



FEBRER 2018

26.02.2018

PROJECTE

CENTRE CÍVIC PER A GENT GRAN
LES PLANES - ST JOAN DESPÍ

VOLUM 2: PRESSUPOST

CLIENT

 **AMB** : Àrea Metropolitana
de Barcelona



batlleiroig  **ROGASA**
CONSTRUCCIONS Y CONTRATAS

AMIDAMENTS

Pàg.: 1

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 01 MOVIMENT DE TERRES I DEMOLICIONS
 Títol 3 01 DEMOLICIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 E213CC01 M3 ENDERROC D'ELEMENT DE FORMIGÓ, AMB MARTELL TRENCADOR MUNTAT SOBRE RETROEXCAVADORA I CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS DE RUNA SOBRE CAMIÓ.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Enderroc elements de formigó		1,000	2,000	1,000	1,000	2,000	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

2 E213CC02 M3 ENDERROC D'ELEMENT CERÀMIC, AMB MARTELL TRENCADOR MUNTAT SOBRE RETROEXCAVADORA I CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS DE RUNA SOBRE CAMIÓ.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Enderroc elements ceràmics		1,000	2,000	1,000	1,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

3 F2R5CC01 M3 CÀRR.+TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA
 CÀRREGA I TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ I TEMPS D'ESPERA A LA CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Enderroc elements de formigó		1,000	2,000	1,000	1,000	2,000	C#*D#*E#*F#
3	Porcentaje parcial	%	35,000				0,700	
4	Enderroc elements ceràmics		1,000	2,000	1,000	1,000	2,000	C#*D#*E#*F#
5	Porcentaje parcial	%	35,000				0,700	

TOTAL AMIDAMENT **5,400**

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 01 MOVIMENT DE TERRES I DEMOLICIONS
 Títol 3 02 MOVIMENT DE TERRES
 NIVELL 3 01 GENERAL EDIFICI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 E221CC01 M2 NETEJA I ESBROSSADA DEL TERRENY
 NETEJA I ESBROSSADA DEL TERRENY REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		C#*D#*E#*F#
2	parcel·la			856,105			856,105	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 2

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

2 E222ZST0 M3 EXCAV.RASA/POU, GEOMETRIA PLÀNOLS, TERRENY EST. GEOTEC.,MAQ.ADEC.,+CÀRR.MEC.S/CAMIÓ
 EXCAVACIÓ DE RASA I POU DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, EN TERRENY SEGONS ESTUDI GEOTÈCNIC, REALITZADA AMB MÀQUINARIA ADEQUADA I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Sabata 270x270x80		4,000	2,700	2,700	0,800	23,328	C#*D#*E#*F#
3	Sabata 380x380x80		10,000	3,800	3,800	0,800	115,520	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal "A origen"	O					138,848	SUMORIGEN(
5		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
6	Biga trava R1+HL		1,000	100,800	0,400	0,500	20,160	C#*D#*E#*F#
7	Biga trava R2+HL		1,000	76,800	0,400	0,600	18,432	C#*D#*E#*F#
8	Subtotal	S					38,592	SUMSUBTOT
9		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
10	Pous 270x270x300		4,000	2,700	2,700	3,000	87,480	C#*D#*E#*F#
11	Pous 380x380x300		10,000	3,800	3,800	3,000	433,200	C#*D#*E#*F#
12	Subtotal	S					520,680	SUMSUBTOT
13		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
14	Pou Foso		1,000	3,000	2,000	3,050	18,300	C#*D#*E#*F#
15	Subtotal	S					18,300	SUMSUBTOT

TOTAL AMIDAMENT **716,420**

3 E221CC02 M3 EXCAVACIÓ PER A REBAIX DE TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA I CÀRREGA DIRECTA SOBRE CAMIÓ. CRITERI D'AMIDAMENT: VOLUM A EXCAVAR SEGONS SECCIONS TEÒRIQUES DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	excavació <2m		1,000	47,000	15,500	0,500	364,250	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **364,250**

4 E2221422 M3 EXCAVACIÓ RASA/POU H<=1,5M,TERR.COMPACT.,M.MEC.,CÀRR.MEC.
 EXCAVACIÓ DE RASES I POUS DE FINS A 1,5 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB MITJANS MECÀNICS I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RASES INSTAL·LACIONS	C	Unitats	Volum	Ample	Alçada		
2	protecció contra incendis		1,000	6,000	0,800	1,000	4,800	C#*D#*E#*F#
3								
4	xarxa de sanejament		1,000	8,000	0,600	1,000	4,800	C#*D#*E#*F#
5	110-50		1,000	85,000	0,600	1,250	63,750	C#*D#*E#*F#
6	160-125		1,000	12,000	0,800	1,800	17,280	C#*D#*E#*F#
7	200-315							
8	comunicacions i seguretat		1,000	15,000	0,600	0,600	5,400	C#*D#*E#*F#
9								
10	aigua		1,000	10,000	0,600	1,000	6,000	C#*D#*E#*F#
11								

TOTAL AMIDAMENT **102,030**

5 E2R4CC01 M3 CÀRREGA MEC.+TRANSP.TERRES MONODIPÒSIT/CENTRE.RECIC.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 3

CÀRREGA I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	NETEJA I ESBROSSADA	C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	parcel·la			856,105		0,100	85,611	C#*D#*E#*F#
3	Esponjament	%	25,000				21,403	PERPARCIAL(
5	FONAMENTACIÓ							
6		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
7	Sabata 270x270x80		4,000	2,700	2,700	0,800	23,328	C#*D#*E#*F#
8	Sabata 380x380x80		10,000	3,800	3,800	0,800	115,520	C#*D#*E#*F#
9		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
10	Biga trava R1+HL		1,000	100,800	0,400	0,500	20,160	C#*D#*E#*F#
11	Biga trava R2+HL		1,000	76,800	0,400	0,600	18,432	C#*D#*E#*F#
12		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
13	Pous 270x270x300		4,000	2,700	2,700	3,000	87,480	C#*D#*E#*F#
14	Pous 380x380x300		10,000	3,800	3,800	3,000	433,200	C#*D#*E#*F#
15		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
16	Pou Foso		1,000	3,000	2,000	3,050	18,300	C#*D#*E#*F#
17	Porcentaje parcial	%	25,000				179,105	
18								C#*D#*E#*F#
19	SOLERA							C#*D#*E#*F#
20		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
21	excavació <2m		1,000	47,000	15,500	0,500	364,250	C#*D#*E#*F#
22	Porcentaje parcial	%	25,000				91,063	
23								C#*D#*E#*F#
24	RASA INSTAL·LACIONS							C#*D#*E#*F#
25		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
26	Diferencia entre excavació i terraplenat		1,000	1,000	1,000	17,040	17,040	C#*D#*E#*F#
27	Porcentaje parcial	%	25,000				4,260	

TOTAL AMIDAMENT 1.479,152

6 E225177F M3 TERRAPLENAT+PICON.MEC., TERRES ADEQ., G<=25CM, 95%PM
TERRAPLENTA I PICONATGE MECÀNICS AMB TERRES ADEQUADES, EN TONGADES DE FINS A 25 CM, AMB UNA COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RASES INSTAL·LACIONS	C	Unitats	Volum	Ample	Alçada		
2	protecció contra incendis							C#*D#*E#*F#
3			1,000	6,000	0,800	0,800	3,840	C#*D#*E#*F#
4	xarxa de sanejament							
5	110-50		1,000	8,000	0,600	0,800	3,840	C#*D#*E#*F#
6	160-125		1,000	85,000	0,600	1,050	53,550	C#*D#*E#*F#
7	200-315		1,000	12,000	0,800	1,600	15,360	C#*D#*E#*F#
8	comunicacions i seguretat							
9			1,000	15,000	0,600	0,400	3,600	C#*D#*E#*F#
10	aigua							C#*D#*E#*F#
11			1,000	10,000	0,600	0,800	4,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 84,990

7 E2241100 m2 Repàs de sols i parets de rases, pous i recalçats fins a 1,5 m de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample			
2	excavació <2m		1,000	47,000	15,500		728,500	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 4

TOTAL AMIDAMENT 728,500

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 01 MOVIMENT DE TERRES I DEMOLICIONS
Títol 3 02 MOVIMENT DE TERRES
NIVELL 3 02 DIPÒSIT SOTERRAT REUTILITZACIÓ PLUVIALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E222342A	M3	EXCAV.RASA/POU,H>4M,TERRENY COMPACT.(SPT 20-50),PALA EXCAV.+BIVALVA,+CÀRR.MEC.S/CAMIÓ

EXCAVACIÓ DE RASA I POU DE MÉS DE 4 M DE FONDÀRIA EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA AMB BIVALVA BATILON I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ancho	Altura		
2	Diposit		1,000	7,500	3,000	4,000	90,000	C#*D#*E#*F#
3	Buidat interior pantalles		0,000	2,900	3,400	3,100	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 90,000

2 E2R4CC01 M3 CÀRREGA MEC.+TRANSP.TERRES MONODIPÒSIT/CENTRE.RECIC.
CÀRREGA I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ancho	Altura		
2	Diposit		1,000	7,500	3,000	4,000	90,000	C#*D#*E#*F#
3	Buidat interior pantalles		0,000	2,900	3,400	3,100	0,000	C#*D#*E#*F#
4	Esponjament	%	25,000				22,500	PERPARCIAL(

TOTAL AMIDAMENT 112,500

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 02 FONAMENTACIÓ, MURS I LLOSES
Títol 3 01 RASES INSTAL·LACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E31521G3	M3	FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HM-20/P/20/I, CUBILOT FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RASES INSTAL·LACIONS	C	Unitats	Volum	Ample	Alçada		
2	protecció contra incendis							C#*D#*E#*F#
3			1,000	6,000	0,800	0,200	0,960	C#*D#*E#*F#
4	xarxa de sanejament							
5	110-50		1,000	8,000	0,600	0,200	0,960	C#*D#*E#*F#
6	160-125		1,000	85,000	0,600	0,200	10,200	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 5

7	200-315	1,000	12,000	0,800	0,200	1,920	C#*D#*E#*F#
8	comunicacions i seguretat						
9		1,000	15,000	0,600	0,200	1,800	C#*D#*E#*F#
10	aigua						
11		1,000	10,000	0,600	0,200	1,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						17,040	

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 02 FONAMENTACIÓ, MURS I LLOSES
 Títol 3 02 SABATES I RIOSTRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 E3Z112P1 M2 CAPA NETEJA+ANIVELL. G=10CM FORM. HL-150/P/20/,CAMIÓ
 CAPA DE NETEJA I ANIVELLAMENT DE 10 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ HL-150/P/20 DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample			C#*D#*E#*F#
2	Biga trava R1+HL		1,000	100,800	0,400		40,320	C#*D#*E#*F#
3	Biga trava R2+HL		1,000	76,800	0,400		30,720	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							71,040	

2 E31521N1 M3 FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HM-20/B/40/I, CAMIÓ
 FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/B/40/I, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 40 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		C#*D#*E#*F#
2	Pous 270x270x300		4,000	2,700	2,700	3,000	87,480	C#*D#*E#*F#
3	Pous 380x380x300		10,000	3,800	3,800	3,000	433,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							520,680	

3 E315ZST0 M3 FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HA-25/B/20/IIA, ABOCAT I VIBRAT ADEQ.
 FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT I VIBRAT AMB MITJANS ADEQUATS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		C#*D#*E#*F#
2	Sabata 270x270x80		4,000	2,700	2,700	0,800	23,328	C#*D#*E#*F#
3	Sabata 380x380x80		10,000	3,800	3,800	0,800	115,520	C#*D#*E#*F#
4		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		C#*D#*E#*F#
5	Biga trava R1+HL		1,000	100,800	0,400	0,400	16,128	C#*D#*E#*F#
6	Biga trava R2+HL		1,000	76,800	0,400	0,500	15,360	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							170,336	

4 E31BZST0 KG ARM.RASES I POUS AP500S BARRES CORRUG.
 ARMADURA DE RASES I POUS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500N/MM2.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 6

INCLÒS MERMES, ARMADURA DE MUNTATGE, FILFERROS, ETC.								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Kg/m2		C#*D#*E#*F#
2	Sabata 270x270x80		4,000	2,700	2,700	25,700	749,412	C#*D#*E#*F#
3	Sabata 380x380x80		10,000	3,800	3,800	25,300	3.653,320	C#*D#*E#*F#
4		C	Unitats	Longitud		Kg/m		C#*D#*E#*F#
5	Biga trava R1+HL		1,000	112,000		8,700	974,400	C#*D#*E#*F#
6	Biga trava R2+HL		1,000	93,400		14,900	1.391,660	C#*D#*E#*F#
7		C	Unitats	Kg/unitat		Kg/ut		C#*D#*E#*F#
8	Recolzament pilars		14,000	27,800		27,800	10.819,760	C#*D#*E#*F#
9	Esperes pous		14,000	12,700		12,700	2.258,060	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							19.846,612	

5 E31DZST0 M2 MONT+DESMONT. ENCOF. P/RASA I POU FONAMENT, GEOMETRIA PLÀNOLS, ELEMENTS ADEQUATS
 MUNTATGE I DESMUNTATGE D'ENCOFRAT PER A RASES I POUS DE FONAMENTS DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, AMB ELEMENTS ADEQUATS, INCLÒS REMATS, APUNTALAMENTS I NETEJA D'ENCOFRATS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Cares	Alçada		C#*D#*E#*F#
2	Sabata 270x270x80		4,000	10,800	1,000	0,800	34,560	C#*D#*E#*F#
3	Sabata 380x380x80		10,000	15,200	1,000	0,800	121,600	C#*D#*E#*F#
4		C	Unitats	Longitud	Cares	Alçada		C#*D#*E#*F#
5	Biga trava R1+HL		1,000	100,800	2,000	0,500	100,800	C#*D#*E#*F#
6	Biga trava R2+HL		1,000	76,800	2,000	0,600	92,160	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							349,120	

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 02 FONAMENTACIÓ, MURS I LLOSES
 Títol 3 03 SOLERES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 E923CC01 M2 S01_SUBBASE DE GRAVA DE PEDRA CALCÀRIA E=20 CM
 SUBBASE DE GRAVA DE PEDRERA DE PEDRA CALCÀRIA DE 20 CM DE GRUIX I, GRANDÀRIA MÀXIMA DE 50 A 70 MM, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total	C#*D#*E#*F#
2	planta baixa interior			580,200			580,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							580,200	

2 E7BCCC01 M2 S01_GEOTÈXIL DE PROTECCIÓ DE FIBRES
 GEOTÈXIL FORMAT PER FELTRE DE POLIETILÈ NO TEIXIT LLIGAT TÈRMICAMENT DE 300 G/M2, COL·LOCAT SENSE ADHERIR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total	C#*D#*E#*F#
2	planta baixa interior			580,200			580,200	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 7

TOTAL AMIDAMENT 580,200

3	E936CC02	M2	SOLERA DE FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, DE 15 CM DE GRUIX, ABOCAT DES DE CAMIÓ. ARMADA AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER C500S DE 10X10 CM I 6 MM DE DIÀMETRE, AMB REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT. INCLOU L'ENCOFRAT I DESENCOFRAT NECESSARI, LA FORMACIÓ DELS DIFERENTS NIVELLS DE LA SOLERA, TALL DE PAVIMENT PER LA FORMACIÓ DE JUNTES DE RETRACCIÓ, FORMACIÓ DE JUNTES DE FORMIGONAT, BANDA DE FELTRE DE POLIPROPILÈ EN CONTACTE AMB PARAMENT VERTICALS I QUALSEVOL TREBALL I MATERIAL NECESSARI PER DEIXAR LA UNITAT D'OBRA CORRECTAMENT EXECUTADA D'ACORD AMB LES CARACTERÍSTIQUES FÍSQUES I GEOMÈTRIQUES DEFINIDES A PROJECTE.			
---	----------	----	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total	C#*D#*E#*F#
2	planta baixa interior			580,200			580,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 580,200

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	02	FONAMENTACIÓ, MURS I LLOSES
Títol 3	04	MURS

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1	E32B300P	KG	ARMADURA P/MURS CONT. AP500S BARRES CORRUG.,H<=3M			
ARMADURA PER AMURS DE CONTENCIÓ AP500 S, D'UNA ALÇÀRIA MÀXIMA DE 3 M, D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2						

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unidades	Longitud	Altura	Kg/m2		C#*D#*E#*F#
2	Mur 1		1,000	117,000	0,600	20,300	1.425,060	C#*D#*E#*F#
3		C	Unidades	Longitud		Kg/m		
4	Esperes mur 1		1,000	117,000		6,000	702,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.127,060

2	E32515H3	M3	FORMIGÓ P/MURS CONT., H<=3M, HA-25/B/20/IIA, CUBILOT			
FORMIGÓ PER A MURS DE CONTENCIÓ DE 3 M D'ALÇÀRIA COM A MÀXIM, HA-25/B/20/IIA DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM I ABOCAT AMB CUBILOT						

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unidades	Longitud	Altura	Ancho		C#*D#*E#*F#
2	Mur 1		1,000	117,000	0,600	0,170	11,934	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,934

3	E32D3A03	M2	MUNTATGE+DESM. 1 CARA ENCOFRAT, PLAFÓ MET.100X50CM,P/MUR			
MUNTATGE I DESMUNTATGE D'UNA CARA D'ENCOFRAT AMB PLAFÓ METÀL·LIC DE 100X50 CM, PER A MURS DE CONTENCIÓ DE BASE RECTILÍNIA ENCOFRATS A DUES CARES, D'UNA ALÇÀRIA <=3M						

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unidades	Longitud	Altura	Cares		C#*D#*E#*F#
2	Mur 1		1,000	117,000	0,600	2,000	140,400	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 8

TOTAL AMIDAMENT 140,400

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	02	FONAMENTACIÓ, MURS I LLOSES
Títol 3	05	FOSO ASCENSOR

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1	E31521N1	M3	FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HM-20/B/40/I, CAMIÓ			
FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/B/40/I, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 40 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ.						

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		C#*D#*E#*F#
2	Sota foso		1,000	3,000	2,000	3,050	18,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 18,300

2	E3CB3000	KG	ARMADURA P/LLOSA FONAM. AP500S BARRES CORRUG.			
ARMADURA PER A LLOSES DE FONAMENTS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500 S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2						

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Kg/m2				C#*D#*E#*F#
2	Llosa foso		6,000	19,000			114,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 114,000

3	E3C515H3	M3	FORMIGÓ P/LLOSA FONAM.HA-25/B/20/IIA,CUBILOT			
FORMIGÓ PER A LLOSES DE FONAMENTS, HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT.						

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	cantell				C#*D#*E#*F#
2	Llosa foso		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,200

4	E32B300P	KG	ARMADURA P/MURS CONT. AP500S BARRES CORRUG.,H<=3M			
ARMADURA PER AMURS DE CONTENCIÓ AP500 S, D'UNA ALÇÀRIA MÀXIMA DE 3 M, D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2						

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Kg/m2				C#*D#*E#*F#
2	Mur foso		12,000	16,000			192,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 192,000

5	E32515H3	M3	FORMIGÓ P/MURS CONT., H<=3M, HA-25/B/20/IIA, CUBILOT			
FORMIGÓ PER A MURS DE CONTENCIÓ DE 3 M D'ALÇÀRIA COM A MÀXIM, HA-25/B/20/IIA DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM I ABOCAT AMB CUBILOT						

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 9

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Cantell				C#*D#*E#*F#
2	Mur foso		12,000	0,200			2,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,400

6	E32D3A03	M2	MUNTATGE+DESM. 1 CARA ENCOFRAT, PLAFÓ MET.100X50CM,P/MUR					
MUNTATGE I DESMUNTATGE D'UNA CARA D'ENCOFRAT AMB PLAFÓ METÀL·LIC DE 100X50 CM, PER A MURS DE CONTENCIÓ DE BASE RECTILÍNIA ENCOFRATS A DUES CARES, D'UNA ALÇÀRIA <=3M								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Caras				C#*D#*E#*F#
2	Mur foso		12,000	2,000			24,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 24,000

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	03	ESTRUCTURA
Títol 3	01	ESTRUCTURA FORMIGÓ PREFABRICADA
NIVELL 3	01	PILARS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	E4P1ZST1	U	PILAR PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT DE SECCIÓ RECTANGULAR MASSISSA DE 40X40 CM, DE 8.05 M D'ALÇÀRIA
---	----------	---	--

PILAR PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT DE SECCIÓ RECTANGULAR MASSISSA DE 40X40 CM, DE 8.05 M D'ALÇÀRIA LLIURE MÀXIMA, COL·LOCAT A OBRA

ELS PILARS SERAN AMB FORMIGÓ HA-40/B/10/IIA I ARMATS SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS.

S'INCLOU EL SISTEMA COMPLERT D'ANCORATGE ALS FONAMENTS AIXÍ COM LES MÈNSULES NECESSÀRIES PER AL RECOLZAMENT DE LES BIGUES.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					C#*D#*E#*F#
2			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

2	E4P1ZAT2	U	PILAR PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT DE SECCIÓ RECTANGULAR MASSISSA DE 40X40 CM, DE 12.5 M D'ALÇÀRIA					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

PILAR PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT DE SECCIÓ RECTANGULAR MASSISSA DE 40X40 CM, DE 12.5 M D'ALÇÀRIA LLIURE MÀXIMA, COL·LOCAT A OBRA

ELS PILARS SERAN AMB FORMIGÓ HA-40/B/10/IIA I ESTARAN ARMATS SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS

S'INCLOU EL SISTEMA COMPLERT D'ANCORATGE ALS FONAMENTS AIXÍ COM LES MÈNSULES NECESSÀRIES PER AL RECOLZAMENT DE LES BIGUES

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					C#*D#*E#*F#
2			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 10

TOTAL AMIDAMENT 4,000

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	03	ESTRUCTURA
Títol 3	01	ESTRUCTURA FORMIGÓ PREFABRICADA
NIVELL 3	02	FORJATS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	E4LVZST1	M2	SOSTRE DE 15+10 CM, DE LLOSA ALVEOLAR DE FORMIGÓ PRETESAT
EL FORJAT SERA AMB FORMIGÓ HP-50/B/10/IIA I ESTARA ARMAT SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS			

INCLOSES LES PECES DE SUPORT METÀL·LIQUES PER ELS FORATS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2					C#*D#*E#*F#
2	Planta 1		528,400				528,400	C#*D#*E#*F#
3	Planta 2		569,700				569,700	C#*D#*E#*F#
4	Planta 3		48,500				48,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.146,600

2	E4B9ZST1	M2	ARMADURA P/FORJATS ELEM.RESIST. AP500T, MALLA EL.B/CORRUG.ME 15X15CM,D:8:8MM,6X2,2M B500T					
---	----------	----	---	--	--	--	--	--

ARMADURA PER A SOSTRES AMB ELEMENTS RESISTENTS AP500 T AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRS CORRUGADES D'ACER ME 15X15 CM D:8-8 MM 6X2.2 M B500T UNE-EN 10080, CONSIDERANT LA PARTIDA COMPLETA EXECUTADA A LES ALÇADES SEGONS PLÀNOLS.

INCLOSA LA NETEJA DE LES ARMADURES A COL·LOCAR, LES LONGITUDS DELS SOLAPAMENTS I ESPERES SEGONS TAULES EN PLÀNOLS DE PROJECTE, ELS ESTRIBATS, FILFERROS, BARRS DE MUNTATGE I SEPARADORS. S'ASSEGURARÀ EL RECOBRIMENT DE LES ARMADURES EN TOTS ELS ELEMENTS ESTRUCTURALS AMB ELS CM INDICATS EN PLÀNOLS, NECESSARIS PER ACONSEGUIR UNA RESISTÈNCIA RF SEGONS PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2					C#*D#*E#*F#
2	Planta 1		528,400				528,400	C#*D#*E#*F#
3	Planta 2		569,700				569,700	C#*D#*E#*F#
4	Planta 3		48,500				48,500	C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6		C	Total	20%				
7	Solapaments i mermes		1.146,600	0,200			229,320	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.375,920

3	E4B03000	KG	ARMADURA P/SOSTRE INDUST.AP500S BARRS CORRUG.					
---	----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Kg/m2				C#*D#*E#*F#
2	Planta 1		528,400	2,650			1.400,260	C#*D#*E#*F#
3	Planta 2		569,700	2,650			1.509,705	C#*D#*E#*F#
4	Planta 3		48,500	2,650			128,525	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 11

TOTAL AMIDAMENT 3.038,490

4 E45918H3 M3 CAPA DE COMPRESIÓ SOBRE FORJAT ALVEOLAR, FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA, COL·LOCAT CUBILOT

FORMIGÓ PER A FORJAT AMB ELEMENTS RESISTENTS INDUSTRIALITZATS, HA-25/B/20/IIA DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRUIX MÀXIM D'ÀRID 20 MM, COL·LOCAT AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS CONSIDERANT LA PARTIDA COMPLETA EXECUTADA A LES ALÇADES SEGONS PLÀNOLS.

INCLÒS EL REBLERT DELS ALVÈOLS I P.P. D'ENCOFRAT I ELEMENTS NECESSARIS PER L'EXECUCIÓ DE LA PARTIDA COMPLETA.

INCLÒS L'ADDITIU ANTICONGELANT EN TEMPS FRED, EL CURAT VIBRAT INTENSIU I VIGILÀNCIA DEL FORMIGÓ, FORMACIÓ DE JUNTES DE FORMIGONAT, ANIVELLACIÓ I ACABAT SUPERIOR, TALLS EN JUNTES DE TREBALL, PÒREX EN JUNTES, REG DEL SUPORT ABANS DEL FORMIGONAT EN CAS NECESSARI, VIGILÀNCIA DELS LÍMITS DEL FORMIGONAT, FORMACIÓ DE JUNTES DE CONSTRUCCIÓ I FORMIGONAT, ANIVELLACIÓ I REMOLINAT MECÀNIC DE LA SUPERFÍCIE DEL FORMIGÓ EN CAS DE INDICACIÓ DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Kg/m2				
2	Planta 1	T						
3		C	m2	m3/m2				
4	Capa compresió		528,400	0,115			60,766	C#*D#*E#*F#
5		C	Longitud	m3/m				
6	Reomplert alveols		118,650	0,008			0,949	C#*D#*E#*F#
7	Planta 2	T						
8		C	m2	m3/m2				
9	Capa compresió		569,700	0,115			65,516	C#*D#*E#*F#
10		C	Longitud	m3/m				
11	Reomplert alveols		97,500	0,008			0,780	C#*D#*E#*F#
12	Planta 3	T						
13		C	m2	m3/m2				
14	Capa compresió		48,500	0,115			5,578	C#*D#*E#*F#
15		C	Longitud	m3/m				
16	Reomplert alveols		17,900	0,008			0,143	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 133,732

5 K214ZST1 M2 REPICAT CARA SUPERIOR FORJAT FINS DESCOBRIR ALVEOLS, MAQUINARIA ADEC+CARREGA, TRANSPORT I DEP. RUNA

REPICAT DE CARA SUPERIOR DE FORJAT FINS DESCOBRIR ALVEOLS AMB MAQUINÀRIA ADECUADA.

INCLOU LA CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR, EL TRANSPORT A ABOCADOR AMB EL TEMPS D'ESPERA DEL CAMIÓ I LA DEPOSICIÓ A ABOCADOR AMB CANONS INCLOSOS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	m2/m				
2	Planta 1	T						
3	Reomplert alveols		118,650	0,200			23,730	C#*D#*E#*F#
4	Planta 2	T						
5	Reomplert alveols		97,500	0,200			19,500	C#*D#*E#*F#
6	Planta 3	T						
7	Reomplert alveols		17,900	0,200			3,580	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 46,810

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 12

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 03 ESTRUCTURA
 Títol 3 01 ESTRUCTURA FORMIGÓ PREFABRICADA
 NIVELL 3 03 BIGUES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 E4PAZST02 M BIGA TIPUS L1 DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, COL·LOCADA
 LA BIGA SERÀ AMB FORMIGÓ HP-50/B/10/IIA I ESTARÀ ARMADA SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				C#*D#*E#*F#
2	Planta 1		2,000	12,100			24,200	C#*D#*E#*F#
3	Planta 2		2,000	12,100			24,200	C#*D#*E#*F#
4	Planta 3		2,000	12,100			24,200	C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 72,600

2 E4PAZST1 M BIGA TIPUS T1 DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, COL·LOCADA
 LA BIGA SERÀ AMB FORMIGÓ HP-50/B/10/IIA I ESTARÀ ARMADA SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				C#*D#*E#*F#
2	Planta 1		5,000	12,100			60,500	C#*D#*E#*F#
3	Planta 2		5,000	12,100			60,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 121,000

3 EAPAZST4 M BIGA TIPUS R1 DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, COL·LOCADA
 LA BIGA SERÀ AMB FROMIGÓ HP-50/B/10/IIA I ESTARÀ ARMADA SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				C#*D#*E#*F#
2	Planta 2		1,000	7,500			7,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,500

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 03 ESTRUCTURA
 Títol 3 01 ESTRUCTURA FORMIGÓ PREFABRICADA
 NIVELL 3 04 ESCALA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 EESCZST0 U ESCALA PREFABRICADA DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS INCLÒS ESGLAONAT, COL·LOCADA
 ESCALA PREFABRICADA DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS D'ARQUITECTURA INCLÒS ESGLAONAT I LES TIRES ABUIXARDADES ALS EXTREMS DE L'ESGLAONAT, COL·LOCAT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 13

LA ESCALA SERÀ AMB FORMIGÓ HP-50/B/10/IIA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					C#*D#*E#*F#
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 03 ESTRUCTURA
 Títol 3 02 ESTRUCTURA ACER

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	E443ZST1	KG	ACER S275JR,P/PEF. HORT. I VERT.PEÇA SIMP.,ERF.LAM,QUAD.,RECTANG.TREB.TALLER+ATIOX.,COL.OBRA SOLD
---	----------	----	--

ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A PERFILS HORIZONTALS I VERTICALS AMB PEÇA SIMPLE EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE QUADRAT I RECTANGULAR TREBALLAT A TALLER I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, COL·LOCAT A L'OBRA AMB SOLDADURA.

INCLOU EL DESENGREIXAT I GRANALLAT SA2,5 A TALLER, PER UNA CORRECTA FIXACIÓ DE L'APLICACIÓ ANTIOXIDANT, L'APLICACIÓ DE DUES CAPES DE PINTURA ANTIOXIDANT QUE ASSEGURI LA NO CORROSIÓ DEL PERFIL I LES CAPES POSTERIORIS DE REPÀS DESPRÉS DE LES SOLDADURES, AIXÍ COM LA PART PROPORCIONALS DELS MITJANS NECESSARIS PEL TREBALL DE REALITZACIÓ DE LA PARTIDA COMPLETA.

INCLOU LA PART PROPORCIONAL DE PLAQUES, RIGIDITZADORS, ELEMENTS D'UNIÓ, ANCORATGES, FIXACIONS, FORMACIONS DE JUNTES DE DILATACIÓ AMB COLIS I REALITZACIÓ DE PERFORACIONS, RETALLS, MERMES, DESPUNTES I DIFERÈNCIES DE LAMINACIÓ.

ES CONSIDEREN INCLOSES TOTES LES UNIONS, PLAQUES, JUNTES I ELEMENTS D'ANCORATGE (SOLDADURES, PERNS, COLISSOS, ETC) NECESSARIS, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Kg/m				
2	Perfils horitzontals	T						
3	150x100x6		9,000	21,700			195,300	C#*D#*E#*F#
4	30x30x3		0,400	2,360			0,944	C#*D#*E#*F#
5	40x40x4		30,800	4,200			129,360	C#*D#*E#*F#
6	100x100x5		315,700	14,400			4.546,080	C#*D#*E#*F#
7								C#*D#*E#*F#
8	Perfils verticals façana	T						
9	100x60x4		126,800	9,220			1.169,096	C#*D#*E#*F#
10	100x80x6		130,950	15,100			1.977,345	C#*D#*E#*F#
11								C#*D#*E#*F#
12	Merma	%	20,000				1.603,625	
TOTAL AMIDAMENT							9.621,750	

2	E443ZST2	KG	ACER S275JR,P/PERFILS. PEÇA SIMP.,PERF.LAM L I HEB, TREB.TALLER+ANTIOX,COL.OBRA SOLD.
---	----------	----	---

ACER S275JR SEGONS UNE-EN10025-2, PER A PERFILS HORIZONTALS I VERTICALS AMB PEÇA SIMPLE EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE QUADRAT I RECTANGULAR TREBALLAT A TALLER I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, COL·LOCAT A L'OBRA AMB SOLDADURA.

INCLOU EL DESENGREIXAT I GRANALLAT SA2,5 A TALLER, PER UNA CORRECTA FIXACIÓ DE L'APLICACIÓ ANTIOXIDANT, L'APLICACIÓ DE DUES CAPES DE PINTURA ANTIOXIDANT QUE ASSEGURI
EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 14

LA NO CORROSIÓ DEL PERFIL I LES CAPES POSTERIORIS DE REPÀS DESPRÉS DE LES SOLDADURES, AIXÍ COM LA PART PROPORCIONAL DELS MITJANS NECESSARIS PEL TREBALL DE REALITZACIÓ DE LA PARTIDA COMPLETA.

INCLOU LA PART PROPORCIONAL DE PLAQUES, RIGIDITZADORS, ELEMENTS D'UNIÓ, ANCORATGES, FIXACIONS, FORMACIONS DE JUNTES DE DILATACIÓ AMB COLIS I REALITZACIÓ DE PERFORACIONS, RETALLS, MERMES, DESPUNTES I DIFERÈNCIES DE LAMINACIÓ.

ES CONSIDEREN INCLOSES TOTES LES UNIONS, PLAQUES, JUNTES I ELEMENTS D'ANCORATGE (SOLDADURES, PERNS, COLISSOS, ETC) NECESSARIS, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Kg/m				
2	Escaleras	T						
3	HEB 100		4,900	20,400			99,960	C#*D#*E#*F#
4	L180x18		5,000	48,600			243,000	C#*D#*E#*F#
5	Gancho ascensor	T						
6	HEB 160		1,850	42,600			78,810	C#*D#*E#*F#
7	Apoyo forjado	T						
8	HEB 160		4,900	42,600			208,740	C#*D#*E#*F#
9								C#*D#*E#*F#
10	Merma	%	20,000				126,102	
TOTAL AMIDAMENT							756,612	

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 03 ESTRUCTURA
 Títol 3 03 ESTRUCTURA FÀBRICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	E4E2ZST2	M2	PARET ESTRUCTURAL,P/REVESTIR,G=20CM,BLOC CIMENT REOMPLERT FORMIG'GA-25+ARMADURES B500S
---	----------	----	--

PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR, DE 20 CM DE GRUIX, DE BLOC DE MORTER DE CIMENT FORADAT, COL·LOCAT REBLERT DE FORMIGÓ HA-25 I ARMAT AMB ARMADURES B500S SEGONS PLÀNOLS.

INCLÒS PECES ESPECIALS PER LLINDES I CORONAMENTS DE MUR MASSISSADES I ARMADES SEGONS PLÀNOLS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2					
2	Mur 2		54,300				54,300	C#*D#*E#*F#
3	Nucli		223,400				223,400	C#*D#*E#*F#
4	Ampit		42,500				42,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							320,200	

2	E4E865EE	m	Cèrcol de 20 cm d'amplària, de peça U llisa de 400x200x200 mm, de morter de ciment, categoria I, segons norma UNE-EN 771-3, gris de cares vistes col·locada amb morter ciment 1:4
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 160,000

Obra 01 916_PRESSUPOST

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 15

Capítol 03 ESTRUCTURA
Títol 3 04 TRACTAMENTS IGNÍFUGS

NUM.	CODI	U#	DESCRIPCIÓ
1	E7D2ZST1	M2	AÏLLAMENT RF PROJECTE, MORTER CIMENT+PERLITA+VERMIC.PROJEC.ELEM.LIN.

AÏLLAMENT DE GRUIX SUFICIENT PER ASSOLIR LA RF DE PROJECTE, AMB MORTER FORMAT PER CIMENT I PERLITA AMB VERMICULITA PROJECTAT SOBRE ELEMENTS LINEALS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	m2/m				
2	Escaleras	T						
3	HEB 100		4,900	0,567			2,778	C#*D#*E#*F#
4	L180x18		5,000	0,705			3,525	C#*D#*E#*F#
5	Gancho ascensor	T						
6	HEB 160		1,850	0,918			1,698	C#*D#*E#*F#
7	Apoyo forjado	T						
8	HEB 160		4,900	0,918			4,498	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **12,499**

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 04 COBERTES I IMPERMEABILITZACIONS

NUM.	CODI	U#	DESCRIPCIÓ
1	1513CC01	M2	C01_COBERTA INVERTIDA AMB ACABAT ENJARDINAT AMB 20 CM DE TERRA VEGETAL, INCLOENT LES SEGÜENTS CAPES I TREBALLS SEGONS ORDRE D'EXECUCIÓ:

- BARRERA DE VAPOR AMB VEL DE POLIETILÈ DE 50 µM I 48 G/M2, COL-LOCADA NO ADHERIDA

- REALITZACIÓ DE TOPALLS I MESTRES PER REALITZAR PENDENTS CADA 3 M COM A MÀXIM
- FORMACIÓ DE PENDENTS AMB FORMIGÓ ALLEUGERIT AMB ARGILA EXPANDIDA DE DENSITAT DE 300 KG/M3 I GRUIX MÍNIM DE 3 CM, INCLOU, FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ PERIMETRALS A AMPITS, JUNTES DE DILATACIÓ CADA 25 M2 I JUNTES DE DILATACIÓ ESTRUCTURALS DE L'EDIFICI AMB POLIETILÈ EXPANDIT DE 2 CM. A LES JUNTES DE DILATACIÓ ES DEIXARAN ELS CANTELLS SUPERIORS BISELLATS I UNA SEPARACIÓ DE 4 CM. INCLOU FORMACIÓ DE REBAIXOS EN PERÍMETRE DE BUNERA SEGONS NORMATIVA I DETALL DE PROJECTE. NO S'APLICARÀ EN TEMPERATURES INFERIORS ALS 5°C

- CAPA DE REGULARITZACIÓ DE MORTER DE CIMENT PÒRTLAND DE DOSIFICACIÓ 1:6 I DENSITAT 250 KG/M3, GRUIX MÍNIM 2 CM

- REALITZACIÓ DE 1/2 CANYA AMB MORTER IMPERMEABLE ELÀSTIC EN TOTES LES TROBADES AMB PARAMENTS VERTICALS

- DOBLE LÀMINA DE MEMBRANA IMPERMEABLE POLIMÈRICA AMB BETUM MODIFICAT LBM(SBS) 40-FP, DE DENSITAT SUPERFICIAL 4 KG/M2 I 3,4 MM DE GRUIX, AMB ARMAT FP DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 130 G/M2. ADHERIDES EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA I SOBRE IMPRIMACIÓ DE PINTURA BITUMINOSA, COL-LOCADA A TRENCAJUNTS. INCLOU BANCADES I PERFILS METÀL·LICS, FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES, SOLDADA FINS A 50 CM PER SOBRE DE LA COTA DE PAVIMENT ACABAT, I EN TOTS ELS CASOS ESPECIALS QUE ES TROBI. INCLOU SOLAPAMENTS AMB BONERA FINS A L'INTERIOR DE DESGUÀS SEGONS ES DESCRIU EN DETALL DE PROJECTE. INCLOU REFORÇ AMB LÀMINA POLIMÈRICA DE BETUM MODIFICAT AUTOPROTEGIDA LBM(SBS)-40G DE 4KG/M2 I DE 3,4 MM DE GRUIX AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIÈSTER ADHERIDA EN CALENT AMB ACABAT MINERAL EN PERÍMETRES DE COBERTA I TROBADES AMB TOTS ELS PARAMENTS VERTICALS I BANCADES, SOLDADA FINS A 50 CM PER SOBRE DE LA COTA DE PAVIMENT ACABAT, I EN TOTS ELS CASOS ESPECIALS QUE ES TROBIN. INCLOU SOLAPAMENT AMB BONERES FINS A L'INTERIOR DELS DESAIGÜES SEGONS ES DESCRIU EN DETALL DE PROJECTE.

- CAPA DE PROTECCIÓ DE 3 CM DE MORTER DE CIMENT PÒRTLAND DE DOSIFICACIÓ 1:6 I DENSITAT 250 KG/M3

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 16

- AÏLLAMENT TÈRMIC DE 10 CM DE GRUIX DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT
- LÀMINA ANTIARRELS DE POLIETILÈ D'ALTA RESISTÈNCIA TIPUS WSB 100-P0 DE ZINCO O EQUIVALENT
- MANTA PROTECTORA I DE RETENCIÓ D'AIGUA DE FIBRES SINTÈTIQUES TIPUS SSM 45-500 GR

- ELEMENT ALVEOLAR DE DRENATGE I DE RETENCIÓ D'AIGÜES DE POLIESTIRÈ TERMOFORMAT DE 4 CM DE GRUIX TIPUS STABILODRAIN SD 30 DE ZINCO O EQUIVALENT
- LÀMINA GEOTÈXTIL DE PROTECCIÓ DE 300 GR/M2
- TERRA VEGETAL DE JARDINERIA DE CATEGORIA ALTA, AMB UNA CONDUCTIVITAT ELÈCTRICA MENOR DE 0,8 DS/M, SEGONS NTJ 07A, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3 I ESTESA AMB MITJANS MANUALS, DE 20 CM DE GRUIX
INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE PROVA D'ESTANQUITAT NECESSÀRIES PER COBRIR EL 100% DE LA SUPERFÍCIE. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. M2 DE SUPERFÍCIE DE PROJECCIÓ EN PLANTA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total	
2				181,570			181,570	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							181,570	

2 1513CC02 M2 C02_COBERTA INVERTIDA DE FORMIGÓ, DE 10 CM DE GRUIX, INCLOENT LES SEGÜENTS CAPES I TREBALLS SEGONS ORDRE D'EXECUCIÓ:

-BARRERA DE VAPOR AMB VEL DE POLIETILÈ DE 50 µM I 48 G/M2, COL-LOCADA NO ADHERIDA
-REALITZACIÓ DE TOPALLS I MESTRES PER REALITZAR PENDENTS CADA 3 M COM A MÀXIM
-FORMACIÓ DE PENDENTS AMB FORMIGÓ ALLEUGERIT AMB ARGILA EXPANDIDA DE DENSITAT DE 300 KG/M3 I GRUIX MÍNIM DE 3 CM, INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ PERIMETRALS A AMPITS, JUNTES DE DILATACIÓ CADA 25 M2 I JUNTES DE DILATACIÓ ESTRUCTURALS DE L'EDIFICI SUPERIOR BISELLAT I UNA SEPARACIÓ DE 4 CM. INCLOU FORMACIÓ DE REBAIXOS EN PERÍMETRE DE BONERA SEGONS NORMATIVA I DETALL DE PROJECTE. NO S'APLICARÀ EN TEMPERATURES INFERIORS ALS 5°C

-CAPA DE REGULACIÓ AMB MORTER DE CIMENT 1:6 DENISTAT 250 KG/M3 I 2 CM DE GRUIX, ENTREGANT A LA VORA AMB EL MÍNIM GRUIX POSSIBLE, ACABAT REGLEJAT

-REALITZACIÓ DE 1/2 CANYA AMB MORTER IMPERMEABLE ELÀSTIC EN TOTES LES TROBADES AMB PARAMENTS VERTICALS

-DOBLE LÀMINA DE MEMBRANA IMPERMEABLE POLIMÈRICA AMB BETUM MODIFICAT LBM(SBS) 40-FP, DE DENSITAT SUPERFICIAL 4 KG/M2 I 3,4 MM DE GRUIX, AMB ARMAT FP DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 130 G/M2. ADHERIDES EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA I SOBRE IMPRIMACIÓ DE PINTURA BITUMINOSA, COL-LOCADA A TRENCAJUNTS. INCLOU BANCADES I PERFILS METÀL·LICS, FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES, SOLDADA FINS A 50 CM PER SOBRE DE LA COTA DE PAVIMENT ACABAT, I EN TOTS ELS CASOS ESPECIALS QUE ES TROBI. INCLOU SOLAPAMENTS AMB BONERA FINS A L'INTERIOR DE DESGUÀS SEGONS ES DESCRIU EN DETALL DE PROJECTE.

-CAPA DE PROTECCIÓ DE 3 CM DE MORTER DE CIMENT PÒRTLAND DE DOSIFICACIÓ 1:6 I DENSITAT 250 KG/M3

-AÏLLAMENT TÈRMIC DE 10 CM DE GRUIX DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT

-LÀMINA GEOTÈXTIL DE PROTECCIÓ DE 300 GR/M3

-CAPA DE COMPRESSIÓ DE FORMIGÓ ARMAT DE 10 CM DE GRUIX, FORMIGÓ HA25/B/20/IIA, ARMAT AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE 20X20 CM I 6 MM DE DIÀMETRE, AMB ACABAT REMOLINAT DE TOTA LA SUPERFÍCIE. ES REALITZARAN JUNTES CADA 36 M2, SERRADA I SEGELLADA TAL I COM S'INDICA EN PLÀNOLS DE PROJECTE. S'INCLOUEN LES FALQUES CORRESPONENTS PER L'ARMADURA.

INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE PROVA D'ESTANQUITAT NECESSÀRIES PER COBRIR EL 100% DE LA SUPERFÍCIE. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. M2 DE SUPERFÍCIE DE PROJECCIÓ EN PLANTA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total	
2				50,630			50,630	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 17

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																													
3	1513CC03	M2																																																			
TOTAL AMIDAMENT							50,630																																														
<p>C03_COBERTA INVERTIDA NO TRANSITABLE ACABAT DE GRAVES, INCLOENT LES SEGÜENTS CAPES I TREBALLS SEGONS ORDRE D'EXECUCIÓ:</p> <p>-BARRERA DE VAPOR AMB VEL DE POLIETILÈ DE 50 µM I 48 G/M2, COL·LOCADA NO ADHERIDA -REALITZACIÓ DE TOPALLS I MESTRES PER REALITZARPENDENTS CADA 3 M COM A MÀXIM -FORMACIÓ DE PENDENTS AMB FORMIGÓ ALLEUGERIT AMB ARGILA EXPANDIDA DE DENSITAT DE 30 KG/M3 I GRUIX MÍNIM DE 3 CM, INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ PERIMETRALES A AMPITS, JUNTES DE DILATACIÓ CADA 25 M2 I JUNTES DE DILATACIÓ ESTRUCTURALS DE L'EDIFICI SUPERIOR BISELLAT I UNA SEPARACIÓ DE 4 CM. INCLOU FORMACIÓ DE REBAIXOS EN PERÍMETRE DE BONERA SEGONS NORMATIVA I DETALL DE PROJECTE. NO S'APLICARÀ EN TEMPERATURES INFERIORS ALS 5°C -CAPA DE REGULACIÓ AMB MORTER DE CIMENT 1:6 DENISTAT 250 KG/M3 I 2 CM DE GRUIX, ENTREGANT A LA VORA AMB EL MÍNIM GRUIX POSSIBLE, ACABAT REGLEJAT -REALITZACIÓ DE 1/2 CANYA AMB MORTER IMPERMEABLE ELÀSTIC EN TOTES LES TROBADES AMB PARAMENTS VERTICALS -DOBLE LÀMINA DE MEMBRANA IMPERMEABLE POLIMÈRICA AMB BETUM MODIFICAT LBM(SBS) 40-FP, DE DENSITAT SUPERFICIAL 4 KG/M2 I 3.4 MM DE GRUIX, AMB ARMAT FP DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 130 G/M2. ADHERIDES EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA I SOBRE IMPRIMACIÓ DE PINTURA BITUMINOSA, COL·LOCADA A TRENCAJUNTS. INCLOU BANCADES I PERFILS METÀL·LICS, FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES, SOLDADA FINS A 50 CM PER SOBRE DE LA COTA DE PAVIMENT ACABAT, I EN TOTS ELS CASOS ESPECIALS QUE ES TROBI. INCLOU SOLAPAMENTS AMB BONERA FINS A L'INTERIOR DE DESGUÀS SEGONS ES DESCRIU EN DETALL DE PROJECTE - CAPA DE PROTECCIÓ DE 3 CM DE MORTER DE CIMENT PÒRTLAND DE DOSIFICACIÓ 1:6 I DENSITAT 250 KG/M3 -AÏLLAMENT TÈRMIC DE 10 CM DE GRUIX DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT, AMB PLANXES LLISES ENCADELLADES (TIPUS IV SEGONS UNE 93-110) I RESISTÈNCIA TÈRMICA DE 1,80 M2K/W I RESISTÈNCIA A LA COMPRESSIÓ >300 KPA. COL·LOCADES AMB ADHESIUS DE FORMULACIÓ ESPECÍFICA. INCLOU P.P. DE REFORÇ EN CANALS LINEALS DE RECOLLIDA D'AIGÜES. -LÀMINA SEPARADORA ANTIADHERENT I ANTIPUNXONAMENT MITJANÇANT GEOTÈXTIL PERMEABLE ROOFTEX-150 (150 GR/M2) D'ALTA RESISTÈNCIA AL ESQUINÇAMENT I AL PUNXONAMENT DE TÈXTIL NO TEIXIT DE FIBRA SINTÈTICA A BASE DE FIL CONTINU DE POLIPROPILÈ-POLIETILÈ UNIT TÈRMICAMENT, AMB RESISTÈNCIA AL PUNXONAMENT DE 525 N COL·LOCADA FLOTANT I AMB SOLAPAMENT DE 10 CM. -ACABAT DE COBERTA TRANSITABLE AMB CAPA DE PALET DE RIU DE 7 CM DE GRUIX, PEDRA COLOR GRIS, RENTADA, DE 16-32 MM DE DIÀMETRE</p> <p>INCLÚS:</p> <p>-CASSOLETES DE MATERIAL IMPERMEABLE COMPATIBLE AL DE LA COBERTA I EL SEU REFORÇ AMB LÀMINA POLIMÈRICA DE BETUM MODIFICAT AUTOPROTEGIDAS LBM (SBS) 40 G DE 4 KG/M2 I 3.4 MM DE GRUIX AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIÈSTER ADHERIDA EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA AMB IMPRIMACIÓ ASFÀLTICA (PINTURA BITUMINOSA) I AÏLLAMENT PERIMETRAL SEGONS DETALL -REFORÇOS I SOLAPAMENTS -JUNTES CADA 25 M2 -MESTRES, AIGUAFONS, CARENERS, TROBAMENTS I ELEMENTS ESPECIALS, REPLANTEIG, TOCS I ELEMENTS DE RESTES I NETEJA. -S'INCLOU FORMACIÓ DE JUNTA DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL EN EL SEU CAS I JUNTES AUXILIARS EN LA IMPERMEABILITZACIÓ QUAN LA DISTÀNCIA ENTRE LES JUNTES ESTRUCTURALS SUPERI ELS 15 M. -S'INCLOU PROVA D'ESTANQUITAT DE COBERTA CERTIFICADA PER UN LABORATORI ACREDITAT</p> <p>TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA.</p>																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>C</td> <td>Unitats</td> <td>Superfície</td> <td>Ample</td> <td>Alçada</td> <td>Total</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>planta 2</td> <td></td> <td></td> <td>291,890</td> <td></td> <td></td> <td>291,890</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>planta 3</td> <td></td> <td></td> <td>40,040</td> <td></td> <td></td> <td>40,040</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>331,930</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total		2	planta 2			291,890			291,890	C#*D#*E#*F#	3	planta 3			40,040			40,040	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							331,930	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																													
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total																																														
2	planta 2			291,890			291,890	C#*D#*E#*F#																																													
3	planta 3			40,040			40,040	C#*D#*E#*F#																																													
TOTAL AMIDAMENT							331,930																																														

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 18

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																																						
4	E545CC01	M2																																																												
<p>C04_COBERTA TIPUS SANDWICH DE 12 CM DE GRUIX COMPOSADA PER:</p> <p>- LÀMINA POLIMÈRICA DE BETUM MODIFICAT AUTOPROTEGIDA LBM (SBS 40-FP AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIÈSTER ADHERIDA EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA AMB IMPRIMACIÓ ASFÀLTICA (PINTURA BITUMINOSA)</p> <p>ESTABILITAT AL FOC: B(ROOF)</p> <p>TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I MITJANS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS I INDICACIONS DE LA DF.</p>																																																														
TOTAL AMIDAMENT							6,100																																																							
5	EB71CC01	M																																																												
<p>LÍNIA DE VIDA HOMOLOGADA, AMB CABLE D'ACER GALVANITZAT, DE 10 MM DE DIÀMETRE I COMPOSICIÓ 7X19+0, TERMINALS I ELEMENTS DE SUPORT INTERMIG (SEPARACIÓ <15 M) I TESAT. SISTEMA HOMOLOGAT PER A LÍNIA DE VIDA HORIZONTAL SEGONS NORMATIVA VIGENT I UNE-EN 795/A1.</p>																																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>C</td> <td>Unitats</td> <td>Superfície</td> <td>Ample</td> <td>Alçada</td> <td>Total</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>6,100</td> <td></td> <td></td> <td>6,100</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>6,100</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total		2				6,100			6,100	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6,100																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																																						
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total																																																							
2				6,100			6,100	C#*D#*E#*F#																																																						
TOTAL AMIDAMENT							6,100																																																							
6	E83P0ZX2	m																																																												
<p>Remat de 60 cm de desenvolupament i 4 plecs, de pannel composite multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixat mecànicament a l'estructura de suport</p>																																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>C</td> <td>Unitats</td> <td>Longitud</td> <td>Ample</td> <td>Alçada</td> <td>Total</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>badalot</td> <td></td> <td>2,000</td> <td>7,560</td> <td></td> <td></td> <td>15,120</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td>2,000</td> <td>6,120</td> <td></td> <td></td> <td>12,240</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>27,360</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total		2	badalot		2,000	7,560			15,120	C#*D#*E#*F#	3			2,000	6,120			12,240	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							27,360										
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																																						
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total																																																							
2	badalot		2,000	7,560			15,120	C#*D#*E#*F#																																																						
3			2,000	6,120			12,240	C#*D#*E#*F#																																																						
TOTAL AMIDAMENT							27,360																																																							
7	E83P0ZX0	m																																																												
<p>Remat de 60 cm de desenvolupament i 4 plecs, de pannel composite multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixat mecànicament a l'estructura de suport</p>																																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>C</td> <td>Unitats</td> <td>Longitud</td> <td>Ample</td> <td>Alçada</td> <td>Total</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>jardineres</td> <td></td> <td>1,000</td> <td>8,000</td> <td></td> <td></td> <td>8,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td>4,000</td> <td>6,700</td> <td></td> <td></td> <td>26,800</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td>4,000</td> <td>6,200</td> <td></td> <td></td> <td>24,800</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>59,600</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total		2	jardineres		1,000	8,000			8,000	C#*D#*E#*F#	3			4,000	6,700			26,800	C#*D#*E#*F#	4			4,000	6,200			24,800	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							59,600	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																																						
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total																																																							
2	jardineres		1,000	8,000			8,000	C#*D#*E#*F#																																																						
3			4,000	6,700			26,800	C#*D#*E#*F#																																																						
4			4,000	6,200			24,800	C#*D#*E#*F#																																																						
TOTAL AMIDAMENT							59,600																																																							
8	F9AQCC01	M3																																																												
<p>BASE DE PAVIMENT DE SORRA RECICLADA, DE SORRA DE 3 A 5 MM CANTELL RODO, SEGUINT ESPECIFICACIONS, PER FORMACIÓ DE BASE DE PAVIMENT, ESTESA I ANIVELLAMENT DEL MATERIAL AMB MITJANS NECESSARIS. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA</p>																																																														
TOTAL AMIDAMENT							140,000																																																							
								EUR																																																						

AMIDAMENTS

Pàg.: 19

CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	PLANTA COBERTA			80,000		0,200	16,000	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,000

9 FR3SC0A4 M2 ACABAT SUPERFICIAL AMB GRAVA TIPUS MARMOLINA DE COLOR BLANC, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3 I ESCAMPADA AMB MITJANS MANUALS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	m2	%				
2	arbustiva i vivaces		79,620				79,620	C#*D#*E#*F#
3	paviment mixt		80,000	0,350			28,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 107,620

10 FRMAUM25 M2 MANTENIMENT ANUAL INTEGRAL D'ARBUSTIVA, ENTAPISSANT O HERBÀCIA SENSE MANTA ANTIHERBES. INCLOU LES ESCARDES, L'ADOBAT, ELS TRACTAMENTS FITOSANITARIS, L'ESPORGA I LA REPOSICIÓ DEL MULCH.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	m2					
2	arbustiva i vivaces		79,620				79,620	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 79,620

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 05 TANCAMENTS, DISTRIBUCIONS I RAM DE PALETA
 Títol 3 01 TANCAMENTS EXTERIORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 14E2CC02 M2 FC02_MUR DE BLOC DE FORMIGÓ DE 15 CM

PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR, DE 15 CM DE GRUIX, DE BLOC DE MORTER DE CIMENT FORADAT, R-6, DE 400X200X150 MM, CATEGORIA I SEGONS NORMA UNE-EN 771-3, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI, DE DOSIFICACIÓ 1:0.5:4 (N/MM2) I AMB UNA RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE L PARET DE 3 N/MM2 AMB TRAVES I BRANCAIS MASSISSATS AMB FORMIGÓ PER A FÀBRICA DE BLOCS DE MORTER DE CIMENT, DE 225 KG/M3, AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:3:6, AMB CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L/32,5 R I GRANULAT DE PEDRA CALCÀRIA DE GRANDÀRIA MÀXIMA 20 MM, COL·LOCAT MANUALMENT I ARMAT AMB ACER EN BARRES CORRUGADES ELABORAT A L'OBRA B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2 PER A L'ARMADURA DE PARETS DE BLOC DE MORTER DE CIMENT, ARMAT VERTICALMENT CADA 2 FILADES I HORIZONTALMENT CADA 4 FILADES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. M2 DE SUPERFÍCIE REALMENT EXECUTADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	JARDINERES			22,210			22,210	C#*D#*E#*F#
3	XEMENEIA			11,980			11,980	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 34,190

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 20

2 E4E854EE m Cèrcol de 15 cm d'amplària, de peça U llisa de 400x200x150 mm, de morter de ciment, categoria I, segons norma UNE-EN 771-3, gris de cares vistes col·locada amb morter ciment 1:4

AMIDAMENT DIRECTE 17,000

3 E63CCC01 M2 PANELL PREFABRICAT DE FORMIGÓ ALLEUGERIT E=20 CM

SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TANCAMENT DE PLAQUES CONFORMADES LLISES DE FORMIGÓ ARMAT ALLEUGERIT DE 20 CM DE GRUIX, ACABAT LLIS AMB 3 CAPES DE PINTURA BASE ANTICARBONATACIÓ COLOR BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB CANTELLS VISTOS AIXAMFRANATS, GOTERONS I FORMACIÓ D'ENCAIXOS PER A LLUMINÀRIES ENCASTADES. INCLOU SEGELLATS EMBEGUTS ENTRE PECES, BANDES DE REFORÇ DE BUTIL EN TROBADES SINGULARS, SISTEMA DE SUBJECCIÓ A PARAMENT POSTERIOR AMB SUBESTRUCTURA AUTOPORTANT I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER AL SEU CORRECTE FUNCIONAMENT. S'HAURÀ D'APORTAR CERTIFICAT DE REACCIÓ AL FOC DE L'ELEMENT DE, COM A MÍNIM B-S3,D3, CERTIFICAT D'ÀLLAMENT ACÚSTIC I DE TRANSMITÀNCIA DEL CONJUNT D'ELEMENTS DE FAÇANA DE D2M, NT, ATR=30 DB I U=0,46 W/M2K, RESPECTIVAMENT, PER AL COMPLIMENT DEL CTE. INCLOU P.P. DE PANELLS PERFORATS AMB GELOSIES LONGITUDINALS EN LA FAÇANA SUD. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	PANELL FORMIGÓ ALLEUGERIT ACABAT FR01			605,380			605,380	C#*D#*E#*F#
3	PANELL FORMIGÓ ALLEUGERIT ACABAT FR02			123,560			123,560	C#*D#*E#*F#
4	PANELL FORMIGÓ ALLEUGERIT ACABAT FR07			284,030			284,030	C#*D#*E#*F#
5	PANELL FORMIGÓ ALLEUGERIT ACABAT FR08			35,800			35,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.048,770

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 05 TANCAMENTS, DISTRIBUCIONS I RAM DE PALETA
 Títol 3 02 TANCAMENTS INTERIORS DE DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 E83FCC01 M2 D01_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSSAT AUTOPORTANT DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA AMB PERFILERIA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 76 MM, AMB MUNTANTS CADA 400 MM, I CANALS DE 46 MM D'AMPLE, 2 PLAQUES DE GUIX ESTÀNDARD (A) DE 15 MM DE GRUIX, FIXADA MECÀNICAMENT.

S'INCLOU:
 -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS
 -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL
 -P.P. DE REPLANTEIG
 -TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC.
 -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ
 -TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC.
 -REBUDA D'INSTAL·LACIONS
 -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES
 -ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE
 -REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA, CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE
 -ÀLLAMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'ÀLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT
 -P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPRI MATERIAL)

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 21

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2				535,020			535,020	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							535,020	

2	E83FCC02	M2	D02_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSSAT AUTOPORTANT DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA AMB PERFILERIA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 76 MM, AMB MUNTANTS CADA 400 MM I CANALS DE 46 MM D'AMPLE, 1 PLACA DE GUIX ESTÀNDARD (A) I 1 PLACA DE GUIX HIDRÒFUGA (H) DE 15 MM DE GRUIX CADASCUNA, FIXADA MECÀNICAMENT.				
---	----------	----	---	--	--	--	--

S'INCLOU:
 -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS
 -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL
 -P.P. DE REPLANTEIG
 -TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC.
 -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ
 -TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC.
 -REBUDA D'INSTAL·LACIONS
 -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES
 -ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE
 -REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA , CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE
 -AÏLLMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT
 -P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2				179,030			179,030	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							179,030	

3	E83FCC03	M2	D03_SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE TRASDOSSAT SEMIDIRECTE DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT M70X30, AMB UN GRUIX TOTAL DE 60 MM, 2 PLAQUES DE GUIX ESTÀNDARD (A) DE 15 MM DE GRUIX, FIXADA MECÀNICAMENT.				
---	----------	----	--	--	--	--	--

S'INCLOU:
 -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS
 -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL
 -P.P. DE REPLANTEIG
 -TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC.
 -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ
 -TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC.
 -REBUDA D'INSTAL·LACIONS
 -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES
 -ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE
 -REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA , CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE
 -AÏLLMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT
 -P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 22

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2				33,480			33,480	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							33,480	

4	E83FCC04	M2	D04_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSSAT SEMIDIRECTE DE GUIX LAMINAT DE DOBLE FORMAT PER ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZADA M70X30, AMB UN GRUIX TOTAL DE 60 MM, 1 PLACA DE GUIX ESTÀNDARD (A) I 1 PLACA DE GUIX HIDRÒFUGA (H), FIXADA MECÀNICAMENT.				
---	----------	----	---	--	--	--	--

S'INCLOU:
 -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS
 -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL
 -P.P. DE REPLANTEIG
 -TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC.
 -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ
 -TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC.
 -REBUDA D'INSTAL·LACIONS
 -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES
 -ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE
 -REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA , CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE
 -AÏLLMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT
 -P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total	
2				7,120			7,120	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,120	

5	E652CC01	M2	D05_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ENVÀ MÚLTIPLE DE GUIX LAMINAT ESTÀNDARD (A) AMB AÏLLAMENT I AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL SISTEMA DE 43.5 DB, PER UNA ALÇADA MÀXIMA DE 3,95 M, AMB DOBLE SUBESTRUCTURA AMB C CADA 40 CM, FORMAT PER: -2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD DE 15 MM CADASCUNA -ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM D'AMPLE, COL·LOCATS CADA 40 CM AMB CARGOLARIA D'ACER -ESTRUCTURA DE CANALS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM EN TOT EL SEU RECORREGUT COL·LOCAT AMB CARGOLARIA D'ACER -1 MANTA DE PANELL DE LLANA DE ROCA, GRUIX 46 MM, DENSITAT NOMINAL 70 KG/M3 -2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD DE 15 MM CADASCUNA				
---	----------	----	---	--	--	--	--

S'INCLOU:
 -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS
 -PART PROPORCIONAL DE REPLANTEIG
 -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL
 TRACTAMENT DE FORATS I TROBADES ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC
 -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ
 -TOTES LES PERFORACIONS PER PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PAS PER SUPORT DE MATERIAL SANITARI, ETC
 -REBUDA D'INSTAL·LACIONS
 -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES
 -ANCORATGES PER AL TERRA I SOSTRE
 -REJUNTAT AMB PASTA DE JUNTA ESPECÍFICA, CINTES DE JUNTA I GUARDACANTONS I JUNTA

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 23

ACÚSTICA DE FELTRE
 -TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, POLIT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR-LO TOTALMENT LLEST PER REBRE EL REVESTIMENT
 -AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT
 -P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES DEL PROPI MATERIAL I DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL DEL EDIFICI SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA DF I APROVACIÓ DE LA PROPIETAT

TOTALMENT ACABAT AMB QUALITAT DE FINALITZACIÓ NIVELL 1 (Q1) PER TERMINACIONS D'ALICATAT, LAMINAT, AMB RASTRELLS, ETC O QUALITAT DE TERMINACIONS NIVELL 2 (Q2) PER TERMINACIONS ESTÀNDAR DE PINTURA O PAPER PINTAT NORMAL (A DEFINIR EN PROJECTE)

SISTEMA SEGONS ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT

LA UNITAT DE PARTIDA QUEDARÀ COMPLETAMENT EXECUTADA SEGONS DETALLS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I CRITERI DE LA DF.

NOTA:
 TOTS ELS ENVANS I TRASDOSSAT ES PROLONGARAN FINS LA FULLA EXTERIOR DE FAÇANA PER EVITAR QUALESEVOL PONT ACÚSTIC A TRAVÉS DEL TRASDOSSAT ENTRE DIFERENTS ESTANCES.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2				592,730			592,730	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							592,730	

6 E652CC02 M2

D06_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ENVÀ MÚLTIPLE DE GUIX LAMINAT ESTÀNDAR (A) I GUIX LAMINAT HIDRÒFUG (H) AMB AÏLLAMENT I AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL SISTEMA DE 43.5 DB, PER UNA ALÇADA MÀXIMA DE 3,95 M, AMB DOBLE SUBESTRUCTURA AMB C CADA 40 CM, FORMAT PER:
 -2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDAR (A) DE 15 MM CADASCUNA
 -ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM D'AMPLE, COL·LOCATS CADA 40 CM AMB CARGOLARIA D'ACER
 -ESTRUCTURA DE CANALS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM EN TOT EL SEU RECORREGUT COL·LOCAT AMB CARGOLARIA D'ACER
 -1 MANTA DE PANELL DE LLANA DE ROCA, GRUIX 46 MM, DENSITAT NOMINAL 70 KG/M3
 2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUGA (H) DE 15 MM CADASCUNA

S'INCLOU:
 -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS
 -PART PROPORCIONAL DE REPLANTEIG
 -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL
 TRACTAMENT DE FORATS I TROBADES ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC
 -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ
 -TOTES LES PERFORACIONS PER PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PAS PER SUPORT DE MATERIAL SANITARI, ETC
 -REBUDA D'INSTAL·LACIONS
 -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES
 -ANCORATGES PER AL TERRA I SOSTRE
 -REJUNTAT AMB PASTA DE JUNTA ESPECÍFICA, CINTES DE JUNTA I GUARDACANTONS I JUNTA ACÚSTICA DE FELTRE
 -TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, POLIT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR-LO TOTALMENT LLEST PER REBRE EL REVESTIMENT
 -AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT
 -P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES DEL PROPI MATERIAL I DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL DEL EDIFICI SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA DF I APROVACIÓ DE LA PROPIETAT

TOTALMENT ACABAT AMB QUALITAT DE FINALITZACIÓ NIVELL 1 (Q1) PER TERMINACIONS D'ALICATAT, LAMINAT, AMB RASTRELLS, ETC O QUALITAT DE TERMINACIONS NIVELL 2 (Q2) PER TERMINACIONS ESTÀNDAR DE PINTURA O PAPER PINTAT NORMAL (A DEFINIR EN PROJECTE)

SISTEMA SEGONS ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 24

LA UNITAT DE PARTIDA QUEDARÀ COMPLETAMENT EXECUTADA SEGONS DETALLS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I CRITERI DE LA DF.

NOTA:
 TOTS ELS ENVANS I TRASDOSSAT ES PROLONGARAN FINS LA FULLA EXTERIOR DE FAÇANA PER EVITAR QUALESEVOL PONT ACÚSTIC A TRAVÉS DEL TRASDOSSAT ENTRE DIFERENTS ESTANCES.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2				122,680			122,680	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							122,680	

7 E652CC03 M2

D07_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ENVÀ MÚLTIPLE DE GUIX LAMINAT HIDRÒFUG (H) AMB AÏLLAMENT I AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL SISTEMA DE 43.5 DB, PER UNA ALÇADA MÀXIMA DE 3,95 M, AMB DOBLE SUBESTRUCTURA AMB C CADA 40 CM, FORMAT PER:

2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUGA (H) DE 15 MM CADASCUNA
 -ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM D'AMPLE, COL·LOCATS CADA 40 CM AMB CARGOLARIA D'ACER
 -ESTRUCTURA DE CANALS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM EN TOT EL SEU RECORREGUT COL·LOCAT AMB CARGOLARIA D'ACER
 -1 MANTA DE PANELL DE LLANA DE ROCA, GRUIX 46 MM, DENSITAT NOMINAL 70 KG/M3
 2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUGA (H) DE 15 MM CADASCUNA

S'INCLOU:
 -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS
 -PART PROPORCIONAL DE REPLANTEIG
 -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL
 -TRACTAMENT DE FORATS I TROBADES ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC
 -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ
 -TOTES LES PERFORACIONS PER PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PAS PER SUPORT DE MATERIAL SANITARI, ETC
 -REBUDA D'INSTAL·LACIONS
 -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES
 -ANCORATGES PER AL TERRA I SOSTRE
 -REJUNTAT AMB PASTA DE JUNTA ESPECÍFICA, CINTES DE JUNTA I GUARDACANTONS I JUNTA ACÚSTICA DE FELTRE
 -TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, POLIT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR-LO TOTALMENT LLEST PER REBRE EL REVESTIMENT
 -AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT
 -P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES DEL PROPI MATERIAL I DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL DEL EDIFICI SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA DF I APROVACIÓ DE LA PROPIETAT

TOTALMENT ACABAT AMB QUALITAT DE FINALITZACIÓ NIVELL 1 (Q1) PER TERMINACIONS D'ALICATAT, LAMINAT, AMB RASTRELLS, ETC O QUALITAT DE TERMINACIONS NIVELL 2 (Q2) PER TERMINACIONS ESTÀNDAR DE PINTURA O PAPER PINTAT NORMAL (A DEFINIR EN PROJECTE)

SISTEMA SEGONS ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT

LA UNITAT DE PARTIDA QUEDARÀ COMPLETAMENT EXECUTADA SEGONS DETALLS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I CRITERI DE LA DF.

NOTA:
 TOTS ELS ENVANS I TRASDOSSAT ES PROLONGARAN FINS LA FULLA EXTERIOR DE FAÇANA PER EVITAR QUALESEVOL PONT ACÚSTIC A TRAVÉS DEL TRASDOSSAT ENTRE DIFERENTS ESTANCES.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2				172,730			172,730	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 25

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
							TOTAL AMIDAMENT	172,730	
8	E65CC04	M2	D08_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ENVÀ MÚLTIPLE DE GUIX LAMINAT FOC (F) AMB AÏLLAMENT I AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL SISTEMA DE 51,0 DB, PER UNA ALÇADA DE 3,95 M, AMB DOBLE ESTRUCTURA AMB C CADA 40 CM, FORMAT PER:						
<p>-2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS RESISTENT AL FOC (F)</p> <p>-ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM D'AMPLE, COL·LOCATS CADA 40 CM AMB CARGOLARIA D'ACER</p> <p>-ESTRUCTURA DE CANALS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM EN TOT EL SEU RECORREGUT COL·LOCAT AMB CARGOLARIA D'ACER</p> <p>-1 MANTA DE PANELL DE LLANA DE ROCA, GRUIX 46 MM, DENSITAT NOMINAL 70 KG/M3</p> <p>-2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS RESISTENT AL FOC (F)</p> <p>S'INCLOU:</p> <p>-TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS</p> <p>-PART PROPORCIONAL DE REPLANTEIG</p> <p>-FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL</p> <p>TRACTAMENT DE FORATS I TROBADES ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC</p> <p>-BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ</p> <p>-TOTES LES PERFORACIONS PER PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PAS PER SUPORT DE MATERIAL SANITARI, ETC</p> <p>-REBUDA D'INSTAL·LACIONS</p> <p>-CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES</p> <p>-ANCORATGES PER AL TERRA I SOSTRE</p> <p>-REJUNTAT AMB PASTA DE JUNTA ESPECÍFICA, CINTES DE JUNTA I GUARDACANTONS I JUNTA ACÚSTICA DE FELTRE</p> <p>-TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, POLIT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR-LO TOTALMENT LLEST PER REBRE EL REVESTIMENT</p> <p>-AÏLLMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT</p> <p>-P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES DEL PROPRI MATERIAL I DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL DEL EDIFICI SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA DF I APROVACIÓ DE LA PROPIETAT</p> <p>TOTALMENT ACABAT AMB QUALITAT DE FINALITZACIÓ NIVELL 1 (Q1) PER TERMINACIONS D'ALICATAT, LAMINAT, AMB RASTRELLS, ETC O QUALITAT DE TERMINACIONS NIVELL 2 (Q2) PER TERMINACIONS ESTÀNDAR DE PINTURA O PAPER PINTAT NORMAL (A DEFINIR EN PROJECTE)</p> <p>SISTEMA SEGONS ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT</p> <p>LA UNITAT DE PARTIDA QUEDARÀ COMPLETAMENT EXECUTADA SEGONS DETALLS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I CRITERI DE LA DF.</p> <p>NOTA: TOTS ELS ENVANS I TRASDOSSAT ES PROLONGARAN FINS LA FULLA EXTERIOR DE FAÇANA PER EVITAR QUALSEVOL PONT ACÚSTIC A TRAVÉS DEL TRASDOSSAT ENTRE DIFERENTS ESTANCES.</p>									
							TOTAL AMIDAMENT	28,140	
9	14E2CC01	M2	MUR DE BLOC DE FORMIGÓ DE 20 CM						
<p>PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR, DE 20 CM DE GRUIX, DE BLOC DE MORTER DE CIMENT FORADAT, R-6, DE 400X200X200 MM, CATEGORIA I SEGONS NORMA UNE-EN 771-3, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI, DE DOSIFICACIÓ 1:0,5:4 (N/MM2) I AMB UNA RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE LA PARET DE 3 N/MM2 AMB TRAVES I BRANCALS MASSISSATS AMB FORMIGÓ PER A FÀBRICA DE BLOCS DE MORTER DE CIMENT, DE 225 KG/M3, AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:3:6, AMB CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L/32,5 R I GRANULAT DE PEDRA CALCÀRIA DE GRANDÀRIA MÀXIMA 20 MM, COL·LOCAT MANUALMENT I ARMAT AMB ACER EN BARRES CORRUGADES ELABORAT A L'OBRA B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2 PER A L'ARMADURA DE PARETS DE BLOC DE MORTER DE CIMENT, ARMAT VERTICALMENT CADA 2 FILADES I HORIZONTALMENT CADA 4 FILADES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. M2 DE EUR</p>									

AMIDAMENTS

Pàg.: 26

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
SUPERFÍCIE REALMENT EXECUTADA.									
							TOTAL AMIDAMENT	407,760	
10	E4E865EE	m	Cèrcol de 20 cm d'amplària, de peça U llisa de 400x200x200 mm, de morter de ciment, categoria I, segons norma UNE-EN 771-3, gris de cares vistes col·locada amb morter ciment 1:4						
							TOTAL AMIDAMENT	125,000	
11	EDDZCC01	U	CI01_REGISTRE 100X60 CM						
<p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE REGISTRE DE GUIX LAMINAT, DE DIMENSIONS SEGONS PROJECTE, AMB MARC I COMPÀS LIMITADOR D'OBERTURA, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES. COMPLETAMENT COL·LOCAT EN OBRA AMB TOTS ELS ELEMENTS DE FIXACIÓ NECESSARIS, ACABAT PINTAT, RAL A DEFINIR PER LA DF.</p> <p>LA PARTIDA INCLOU P.P. DE MITJANS AUXILIARS NECESSARIS PER A L'EXECUCIÓ DE TASQUES DE LA PARTIDA</p>									
							TOTAL AMIDAMENT	8,000	
12	E65ZCC01	M	DT01_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSSAT AUTOPORTANT DE GUIX LAMINAT AMB AÏLLAMENT DE PLAQUES DE LLANA MINERAL PER A FORMACIÓ DE CORTINER, COL·LOCADA SOBRE PERFILARIA D'ACER GALVANITZAT FIXADA MECÀNICAMENT, MUNTANTS CADA 400 MM DE 48 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 48 MM D'AMPLÀRIA. RESISTÈNCIA TÈRMICA >=1,111 M2/KW. S'INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOUENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPRI MATERIAL)						
<p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.</p>									
							TOTAL AMIDAMENT	20,460	
13	E83FCC05	M2	D10_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSSAT SEMIDIRECTE DE GUIX LAMINAT, AMB 1 PLACA DE GUIX ESTÀNDAR (A) DE 15 MM, FIXADA MECÀNICAMENT EN PARAMENT VERTICAL.						
<p>S'INCLOU:</p> <p>-FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL</p> <p>-P.P. DE REPLANTEIG</p> <p>-TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC</p>									

AMIDAMENTS

Pàg.: 27

-BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ
 -TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC.
 -REBUDA D'INSTAL·LACIONS
 -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES
 -ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE
 -REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA, CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE
 -P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPRI MATERIAL)

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2				8,180			8,180	C#*D#*E#*F#
3				100,000			100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							108,180	

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 06 AÏLLAMENTS I JUNTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E7C2CC01	M2	AÏLLAMENT XPS DANOPREN TR 80 O EQUIVALENT

SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'AÏLLAMENT DE PLANXA DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT (XPS) TIPUS DANOPREN TR 100 O EQUIVALENT, DE 100 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA DE 0,036W/MK SEGONS NORMA UNE EN 12667, RESISTÈNCIA TÈRMICA DE 2,75 M2K/W SEGONS NORMA UNE EN 12667, CLASSIFICACIÓ DE REACCIÓ AL FOC EUROCLASSE E, SEGONS LA NORMA EN 13501-1 I CODI DE DESIGNACIÓ PER MARCATGE CE XPS-EN13164-T1-CS(10Y)300-WL(T)0,7-DS(70), D'ACORD AMB LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA EN 13164.

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER TAL D'IMPEDIR LA GENERACIÓ DE PONTS TÈRMICS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	planta baixa interior - solera			580,200			580,200	C#*D#*E#*F#
3	planta coberta			592,620			592,620	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1.172,820	

2 E7C7CC01 M2 AÏLLAMENT ANTIIMPACTE AMB LÀMINA FLEXIBLE DE POLIETILÈ QUÍMICAMENT RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE LA SÈRIE IMPACTODAN DE DANOSA O EQUIVALENT, DE 5 MM DE GRUIX, AMB UNA MILLORA A L'AÏLLAMENT ACÚSTIC A SOROLL D'IMPACTE, COL·LOCADA NO ADHERIDA. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.

INCLOU P.P DE REMUNTA DE LA LÀMINA EN TROBADES AMB PARAMENTS VERTICALS, I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 28

2	P01: PLANTA PRIMERA I PLANTA COBERTA		752,750				752,750	C#*D#*E#*F#
3	P02: PLANTA PRIMERA		84,990				84,990	C#*D#*E#*F#
4	P03: PLANTA PRIMERA		69,640				69,640	C#*D#*E#*F#
5	P04: PLANTA PRIMERA		10,710				10,710	C#*D#*E#*F#
6	P05: PRIMERA PRIMERA I PLANTA COBERTA		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
7	P06: PLANTA COBERTA		3,200				3,200	C#*D#*E#*F#
8	P10: PLANTA COBERTA		48,910				48,910	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 981,000

3 E7B2CC01 M2 SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE LÀMINA DE PROTECCIÓ A LA HUMITAT DE POLIETILÈ TRANSPIRABLE DE LA SÈRIE TYVEK DE DUPONT O EQUIVALENT, PER A FAÇANES VENTILADES. INCLOU P.P. DE CINTA ADHESIVA ESPECÍFICA Y TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A GARANTIR LA ESTANQUEÏTAT DEL CONJUNT.

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	façana porxo			20,300		2,900	58,870	C#*D#*E#*F#
3				3,070		2,900	8,903	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 67,773

4 E7C9CC01 M2 AÏLLAMENT AMB PLACA RÍGIDA DE LLANA MINERAL DE ROCA (MW), DE DENSITAT 86 A 95 KG/M3, DE 40 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <=0,034 W/MK I RESISTÈNCIA TÈRMICA >=1,176 M2.K/W, AMB REVESTIMENT DE GUIX LAMINAT, COL·LOCADA SENSE ADHERIR.

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, PER TAL D'IMPEDIR LA GENERACIÓ DE PONTS TÈRMICS. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total	
2	D05			587,700			587,700	C#*D#*E#*F#
3	D06			121,850			121,850	C#*D#*E#*F#
4	D07			145,710			145,710	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 855,260

5 E7C2CC03 M2 AÏLLAMENT XPS DANOPREN TR 80 O EQUIVALENT

SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'AÏLLAMENT DE PLANXA DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT (XPS) TIPUS DANOPREN TR 80 O EQUIVALENT, DE 80 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA DE 0,036W/MK SEGONS NORMA UNE EN 12667, RESISTÈNCIA TÈRMICA DE 2,75 M2K/W SEGONS NORMA UNE EN 12667, CLASSIFICACIÓ DE REACCIÓ AL FOC EUROCLASSE E, SEGONS LA NORMA EN 13501-1 I CODI DE DESIGNACIÓ PER MARCATGE CE XPS-EN13164-T1-CS(10Y)300-WL(T)0,7-DS(70), D'ACORD AMB LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA EN 13164.

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER TAL D'IMPEDIR LA GENERACIÓ DE PONTS TÈRMICS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2				880,270			880,270	C#*D#*E#*F#
3				178,580			178,580	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 29

TOTAL AMIDAMENT 1.058,850

6 E7CN1834 m2 Aïllament amb làmina d'alumini i cel·les d'aire per a aïllaments, de 8 mm de gruix formada per un nucli de làmina de bombolles d'aire i polietilè, escuma de polietilè i làmina d'alumini en una cara, col·locat amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total	
2				63,780			63,780	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 63,780

7 E788CC01 M2 IMPERMEABILITZACIÓ DE'APLICACIÓ EN FRED A BASE DE BETÚM ASFÀLTIC MODIFICAT AMB CLOROPRÉ, APLICAT COM A UNA MEMBRANA CONTÍNUA.

CARACTERÍSTIQUES:
-DENSITAT: A 25°C 1.000 KG/M3
-RESISTÈNCIA A LA TRACCIÓ (UNE 53.413 AP 4.5): 3,3 KG/CM2

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unidades	m2	Ancho	Altura	Total	
2	PLANTA 0			24,170			24,170	C#*D#*E#*F#
3	PLANTA 1			45,560			45,560	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 69,730

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 07 SOSTRES I CELS RASOS
Títol 3 01 SOSTRES CONTINUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 E844CC01 M2 CEL RAS CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT TIPUS NORMAL (N), AMB ACABAT PINTAT COLOR A DEFINIR PER LA DF, DE 12,5 MM DE GRUIX. SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU P.P. DE FORMACIÓ DE TABICA DEL MATEIX MATERIAL, FORMACIÓ DE PAS DE PORTA, FORMACIÓ DE FORATS PER A LA COL·LOCACIÓ D'ELEMENTS D'IL·LUMINACIÓ I/O VENTILACIÓ, PERFILS DE REMAT, TRACTAMENTS DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DELS CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2				220,480			220,480	C#*D#*E#*F#
3	CEL-RAS PAS DE PORTA			9,740			9,740	C#*D#*E#*F#
4				14,790			14,790	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 245,010

2 E844CC02 M2 CEL RAS CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUG (W), PER REVESTIR, DE 12,5 MM DE GRUIX, SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 30

INCLOU P.P. DE FORMACIÓ DE TABICA DEL MATEIX MATERIAL, FORMACIÓ DE FORATS PER LA COL·LOCACIÓ D'ELEMENTS D'IL·LUMINACIÓ I/O VENTILACIÓ, PERFILS DE REMAT, TRACTAMENTS DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELEMENTS NECESSARIS PER DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2				84,130			84,130	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 84,130

3 E844CC03 M2 CEL RAS EXTERIOR CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUG (W), PER REVESTIR, DE 12,5 MM DE GRUIX, AMB ENTRAMAT D'ESTRUCTURA OCULTA D'ACER GALVANITZAT FORMAT PER PERFILS COL·LOCATS CADA 600 MM FIXATS AL PARAMENT MITJANÇANT VARETA DE SUSPENSIO CADA 1,2 M, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE.

INCLOU P.P. DE REMATS AMB FAÇANA DE FORMIGÓ, FORMACIÓ DE FORATS, PERFILS DE REMAT, TRACTAMENT DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	Planta Baixa			52,540			52,540	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 52,540

4 E844CC04 M2 TI09_FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT FONOABSORBENT

CEL RAS CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT FONOABSORBENT AMB VEL ACÚSTIC, DE 15 MM DE GRUIX, AMB ENTRAMAT D'ESTRUCTURA OCULTA D'ACER GALVANITZAT FORMAT PER PERFILS COL·LOCATS CADA 600 MM FIXATS AL PARAMENT MITJANÇANT VARETA DE SUSPENSIO CADA 1,2 M, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE.

INCLOU P.P. DE REMATS, FORMACIÓ DE FORATS, PERFILS DE REMAT, TRACTAMENT DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unidades	Superfície	Ancho	Altura		
2				56,790			56,790	C#*D#*E#*F#
3				121,710			121,710	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 178,500

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 07 SOSTRES I CELS RASOS
Títol 3 02 SOSTRES REGISTRABLES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 E84ACC01 M2 SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CEL RAS LINEAL DE LUXALON TIPUS HEARTFELT MÒDUL 90 O EQUIVALENT FORMAT PELS SEGÜENTS MATERIALS:
-PANELLS FABRICATS A PARTIR DE FIBRES PES NO TEIXIDES I FORMADES TÈRMICAMENT, DE COLOR ANTRACITA, 40 MM D'AMPLE, 55 MM D'ALÇADA, AMB UNA LONGITUD COMPRESA ENTRE 1 M I 6 M., ELS PANELLS ESTAN FABRICATS AMB MATERIAL 100% RECICLABLE I SOSTENIBLE I TÉ UNA RESISTÈNCIA AL FOC EN 13501-1 CLASSE B,S1,D0, INCLOSES PECES D'UNIÓ DE PANELL HEARTFELT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 31

PER LA SEVA ALINEACIÓ.
 -SUPORTS FABRICATS EN ALUMINI LACATS EN COLOR NEGRE, DE 52 MM AMB UNA ALÇADA TOTAL DEL SISTEMA DE 92 MM., FORMANT UNA MODULACIÓ DE 100 MM AMB UNA SEPARACIÓ ENTRE LLEPIS DE 60 MM.
 -FIXACIÓ MITJANÇANT TAC METÀL·LIC I VARETA ROSCADA GALVANITZADA
 INCLOU TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2				211,240			211,240	C#*D#*E#*F#
3				-6,550			-6,550	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							204,690	

2 E84ACC02 M2 SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CEL RAS LINEAL DE LUXALON TIPUS HEARTFELT MÒDUL 90 O EQUIVALENT FORMAT PELS SEGÜENTS MATERIALS:

-PANELLS FABRICATS A PARTIR DE FIBRES PES NO TEIXIDES I FORMADES TÈRMICAMENT, DE COLOR BLANC, 40 MM D'AMPLE, 55 MM D'ALÇADA, AMB UNA LONGITUD COMPRESA ENTRE 1 M I 6 M. ELS PANELLS ESTAN FABRICATS AMB MATERIAL 100% RECICLABLE I SOSTENIBLE I TÉ UNA RESISTÈNCIA AL FOC EN 13501-1 CLASSE B,S1,D0, INCLOSES PECES D'UNIÓ DE PANELL HEARTFELT PER LA SEVA ALINEACIÓ.
 -SUPORTS FABRICATS EN ALUMINI LACATS EN COLOR NEGRE, DE 52 MM AMB UNA ALÇADA TOTAL DEL SISTEMA DE 92 MM., FORMANT UNA MODULACIÓ DE 100 MM AMB UNA SEPARACIÓ ENTRE LLEPIS DE 60 MM.
 -FIXACIÓ MITJANÇANT TAC METÀL·LIC I VARETA ROSCADA GALVANITZADA
 INCLOU TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2				365,740			365,740	C#*D#*E#*F#
3				-131,820			-131,820	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							233,920	

3 E84ACC03 ML PERFORACIÓ DE LAMA DE FELTRE, COL·LOCACIÓ DE LLUMANERA SUBMINISTRADA A L'INTERIOR DE LA LAMA I CONNEXIÓ AL CABLEJAT EXISTENT.
 INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	PLANTA BAIXA							C#*D#*E#*F#
3	passadís			2,400			2,400	C#*D#*E#*F#
4	entrada			0,800			0,800	C#*D#*E#*F#
5	menjador			9,600			9,600	C#*D#*E#*F#
6	sala de jocs			6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
7	sala polivalent			14,400			14,400	C#*D#*E#*F#
8	PLANTA PRIMERA							
9	pasadís			3,200			3,200	C#*D#*E#*F#
10	gimnàs			10,800			10,800	C#*D#*E#*F#
11	sala de lectura			6,600			6,600	C#*D#*E#*F#
12	sala de ball			12,000			12,000	C#*D#*E#*F#
13				-15,800			-15,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							50,000	

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 32

4 E8444102 M2 CEL RAS REGISTRABLE DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT AMB ACABAT VINÍLIC, 600X600 MM I 12,5 MM DE GRUIX, SISTEMA DESMUNTABLE AMB ESTRUCTURA D'ACER GALVANITZAT VIST FORMAT PER PERFILS PRINCIPALS AMB FORMA DE T INVERTIDA DE 15 MM DE BASE COL·LOCATS CADA 1,2 M I FIXATS AL SOSTRE MITJANÇANT VARETA DE SUSPENSIO ROSCADA HOMOLOGADA, CADA 1,2 M, AMB PERFILS SECUNDARIS COL·LOCATS FORMANT RETÍCULA DE 600X600 MM, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE.

INCLOU P.P. DE FORMACIÓ DE TABICA DEL MATEIX MATERIAL AMB FORMACIÓ DE REGISTRES AMB MARC OCULT, FORMACIÓ DE FORATS, PERFILS DE REMAT, TRACTAMENT DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELS ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total	
2				36,850			36,850	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							36,850	

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 08 REVESTIMENTS EXTERIORS I INTERIORS
 Títol 3 01 REVESTIMENTS EXTERIORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E811CC01	M2	FR05_ARREBOSSAT REGLEJAT SOBRE PARAMENT VERTICAL EXTERIOR, AMB MORTER MIXT 1:0,5:4, REMOLINAT. INCLOU FORMACIÓ D'ARESTES I CANTONERES DE REFORÇ. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. S'INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	coberta enjardinada		2,000	14,630		1,100	32,186	C#*D#*E#*F#
3				12,390		1,100	13,629	C#*D#*E#*F#
4	coberta instal·lacions			13,070		0,200	2,614	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							48,429	

2 E83P0VX4 m2 Revestiment de pilars i façana format per estructura de suport amb perfils verticals omega d'alumini 50x50 mm fixada mecànicament al parament vertical mitjançant ancoratges regulables d'alumini, i estructura horitzontal de tubs d'alumini, aplacada amb safates conformades de 2000x1000 mm, de pannel multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixades amb roblons d'alumini

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ancho	Superfície		
2	A06.		2,000	5,500	1,400		15,400	C#*D#*E#*F#
3	A08.		2,000	5,500	1,400		15,400	C#*D#*E#*F#
4	A01.		11,000	1,100	1,400		16,940	C#*D#*E#*F#
5	A05.		1,000	2,200	1,400		3,080	C#*D#*E#*F#
6	A02.		1,000			16,500	16,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							67,320	

3 E83P0ZX3 m Revestiment de pilarets metal·lics de 60 cm de desenvolupament i 4 plecs, de pannel composite multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixat

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 33

mecànicament a l'estructura de suport

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				
2	A01. façana alçat nord-oest		18,000	1,100			19,800	C#*D#*E#*F#
3	A03. façana alçat sud-est		0,000	1,100			0,000	C#*D#*E#*F#
4	A07. alçat nord-es		2,000	1,100			2,200	C#*D#*E#*F#
5	A05. alçat sud-oest		4,000	2,200			8,800	C#*D#*E#*F#
6	A02. alçat parcial nord-oest		5,000	2,200			11,000	C#*D#*E#*F#
7	A04. alçat parcial sud-oest		1,000	2,750			2,750	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **44,550**

4 E83P0ZX1 m Remat de cercol de finestres de 60 cm de desenvolupament i 4 plecs, de pannel composite multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixat mecànicament a l'estructura de suport

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				
2	V01		10,000	7,760			77,600	C#*D#
3	V02		17,000	6,660			113,220	C#*D#
4	V03		7,000	8,860			62,020	C#*D#
5	V04		14,000	4,960			69,440	C#*D#
6	V05		6,000	8,860			53,160	C#*D#
7	V06		1,000	8,860			8,860	C#*D#
8	V07		7,000	6,360			44,520	C#*D#

TOTAL AMIDAMENT **428,820**

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 08 REVESTIMENTS EXTERIORS I INTERIORS
 Títol 3 02 REVESTIMENTS INTERIORS

NUM.	CODI	U#	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 E866C001 M2 R03_REVESTIMENT DE SURO, 3 MM DE GRUIX

R03_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE REVESTIMENT VERTICAL AMB PLANXES D'AGLOMERAT DE SURO DE 3 MM DE GRUIX, MODEL A DEFINIR PER LA DF DE LA SÈRIE DECKWALL DE WICANDERS O EQUIVALENT, COL-LOCAT AMB ADHESIU SOBRE PLACA DE GUIX O DM LACAT (EN FUNCIO DE LA LOCALITZACIÓ DE L'ELEMENT) AMB REMAT SUPERIOR. EL CONJUNT DEL REVESTIMENT I L'ADHESIU AMB ESTABILITAT AL FOC C-S2, D0. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	REVESTIMENT PARAMENT VERTICAL DE GUIX			116,170			116,170	C#*D#*E#*F#
3		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
4							C#*D#*E#*F#	
5	REVESTIMENT PORTES ARMARI H:213			25,800		2,130	54,954	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 34

6								C#*D#*E#*F#
7	REVESTIMENT PORTES H:83		4,400			0,830	3,652	C#*D#*E#*F#
8								C#*D#*E#*F#
9								C#*D#*E#*F#
10								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **174,776**

2 E83KCC01 M2 R04_APLACAT DE DM-RF LACAT, 16 MM DE GRUIX

R04_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ D'APLACAT VERTICAL AMB TAULER DE PARTÍCULES AGLOMERADES AMB RESINA SINTÈTICA (DM), DE 16 MM DE GRUIX, ACABAT SUPERIOR PINTAT RAL A DEFINIR PER LA DF. COL-LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL AMB LLATA DE FUSTA I ADHESIU ESTRUCTURAL DE POLIURETÀ MONOCOMPONENT. ESTABILITAT AL FOC DEL CONJUNT CS2, D0.

S'INCLOU:

- P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)
- PINTAT IGNÍFUG DE LLATES DE FUSTA DE DM AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ PER A PINTURA INTUMESCENT I TRES CAPES DE PINTURA INTUMESCENT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 1500 µM.
- ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR UNA PERFECTA PLANEÏTAT PER LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2				110,350			110,350	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **110,350**

3 E83LCC01 M2 R05_TRASDOSSAT DE PANNEL DE RESINES FENÒLIQUES HPL, 6 MM DE GRUIX

R05_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE TRASDOSSAT DE RESINES FENÒLIQUES DE 6 MM DE GRUIX, ACABAT AMB LAMINAT D'ALTA PRESSIÓ HPL MODEL POLARIS 2909 BK GRIS GRAPHITE POL DE ABET LAMINATI O EQUIVALENT, RAL A DEFINIR PER LA DF. COL-LOCAT ADHERIT SOBRE LLISTONS DE HPL AMB ADHESIU ESTRUCTURAL DE POLIURETÀ MONOCOMPONENT. ESTABILITAT AL FOC DEL CONJUNT C-S2,D0. GRUIX DEL SISTEMA 20 MM. ÚS INTERIOR SEGONS UNE-EN 438-4. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)

INCLOU P.P. DE PINTAT IGNÍFUG DE LLATES AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ PER A PINTURA INTUMESCENT I TRES CAPES DE PINTURA INSTUMESCENT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 1500 µM.

S'INCLOUEN ELS TREBALLS I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR UNA PERFECTA PLANEÏTAT PER LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total	
2				26,840			26,840	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **26,840**

4 E82CCC01 M2 R06_ENRAJOLAT GRES PORCELLÀNIC, 31,6X90 CM I 9 MM DE GRUIX

R06_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE MATERIAL PER ENRAJOLAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR AMB PECES DE GRES PORCELLÀNIC, COLOR A DEFINIR PER LA DF, MODEL BOSTON TOPO DE PORCELANOSA O EQUIVALENT, DE 31,6X90 I 9 MM DE GRUIX, COL-LOCAT AMB CIMENT COLA FLEXIBLE SOBRE PLACA DE GUIX. APLICACIÓ DE BEURADA COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF. INCLOU P.P. DE TALL EN BISELL EN CANTONADES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.

S'INCLOU MÀ D'OBRA, CIMENT COLA FLEXIBLE, BEURADA TÈCNICA, CREUETES DE COMPENSACIÓ I TRANSPORT. EL REPLANTEIG EN OBRA D'UNA FILERA COM A MESTRA PER A L'ENRAJOLAT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 35

DEFINITIU, PRÈVIA VERIFICACIÓ DE LA DF PER A ENRAJOLAR TRAMS DE PEÇA SENCERA I DECIDIR ON DEIXAR LES PECES TALLADES. COL·LOCACIÓ DE LA PEÇA AMB PALETA DENTADA IMPREGNANT TOTA LA SUPERFÍCIE, AMB SEPARADORS DE PVC ENTRE CADA MÒDUL DE COL·LOCACIÓ AMB EL MATEIX GRUIX QUE LES JUNTES DEL PROPI MÒDUL. EN EL REPLANTEIG ES DECIDIRÀ QUINES PECES ES DEIXARAN AMB CANTELL VIST EN ARESTES VIVES.

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A UNA BONA PLANEITAT I EXECUCIÓ, TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total	
2				306,450			306,450	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							306,450	

5	E82CCC02	M2	R07_ENRAJOLAT GRES PORCELLÀNIC, 20X20 CM				
R07_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MATERIAL PER ENRAJOLAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR DE LA ZONA DE CUINA, AMB PECES DE GRES PORCELLÀNIC, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, MODEL MEDITERRANEA JAVEA DE PORCELANOSA O EQUIVALENT, DE 20X20 CM I 1 CM DE GRUIX, COL·LOCAT AMB CIMENT COLA FLEXIBLE SOBRE PLACA DE GUIX. APLICACIÓ DE BEURADA COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF. INCLOU P.P. DE TALL EN BISELL EN CANTONADES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.							

S'INCLOU MÀ D'OBRA, CIMENT COLA FLEXIBLE, BEURADA TÈCNICA, CREUETES DE COMPENSACIÓ I TRANSPORT. EL REPLANTEIG EN OBRA D'UNA FILERA COM A MESTRA PER A L'ENRAJOLAT DEFINITIU, PRÈVIA VERIFICACIÓ DE LA DF PER A ENRAJOLAR TRAMS DE PEÇA SENCERA I DECIDIR ON DEIXAR LES PECES TALLADES. COL·LOCACIÓ DE LA PEÇA AMB PALETA DENTADA IMPREGNANT TOTA LA SUPERFÍCIE, AMB SEPARADORS DE PVC ENTRE CADA MÒDUL DE COL·LOCACIÓ AMB EL MATEIX GRUIX QUE LES JUNTES DEL PROPI MÒDUL. EN EL REPLANTEIG ES DECIDIRÀ QUINES PECES ES DEIXARAN AMB CANTELL VIST EN ARESTES VIVES.

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A UNA BONA PLANEITAT I EXECUCIÓ, TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total	
2				123,020			123,020	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							123,020	

6	E812CC01	M2	R08_ENGUIXAT REGLEJAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR				
R08_ENGUIXAT REGLEJAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR, AMB GUIX B1, ACABAT LLISCAT AMB ESCAIOLA A SEGONS LA NORMA UNE-EN 13279-1. INCLOU REPERCUSSIÓ DE FORMACIÓ D'ARESTES I CANTONERES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.							

INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total	
2				19,520			19,520	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							19,520	

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	09	PAVIMENTS I GRAONATS
Títol 3	01	PAVIMENTS

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 36

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	E9P6CC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT DE LINÒLEUM GAMA XF2, MODEL VENETO DE LA MARCA TARKETT O EQUIVALENT, DE 2,5 MM DE GRUIX, COLOR A DEFINIR PER LA DF, COL·LOCAT AMB ADHESIU SEGONS ESPECIFICACIONS DE FABRICANT I SOLDAT EN CALENT AMB CORDÓ CEL·LULAR DE DIÀMETRE 4 MM. INCLOU P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I ESPECIFICACIONS DE LA DF.				

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	PLANTA 0			389,890			389,890	C#*D#*E#*F#
3	PLANTA 1			351,430			351,430	C#*D#*E#*F#
4	PLANTA COBERTA			8,150			8,150	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **749,470**

2	E9P6CC02	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT DE LINÒLEUM ESPORTIU DE TARKETT O EQUIVALENT, MODEL A DEFINIR PER LA DF, DE 2,5 MM DE GRUIX, COL·LOCAT AMB ADHESIU SEGONS ESPECIFICACIONS DE FABRICANT I SOLDAT EN CALENT AMB CORDÓ CEL·LULAR DE DIÀMETRE 4 MM. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	PLANTA 1			84,320			84,320	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							84,320	

3	E9DCCC02	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT INTERIOR DE PECES DE GRES PORCEL·LÀNIC, MODEL BOSTON BONE DE LA CASA PORCELANOSA O EQUIVALENT, DE 43,5X65,9 CM, COLOR GRIS, PREMSAT SENSE ESMALTAR ANTILLISCANT, PER UNA CLASSIFICACIÓ ANTILLISCANT DE CLASSE 2 AMB ASSAIG CERTIFICAT SEGONS EL CTE, COL·LOCADES AMB CIMENT COLA FLEXIBLE A LA LLANA DENTADA. LA PARTIDA QUEDARÀ TOTALMENT ACABADA I EXECUTADA SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA MEMÒRIA DEL PROJECTE, ELS DETALLS DE LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA I CRITERIS DE LA DF. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	PLANTA 0			24,170			24,170	C#*D#*E#*F#
3	PLANTA 1			45,560			45,560	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **69,730**

4	E9DCCC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT INTERIOR DE PECES DE GRES PORCEL·LÀNIC, MODEL BOSTON BONE DE LA CASA PORCELANOSA O EQUIVALENT, DE 43,5X65,9 CM, COLOR GRIS, PREMSAT SENSE ESMALTAR ANTILLISCANT, PER UNA CLASSIFICACIÓ ANTILLISCANT DE CLASSE 3 AMB ASSAIG CERTIFICAT SEGONS EL CTE, COL·LOCADES AMB CIMENT COLA FLEXIBLE A LA LLANA DENTADA. S'INCLOU P.P. DE TALL DE LES PECES EN LES ZONES AMB FORMACIÓ DE PENDENTS. LA PARTIDA QUEDARÀ TOTALMENT ACABADA I EXECUTADA SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA MEMÒRIA DEL PROJECTE, ELS DETALLS DE LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA I CRITERIS DE LA DF. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.				
---	----------	----	--	--	--	--	--

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 37

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	PLANTA 1			10,690			10,690	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,690

5	E9B2CC03	M2	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PAVIMENT INTERIOR DE PECES DE GRES PORCEL·LÀNIC, MODEL BOSTON STONE DE PROCELANOSA O EQUIVALENT, DE 59,6X59,6 CM, COLOR GRIS MATE, PREMSAT SENSE ESMALTAR ANTILLISCANT, PER UNA CLASSIFICACIÓ ANTILLISCANT DE CLASSE 2 AMB ASSAIG CERTIFICAT SEGONS EL CTE, COL-LOCADES AMB CIMENT COLA FLEXIBLE A LA LLANA DENTADA. LA PARTIDA QUEDARÀ TOTALMENT ACABADA I EXECUTADA SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA MEMÒRIA DEL PROJECTE, ELS DETALLS DE LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA I CRITERIS DE LA DF. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	PLANTA 0			43,200			43,200	C#*D#*E#*F#
3	PLANTA 1			2,830			2,830	C#*D#*E#*F#
4	PLANTA COBERTA			7,390			7,390	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 53,420

6	E9J1CC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PELFUT DE FIBRES NATURALS DE COCO PER VESTÍBUL D'ACCÉS, AMB FILS DE COCO SUBJECTES A BASE DE PVC COL-LOCAT SENSE ADHERIR SOBRE BASE DE MORTER DE CIMENT, AMB MARC PERIMETRAL "L" D'ACER INOXIDABLE AISI 316 DE 25 MM D'ALÇADA. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) INCLOU RECRESUT PER DEIXAR LA COTA REQUERIDA EN PROJECTE I FORMACIÓ DE SUPERFÍCIE PLANA I ANIVELLADA PER TAL QUE QUEDI ENRASAT A LA COTA DELS PAVIMENTS COLINDANTS, P.P. DE TALLS I ENCAIX I TOTS ELS TREBALLS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.					
---	----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	PLANTA 0			6,600			6,600	C#*D#*E#*F#
3	PLANTA COBERTA			4,060			4,060	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,660

7	E9U8CC02	M	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE SÒCOL D'ALUMINI "L", DE 2 MM DE GRUIX, LACAT COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF, DE 7 CM D'ALÇADA, COL-LOCAT AMB TACS D'EXPANSIÓ I CARGOLS, SEGONS PLÀNOLS DE DETALL. LA PARTIDA INCLOU TOTS ELS TREBALLS NECESSARIS PER A FORMACIÓ DE RACONS I CANTONADES AMB TALL A BIAIX, ENTREGA AMB DIFERENTS MATERIALS, REPLANTEIG DELS PERFILS I P.P. DE TALLS BISELLATS I FORMACIÓ D'ARESTES.					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2				485,700			485,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 485,700

8	E9U8CC01	M	Z02_SÒCOL D'ALUMINI LACAT NEGRE DE 8 CM SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE SÒCOL D'ALUMINI, FORMAT PER UNA PLETINA DE 2 MM DE GRUIX, LACAT COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF, DE 8 CM D'ALÇADA, COL-LOCAT AMB TACS D'EXPANSIÓ I CARGOLS, SEGONS PLÀNOLS DE DETALL. LA PARTIDA INCLOU TOTS ELS TREBALLS NECESSARIS PER A FORMACIÓ DE RACONS I					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 38

CANTONADES AMB TALL A BIAIX, ENTREGA AMB DIFERENTS MATERIALS, REPLANTEIG DELS PERFILS I P.P. DE TALLS BISELLATS I FORMACIÓ D'ARESTES.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2				65,150			65,150	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 65,150

9	E4F71N11	M	MARXAPEU PREFABRICAT DE FORMIGÓ MODEL VULCANO DE BREINCO O EQUIVALENT, ACABAT IGUAL A PAVIMENT DE COBERTA, DE DIMESIONS 30X30X10 CM, COL-LOCAT AMB MORTER DE CIMENT EN TOTA LA SUPERFÍCIE. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	PLANTA COBERTA			1,600			1,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,600

10	E9Z5CC01	M	REMAT D'ACER INOXIDABLE EN TROBADES DE CANVI DE PAVIMENTS, EN FORMA DE T, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.					
----	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				175,000			175,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 175,000

11	E9ZCC02	M2	APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ DE RESINES PER A POSTERIOR COL-LOCACIÓ DE RECRESUT AMB MORTER AUTONIVELLANT SOBRE SUPORT DE FORMIGÓ I MORTER DE CIMENT. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.					
----	---------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	P01			749,470			749,470	C#*D#*E#*F#
3	P02			84,320			84,320	C#*D#*E#*F#
4	P03			69,730			69,730	C#*D#*E#*F#
5	P04			10,690			10,690	C#*D#*E#*F#
6	P05			53,420			53,420	C#*D#*E#*F#
7	P06			10,660			10,660	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 978,290

12	E93ACC01	M2	FORMACIÓ DE RECRESUT I ANIVELLAMENT DEL SUPORT, AMB UN GRUIX VARIABLE, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF, AMB MORTER AUTONIVELLANT DE CIMENT, APLICAT MANUALMENT. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. INCLOU P.P. D'ENCOFRAT PERIMETRAL I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA.					
----	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	P01			749,470			749,470	C#*D#*E#*F#
3	P02			84,320			84,320	C#*D#*E#*F#
4	P03			69,730			69,730	C#*D#*E#*F#
5	P04			10,690			10,690	C#*D#*E#*F#
6	P05			53,420			53,420	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 39

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
7	P06			10,660			10,660	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							978,290	
13	E9F5CC01	M2	P10_PAVIMENT PREFABRICAT MODEL VULCANO DE BREINCO O EQUIVALENT. COLOR A DEFINIR PER LA DF, DE 30X10X10 CM, COL·LOCAT SOBRE LLIT DE SORRA. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL), REMAT PERIMETRAL FORMAT PER PERFIL L, D'ACER GALVANITZAT, DE 20X10 CM I 4 MM DE GRUIX I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.					
TOTAL AMIDAMENT							80,140	
14	E5Z1CC02	M2	FORMACIÓ DE PENDENTS AMB FORMIGÓ DE DOSIFICACIÓ 150 KG/M3 DE CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R, DE 10 CM DE GRUIX MITJÀ, ACABAT REMOLINAT. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.					
TOTAL AMIDAMENT							10,690	
15	E5Z1FCC02	M2	FORMACIÓ DE RECRESQUIT AMB ENVANETS DE SOSTREMORT DE MAÓ FORADAT SENZILL PER SALVAR DESNIVELL DE COBERTA DE 60 CM D'ALÇADA, DE 290X140X40 MM, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT 1:8, AMB MESTRA SUPERIOR DE PASTA DE CIMENT RÀPID. S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.					
TOTAL AMIDAMENT							19,600	

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 09 PAVIMENTS I GRAONATS
 Títol 3 02 GRAONATS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E9U7CC01	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SÒCOL DE FUSTA DM HIDRÒFUG PER A ESCALA I REPLANS D'ESCALA, ACABAT LACAT BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, DE 7 CM D'ALÇADA I 1,5 CM DE GRUIX, COL·LOCAT AMB MORTER COLA. LA PART SUPERIOR SEGUINT LA PARAL·LELA A LA LÍNIA IMAGINÀRIA DE UNIR LES ARESTES DE L'ESCALONAT, I LA PART INFERIOR SEGUINT LA SENTINELLA DE L'ESCALA SEGONS DETALLS DE PROJECTE. LA PARTIDA INCLOU TOTS ELS TREBALLS NECESSARIS PER A FORMACIÓ DE RACONS I CANTONADES AMB TALL A BIAIX, ENTREGA AMB DIFERENTS MATERIALS, REPLANTEIG DELS PERFILS I P.P DE TALLS BISELLATS I FORMACIÓ D'ARESTES.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 40

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	PB			21,340			21,340	C#*D#*E#*F#
3	PP			21,340			21,340	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							42,680	
2	E9V7CC01	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE GRAÓ RECTE DE PEÇA ÚNICA, FORMANT L'ESTESA I CONTRAPETJA REVESTIT AMB TERRATZO CLASSE II, DE 3 CM DE GRUIX, AMB LES SEVES CARES VISTES ABRILLANTADES I CANTELL EN ESCAIRE VIST, POLIT I ABRILLANTAT. TIRA ABUIXARDADA DE 3 CM D'AMPLÀRIA ANTILLISCANT. SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE, AMB LONGITUD ADAPTADA A L'ESCALA. COL·LOCAT A TRUC DE MACETA AMB MORTER MIXT 1:2:10 DE 2 CM DE GRUIX. INCLOU LA FORMACIÓ D'ENCAIX DEL PRIMER I L'ÚLTIM GRAÓ D'ESCALA PER ADAPTAR LA SEVA LONGITUD FINS AL CENTRE D'ULL D'ESCALA, PRÈVIA COMPROVACIÓ A OBRA DE LA DF, I LA INCORPORACIÓ EN L'ESTESA DELS GRAONS. INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.					
TOTAL AMIDAMENT							63,750	
3	E9V7CC02	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT INTERIOR DE TERRATZO LLIS, MODEL I COLOR A DEFINIR PER LA DF, ACABAT POLIT I ABRILLANTAT, AMB PECES DE DIMENSIONS I GEOMETRIA ESPECIALS SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE, PER A UNA CLASSE II SEGONS ELS CRITERIS DE LLISCABILITAT DEL CTE, GRUIX DE 3 CM, COL·LOCADES AMB LES JUNTES ALINEADES, SOBRE CAPA DE 2 CM DE MORTER DE CIMENT 1:6. JUNTES DE 2 A 3 MM I REJUNTAT AMB BEURAA SEGONS INDICACIONS DE LA DF, PER A US INTERIOR. INCLOU PREPARACIÓ I COMPROVACIÓ DE LA SUPERFÍCIE D'ASSENTAMENT, HUMECTACIÓ DE LA BASE, COL·LOCACIÓ DE LA CAPA DE MORTER, HUMECTACIÓ I COL·LOCACIÓ DE LES PECES FORMANT UNA PRIMERA LÍNIA MESTRA PER AL REPLANTEIG, COL·LOCACIÓ DE LA BEURADA, NETEJA D'EXCESSORS DE BEURADA, PROTECCIÓ DEL PAVIMENT I TRACTAMENT SUPERFICIAL TAPAPORUS. PREVI A SUBMINISTRAMENT, EL SUBMINISTRADOR HA D'APORTAR CERTIFICAT DE COMPLIMENT SEGONS EL CTE EN EL SEU APARTAT DA DB-SUA / 3 LLISCAMENT DE PAVIMENT, DE LA CLASSE REQUERIDA PER PROJECTE. CONDICIONS GENERALS: EN EL PAVIMENT NO HI HAURÀ PECES TRENCADES, ESCANTONADES, AMB TAQUES NI CAP ALTRE DESPERFECTE; NO HI HAURÀ RESSALTS ENTRE LES PECES, LA SUPERFÍCIE ACABADA HAURÀ DE TENIR LA TEXTURA I EL COLOR UNIFORMES, LES PECES ESTARAN BEN ADHERIDES AL SUPORT, HAN DE FORMAR UNA SUPERFÍCIE PLANA, ESTARAN COL·LOCADES RESPECTANT LES JUNTES PRÒPIES DE LA BASE SEGELLANT AMB EL MATERIAL ADIENT. EN L'ESPECEJAMENT CALDRÀ REPARTIR LA FALTA DE MIDA EN TROBADES AMB PARAMENTS, ENTRE 3 PECES SENCERES, QUAN QUEDIEN PECES MENORS A 3/4 DE LA DIMENSIÓ DE LA PEÇA MÉS PETITA DE L'ESPECEJAMENT. INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE					
TOTAL AMIDAMENT							63,750	

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	pb a p1			1,600	1,310		2,096	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 41

3		1,310	1,580	2,070	C#*D#*E#*F#
4	p1 a pc	1,250	1,310	1,638	C#*D#*E#*F#
5		1,310	1,250	1,638	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT				7,442	

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 10 CARPINTERIA DE FUSTA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	1A21CC01	M2	PI01_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 111X217 CM PI01_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 111X217 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >30DBA, FORMADA PER: -SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM -FULLA DE 97X210 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM -TAPETA DE 7 CM ENRASADA A LA FULLA. EL CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ XAPADA AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS -FRONTISSES VISTES ACABADES COLOR NEGRE AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA -MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR ROSETA OVAL O EQUIVALENT, DE COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF - SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	PLANTA BAIXA		3,000		1,110	2,170	7,226	C#*D#*E#*F#
3	PLANTA PRIMERA		5,000		1,110	2,170	12,044	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							19,270	

2	1A21CC02	M2	PI02_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 111X217 CM PI02_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 111X217 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >30DBA, FORMADA PER: -SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM -FULLA DE 97X210 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM PER PINTAR -TAPETA DE 7 CM ENRASADA A LA FULLA. -FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA -MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM. -SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.
---	----------	----	---

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 42

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	PLANTA BAIXA		4,000		1,110	2,170	9,635	C#*D#*E#*F#
3	PLANTA PRIMERA		2,000		1,110	2,170	4,817	C#*D#*E#*F#
4	PLANTA COBERTA		1,000		1,110	2,170	2,409	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							16,861	

3	1A21CC03	M2	PI03_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 111X227 CM PI03_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 111X227 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >30DBA, FORMADA PER: -SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM -FULLA DE 97X220 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM. -TAPETA DE 7 CM ENRASADA A FULLA EN CARA INTERIOR. EL CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ XAPADA AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS -ACABAT INTERIOR PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT RAL A DEFINIR PER LA DF -FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA -MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM. -SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	PLANTA BAIXA		1,000		1,110	2,270	2,520	C#*D#*E#*F#
3	PLANTA PRIMERA		3,000		1,110	2,270	7,559	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,079	

4	1A21CC04	M2	PI04_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM EI245-C5, DE 111X217 CM PI04_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, EI245-C5, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 111X220 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >20DBA, FORMADA PER: -SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM -FULLA DE 97X210 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM. CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ XAPADA AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS -TAPETA DE 7 CM ENRASADA A FULLA EN CARA INTERIOR. -ACABAT INTERIOR PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT RAL A DEFINIR PER LA DF -FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA -MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM. -SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 43

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	PLANTA BAIXA		1,000		1,110	2,170	2,409	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,409	

5	1A21CC05	M2	PI05_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 101X227 CM					
PI05_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 101X227 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >20DBA, FORMADA PER:								
-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM								
-FULLA DE 87X220 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM.								
-TAPETA DE 7 CM ENRASADA A FULLA EN CARA INTERIOR. EL CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ XAPADA AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS								
-ACABAT INTERIOR PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT RAL A DEFINIR PER LA DF								
-FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA								
-MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM.								
-SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES								

S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	PLANTA BAIXA		2,000		1,010	2,270	4,585	C#*D#*E#*F#
3	PLANTA PRIMERA		1,000		1,010	2,270	2,293	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,878	

6	1A23CC01	M2	PI06_PORTA INTERIOR CORREDISSA DE FUSTA DM, DE 100X215 CM					
PI06_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA CORREDISSA INTERIOR, DE 100X215 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >30DBA, FORMADA PER:								
-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM								
-FULLA CORREDISSA INTERIOR DE 90X210 CM I 50 MM DE GRUIX, PANELADA AMB DM PINTAT AMB ESMALT SATINAT PER LES DUES CARES DE COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF. EL CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS								
-TAPETA DE 7 CM								
-GUIA D'ACER OCULTA EN PARAMENT SUPERIOR AMB TIRADOR MARCA TSRL 4000 IM DE TESA O EQUIVALENT AMB ACABAT CROMAT.								
-BALDÓ								

S'INCLOU ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT MUNTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	PLANTA BAIXA		4,000		1,000	2,150	8,600	C#*D#*E#*F#
3	PLANTA PRIMERA		6,000		1,000	2,150	12,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							21,500	

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 44

7	1A21CC07	M2	PI07_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM DE 2 FULLES, DE 160X217 CM					
PI07_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA DM AMB SUBBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DOS FULLES BATENTS, DE 160X217 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >30DBA, FORMADA PER:								

-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM

-DOS FULLES BATENTS INTERIORS, DE 75+75X210 CM I 50 MM DE GRUIX, DE FUSTA DE DM PER PINTAR

-TAPETA DE 7 CM ENRASADA A FULLA

-ACABAT INTERIOR I EXTERIOR AMB PINTURA A L'ESMALT SEMISATINAT

-FRONTISSES OCULTES DE TESA O EQUIVALENT, AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA

-MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT.

-SISTEMA DE TANCA PICAPORT I TANCAPORTES OCULT

S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	PLANTA BAIXA		2,000		1,600	2,170	6,944	C#*D#*E#*F#
3	PLANTA PRIMERA		2,000		1,600	2,170	6,944	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							13,888	

8	1A21CC08	M2	PI08_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM DE 2 FULLES, DE 134X217 CM					
PI08_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA DM AMB SUESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DOS FULLES BATENTS, DE 134X217 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >20DBA, FORMADA PER:								
-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM								
-DOS FULLES BATENTS AMB OBERTURA DE DOBLE VAIVÉN, DE 80+40X210 CM I 70 MM DE GRUIX, DE FUSTA DM PER PINTAR AMB ESMALT SEMISATINAT								
-TAPETA DE 7 CM								
-ACABAT INTERIOR I EXTERIOR AMB PINTURA A L'ESMALT SEMISATINAT								
-FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA								
-PANY "RESBALÓN"								

S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	PLANTA BAIXA		1,000		1,340	2,170	2,908	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,908	

9	1A21CC09	M2	PI09_PORTA ARMARI INSTAL·LACIONS DE DM, DE 60X250 CM					
PI09_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA D'ARMARI DE FUSTA DM, DE CARES LLISES I SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DIMENSIONS 30+30X250 CM, DE DUES FULLES BATENTS INTERIORS DE 20 MM DE GRUIX, ACABAT PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF, FRONTISSA D'ARMARI, TOT PER A DEIXAR-HO ENRASAT AMB EL REVESTIMENT DEL								

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 45

PARAMENT, AMB SISTEMA DE TANCAMENT DE CLAU , SENSE TANCAPORTES NI PANY.

S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT MUNTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	PLANTA PRIMERA		1,000		0,600	2,500	1,500	C#*D#*E#*F#
3	PLANTA COBERTA		1,000		0,600	2,500	1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

10 1A21CC11 M2 PI10_PORTA ARMARI EXTINTOR DE DM, DE 40X213 CM

PI10_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ARMARI DE FUSTA DM, DE CARES LLISES I SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DIMENSIONS 40X213 CM, DE UNA FULLA BATENT EXTERIOR DE 20 MM DE GRUIX, ACABAT LACAT AMB ESMALT SEMISATINAT COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF, FRONTISSA OCULTA, TOT PER A DEIXAR-HO ENRASAT AMB EL REVESTIMENT DEL PARAMENT, AMB MANOVELLA TIPUS TOCA-TOCA.

S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT MUNTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	PLANTA BAIXA		2,000		0,400	2,130	1,704	C#*D#*E#*F#
3	PLANTA PRIMERA		2,000		0,400	2,130	1,704	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,408	

11 1A21CC12 M2 PI11_PORTA ARMARI BIE DE DM, DE 60X213 CM

PI11_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ARMARI DE FUSTA DM, DE CARES LLISES I SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DIMENSIONS 60X213 CM, DE UNA FULLA BATENT EXTERIOR DE 20 MM DE GRUIX, ACABAT INTERIOR PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF I ACABAT EXTERIOR REVESTIT AMB SURO R03 (VEURE REVESTIMENTS), FRONTISSA OCULTA, TOT PER DEIXAR-HO ENRASAT AMB EL REVESTIMENT DEL PARAMENT, AMB MANOVELLA TIPUS TOCA-TOCA

S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT MUNTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			3,000		0,600	2,130	3,834	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,834	

12 EAQSCC01 ML EM03_PORTA ARMARI DM LACAT BLANC H:213 CM

EM03_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ARMARI, DE FUSTA DM PER LACAR COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, DE 19 MM DE GRUIX, DE CARES LLISES, DE 40 CM D'AMPLÀRIA APROXIMADAMENT, 213 CM D'ALÇADA I D'AMPLÀRIA VARIABLES, VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I PRENDRE MIDES A OBRA. AMB FRONTISSES OCULTES, TIRADORS D'ACER INOXIDABLE, S'INCLOU LA FERRAMENTA, PRESTATGES AMB TAULERS DE FUSTA DM DE 16 MM DE GRUIX SEGONS PLÀNOLS I BARRA DE PENJAR I SUPORTS. VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS.

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA
EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 46

CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				14,600			14,600	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
7								C#*D#*E#*F#
8								C#*D#*E#*F#
9								C#*D#*E#*F#
10								C#*D#*E#*F#
11								C#*D#*E#*F#
12								C#*D#*E#*F#
13								C#*D#*E#*F#
14								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,600	

13 EAQSCC02 ML

EM02_PORTA ARMARI DM PINTAT H:213 CM

EM02_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ARMARI, DE FUSTA DE DM PER A REVESTIR PER LA CARA EXTERIOR AMB SURO I ACABAT PINTAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EN CARA INTERIOR I CANTELLS. DE CARES LLISES, DE LONGITUD VARIABLE DIVIDIDA PROPORCIONALMENT PER PORTES APROXIMADAMENT DE 40 CM D'AMPLE I 19 MM DE GRUIX, DE 213 CM D'ALÇADA, VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I PRENDRE MIDES A OBRA, AMB FRONTISSES OCULTES, TIRADOR D'ACER INOXIDABLE, INCLOU LA FERRAMENTA, PRESTATGES AMB TAULERS DE FUSTA DM DE 16 MM DE GRUIX SEGONS PLÀNOLS I P.P. DE BARRA DE PENJAR I SUPORTS. VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS.

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				25,800			25,800	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							25,800	

14 EAQSCC03 ML

EM02'_PORTA ARMARI DM PINTAT H:83 CM

EM02'_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ARMARI, DE FUSTA DE DM PER A REVESTIR PER LA CARA EXTERIOR AMB SURO I ACABAT PINTAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EN CARA INTERIOR I CANTELLS. DE CARES LLISES, DE LONGITUD VARIABLE DIVIDIDA PROPORCIONALMENT PER PORTES APROXIMADAMENT DE 40 CM, D'AMPLE I 19 MM DE GRUIX, DE 83 CM D'ALÇADA, VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I PRENDRE MIDES A OBRA, AMB FRONTISSES OCULTES, TIRADOR D'ACER INOXIDABLE, INCLOU LA FERRAMENTA, PRESTATGES AMB TAULERS DE FUSTA DM DE 16 MM DE GRUIX SEGONS PLÀNOLS I P.P. DE BARRA DE PENJAR I SUPORTS. VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS.

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 47

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																				
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total																																					
2				4,400			4,400	C#*D#*E#*F#																																				
TOTAL AMIDAMENT							4,400																																					
15	1A21CC10	PA	CLAU MESTREJADA INTEGRADA A LA PLACA DE LA MANETA , AMB 4 NIVELLS DE MASTREJAMENT.																																									
INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF.																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>C</td> <td>Unitats</td> <td>Longitud</td> <td>Ample</td> <td>Alçada</td> <td>Total</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1,000</td> <td></td> <td></td> <td>1,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td style="border: 1px solid black;">1,000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total		2				1,000			1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																				
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total																																					
2				1,000			1,000	C#*D#*E#*F#																																				
TOTAL AMIDAMENT							1,000																																					

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capitol 11 CARPINTERIA D'ALUMINI

NUM.	CODI	U#	DESCRIPCIÓ
1	EAF3CC01	U	<p>V01_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES OSCIL·LANTS D'EIX HORITZONTAL I UNA TARJA SUPERIOR FIXE, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:</p> <p>-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS -PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRES ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM. -VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA -MANOVELLA MODEL CORTIZO ACABAT ALUMINI S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALTA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p>

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 48

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
TOTAL AMIDAMENT							10,000	
2	EAF3CC03	U	<p>V02_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES OSCIL·LANTS D'EIX HORITZONTAL, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:</p> <p>-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS -PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRES ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM. -VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA -MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALTA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p>					
TOTAL AMIDAMENT							17,000	
3	EAF3CC02	U	<p>V03_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES SUPERIORS ABATIBLES D'EIX HORITZONTAL I DUES TARGES INFERIORS FIXES, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:</p> <p>-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS -PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRES ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM. -VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA -MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALTA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, EUR</p>					

AMIDAMENTS

Pàg.: 49

ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5.
TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		C#*D#*E#*F#
2			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
11								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

4 EAF3CC04 U V04_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES ABATIBLES D'EIX HORIZONTAL, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:

-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS
-PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5.
-ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.
-PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.
-VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ. * EN UNITATS DE BANY VESTUARIS AMB BUTIRAL TRANSLÚCID.
-ASSAIG DE SEURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30
-REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA
-MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI
S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5.
TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			14,000				14,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,000

5 EAF3CC05 U V05_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES ABATIBLES D'EIX HORIZONTAL I UNA TARJA SUPERIOR I INFERIOR FIXE, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRNCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:

-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 50

-PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5.
-ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.
-PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.
-VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ
-ASSAIG DE SEURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30
-REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA
-MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI
S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5.
TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

6 EAFCC06 U V06_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB QUATRE FULLES ABATIBLES D'EIX HORIZONTAL, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:

-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS
-PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5.
-ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.
-PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.
-VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ
-ASSAIG DE SEURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30
-REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA
-MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI
S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 51

TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 EAFCC07 U V07_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES ABATIBLES D'EIX HORIZONTAL, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:

-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS
 -PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5.
 -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.
 -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.
 - VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ
 -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30
 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA
 -MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI
 S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

8 EAF7CC01 U PE01_BALCONERA D'ALUMINI BATENT DE 246X275 CM
 SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES BATENTS I 6 FIXES, DE DIMENSIONS 246X275 CM, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMAT PER:

-PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5.
 -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.
 -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.
 - VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ
 -FERRATGES EXTERIORS AMB FRONTISSA OCULTA

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 52

-MANOVELLA HORIZONTAL EXTERIOR I INTERIOR TIPUS ARCON MODEL TOP SERIE 200-TUBULAR, DE 520 MM DE LONGITUD I 20 MM DE DIÀMETRE, D'ACER INOXIDABLE
 -TANCAPORTES OCULT EN FUSTERIA AMB RETENIDOR OCULT
 - PANY AMB PORTER ELECTRÒNIC I CLAU
 - ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30
 - REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA
 - INCLÒS PREMARC, TOPALLS, ETC.

S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5.
 TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

9 EAF7CC02 U PE02_BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES PRACTICABLES, DE 160X220 CM

SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES BATENTS, DE DIMENSIONS 90+60X215 , SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMAT PER:

-PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5.
 -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.
 -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.
 - VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ
 -FERRATGES AMB OBERTURA EXTERIOR AMB FRONTISSA OCULTA
 -MANOVELLA HORIZONTAL EXTERIOR I INTERIOR TIPUS ARCON MODEL TOP SERIE 200-TUBULAR, DE 520 MM DE LONGITUD I 20 MM DE DIÀMETRE, D'ACER INOXIDABLE
 -TANCAPORTES OCULT EN FUSTERIA AMB RETENIDOR OCULT, PANY AMB PORTER ELECTRÒNIC SENSE CLAU
 -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30
 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA
 - INCLÒS PREMARC, TOPALLS, ETC.

S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5.
 TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 53

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

10 EAF7CC03 U

PE03_BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES PRACTICABLES, DE 223X220 CM

SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES BATENTS, DE DIMENSIONS 213X215 , SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMAT PER:

-PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5.

-ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.

-PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.

- VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ

-FERRATGES AMB OBERTURA EXTERIOR AMB FROTNISSA OCULTA

-MANOVELLA HORIZONTA L EXTERIOR I INTERIOR TIPUS ARCON MODEL TOP SERIE 200-TUBULAR, DE 520 MM DE LONGITUD I 20 MM DE DIÀMETRE, D'ACER INOXIDABLE

-AMB RETENIDOR OCULT I CLAU

-ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30

-REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA

- INCLÓS PREMARC, TOPALLS, ETC.

S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRS DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11 EAF1CC01 M2

VI01_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA D'UN FIXE DE 705X165 CM, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA, FORMADA PER:

-FINESTRA FIXE

-PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 60636

-ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.

-VIDRE SIMPLE 4+4 DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ

-ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30

-REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA

S'INCLOUEN ACCESSORIS I FERRAMENTS DE PENJAR SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 54

EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRS DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	planta primera		1,000	7,050	1,650		11,633	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,633	

12 EAF1CC02 M2

VI02_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA D'UN FIXE DE DUES FULLES DE 138+466X165 CM, EN FORMA DE L, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA, FORMADA PER:

-FINESTRA FIXE DE DUES FULLES

-PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 60636

-ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.

-VIDRE SIMPLE 4+4 DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ

-ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30

-REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA

S'INCLOUEN ACCESSORIS I FERRAMENTS DE PENJAR SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRS DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	sala lectura - planta primera		1,000	6,040	1,650		9,966	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							9,966	

13 EAV7CC01 M

CI03_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE FUSTERIA D'ALUMINI TECHNAL O EQUIVALENT MODEL I COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF. FORMAT PER 4 FINESTRES CORREDERES AMB VIDRE 4+4, AMB PERFIL INFERIOR EMPOTRAT EN EL SOBRE DE DM, AMB FORMA I DEMENSIONS SEGONS ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS DE PROJECTE.

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES NECESSÀRIES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 55

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 12 CARPINTERIA METÀL·LICA I SERRALLERIA

NUM.	CODI	U#	DESCRIPCIÓ
1	EQN2CC01	M	CE03_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ESCALA METÀL·LICA RECTA FORMADA PER PLATINES D'ACER GALVANITZAT EN CALENT DE 5X1X90 CM. ACABAT DELS ESGLAONS RUGÓS I ANTILLISCANT. FIXACIÓ MECÀNICA A PARET I AMPIT, BARANA EN LA PART SUPERIOR PER AL DESEMBARCAMENT A COBERTA. ACABAT LACAT RAL A DEFINIR PER LA DF. PROTECCIONS ANTICAIGUDA NECESSÀRIES PER A COMPLIR AMB LA NORMATIVA VIGENT. MESURADA LA UNITAT COMPLETA TOTALMENT INSTAL·LADA, COMPREN TOTS ELS TREBALLS, MATERIALS I MITJANS AUXILIARIS NECESSARIS PER A DEIXAR LA UNITAT COMPLERTA EN PERFECTE ESTAT D'ACABAT I OPERATIVA, SEGONS DOCUMENTS DE PROJECTE, INDICACIONS DE LA DF I NORMATIVA VIGENT. RECORREGUT TOTAL ASCENDENT: 4,71 METRES

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	ESCALA PLANTA COBERTA		1,000	5,600			5,600	C#*D#*E#*F#
3	ESCALA SOTA RASANT		1,000	3,050			3,050	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,650	

2	EAF7CC04	U	PE04_PORTA D'ACER GALVANITZADA, EI-60, DE 110X218 CM I 7 CM DE GRUIX SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT D'UNA FULLA BATENT D'OBERTURA INTERIOR, DE MIDES DE PAS 100X213 CM, FORMADA PER: -MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX -ACABAT INTERIOR I EXTERIOR LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ -FRONTISSA OCULTA - MANOVELLA EXTERIOR AMB TIRADOR HORIZONTAL TIPUS DE ARCON MODEL TOP'SERIE 200-TUBULAR O EQUIVALENT, DE 520 MM DE LONGITUD I 20 MM DE DIÀMETRE I MANOVELLA INTERIOR MANETA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM. -PANY DE PICAPORT AMB CLAU TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED. LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 56

TOTAL AMIDAMENT							2,000
3	EAF7CC05	U	PE05_PORTA METÀL·LICA, DE 160X220 CM I 5 CM DE GRUIX SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT DE DUES FULLES BATENTS D'OBERTURA EXTERIOR, DE MIDES DE PAS 150X215 CM, FORMADA PER:				

-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX
-ACABAT INTERIOR PANELAT DE DM SEGONS ACABAT INTERIOR I EXTERIOR LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ.
-FRONTISSA OCULTA
- MANOVELLA INTERIOR MANETA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM O ANTIPANIC JSS
-AMB CLAU
-CONECTADA A ALARMA

TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.

LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

4	EAF7CC06	U	PE06_PORTA METÀL·LICA, DE 160X220 CM I 5 CM DE GRUIX SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT DE DUES FULLES BATENTS D'OBERTURA INTERIOR, DE MIDES DE PAS 150X215 CM, FORMADA PER: -MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX. TAPETA ACABAT SEGONS CARA DE LA PORTA -ACABAT EXTERIOR LACAT BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB TEXTURITZAT LACAT SOBRE PLANILLA AMB PERFORACIONS CIRCULARS DE COLOR VERD, IGUAL A FAÇANA, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ. I ACABAT INTERIOR LACAT DE COLOR BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ. -FRONTISSA OCULTA - MANOVELLA INTERIOR I EXTERIOR DE TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM A INTERIOR I EXTERIOR. -TANCAPORTES OCULT AMB CLAU TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED. LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

		TOTAL AMIDAMENT	1,000
5	EAF7CC07	U	PE07_PORTA METÀL·LICA, DE 121X220 CM I 5 CM DE GRUIX
<p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT DE UNA FULLA BATEM D'OBERTURA EXTERIOR, DE MIDES DE PAS 121X220 CM, FORMADA PER:</p> <p>-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX. TAPETA ACABAT SEGONS CARA DE LA PORTA -ACABAT EXTERIOR LACAT BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB TEXTURITZAT LACAT SOBRE PLANILLA AMB PERFORACIONS CIRCULARS DE COLOR VERD, IGUAL A FAÇANA, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ. I ACABAT INTERIOR LACAT DE COLOR BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ. -FRONTISSA OCULTA - MANOVELLA INTERIOR I EXTERIOR DE TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM A INTERIOR I EXTERIOR. -AMB CLAU</p> <p>TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.</p> <p>LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.</p>			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6	EAF7CC08	U	CE01_PORTA METÀL·LICA PER ARMARI, DE 220X220 CM I 5 CM DE GRUIX
<p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT MICROPERFORADA, DE 3 MM DE GRUIX, DE DUES FULLES BATEM D'OBERTURA EXTERIOR, DE MIDES DE PAS 220X220 CM, FORMADA PER:</p> <p>-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX. TAPETA ACABAT SEGONS CARA DE LA PORTA -ACABAT LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, I EXTERIOR APLACAT AMB XAPA MICROPERFORADA, AMB PONT D'UNIÓ -FRONTISSA OCULTA -AMB CLAU</p> <p>TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.</p> <p>LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.</p>			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

AMIDAMENTS

7	EAF7CC09	U	CE02_PORTA METÀL·LICA PER ARMARI, DE 230X220 CM
<p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT DE PORTA D'ACER GALVANITZAT MICROPERFORADA, DE 3 MM DE GRUIX, COMPOSADA PER QUATRE FULLES BATEM D'OBERTURA EXTERIOR, DE MIDES DE PAS 105X215 + 105X215 CM, FORMADA PER:</p> <p>-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX. TAPETA ACABAT SEGONS CARA DE LA PORTA -ACABAT LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, I EXTERIOR APLACAT AMB XAPA MICROPERFORADA, AMB PONT D'UNIÓ -FRONTISSA OCULTA -AMB CLAU</p> <p>TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.</p> <p>LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.</p>			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

8	FB12CC01	M	CI04_PASSAMÀ D'ACER INOX DE 85 CM D'ALÇADA, FORMAT PER PERFIL EN FORMA DE Z, D'ACER INOX AISI 304, DE 50 MM D'AMPLE I 100 MM D'ALÇADA, SOLDAT A TUBULAR D'ACER INOX DE DIÀMETRE 40 MM PER U EXTREM I PER L'ALTRE FIXAT A PARET AMB FIXACIONS MECÀNIQUES OCULTES, TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.
<p>INCLOU ELS ELEMENTS DE FIXACIÓ, SOLDADURES I TOS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. LES SOLDADURES S'ESCATARAN I ES REPARARAN AMB MASSILLA DE CARROCERO PER TAL DE NO DEIXAR REBABES.</p> <p>TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p>			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				48,900			48,900	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
7								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 48,900

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	14	PINTURES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

AMIDAMENTS

Pàg.: 59

1 E898CC01 M2 R01_PINTAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR DE GUIX, COLOR BLANC

PINTAT DE PARAMENT VERTICAL DE GUIX, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA AMB ACABAT LLIS, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT. PINTURA FORMULADA AMB MÉS DEL 80% DE MATERIA PRIMA D'ORIGEN NATURAL, AMB CERTIFICAT A+ AMB UNA DENSITAT (UNE EN ISO 2811-1) DE 1,49 - 1,59 KG/L. COV (UNE EN ISO 11890-2) 2004/42/IIA (A) (75/30) MÀX. COV 9,5 G/L.

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF

ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	R01			816,820			816,820	C#*D#*E#*F#
3	REGISTRES CI01		8,000	0,360			2,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **819,700**

2 E898CC02 M2 R02_PINTAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR DE GUIX, COLOR NEGRE

PINTAT DE PARAMENT VERTICAL DE GUIX, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA AMB ACABAT LLIS, COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT. PINTURA FORMULADA AMB MÉS DEL 80% DE MATERIA PRIMA D'ORIGEN NATURAL, AMB CERTIFICAT A+ AMB UNA DENSITAT (UNE EN ISO 2811-1) DE 1,49 - 1,59 KG/L. COV (UNE EN ISO 11890-2) 2004/42/IIA (A) (75/30) MÀX. COV 9,5 G/L.

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF

ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total	
2	R02			130,280			130,280	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **130,280**

3 E8B4CC01 M2 R03_PINTAT DE SUPERFÍCIE VERTICAL EXTERIOR DE FORMIGÓ VIST, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA DE PRODUCTE DECAPANT, ESBANDIDA AMB AIGUA, UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIGRAFFITI ADHERENT I DUES CAPES DE VERNÍS PROTECTOR ANTIGRAFFITI.

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.

ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	FR01			880,270			880,270	C#*D#*E#*F#
3	FR02			178,580			178,580	C#*D#*E#*F#
4	FR04			7,390			7,390	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.066,240**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 60

4 E8B2CC01 M2 FR_PINTAT DE SUPERFÍCIE VERTICAL EXTERIOR DE FORMIGÓ VIST, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PINTURA ANTICARBONATACIÓ, MONOCOMPONENT, A BASE DE RESINES ACRÍLIQUES EN DISPERSIÓ AQUOSA, APLICADA A TRES MANS.

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.

ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total	
2	FR01			880,270			880,270	C#*D#*E#*F#
3	FR02			178,580			178,580	C#*D#*E#*F#
4	FR04			7,390			7,390	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.066,240**

5 E898CC03 M2 R04_PINTAT DE SUPERFÍCIE VERTICAL EXTERIOR DE FORMIGÓ VIST, DE COLOR VERD RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PLANTILLA AMB PERFORACIONS CIRCULARS SOBRE BASE DE PINTURA DE COLOR BLANC. PINTAT AMB UNA CAPA DE PRODUCTE DECAPANT, ESBANDIDA AMB AIGUA, UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ I DUES D'ACABAT.

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.

ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total	
2	FR01			880,270			880,270	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **880,270**

6 E898CC05 M2 R05_PINTAT PARAMENT VERTICAL EXTERIOR COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA AMB ACABAT LLIS, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT.

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	coberta enjardinada		2,000	14,630		1,100	32,186	C#*D#*E#*F#
3				12,390		1,100	13,629	C#*D#*E#*F#
4	coberta instal·lacions			13,070		0,200	2,614	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **48,429**

7 E897CC01 M2 PINTAT DE TOTS ELS ELEMENTS D'INSTAL·LACIONS EXISTENTS EN PARAMENTS HORIZONTALS PER SOBRE DE CEL RAS DE LAMES, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ I DUES CAPES D'ACABAT, APLICADA AMB PISTOLA. PINTURA FORMULADA AMB MÉS DEL 80% DE MATERIA PRIMA D'ORIGEN NATURAL, AMB CERTIFICAT A+ AMB UNA DENSITAT (UNE EN ISO 2811-1) DE 1,49 - 1,59 KG/L. COV (UNE EN ISO 11890-2) 2004/42/IIA (A) (75/30) MÀX. COV 9,5 G/L.

INCLOU SAFATES, CONDUCTES, UNITATS INTERIORS DE CLIMA, PCI, FONTANERIA, SANEJAMENT, ETC. I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 61

CORRECTAMENT EXECUTADA PER LA RECEPCIÓ DE LA DF.

ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total	
2				576,980			576,980	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 576,980

8 E898CC04 M2 TI_PINTAT DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL INTERIOR DE GUIX, COLOR A DEFINIR PER LA DF, AMB PINTURA PLÀSTICA AMB ACABAT LLIS, AMB UNA CAPA SEGELLADA I DUES D'ACABAT.

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.

ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGMENT (SCAQMD)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total	
2	CEL RAS TIPUS ESTÀNDARD			287,010			287,010	C#*D#*E#*F#
3	CEL RAS TIPUS HIDRÒFUG			85,010			85,010	C#*D#*E#*F#
4	CEL RAS DM							C#*D#*E#*F#
5	CORTINER			2,470			2,470	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 374,490

9 E89ECC04 M2 TE_PINTAT PARAMENT HORIZONTAL EXTERIOR DE GUIX, COLOR A DEFINIR PER LA DF, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA AMB ACABAT LLIS, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT.

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.

ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGMENT (SCAQMD)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	FALS SOSTRE CONTINU EXTERIOR			52,540			52,540	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 52,540

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 15 INSTAL-LACIONS DE TRANSPORT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 EL26CC01 U ASCENSOR ELÈCTRIC SENSE CAMBRA DE MAQUINÀRIA

ASCENSOR ELÈCTRIC SENSE CAMBRA DE MAQUINÀRIA MODEL SYNERGY DE THYSSENKRUPP O EQUIVALENT, MÀQUINA SENSE REDUCTOR, VELOCITAT 1 M/S, NIVELL DE TRANSIT ESTÀNDARD, PER A 8 PERSONES (CÀRREGA MÀXIMA DE 630 KG), DE 3 PARADES DE RECORREGUT. MANIOBRA CMC4+20/50. ACABAT INOX I ACABATS INTERIORS(BOTONERA, ENLLUMENAT, ENTORNPEU, ETC) I SISTEMA DE MECANITZACIÓ DE FUNCIONAMENT SEGONS CTE DB SUA

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 62

INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 16 INSTAL-LACIÓ DE FONTANERIA
Títol 3 01 AIGÜES TRACTADES PLUVIALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 EFB92A8A M TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=20MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL.

TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 20 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL:LOCAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				17,000			17,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 17,000

2 EFB92A8C M TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=25MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL.

TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 25 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL:LOCAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				113,000			113,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 113,000

3 XPAUJSS3 PA SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL.LACIÓ.

PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER LA SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL.LACIÓ, AIXÍ COM SUBMINISTRA I COL.LOCACIÓ DE FITXES IDENTIFICATIVES DE CADA EQUIP AMB ELS CODIS CORRESPONENTS DELS ESQUEMES DE PRINCIPI DE CADA INSTAL.LACIÓ.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000			1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 EN214427 U VÀLVULA SOLETA+ROSCA, DN= 1/2'', PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.

VÀLVULA DE SOLETA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 1/2'', 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 63

1	wc pl.1	3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
2	wc pl. baixa	4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
3				C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

5	EN3464P7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=1",PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF.
			VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	entrada - sortida grupo de bombeig		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

6	EFQ3JS23	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS,DEXT.TUB=22MM,G=10MM,
			AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, ACABAT AMB PINTURA ARMAFINISH O SIMILAR EN TRAMS VISTOS, AMB COLOR A DEFINIR PER LA D.F.PER EVITAR EL DOMINI VISUAL, PER A CANONADES DE 22 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 10 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 24 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL.LOCAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			17,000				17,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **17,000**

7	EFQ3JS24	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS,DEXT.TUB=28MM,G=10MM,
			AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, ACABAT AMB PINTURA ARMAFINISH O SIMILAR EN TRAMS VISTOS, AMB COLOR A DEFINIR PER LA D.F.PER EVITAR EL DOMINI VISUAL, PER A CANONADES DE 28 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 10 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 30 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL.LOCAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			113,000				113,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **113,000**

8	FNB16327	U	VÀLVULA BOIA DIRECTA+ROSCA, DN= 1'', PN=10BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.
			VÀLVULA DE BOIA DIRECTA ROSCADA, DE DIÀMETRE NOMINAL 1'', DE 10 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

9	EJ71U010	U	INSTAL·LACIÓ D'ACUMULACIÓ, ASPIRACIÓ I IMPULSIÓ D'AIGUA SANITÀRIA FORMADA PER DIPÒSIT PREFABRICAT EN FIBRA DE VIDRE DE 20.000 L DE CAPACITAT AMB TAPA, REGISTRES I BUIDAT, VÀLVULA D'EMPLENAT DE TIPUS FLOTADOR DE 100 MM DE DIÀMETRE I JOC DE NIVELLS PER AL CONTROL DE VOLUM ACUMULAT AMB CONNEXIONAT ELÈCTRIC DEL SISTEMA I P.P. DE CANONADA D'ALIMENTACIÓ A LA INSTAL·LACIÓ. S' INCLOU EXCAVACIÓ I TERRAPLENAT SEGONS NORMES DEL FABRICANT DEL DIPÒSIT, AIXÍ COM SERVEI DE GRUA PER LA SEVA UBICACIÓ. TOTALMENT INSTAL·LAT.
---	----------	---	---

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 64

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

10	EJ71U01Z	u	Instal·lació d'acumulació, aspiració i impulsió d'aigua sanitària formada per dipòsit prefabricat en fibra de vidre de 12.000 l de capacitat amb tapa, registres i buidat, vàlvula d'emplenat de tipus flotador de 100 mm de diàmetre i joc de nivells per al control de volum acumulat amb connexionat elèctric del sistema i p.p. de canonada d'alimentació a la Instal·lació. S' inclou excavació i terraplenat segons normes del fabricant del dipòsit, així com servei de grua per la seva ubicació. Totalment instal·lat.
----	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

11	202JS9	U	EQUIP DE TRACTAMENT D'AIGÜES PLUVIALS COMPOST PER: - FILTRE DE CARBÓ ACTIU AUTOMÀTIC CULLIGAN MODEL HE 1 1/2'' UR21'' - TANC DE PRFV DE 533 MM DE DIÀMETRE I 1346 MM D'ALTURA - VÀLVULA MULTIVIA D'1 1/2'' - REGULADOR DE CABAL PER A FASE DE RENTAT (BW) - BOMBA DE RECIRCULACIÓ AUTOASPIRANTE AGC 2T D'1,5 KW - QUADRO ELÈCTRIC DE PROTECCIÓ BOMBA AMB PROGRAMADOR - NIVELL PER A DIPÒSIT D'AIGUA POTABLE H-85 AMB CABLE D'ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA I ELECTROVÀLVULA DE PAS D'AIGUA PER AL SEU OMLIMENT, INCLOENT CLAU DE BY-PASS - MANÒMETRES, VÀLVULES DE BUIDATGE, VÀLVULES DE SECCIONAMENT D'EQUIPS, CABLEJAT I CONEXIONADO ELÈCTRIC DELS EQUIPS, AIXÍ COM LA SEVA ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA DES DEL QUADRE CORRESPONENT. TOTALMENT MUNTAT I EN FUNCIONAMENT.
----	--------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

12	EG22H811	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC S/HALÒGENS, DN=25MMBAIXA EMISSIÓ FUMS, 2J, 320N, 2000V, ENCASTAT
----	----------	---	--

TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC SENSE HALÒGENS, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I SENSE EMISSIÓ DE GASOS TÒXICS NI CORROSIUS, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT ENCASTAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			28,000				28,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **28,000**

13	EJM11401	U	COMPTADOR AIGUA VOLUMÈTRIC, LLAUTÓ, DN=1/2'', CONNECT.BAT./RAMAL
			COMPTADOR D'AIGUA, VOLUMÈTRIC, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 1/2'', CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cuina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

14	ENX3URL2	u	Subministrant i col·locació de dos bombes submergibles (una reserva de l' altre), WILO TWI-5-306-III multietapes i autopurgant, resistents a la corrosió. Execució TWI amb carxofa d' entrada estandard. Subministrades amb 20 m de cablejar de connexió des de la bomba fins la caixa de bornas, i des d' aquesta, 2
----	----------	---	---

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 65

m de cable de connexió ambendoll d' alimentació de xarxa. Cable de seguretat de polipropilè. Fluid: aigua. Cabal: 2,5 m3/h. alçada d' impulsió: 40 m. Alkimentació elèctrica: 3-400V/50 Hz. Potència nominal de cada bomba: 0,75 kW. Tipus de protecció IP68.

S'inclou quadre WILO ER-2automàtic per muntatge mural, destinat al funcionament de les dos bombes. S'inclou: - accessoris kit del sensor ER-2 Amb accessoris de Quadre ER-2 2x10,0 Wm per a la instal.lació d' un sistema de dos bombes automàtic en funció de la pressió.La sonda de pressió registra la pressió existent i envia senyals que poden ser valorades pel quadre ER-2.

- una vàlvula de retenció entre cada bomba i el kit de muntatge.

- peces d' unió, dipòsit d' expansió de membrana de 8 litres, PN16: sensor de pressió en acer inoxidable 4-20 mA; manòmetre, clau esfèrica de tancament.

- interruptor de boia WA de WILO amb accessoris WA65 amb 5 m de cable.

Totalment instal·lat, tant hidràulica com elèctricament, incloent accessoris de muntatge, servei de grua fins a la seva ubicació definitiva, i posada en marxa per part del fabricant de l'equip.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 16 INSTAL·LACIÓ DE FONTANERIA
Títol 3 02 FONTANERIA

NUM.	CODI	U#	DESCRIPCIÓ
1	EFB92A86	M	TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=16MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL. TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 16 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							20,000	

2	EFB92A8A	M	TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=20MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL. TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 20 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			64,000				64,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							64,000	

3	EFB92A8C	M	TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=25MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL. TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 25 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			74,000				74,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 66

TOTAL AMIDAMENT							74,000
4	EFB92A8E	M	TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=32MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL.				

TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 32 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			37,000				37,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT							37,000
5	EFB92A8G	M	TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=40MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL.				

TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 40 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			44,000				44,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT							44,000
6	EFQ3JS23	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS,DEXT.TUB=22MM,G=10MM,				

AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, ACABAT AMB PINTURA ARMAFINISH O SIMILAR EN TRAMS VISTOS, AMB COLOR A DEFINIR PER LA D.F.PER EVITAR EL DOMINI VISUAL, PER A CANONADES DE 22 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 10 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 24 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	canonada diam. 16 mm		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
2	canonada dianm 20 mm		64,000				64,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT							84,000
7	EFQ3JS24	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS,DEXT.TUB=28MM,G=10MM,				

AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, ACABAT AMB PINTURA ARMAFINISH O SIMILAR EN TRAMS VISTOS, AMB COLOR A DEFINIR PER LA D.F.PER EVITAR EL DOMINI VISUAL, PER A CANONADES DE 28 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 10 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 30 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			74,000				74,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT							74,000
8	EFQ3JS25	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS,DEXT.TUB=35MM,G=10MM,				

AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS,ACABAT AMB PINTURA ARMAFINISH O SIMILAR EN TRAMS VISTOS, AMB COLOR A DEFINIR PER LA D.F.PER EVITAR EL DOMINI VISUAL, PER A CANONADES DE 35 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 10 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 37 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 67

DIFICULTAT MIG I COL.LOCAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			37,000				37,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 37,000

9	EFAQ3JS27	M						
AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS,DEXT.TUB=42MM,G=10MM,								
AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, ACABAT AMB PINTURA ARMAFINISH O SIMILAR EN TRAMS VISTOS, AMB COLOR A DEFINIR PER LA D.F.PER EVITAR EL DOMINI VISUAL,PER A CANONADES DE 42 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 10 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 44 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL.LOCAT SUPERFICIALMENT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			44,000				44,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 44,000

10	EG22H811	M						
TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC S/HALÒGENS, DN=25MMBAIXA EMISSIÓ FUMS,2J,320N,2000V,ENCASTAT								
TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC SENSE HALÒGENS, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I SENSE EMISSIÓ DE GASOS TÒXICS NI CORROSIUS, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT ENCASTAT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			42,000				42,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 42,000

11	ENF1UB15	U						
VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA,AMETALL,A/ADAPT P/TUBS 22MM,AVÀLV.REG.TEMP.,MUNTADA								
VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA PER A INSTAL·LACIONS D'ACS, AMB COS D'AMETALL, CONNEXIONS ROSCADES DE M28X1,5 I AMB ADPTADOR PER A TUB DE 22 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AMB VÀLVULA DE REGULACIÓ DE LA TEMPERATURA, TIPUS TA-MIX DE TOUR & ANDERSSON O EQUIVALENT, MUNTADA								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

12	ENF1UJS1	U						
VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA,AMETALL,A/ADAPT P/TUBS 18MM,AVÀLV.REG.TEMP.,MUNTADA								
VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA PER A INSTAL·LACIONS D'ACS, AMB COS D'AMETALL, CONNEXIONS ROSCADES DE M18X1,5 I AMB ADPTADOR PER A TUB DE 18 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AMB VÀLVULA DE REGULACIÓ DE LA TEMPERATURA, TIPUS TA-MIX DE TOUR & ANDERSSON O EQUIVALENT, MUNTADA								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

13	EN3454P7	U						
VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=3/4",PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF.								

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 68

VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, DE 3/4' DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vàlvules a.f. per termostàtiques		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

14	EN3444P7	U						
VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=1/2",PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF.								
VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1/2 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	valvules a.f. per termostàtiques		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
2	dutxes pl. 1		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 9,000

15	EN3444JS	U						
VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=3/8",PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF.								
VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1/2 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	en comptador general		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

16	EN214427	U						
VÀLVULA SOLETA+ROSCA, DN= 1/2'', PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.								
VÀLVULA DE SOLETA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 1/2'', 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	lavabos pl. baixa		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
2	lavabos pl. 1ª		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

17	EN215427	U						
VÀLVULA SOLETA+ROSCA, DN= 3/4'', PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.								
VÀLVULA DE SOLETA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4'', 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	safreigs planta 1ª		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
2	abocador pl. baixa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	abocador pl.1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	buidat		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 9,000

18	XPAUJSS3	PA						
SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL·LACIÓ.								
PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER LA SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL·LACIÓ, AIXÍ COM SUBMINISTRA I COL·LOCACIÓ DE FITXES IDENTIFICATIVES DE CADA EQUIP AMB ELS CODIS CORRESPONENTS DELS ESQUEMES DE PRINCIPI DE CADA INSTAL·LACIÓ.								

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 69

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

19 XPAUJSS2 PA AÏLLAMENT TÈRMIC ESPECÍFIC PER A LA VALVULERIA.
PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER L'AÏLLAMENT TÈRMIC ESPECÍFIC PER A LA VALVULERIA DELS CIRCUITS HIDRÀULICS AMB EL MATEIX MATERIAL DE LA CANONADA ASSOCIADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

20 EN811667 U VÀLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=1/2", PN=16BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT ELÀSTIC, SUPERF.
VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, DE 1/2" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vàlvules a.f. per termostàtiques		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

21 EN811677 U VÀLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=3/4", PN=16BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT ELÀSTIC, SUPERF.
VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, DE 3/4" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vàlvules a.f. per termostàtiques		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

22 EJM11405 U COMPTADOR AIGUA VOLUMÈTRIC, LLAUTÓ, DN=1", CONNECT.BAT./RAMAL
COMPTADOR D'AIGUA, VOLUMÈTRIC, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 1", CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

23 EJMAU010 U PERICÓ, TANCA NORM., P/COMPTADOR AIGUA, 900X500X300, ENCASTAT A MUR
PERICÓ AMB TANCA NORMALITZADA, PER A INSTAL·LACIÓ DE COMPTADOR D'AIGUA, DE 900X500X300 MM, INSTAL·LAT EN TERRA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

24 EN318727 U VÀLVULA BOLA MANUAL ROSCA, 2PECES, PAS TOT., LLAUTÓ, DN=1"1/2, PN=25BAR, SUPERF.
VÀLVULA DE BOLA MANUAL AMB ROSCA, DE DUES PECES AMB PAS TOTAL, DE LLAUTÓ, DE EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 70

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

25 ENE18304 U FILTRE COLADOR, LLAUTÓ, DN=1"1/2, PN=16BAR, ROSCAT, MUNT. SUPERF.
FILTRE COLADOR DE LLAUTÓ, DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/2, DE 16 BAR DE PN, ROSCAT, MUNTAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

26 EN8115A7 U VÀLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=1"1/2, PN=10BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT ELÀSTIC, SUPERF.
VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, D'1"1/2 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

27 EEU52955 U TERMÒMETRE BIMETÀL·LIC, BEINA D=1/2", ESFERA 100MM, <=120°C, COL.ROSCAT
TERMÒMETRE BIMETÀL·LIC, AMB BEINA DE 1/2" DE DIÀMETRE, D'ESFERA DE 100 MM, DE <= 120°C, COL·LOCAT ROSCAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

28 EN317727 U VÀLVULA BOLA MANUAL ROSCA, 2PECES, PAS TOT., LLAUTÓ, DN=1"1/4, PN=25BAR, SUPERF.
VÀLVULA DE BOLA MANUAL AMB ROSCA, DE DUES PECES AMB PAS TOTAL, DE LLAUTÓ, DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/4, DE 25 BAR DE PN I PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	omplerts per a.c.s.		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 16 INSTAL·LACIÓ DE FONTANERIA
Títol 3 03 PRODUCCIÓ A.C.S.

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EEU4U023	U	DIPÒSIT EXP.100L, PLANXA ACER, MEMBRANA ELÀSTICA, CONNEXIÓ D=1", ROSCAT PER AIGUA CALENTA SANITÀRIA DIPÒSIT D'EXPANSIÓ TANCAT DE 100 L DE CAPACITAT, PER AIGUA CALENTA SANITÀRIA DE PLANXA EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 71

D'ACER I MEMBRANA ELÀSTICA, AMB CONNEXIÓ DE 1' DE D, COL·LOCAT ROSCAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 EFB92A86 M TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=16MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL.

TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 16 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			75,000				75,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 75,000

3 EFB92A8A M TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=20MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL.

TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 20 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			134,000				134,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 134,000

4 EFB92A8C M TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=25MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL.

TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 25 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

5 EFB92A8E M TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=32MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL.

TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 32 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

6 EFQ3JS97 M AÏLLAMENT TÈRMIC ESCUM.ELASTOM. DEXT=20MM G=30MM

AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS TIPUS HT-ARMAFLEX O EQUIVALENT , PER A CANONADES DE 20 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 30 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 23 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,039 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 72

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	canonada diàmetre 20		134,000				134,000	C#*D#*E#*F#
2	canonada diàmetre 16		75,000				75,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 209,000

7 EFQ3JS98 M AÏLLAMENT TÈRMIC ESCUM.ELASTOM. DEXT=25MM G=30MM

AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS TIPUS HT-ARMAFLEX O EQUIVALENT , PER A CANONADES DE 25 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 30 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 28 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,039 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

8 EFQ3JS99 M AÏLLAMENT TÈRMIC ESCUM.ELASTOM. DEXT=40MM G=35MM

AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS TIPUS HT-ARMAFLEX O EQUIVALENT , PER A CANONADES DE 40 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 35 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 35 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,039 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

9 EG22H811 M TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC S/HALÒGENS, DN=25MM BAIXA EMISSIÓ FUMS, 2J, 320N, 2000V, ENCASTAT

TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC SENSE HALÒGENS, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I SENSE EMISSIÓ DE GASOS TÒXICS NI CORROSIUS, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT ENCASTAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			48,000				48,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 48,000

10 EN3474P7 U VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD. DN=1"1/4, PN=16BAR, BRONZE, PREU ALT, MUNT. SUPERF.

VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1"1/4 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 EN3464P7 U VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD. DN=1", PN=16BAR, BRONZE, PREU ALT, MUNT. SUPERF.

VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 73

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Impulsió a.c.s.		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

12 EN3454P7 U VÁLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=3/4",PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF.
VÁLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, DE 3/4' DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	vàlvules a.c. per termostàtiques		18,000				18,000	C#*D#*E#*F#
2	R.A.C.S.		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							19,000	

13 EN3444P7 U VÁLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=1/2",PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF.
VÁLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1/2 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	vàlvules a.c. per termostàtiques		21,000				21,000	C#*D#*E#*F#
2	dutxes pl. 1		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	del manometre		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							25,000	

14 EN214427 U VÁLVULA SOLETA+ROSCA, DN= 1/2'', PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.
VÁLVULA DE SOLETA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 1/2'', 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	lavabos pl. baixa		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
2	lavabos pl. 1ª		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

15 EN215427 U VÁLVULA SOLETA+ROSCA, DN= 3/4'', PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.
VÁLVULA DE SOLETA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4'', 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	safreigs planta 1ª		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
2		S					4,000	SUMSUBTOT
3								C#*D#*E#*F#
4		S					0,000	SUMSUBTOT
5		O					4,000	SUMORIGEN(
TOTAL AMIDAMENT							4,000	

16 XPAUJSS3 PA SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL·LACIÓ.
PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER LA SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL·LACIÓ, AIXÍ COM SUBMINISTRA I COL·LOCACIÓ DE FITXES IDENTIFICATIVES DE CADA EQUIP AMB ELS CODIS CORRESPONENTS DELS ESQUEMES DE PRINCIPI DE CADA INSTAL·LACIÓ.
EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 74

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

17 XPAUJSS2 PA AÏLLAMENT TÈRMIC ESPECÍFIC PER A LA VALVULERIA.
PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER L'AÏLLAMENT TÈRMIC ESPECÍFIC PER A LA VALVULERIA DELS CIRCUITS HIDRÀULICS AMB EL MATEIX MATERIAL DE LA CANONADA ASSOCIADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

18 EN811667 U VÁLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=1/2'', PN=16BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT ELÀSTIC, SUPERF.
VÁLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, DE 1/2'' DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vàlvules a.f. per termostàtiques		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,000	

19 EN811677 U VÁLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=3/4'', PN=16BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT ELÀSTIC, SUPERF.
VÁLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, DE 3/4'' DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vàlvules a.f. per termostàtiques		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

20 ENL2JS1N U BOMBA RECIRCULACIÓ A.C.S. MARCA WILO STAR-Z 20/4, PER A UN CABAL DE 0,25 M3/H I UNA P.E.D. 3 M.C.A.
BOMBA RECIRCULACIÓ A.C.S. MARCA WILO STAR-Z 20/4, PER A UN CABAL DE 0,25 M3/H I UNA P.E.D. 3 M.C.A. INCLÒS CONECTADA ELÈCTRICA, HIDRÀULICAMENT I FUNCIONANT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

21 EN916427 U VÁLV.SEG.ROSCA, DN=1'', PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.
VÁLVULA DE SEGURETAT AMB ROSCA, DE RECORREGUT CURT, DE DIÀMETRE NOMINAL 1'', DE 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 75

TOTAL AMIDAMENT

- 22 EEU6U001 U MANÒMETRE GLICERINA,0-10BAR,ESFERA 63MM,ROSCA D=1/4",ROSCAT
MANÒMETRE DE GLICERINA PER A UNA PRESSIÓ DE 0 A 10 BAR, D'ESFERA DE 63 MM I ROSCA D'1/4' DE D, COL·LOCAT ROSCAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 23 ENC1U010 U VALV.EQUILIB.ROSCA.D20MM,KVS=5,7,AMETALL,PREAJUST CABAL,PRESSES PRESS.,TA-STAD,INST.
VÀLVULA D'EQUILIBRAT ROSCADA DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL I KVS=5,7, FABRICADA EN AMETALL, AMB PREAJUST DE CABAL, PRESSES DE PRESSIÓ, AMB JOC D'ACCESSORIS I SENSE DISPOSITIU DE BUIDAT, TIPUS TA-STAD DE TOUR & ANDERSSON O EQUIVALENT, INSTAL·LADA I AJUSTADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 24 ENF11A20 U VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA DE QUATRE VIES TA-MATIC 25-4565,BRONZE, DN=25MM,ROSCA,MUNTADA
VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA DE QUATRE VIES TA-MATIC 25-4565,BRONZE, DN=25MM,ROSCA,MUNTADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 25 EJAAU0JS U DIPÒSIT D'ACUMULACIÓ DE A.C.S 300 L DE CAPACITAT ELBA-300 AMB RESISTÈNCIA ELÈCTRICA DE 3 KW
DIPÒSIT D'ACUMULACIÓ DE A.C.S 300 L DE CAPACITAT ELBA-300 AMB RESISTÈNCIA ELÈCTRICA DE 3 KW, AMB AÏLLAMENT DE POLIURETÀ I RECOBRIMENT EXTERIOR D'ALUMINI PER COL·LOCACIÓ EN EXTERIOR COL·LOCAT EN POSICIÓ VERTICAL I CONNECTAT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 26 EJAAU06N U DIPÒSIT D'ACUMULACIÓ DE A.C.S 500 L DE CAPACITAT, AMB BESCAMBIADOR INTERIOR PER INSTAL·LACIONS SOLA
DIPÒSIT D'ACUMULACIÓ DE A.C.S 500 L DE CAPACITAT, AMB BESCAMBIADOR INTERIOR PER INSTAL·LACIONS SOLARS,, DE PLANXA D'ACER AMB REVESTIMENT EPOXIDIC DE QUALITAT ALIMENTÀRIA, AMB AÏLLAMENT DE POLIURETÀ I RECOBRIMENT EXTERIOR D'ALUMINI PER EXTERIOR, COL·LOCAT EN POSICIÓ VERTICAL I CONNECTAT. S' INCLOU LA CORRESPONENT PROTECCIÓ CATÒDICA MARCA GULDAGUER.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 76

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 16 INSTAL·LACIÓ DE FONTANERIA
Títol 3 04 GESTIÓ A.C.S

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

- 1 EEVC004 U SONDA DE TEMPERATURA EXTERIOR
SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE SONDA DE TEMPERATURA EXTERIOR. ELEMENT SENSIBLE NTC 10 KOHM A 25°C. PRECISIÓ +/- 0,2°C DE 0 A 70°C. CONDICIONS AMBIENTALS -10 A 60°C. PROTECCIÓ IP67. MODEL: TE/TO. MARCA: CONTROL·LI. INCLOS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 2 EEVC0407 U TRANSMISSOR DE RADIACIÓ SOLAR
SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE SENSOR DE RADIACIÓ SOLAR. ELEMENT SENSIBLE CEL·LULA FOTOVOLTAICA. RANG DE MESURA 0-1000 W/M2. SORTIDA 0-8 MA. CONDICIONS AMBIENTALS -40 A 60 °C. PROTECCIÓ IP 43. MODEL: CS 10. MARCA: CONTROL·LI. INCLOS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 3 EEVC0801 U INTERRUPTOR DE CABAL PER A LÍQUID
SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE INTERRUPTOR DE CABAL PER A LÍQUID . MUNTATGE ROSCA G 1'' MASCLE. PRESSIÓ MÀXIMA 11 BAR. PALETA ACER INOXIDABLE AISI 316L. TEMP AMBIENT -40 A 85°C PROTECCIÓ IP65. TEMP MÀXIMA FLUID 120°C. MODEL: DBSF. MARCA: CONTROL·LI. INCLOS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 4 EEVC0003 U SONDA DE TEMPERATURA CANONADA
SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE SONDA DE TEMPERATURA EN CANONADA AMB BEINA. ELEMENT SENSIBLE NTC 10 KOHM A 25°C. PRECISIÓ +/- 0,2°C DE 0 A 70°C. TIJA DE LLAUTÓ 150 MM. CONDICIONS AMBIENTALS -10 A 60°C. PROTECCIÓ IP67. MODEL: TE/TI + POC/B/6. MARCA: CONTROL·LI. INCLOS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 77

5	EEVG1141	U	COMPTADOR CALOR.COMPACTE Q=0,6M3/H,PN=16BAR,DN=15MM,T.MÀX=90°C,A/SONDA TEMP.,MUNTAT
---	----------	---	---

COMPTADOR DE CALORÍES DE TIPUS COMPACTE, PER A UN CABAL NOMINAL DE 0,6 M3/H I UNA PRESSIÓ NOMINAL DE 16 BAR, DE 15 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, RÀCORDS INCLOSOS DE 1/2", PER A UNA TEMPERATURA MÀXIMA DEL FLUID DE 90°C EN FUNCIONAMENT CONTINU, AMB SONDA DE TEMPERATURA DE BAIX CONSUM I LLARGA DURADA I CAPÇAL ELECTRÒNIC MESURADOR AMB MEMÒRIA EEPROM AMB CAPACITAT PER A EMMAGATZEMAR LES LECTURES DELS ÚLTIMS 12 MESOS, BATERIA DE LITI I SORTIDA D'IMPULSOS PER A ENERGIA I ENTRADA D'IMPULSOS PER A COMPTADOR AUXILIAR, MUNTAT ENTRE TUBS EN POSICIÓ VERTICAL U HORITZONTAL I AMB TOTES LES CONNEXIONS FETES

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

6	EEV3C001	U	QUADRE DE CONTROL SALA ACS
---	----------	---	----------------------------

SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE QUADRE DE CONTROL AMB UNITAT DE CONTROL PROGRAMABLE PER A LA GESTIÓ DE SENYALS, CON PROCESSADOR A 32 BITS, CAPACITAT DE REGULACIÓ I CONTROL AUTÓNOMA. MODEL: CCONTROL ACS. MARCA: CONTROL·LI. INCLOU PROGRAMACIÓ, ESQUEMES ELÈCTRICS, DOCUMENTACIÓ, PARTE PROPORCIONAL DE ARMARI ELECTRIC MURAL IP55 AMB PROTECCIONS, TRANSFORMADOR 220/24VCA I BORNES DE CONNEXIÓ. INCLUS ARMARI ELÈCTRIC METÀLIC, ACCESSORIS CABLEJAT I MONTATJE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

7	EEVC2302	U	PANTALLA TÀCTIL
---	----------	---	-----------------

SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE PANTALLA TÀCTIL GRÀFICA MULTILÍNEA AMB ACCÈS A TOTA LA XARXA. PANTALLA TACTIL COLOR LCD. MUNTATGE A TAPA DE QUADRE, SOBRE CONTROLADOR O MURAL DE SUPERFÍCIE. ALIMENTACIÓ 24V CA 100 MA. PROTEGIT PER FUSIBLE. IP50. COMUNICACIÓ THERNET. MODIFICACIÓ DE DADES PROTEGIDA PER CODIS D'ACCÉS. TOTS ELS AJUSTAMENTS AMB LÍMIT MÀXIM I MÍNIM. PANTALLA TÀCTIL AMB VISUALITZACIÓ DE FUNCIONS. MAPA DE XARXA AMB VISUALITZACIÓ D'ESTAT DE TOTS ELS EQUIPS. RECEPCIÓ D'ALARMS DE XARXA I D'INSTALLACIÓ AMB LLISTAT A PANTALLA I AVISADOR ACÚSTIC. VISUALITZACIÓ D' HISTORICS DE CONTROLADORS EN GRÀFIC X-Y. ACCÈS A PROGRAMES HORARIS, DATA I HORA I CALENDARI DE FESTIUS DE TOTS ELS CONTROLADORS. MODEL: SITE GUIDE. MARCA: CONTROL·LI. INCLÓS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

8	EEV4C603	ML	BUS UNITRON
---	----------	----	-------------

SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE BUS UNITRON INSTAL·LAT. CABLE DE 2 FILS TRENAT I APANTALLAT TIPUS BELDEN 9182 O SIMILAR INSTAL·LAT SOTA TUB D'ACER EN SALES DE MÀQUINES, I SOTA TUB DE PVC CORRUGAT EN FALSOS SOSTRES. ES CONSIDERA L'APROFITAMENT DE SAFATAS EXISTENTS. TOPOLOGIA: BUS. MODEL: BUS UNITRON. MARCA: CONTROL·LI. INCLÓS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 78

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	16	INSTAL·LACIÓ DE FONTANERIA
Títol 3	05	ENERGA TÈRMICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	EE38JS4M	U	DISSIPADOR DE CALOR ESTÀTIC TIPUS KONETSU SO-12042 (6T), PER DOS CAPTADORS SAUNIER DUVAL SRD2.3 TOT
---	----------	---	---

SUBMINISTRE I MUNTATGE DE DISSIPADOR DE CALOR ESTÀTIC TIPUS KONETSU SO-12042 (6T), PER DOS CAPTADORS SAUNIER DUVAL SRD2.3, AMB SUPERFÍCIE DE BESCOANVI 3,25 M2, I COEFICIENT DE TRANSMISSIÓ DE CALOR K= 5,96 W/M2K, AMB BATERIA DE BESCOANVI DE 740X230X35; VÀLVULA TERMOSTÀTICA KÔ-11 PREAJUSTADA A 90°C; JUNTA DE SILICONA FLEXIBLE, 200°C DE 30X39,5X4 MM, PURGADOR MANUAL DE ROSCA DE 1/8"; PORTA SONDA; TUB DE COURE CAPILAR AVISADOR DE DIÀMETRE 6 MM X 2300 MM; 2 MACHONS DE 1/4" G X 1/4" SAE M-M; 1 REDUCCIÓ EXAGONAL DE 3/4" G-M X 1/4" G-H; 1 REDUCCIÓ EXAGONAL DE 3/4" G-H X 1/4" G-H; 1 RACORD DE DOS PEÇES RECTE FIGURA 359 CU DE 1 1/4" X 28 MM; 2 COLZES ESQUADRA FIG. 92 M-H CU DE 28 MM PER SOLDAR; 1 ENTRONQUE LLAUTÓ FIG. 243 DE 3/4" X22 MM PER SOLDAR; 3 COLZES ESQUADRA FIG. 90 H-H CU DE 28 MM PER SOLDAR; 1 TE FIG. 130 CU DE 22X28X22 MM; 1 TE FIG. 130 CU DE 28X28X15 MM; 1 RACORD DE LLAUTÓ FIG. 243 DE 1/2" M X 15; 1 VÀLVULA DE BOLA INOX DE 1/2" H-H; 1 PURGADOR AUTOMÀTIC AMB ROSCA A 1/2" M; 4,30 MÈTRES DE CANONADA CU RÍGID DE 28X1 MM. TOTALMENT MUNTAT I EN FUNCIONAMENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

2	EEA1JS01	U	COL·LECTOR SOLAR PLÀ DE SAUNIER DUVAL MODEL HELIOPLAN SRD 2.3 AMB 2,352 M2 DE SUPERFÍCIE COL·LECTORA
---	----------	---	--

COL·LECTOR SOLAR PLÀ DE SAUNIER DUVAL MODEL HELIOPLAN SRD 2.3 AMB 2,352 M2 DE SUPERFÍCIE COL·LECTORA D' APERTURA, RENDIMENT TÈRMIC: 0,801 I COEFICIENT LINEAL DE PÈRDUES: 3,761 W/M² K, I COEFICIENT QUADRÀTIC DE PÈRDUES: 0,012 W/M² K2. INCLOENT ACCESSORIS DE FIXACIÓ I MUNTATGE, SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ. ESTRUCTURA DE SUPORT PER ALS COL·LECTORS SOLARS CONSTRUÏDA AMB PERFILS METÀLLICS TIPUS "L"; ENSAMBLATGE PER ATORNILLAR, CONECTADA A LA POSTA TERRA DEL EDIFICI. GALVANITZADA AMB CALENT. INCLOENT ACCESSORIS I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3	EEAZA300	L	REBLERT CAPTAD.SOLAR,TEMPERATURA MÍN.-35°C REBLERT D'INSTAL·LACIÓ DE CAPTADORS SOLARS PER A UNA TEMPERATURA DE TREBALL MÍNIMA DE -35 °C
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			200,000				200,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

4	EEU11113	U	PURGADOR AUTOMÀT.AIRE,LLAUTÓ,VERT.+VÀLVULA OBT.,D=3/8"
---	----------	---	--

PURGADOR AUTOMÀTIC D'AIRE, DE LLAUTÓ, PER FLOTADOR, DE POSICIÓ VERTICAL I VÀLVULA D'OBTURACIÓ INCORPORADA, AMB ROSCA DE 3/8" DE DIÀMETRE, ROSCAT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 79

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	En captadors solars		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
---	---------------------	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							2,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

5	EEU11114	U						
PURGADOR AUTOMÀT.AIRE,LLAUTÓ,VERT.+VÀLVULA OBT.,D=3/4"								
PURGADOR AUTOMÀTIC D'AIRE, DE LLAUTÓ, PER FLOTADOR, DE POSICIÓ VERTICAL I VÀLVULA D'OBTURACIÓ INCORPORADA, AMB ROSCA DE 3/4" DE DIÀMETRE, ROSCAT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	en circuit primari solar		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
---	--------------------------	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							4,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

6	EEU4UJS1	U						
DIPÒSIT EXP.25 L,PLANXA ACER,MEMBRANA ELÀSTICA,CONNEXIÓ D=3/4",ROSCAT								
DIPÒSIT D'EXPANSIÓ TANCAT DE 25 L DE CAPACITAT, DE PLANXA D'ACER I MEMBRANA ELÀSTICA, AMB CONNEXIÓ D'3/4' DE D, COL-LOCAT ROSCAT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							1,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

7	EEU52955	U						
TERMÒMETRE BIMETÀL-LIC,BEINA D=1/2",ESFERA 100MM,<=120°C,COL.ROSCAT								
TERMÒMETRE BIMETÀL-LIC, AMB BEINA DE 1/2" DE DIÀMETRE, D'ESFERA DE 100 MM, DE <= 120°C, COL-LOCAT ROSCAT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							2,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

8	EEU6U001	U						
MANÒMETRE GLICERINA,0-10BAR,ESFERA 63MM,ROSCA D=1/4",ROSCAT								
MANÒMETRE DE GLICERINA PER A UNA PRESSIÓ DE 0 A 10 BAR, D'ESFERA DE 63 MM I ROSCA D'1/4' DE D, COL-LOCAT ROSCAT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							1,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

9	EEV28030	U						
PRESÒSTAT P/IQUIDS								
PRESÒSTAT PER LIQUIDS, AMB ACCESSORIS DE MUNTATGE, MUNTAT I CONNECTAT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							1,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

10	EEVWJS09	U						
REALITZACIÓ DE LA PROVA HIDRÀULICA DE LA INSTAL·LACIÓ A 1,5 VEGADES LA PRESSIÓ MÀXIMA DE TREBALL I P								
REALITZACIÓ DE LA PROVA HIDRÀULICA DE LA INSTAL·LACIÓ A 1,5 VEGADES LA PRESSIÓ MÀXIMA DE TREBALL I PROVES DE POSTA EN MARXA.								

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 80

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							1,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

11	EF5262B2	M						
TUB CU R250 (SEMIDUR),DN=15MM,G=0,8MM,UNE-EN 1057,SOLDAT CAPIL.,DIFIC.MITJÀ,COL.SUPERF.								
TUB DE COURE R250 (SEMIDUR) DE 15 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 0,8 MM DE GRUIX, SEGONS LA NORMA UNE-EN 1057, SOLDAT PER CAPIL-LARITAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							5,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

12	EF5294B2	M						
TUB CU R250 (SEMIDUR),DN=22MM,G=1,2MM,UNE-EN 1057,SOLDAT CAPIL.,DIFIC.MITJÀ,COL.SUPERF.								
TUB DE COURE R250 (SEMIDUR) DE 22 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, D'1,2 MM DE GRUIX, SEGONS LA NORMA UNE-EN 1057, SOLDAT PER CAPIL-LARITAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			35,000				35,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	--------	--	--	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							35,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	---------------	--

13	EFQ3JS50	M						
AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS,DEXT.TUB=22MM,G=30MM,								
AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, PER A CANONADES DE 22 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 30 MM DE GRUIX DE MITJANA,AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA I AMB PROTECCIÓ ALS RAIGS UVA								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	--------	--	--	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							10,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	---------------	--

14	EFQ3JS51	M						
AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS,DEXT.TUB=22MM,G=40MM,								
AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, PER A CANONADES DE 28 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 40 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA I AMB PROTECCIÓ ALS RAIGS UVA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITG I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	--------	--	--	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							25,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	---------------	--

15	EN3444P7	U						
VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=1/2",PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF.								
VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1/2 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 81

TOTAL AMIDAMENT

- 16 EN3154F7 U VÁLVULA ESFERA MAN.+ROSCA DN=3/4",PN=16BAR,FOSA+LLAUTÓ,PREU ALT,MUNT.SUPERF.
VÁLVULA D'ESFERA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, AMB COS DE FOSA, BOLA DE LLAUTÓ I ANELLS DE TANCAMENT DE TEFLÓ, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	serie captadors solars		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	sectorització bomba circuladora		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	sectorització dipòsit a.s.c.		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 17 EN31JS14 U OMPLENAT DE LA INSTAL.LACIÓ
OMPLENAT DE LA INSTAL.LACIÓ INCLOS GRUP HIDRÀULIC ESCOSOL GP-CMT-M508 O SIMILAR, AMB VÁLVULA DE RETENCIÓ, VÁLVULES DE BOLA, I DIPÒSIT DE FIBRA MINERAL TR-100 LITRES PER FLUID CALOPORTADOR AMB INTERRUPTOR MAGNETIC DE NIVELL ESCOSOL IMN 40 INOX.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 18 EN915427 U VÁLV.SEG.ROSCA, DN=3/4", PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.
VÁLVULA DE SEGURETAT AMB ROSCA, DE RECORREGUT CURT, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", DE 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sèrie de captadors		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Circuit primari solar		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 19 ENC1U010 U VALV.EQUILIB.ROSCA.D20MM,KVS=5,7,AMETALL,PREAJUST CABAL,PRESSES PRESS.,TA-STAD,INST.
VÁLVULA D'EQUILIBRAT ROSCADA DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL I KVS=5,7, FABRICADA EN AMETALL, AMB PREAJUST DE CABAL, PRESSES DE PRESSIÓ, AMB JOC D'ACCESSORIS I SENSE DISPOSITIU DE BUIDAT, TIPUS TA-STAD DE TOUR & ANDERSSON O EQUIVALENT, INSTAL.LADA I AJUSTADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sèrie de captadors solars		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	En bomba circuladora		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 20 EN812677 U VÁLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=3/4", PN=16BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT METÀL.LIC.SUPERF.
VÁLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, DE 3/4" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT METÀL.LIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 82

TOTAL AMIDAMENT

- 21 ENL2JS1M U BOMBA PRIMARI SISTEMA CAPTACIÓ SOLAR MARCA WILO TOP-STG 25/13 1-PN10 DE 0,194 KW. 0,25 M3/H. 12 M.C.
BOMBA PRIMARI SISTEMA CAPTACIÓ SOLAR MARCA WILO TOP-STG 25/13 1-PN10 DE 0,194 KW. 0,25 M3/H. 12 M.C.A. INCLOS SUPORTS ANTIVIBRATORIS, CONECTADA ELÈCTRICA, HIDRÀULICAMENT I FUNCIONANT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 22 ENE15304 U FILTRE COLADOR, LLAUTÓ, DN=3/4", PN=16BAR, ROSCAT, MUNT.SUPERF.
FILTRE COLADOR DE LLAUTÓ, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", DE 16 BAR DE PN, ROSCAT, MUNTAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 17 INSTAL-LACIÓ DE SANEJAMENT
Títol 3 01 GENERAL EDIFICI

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

- 1 EDE41130 U SEPARADOR GREIXOS POLIÈSTER+FV, RECTANGULAR, Q=2L/S, V=100L, COL.
SEPARADOR DE GREIXOS DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE SEGONS UNE-EN 1825, DE FORMA RECTANGULAR, PER UN CABAL DE 2L/S, 100 L DE VOLUM I AMB TUBERIES D'ENTRADA I SORTIDA DE 110 MM DE DIÀMETRE, COL.LOCAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 2 ED5150JM U BONERA SIFÒNICA ACER INOX., COSTAT=200X200MM, SORTIDA VERT., D=110MM, TAPA PLANA ACER INOX, COL.MORT.RAM
BONERA SIFÒNICA D'ACER INOXIDABLE AISI 304 DE 200X200 MM DE COSTAT AMB SORTIDA VERTICAL DE 110 MM DE DIÀMETRE, AMB TAPA PLANA ACER INOXIDABLE, COL.LOCADA AMB MORTER PER A RAM DE PALETA CLASSE M5 (5 N/MM2)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Fecals		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	Pluvial		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 3 ED111E72 M CONEXIÓ BONERES O CANALS 110
CONNEXIÓ DE BONERES DE PAVIMENT, COBERTA O PUNTS DE CONEXIÓ DE REIXES LINEALS, AMB TUB DE PVC-U DE PARET ESTRUCTURADA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1453-1, EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 83

DE DN 110 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Fecals		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	Pluvial		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **14,000**

- 4 ED111E71 M DESG.AP.SANITARI TUB PVC-U,PARET ESTRUCTURADA,ÀREA APLICACIÓ B, DN=110 MM
DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE PVC-U DE PARET ESTRUCTURADA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1453-1, DE DN 110 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB-WC		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
2	P1 - WC		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	PB- ABOCADOR		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	P1-ABOCADOR		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **9,000**

- 5 EJ3317P9 U DESGUÀS RECTE P/LAVAB.,PVC,D=50MM,CONNEC.RAMAL/SIFÓ PVC
DESGUÀS RECTE PER A LAVABO, AMB TAP I CADENETA INCORPORATS, DE PVC, DE DIÀMETRE 50 MM, CONNECTAT A UN RAMAL O A UN SIFÓ DE PVC.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	P1		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

- 6 EJ33B7PH U SIFÓ BOTELLA P/PLAVAB.,PVC,D=50MM,CONNEC.RAMAL PVC
SIFÓ DE BOTELLA PER A LAVABO, DE PVC DE DIÀMETRE 50 MM, CONNECTAT A UN RAMAL DE PVC

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	P1		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

- 7 EJ3847D7 U DESGUÀS RECTE P/AIGÜERA,PVC,D=40MM,CONNEC.RAMAL/SIFÓ PVC
DESGUÀS RECTE PER A AIGÜERA, AMB SOBREEIXIDOR, TAP I CADENETA INCORPORATS, DE PVC, DE DIÀMETRE 40 MM, CONNECTAT A UN RAMAL O A UN SIFÓ DE PVC

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	P1		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

- 8 EJ38B750 U SIFÓ BOTELLA P/AIGÜERA.,PVC,D=50MM,CONNEC.RAMAL PVC
SIFÓ DE BOTELLA REGISTRABLE AMB VÀLVULA DE VENTILACIÓ PER A AIGÜERA, D'ABS, DE 50 MM DE DIÀMETRE, FLUX D'AIRE 2,5 L/S, DE DESIGNACIÓ AII SEGONS NORMA UNE-EN 12380, CONNECTAT A LA XARXA DE PETITA EVACUACIÓ

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 84

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	P1		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

- 9 EJ3227DT U DESGUÀS SIFÒN. PLAT DUTXA,PVC,D=50MM,CONNEC.RAMAL PVC
DESGUÀS SIFÒNIC PER A PLAT DE DUTXA, AMB REIXETA INCORPORADA, DE PVC DE DIÀMETRE 50 MM, CONNECTAT A UN RAMAL DE PVC

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P1		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

- 10 ED7FP163 M CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,SANEJAM.PRESSIÓ, DN=110MM, PN=6 BAR, S/SOLERA FORM. 15 CM+LLIT SORRA 15

CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE DN 110 MM I DE PN 6 BAR SEGONS NORMA UNE-EN 1456-1, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Fecal		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
2	pluvial		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **13,000**

- 11 ED7FP263 M CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,SANEJAM.PRESSIÓ, DN=125 MM, PN=6 BAR, S/SOLERA FORM.15 CM+LLIT SORRA 15

CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE DN 125 MM I DE PN 6 BAR SEGONS NORMA UNE-EN 1456-1, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pluvial		28,000				28,000	C#*D#*E#*F#
2	Fecal		42,000				42,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **70,000**

- 12 ED7FP363 M CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,SANEJAM.PRESSIÓ, DN=160MM, PN=6 BAR, S/SOLERA FORM. 15 CM+LLIT SORRA 15

CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE DN 160 MM I DE PN 6 BAR SEGONS NORMA UNE-EN 1456-1, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pluvial		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
2	Fecal		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **15,000**

- 13 ED7FP463 M CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,SANEJAM.PRESSIÓ, DN=200 MM, PN=6 BAR, S/SOLERA FORM.15 CM+LLIT SORRA 15

CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE DN 200 MM I DE PN 6 BAR SEGONS NORMA UNE-EN 1456-1, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 85

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Pluvial		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
---	---------	--	--------	--	--	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							12,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	---------------	--

14 ED7FBB7P M CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,B, DN=110MM, PENJ.SOSTR.
CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1329-1, DE DN 110 MM, PENJAT AL SOSTRE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Pluvial		1,000	16,000			16,000	C#*D#*E#*F#
2	Fecal		1,000	42,500			42,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT							58,500	
------------------------	--	--	--	--	--	--	---------------	--

15 ED7FBB8P M CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,B, DN=125 MM, PENJ.SOSTR.
CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1329-1, DE DN 125 MM, PENJAT AL SOSTRE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Pluvial		1,000	9,000			9,000	C#*D#*E#*F#
---	---------	--	-------	-------	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							9,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

16 ED15B771 M BAIXANT PVC-U PARET MASSISSA,B, DN=110MM, FIX.MEC.BRIDES
BAIXANT DE TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1329-1, DE DN 110 MM, INCLOSES LES PECES ESPECIALS I FIXAT MECÀNICAMENT AMB BRIDES

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Fecal		1,000	32,500			32,500	C#*D#*E#*F#
2	Pluvial		1,000	37,000			37,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT							69,500	
------------------------	--	--	--	--	--	--	---------------	--

17 ED15B871 M BAIXANT PVC-U PARET MASSISSA,B, DN=125MM, FIX.MEC.BRIDES
BAIXANT DE TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1329-1, DE DN 125 MM, INCLOSES LES PECES ESPECIALS I FIXAT MECÀNICAMENT AMB BRIDES

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Fecal		1,000	16,000			16,000	C#*D#*E#*F#
2	Pluvial		1,000	15,000			15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT							31,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	---------------	--

18 ED3520JD U PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE, 60X60X50 CM
PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE, DE 60X60X50 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	PLUVIAL		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	---------	--	-------	--	--	--	-------	-------------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 86

TOTAL AMIDAMENT							1,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

19 ED3520JZ U PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE, 60X60X80 CM
PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE, DE 60X60X80 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	fecal		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	pluvial		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT							2,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

20 ED3520JZY U PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE, 60X60X90 CM
PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE, DE 60X60X90 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	fecal		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	pluvial		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT							2,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

21 ED352JSS U PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE 60X60X110 CM
PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE DE 60X60X110 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	fecal		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	pluvial		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT							2,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

22 ED352JSP U PERICÓ DE PAS NO REGISTRABLE 60X60X120 CM
PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE DE 60X60X120 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Pluvial		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	---------	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							1,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capitol 17 INSTAL-LACIÓ DE SANEJAMENT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 87

Títol 3 02 DIPÒSIT SOTERRAT REUTILITZACIÓ PLUVIALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	EDD15095	M	PARET POU D=80CM, PECES PREFAB.FORM.,COL.MORT. 1:2:10 PARET PER A POU CIRCULAR DE D= 80 CM, DE PECES PREFABRICADES DE FORMIGÓ, COL-LOCADES AMB MORTER MIXT 1:2:10
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pluvial		1,000			1,900	1,900	C#*D#*E#*F#
2	Fecal		1,000			1,500	1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,400	

2	EDDZ8DD4	U	BASTIMENT CIRC.,FOS.DÚCTIL,P/POU REG+TAPA RECOLZ.+CARGOLPAS D=600MM,D400,COL.MORT
---	----------	---	---

BASTIMENT CIRCULAR DE FOSA DÚCTIL PER A POU DE REGISTRE I TAPA RECOLZADA I FIXADA AMB CARGOLS, PAS LLIURE DE 600 MM DE DIÀMETRE I CLASSE D400 SEGONS NORMA UNE-EN 124, COL-LOCAT AMB MORTER

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3	ENN2URL1	U	ESTACIÓ DE BOMBEIG WILO PER FECALS / PLUVIALS DE 12 M3 I 4 M.C.A WILO DRINLIFT BOX 40/10
---	----------	---	--

SISTEMA D' ELEVACIÓ D' AIGUES BRUTES AMB CANONADA COMPLERTA, VÀLVULA ANTIRETORN I BOMBA PREINSTAL·LADA, WILO DRAINLIFT BOX 40/10, AMB TAPA DEL DIPÒSIT AMB MARC EMBALDOSAT I CANAL DE SOSTRE, COBERTA D' ARMADURA, JUNTA TÒRICA PER SEGELLAT DE LA TAPA DEL DIPÒSIT I COM SIFÓ. AMB MANGUERA D' IMPULSIÓ (DIÀMETRE INTERIOR 40 MM) INCLOSA, AMB ACCESSORIS DE MUNTATGE. S' INCLOU PERICÓ PEL SEU MUNTATGE, TERRAPLENAT DEL PERICÓ UNA VEGADA INSTALO.LAT L' EQUIP, I CANONADA DE POLIETILÈ D' ALTA DENSITAT DES DE LA SORTIDA DE L' EQUIP FINS LA CANONADA DE DESGUÀS PER GRAVETAT MÉS PROPERA. TOTALMENT MUNTAT I EN FUNCIONAMENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sala tècnica del dipòsit de pluvials		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 916_PRESSUPOST

Capítol 18 APARELLS SANITARIS I GRIFERIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	EJ13CC01	U	LAVABO DE CERÀMICA SANITARIA EMPOTRAT, MODEL ARCHITEC REF. 255009 DE DURAVIT O EQUIVALENT, EMPOTRAT DES DE SOTA ANB SOBREEIXIDOR, SENSE BANCADA PER AIXETA, PART INFERIOR VITRIFICADA. DE FORMA CIRCULAR DE DIÀMETRE INTERIOR 325 MM. FIXACIÓ PER LAVABO EMPOTRAT SOBRE TAULELL. DIMENSIONS: 360X360X165 MM.
---	----------	---	--

INCLOU ELS ACCESSORIS PER LA FIXACIÓ PER LA COL-LOCACIÓ EN TAULELL I VÀLVULA MANUAL PER LAVABOS AMB SOBREEIXIDOR, I TOTES LES FEINIES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 88

1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	
2	PLANTA BAIXA		3,000				3,000 C#*D#*E#*F#
3	PLANTA PRIMERA		4,000				4,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT							7,000
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------

2	EJ22CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ D'AIXETA MONOCOMANDAMET VOLANT AMB AIREJADOR SUPERFÍCIE AMB PER A LAVABO REF. ACE 26190301ACD DE TRES O EQUIVALENT. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	PLANTA BAIXA		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	PLANTA PRIMERA		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	EJ13CC02	U	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE INODOR DE PORCELLANA SUSPÈS PER MINUSVÀLIDS, DE LA CASA DURAVIT MODEL VITAL RIMLESS DURASTYLE, AMB SOBREEIXIDOR, DE COLOR BLANC, MUNTATGE DES DE SOTA I PART INFERIOR VITRIFICADA. S'INCLOU FIXACIÓ PER MUNTATGE I CONNEXIONAT A SIFÓ I REJUNTAT MITJANÇANT SILICONA BLANCA NEUTRE EN EL PERÍMETRE DE L'ENTREGA DEL SANITARI.
---	----------	---	--

INCLOU POLSADOR GEBERIT MODEL SIGMA 40 O EQUIVALENT.

PER INSTAL·LACIÓ AMB CISTERNA ENCASTADA S'INCLOU SEIENT I TAPA AMB FRONTISSES D'ACER INOXIDABLE SENSE SOFT-CLOSE COD. 00638100, JUNTA REDUCTORA DE SOROLL, FIXACIONS, BASTIDOR I CISTERNA ENCASTADA GEBERIT DUOFIX, POLSADOR DE DOBLE DESCARREGA PER CISTERNA GEBERIT SIGMA20 CARGOLABLE REF. 115.778.SN.1 D'ACER INOXIDABLE, CLAU SECCIONADORA, TUB FLEXIBLE D'ALIMENTACIÓ, MANEGUET O COLZE D'UNIÓ PER EVACUACIÓ I MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE.

S'INCLOU BASTIDOR PER A CISTERNA ENCASTADA DE GEBERIT DUOFIX PER A INODOR SUSPÈS AMB CISTERNA EMPOTRADA OMEGA DE 12 CM.

NOTA: S'AJUSTARÀ LA DESCÀRREGA DE LA CISTERNA ENCASTADA A UN MÀXIM DE 4,5 LITRES.

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	planta baixa		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	planta primera		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

4	EJ22CC02	U	KIT DE DUTXA TERMOSTÀTIC EMPOTRAT
---	----------	---	-----------------------------------

SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE KIT DE DUTXA TERMOSTÀTIC ENCASTAT REF. 190970 DE TRES AMB TANCAMENT I REGULACIÓ DE CABAL (2 VIES) FORMAT PER:

- COS EMPOTRAT INCLÒS
- DUTXA FIXE DE 300 MM DE DIÀMETRE AMB RÒTULA.
- MATERIAL: LLAUTÓ (1.34.137.30)
- SUPORT AMB PRESA A PARET (205.182.01)
- DUTXA MÒVIL ANTICALCÀRIA (034.116.01)
- FLEXO SATIN (91.34.609.15)
- AMB ACABAT CROMAT

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 89

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unidades	Longitud	Ancho	Altura	Total	
2				2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 19 INSTAL-LACIÓ D'ELECTRICITAT
 Títol 3 01 MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG6211E3	U	INTERRUPTOR,TIPUS UNIV.,(2P),16AX/250V,A/TECLA,PREU ALT,ENCASTAT INTERRUPTOR, DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR (2P), 16 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ALT, ENCASTAT. SERIE 82 DE SIMON.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
2	P1		22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
3	PC		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							36,000	

2	EG62D1DK	U	INTERRUPTOR,(2P),10AX/250V,A/TECLA+CAIXA SUPERF.ESTANCA,,IP-55PREU ALT,MUNT.SUPERF. INTERRUPTOR, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA I AMB CAIXA DE SUPERFÍCIE ESTANCA, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-55, PREU ALT, MUNTAT SUPERFICIALMENT. SERIE 82 DE SIMON.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3	EG73JS01	U	INT.DETECT.MOV.,TIPUS MOD.2MÓD.ESTRETS,RESISTIVES,1000W,230V,10-300S,5-120LUX,A/TAPA,PREU ALT,MUNT.B INTERRUPTOR DETECTOR DE MOVIMENT, DE TIPUS MODULAR DE 2 MÒDULS ESTRETS, PER A CÀRREGUES RESISTIVES DE FINS A 1000 W DE POTÈNCIA I 230 V DE TENSÍO D'ALIMENTACIÓ, DE 10 A 300 S DE TEMPS DE DESCONNEXIÓ, SENSIBILITAT D'ACTIVACIÓ DE 5 A 120 LUX, AMB TAPA, PREU ALT, MUNTAT SOBRE BASTIDOR O CAIXA. IP-44
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			14,000				14,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,000	

4	EG638157	U	PRESA CORRENT,TIPUS MOD.2MÓD.ESTRETS(2P+T),16A/250V,A/TAPA PROTEGIDA,PREU ALT,MUNT.CAIXA/BAST. PRESA DE CORRENT DE TIPUS MODULAR DE 2 MÒDULS ESTRETS, BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL (2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA PROTEGIDA, PREU ALT, MUNTADA SOBRE CAIXA O BASTIDOR. MARC SERIE 82 DE SIMON.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			210,000				210,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 90

TOTAL AMIDAMENT 210,000

5	EG671112	U	MARC P/MEC.UNIVERSAL,1ELEM.,PREU MITJÀ,COL. MARC PER A MECANISME UNIVERSAL, D'1 ELEMENT, PREU MITJÀ, COL-LOCAT SERIE 82 DE SIMON.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			210,000				210,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							210,000	

6	EG611022	U	CAIXA MECANISMES,P/1ELEM.,PREU ALT,SUPERF. CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			210,000				210,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							210,000	

7	EG61CSC8	U	CAIXA MEC.CENTRAL.,PLÀSTIC,4 COLUMNES,P/8MECANISMES MODULARS,MUNTAT SUPERF. CAIXA DE MECANISMES PER A CENTRALITZACIÓ DE FUNCIONS EN LLOC DE TREBALL, DE MATERIAL PLÀSTIC, DE 4 COLUMNES, AMB CAPACITAT PER A 8 MECANISMES MODULARS, MUNTAT SUPERFICIALMENT
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

8	EG6115H2	U	CAIXA REGISTRE PLÀSTIC,RECT.,P/8MEC.TIPUS MODULAR,MÒD.AMPLE DOBLE,EMBEGUDA FORM. CAIXA DE REGISTRE DE PLÀSTIC, RECTANGULAR, AMB CAPACITAT PER A 8 MECANISMES DE TIPUS MODULAR, DE MÒDUL AMPLE DOBLE, COL-LOCADA EMBEGUDA EN EL FORMIGÓ, INCLOSOS TOTS ELS ACCESSORIS NECESSARIS PER AL MUNTATGE
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

9	EG61CEC8	U	CAIXA MEC.CENTRAL.,PLÀSTIC,4 COLUMNES,P/8MECANISMES MODULARS,MUNTAT ENCASTAT CAIXA DE MECANISMES PER A CENTRALITZACIÓ DE FUNCIONS EN LLOC DE TREBALL, DE MATERIAL PLÀSTIC, DE 4 COLUMNES, AMB CAPACITAT PER A 8 MECANISMES MODULARS, MUNTAT ENCASTAT
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			28,000				28,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							28,000	

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 19 INSTAL-LACIÓ D'ELECTRICITAT
 Títol 3 02 QUADRES

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 91

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 EG1AJS18 U ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL.LIC, SEGONS ESQUEMA QGBT

ARMARI METÀL.LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSÍS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COLLECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 2X 1750X600X230MM, COL.LOCAT, SEGONS ESQUEMA QGBT. INCLOU PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRETENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL.LAT I FUNCIONANT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

2 EG1AJS21 U ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL.LIC, SEGONS ESQUEMA QCUI

ARMARI METÀL.LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSÍS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COLLECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 1750X600X230MM, COL.LOCAT, SEGONS ESQUEMA QCUI. INCLOU PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRETENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL.LAT I FUNCIONANT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

3 EG1AJS23 U ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL.LIC, EN ARMARI PER EXTERIOR, SEGONS ESQUEMA QMAQ

ARMARI METÀL.LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSÍS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COLLECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 1750X600X230MM, COL.LOCAT, SEGONS ESQUEMA QMAQ. INCLOU ARMARI PER EXTERIOR, PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRETENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL.LAT I FUNCIONANT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

4 EG1AJS78 U ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL.LIC, EN ARMARI PER EXTERIOR, SEGONS ESQUEMA QREG

ARMARI METÀL.LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSÍS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COLLECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 1050X575X165MM, COL.LOCAT, SEGONS ESQUEMA QREG. INCLOU ARMARI PER EXTERIOR PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRETENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 92

VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL.LAT I FUNCIONANT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

5 EG1AJX95 U ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL.LIC, EN ARMARI PER EXTERIOR, SEGONS ESQUEMA QFOT

ARMARI METÀL.LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSÍS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COLLECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 750X575X165 MM, COL.LOCAT, SEGONS ESQUEMA QFOT. INCLOU ARMARI PER EXTERIOR PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRETENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL.LAT I FUNCIONANT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capitol 19 INSTAL-LACIÓ D'ELECTRICITAT
Títol 3 03 CABLEJAT I DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 E7DZC101 M2 TALLAF.SAFATA CABLES REVESTIMENT RESISTENT FOC,G= 2 MM

TALLAFOCS EN SAFATA DE PAS DE CABLES AMB REVESTIMENT RESISTENT AL FOC A BASE DE RESINES TERMOPLÀSTIQUES EN DISSOLUCIÓ AQUOSA, IMPERMEABLE A L'AIGUA I A L'OLI, AMB UN GRUIX DE 2 MM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

2 EG312656 M CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X6MM2,COL.CANAL/SAFATA

CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 6 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Alimentació quadres i subquadres		40,000				40,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **40,000**

3 EG312666 M CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X10MM2,COL.CANAL/SAFATA

CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 10 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 93

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Receptors		25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
2	Alimentació quadres i subquadres		96,000				96,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 121,000

4	EG312682	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X25MM2,COL.SUPERF.				
CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 25 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA							

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Alimentació quadres i subquadres		45,000				45,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 45,000

5	EG312696	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X35MM2,COL.CANAL/SAFATA				
CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 35 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA							

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Alimentació quadres i subquadres		60,000				60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 60,000

6	EG3126B6	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X70MM2,COL.CANAL/SAFATA				
CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 70 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA							

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Alimentació quadres i subquadres		42,000				42,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 42,000

7	EG312326	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 3X1,5MM2,COL.CANAL/SAFATA				
CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 1,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA							

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			523,000				523,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 523,000

8	EG312336	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 3X2,5MM2,COL.CANAL/SAFATA				
CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA							

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,244,000				2,244,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 94

TOTAL AMIDAMENT 2.244,000

9	EG312346	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 3X4MM2,COL.CANAL/SAFATA				
CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 4 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA							

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1.377,000				1.377,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.377,000

10	EG312636	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X2,5MM2,COL.CANAL/SAFATA				
CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA							

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			270,000				270,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 270,000

11	EG312646	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X4MM2,COL.CANAL/SAFATA				
CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 4 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA							

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			160,000				160,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 160,000

12	EG315656	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS+), 5X6MM2,COL.CANAL/SAFATA				
CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS+), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 6 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA							

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			20,000				20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 20,000

13	EG21H51J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS,DN=16MM,IMPACTE=2J,RESIST.COMPRESS.=1250N,UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.				
----	----------	---	--	--	--	--	--

TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			60,000				60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 60,000

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 95

14 EG21H71J M TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS,DN=20MM,IMPACTE=2J,RESIST.COMPRESS.=1250N,UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.

TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			450,000				450,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **450,000**

15 EG21H81J M TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS,DN=25MM,IMPACTE=2J,RESIST.COMPRESS.=1250N,UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.

TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			30,000				30,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **30,000**

16 EG222515 M TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC,DN=16MM,1J,320N,2000V,SOB/SOSTREMORT

TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			150,000				150,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **150,000**

17 EG222715 M TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC,DN=20MM,1J,320N,2000V,SOB/SOSTREMORT

TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			824,000				824,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **824,000**

18 EG222815 M TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC,DN=25MM,1J,320N,2000V,SOB/SOSTREMORT

TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			60,000				60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **60,000**

19 EG151212 U CAIXA DERIV.PLÀSTIC,80X80MM,PROT.IP-40,MUNT.SUPERF.

CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 80X80 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 96

MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			292,000				292,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **292,000**

20 EG151411 U CAIXA DERIV.PLÀSTIC,90X90MM,PROT.IP-40,ENCASTADA
CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 90X90 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, ENCASTADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			200,000				200,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **200,000**

21 EG151D11 U CAIXA DERIV.PLÀSTIC,200X200MM,PROT.IP-40,ENCASTADA
CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 200X200 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, ENCASTADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			120,000				120,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **120,000**

22 EG151D12 U CAIXA DERIV.PLÀSTIC,200X200MM,PROT.IP-40,MUNT.SUPERF.
CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 200X200 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			200,000				200,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **200,000**

23 EG2C2U52 M SAFATA PVC PERFORADA,100X500MM,2 COMPART.,SENSECOBERTA,MUNT.S/SUP.HORITZ.
SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 100X500 MM, AMB 2 COMPARTIMENTS, MUNTADA SOBRE SUPORTS HORIZONTALS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			15,000				15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **15,000**

24 EG2C2T52 M SAFATA AÏLLANT PVC PERFORADA,100X400MM,2 COMPART.,SENSE/COBERTA,MUNT.S/SUP.HORITZ.
SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 100X400 MM, AMB 2 COMPARTIMENTS, MUNTADA SOBRE SUPORTS HORIZONTALS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			105,000				105,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **105,000**

AMIDAMENTS

Pàg.: 97

Capítol 19 INSTAL·LACIÓ D'ELECTRICITAT
Títol 3 04 POSTA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 EGDZ1102 U PUNT CONNEX.TERRA PONT SECC.PLATINA COURE,MUNT.CAIXA,COL.SUPERF.
PUNT DE CONNEXIÓ A TERRA AMB PONT SECCIONADOR DE PLATINA DE COURE, MUNTAT EN CAIXA ESTANCA I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT. INCLOU ARQUETA DE REGISTRE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

2 EGD14444 U SOLADURA ALUMINOTERMICA
SOLADURA ALUMINOTERMICA PER UNIO DEL CONDUCTOR EN ANELL O DELS ELECTRODES AMB L'ESTRUCTURA DE L'EDIFICI.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			18,000				18,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **18,000**

3 EG380902 M CONDUCTOR CU NU,1X35MM2,MUNT.SUPERF.
CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	260,000			260,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **260,000**

4 EGD1441E U PIQUETA CONNEX.TERRA ACER,ESTÀND.,LONG.=2500MM,D=18,3MM,CLAV.TERR.
PIQUETA DE CONNEXIÓ A TERRA D'ACER, AMB RECOBRIMENT DE COURE DE GRUIX ESTÀNDARD, DE 2500 MM DE LLARGÀRIA DE 18,3 MM DE DIÀMETRE, CLAVADA A TERRA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			18,000				18,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **18,000**

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 19 INSTAL·LACIÓ D'ELECTRICITAT
Títol 3 05 COMPENSACIÓ DE REACTIVA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 EGB14M51 U BATERIA CONDENSADORS 400V 50HZ,45,0KVAR,5ETAP.5+4X10,MUNT.SUPERF.
BATERIA DE CONDENSADORS TRIFÀSICA DE 400 V I FREQUÈNCIA DE 50 HZ, DE 45,0 KVAR DE POTÈNCIA REACTIVA, DE 5 ETAPES 5+4X10 KVAR, DE FUNCIONAMENT AUTOMÀTIC, AMB REGULADOR D'ENERGIA REACTIVA AMB PANTALLA DE CRISTALL LÍQUID PER A LA VISUALITZACIÓ DE L'ESTAT DE FUNCIONAMENT, AMB CONDENSADORS AUTOPROTEGITS, CONTACTORS AMB RESISTÈNCIES DE PREINSERCIÓ I ARMARI METÀL·LIC AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-21, MUNTADA

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 98

SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 19 INSTAL·LACIÓ D'ELECTRICITAT
Títol 3 06 INSTAL·LACIÓ FOTOVOLTAICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 EGE1JS01 PA PARTIDA ALÇADA DE PREINSTAL·LACIÓ PER POSTERIOR INSTAL·LACIÓ DE PLAQUES FOTOVOLTAIQUES

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 19 INSTAL·LACIÓ D'ELECTRICITAT
Títol 3 07 ENLLUMENAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 EH61E834 UD LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA HYDRA LD N2 O SIMILAR.
SUBMINISTRAMENT I COLOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA HYDRA LD N2

LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA COMPOSTA PER COS RECTANGULAR AMB ARESTES PRONUNCIADES QUE CONSTA D'UNA CARCASSA FABRICADA EN POLICARBONAT I DIFUSOR EN IDÈNTIC MATERIAL.

CONSTA D'UN LLUM LED QUE S'ENCÉN SI FALLA EL SUBMINISTRAMENT DE XARXA.

FORMAT: HYDRA

FUNCIONAMENT: NO PERMANENT LED

AUTONOMIA (H): 1

LLUM EN EMERGÈNCIA: ILMLLED

GRAU DE PROTECCIÓ: IP42 IK04

LLUM EN XARXA: -

PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED

AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II

DISPOSITIU VERIFICACIÓ: NO

CONNEXIÓ TELECOMANDAMENT: SI

ALÇADA DE COL·LOCACIÓ (M): -

TIPUS BATERIA: NICD

TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

2 EH61E8X2 UD LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA HYDRA LD N6 O SIMILAR.
SUBMINISTRAMENT I COLOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA HYDRA LD N6

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 99

LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA COMPOSTA PER COS RECTANGULAR AMB ARESTES PRONUNCIADES QUE CONSTA D'UNA CARCASSA FABRICADA EN POLICARBONAT I DIFUSOR EN IDÈNTIC MATERIAL.
CONSTA D'UN LLUM LED QUE S'ENCÉN SI FALLA EL SUBMINISTRAMENT DE XARXA.
FORMAT: HYDRA
FUNCIONAMENT: NO PERMANENT LED
AUTONOMIA (H): 1
LLUM EN EMERGÈNCIA: ILMLLED
GRAU DE PROTECCIÓ: IP42 IK04
LLUM EN XARXA: -
PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED
AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II
DISPOSITIU VERIFICACIÓ: NO
CONNEXIÓ TELECOMANDAMENT: SI
ALÇADA DE COL·LOCACIÓ (M): -
TIPUS BATERIA: NICD
TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			18,000				18,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							18,000	

3 EH61E8JR UD LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA LENS N30
SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA LENS N30 DE DAISALUX O SIMILAR.
LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA AMB TECNOLOGIA LED, AMB COS CILÍNDRIC I DIFUSOR EN POLICARBONAT.
FORMAT: LENS
FUNCIONAMENT: NO PERMANENT LED AUTOTEST
AUTONOMIA (H): 1
LLUM EN EMERGÈNCIA: MHBLED
GRAU DE PROTECCIÓ:
LLUM EN XARXA: -
PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED
AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II
DISPOSITIU VERIFICACIÓ: AUTOTEST
CONNEXIÓ TELECOMANDAMENT: SI
ALÇADA DE COL·LOCACIÓ (M): 2,5 A 4
TIPUS BATERIA: NIMH

INCLOU CAIXA PER ENCASTAR KEP IRIS/SOL. APTA PER A COL·LOCACIÓ EN PARET (MASSISSA) DE BLOC, MAÓ I PEDRA. NO APTA PER A SOSTRE. INCLOU ELEMENTS DE MUNTATGE I PETIT MATERIAL TOTALMENT INSTAL·LATS I FUNCIONANT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

4 EH61E835 UD LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA IZAR N30 O SIMILAR.
SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA IZAR N30
LLUMINÀRIA AMB TECNOLOGIA LED, Ø 46MM. ADEQUAT PER A MUNTATGE ENRASAT EN SOSTRE TÈCNIC.
FORMAT: HISSAR 2M
FUNCIONAMENT: NO PERMANENT
LED AUTONOMIA (H): 1
LLUM EN EMERGÈNCIA: MHBLED

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 100

GRAU DE PROTECCIÓ: IP20 IK04
PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED
AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II
DISPOSITIU VERIFICACIÓ: SI
TIPUS BATERIA: NICD

TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			23,000				23,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							23,000	

5 EH61E836 UD LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA SOL LD P3 O SIMILAR.
SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA I PERMANENT SOL LD P3
COS CIRCULAR AMB VORES PRONUNCIATS QUE CONSTA D'UNA CARCASSA FABRICADA EN PC / ASA I DIFUSOR EN POLICARBONAT. OFEREIXEN IL·LUMINACIÓ O SENYALITZACIÓ PERMANENT UTILITZANT TECNOLOGIA LED. UN MICROPROCESSADOR INTERN COMPROVA L'ESTAT DE L'APARELL I REALITZA PERIÒDICAMENT TEST FUNCIONALS I D'AUTONOMIA INFORMANT SOBRE EL SEU ESTAT, MITJANÇANT DOS PILOTS LED QUE INCORPORA. ELS TESTS ES PODEN SOL·LICITAR MANUALMENT MITJANÇANT UNA ORDRE DE TELECOMANDAMENT ON EN PRESENCIA DE XARXA. FUNCIONA COM UNA LLUMINÀRIA NORMAL QUE POT ENCENDRE O APAGAR A VOLUNTAT QUE ES DEIXA SUBMINISTRARI TENSIO.

FORMAT: SOL
FUNCIONAMENT: PERMANENT
LED TCA AUTONOMIA (H): 1
LLUM EN EMERGÈNCIA: LED GRAU DE PROTECCIÓ: IP42 IK07
LLUM EN XARXA: LED
PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED
AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II
TIPUS BATERIA: NIMH
DIFUSOR MUY OPAL
INCLOU CAIXA PER ENCASTAR KET SOL. APTA PER A COL·LOCACIÓ EN SOSTRE / PARET (TÈCNIC) DE PANELL DE GUIX, FUSTA, XAPA I ESCAIOLA.
TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			24,000				24,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							24,000	

6 EH61E8X9 UD EQUIP PER A ENCASTAR DE LLUMENERA D'EMERGÈNCIA KETB HYDRA O SIMILAR.
SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS D'EQUIP PER EMPOTRARDE LLUMENERA D'EMERGÈNCIA., DAISALUX KETB HYDRA, P / COL.SUPERF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
2			9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							15,000	

7 EH61E8X3 UD EQUIP PER A ESTANQUITAT DE LLUMENERA D'EMERGÈNCIA KES HYDRA O SIMILAR.
SUBMINISTRAMENT I COLOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS D'EQUIP PER A ESTANQUITAT DE LLUMENERA D'EMERGÈNCIA., DAISALUX KES HYDRA, P / COL.SUPERF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 101

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																													
1			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#																																													
TOTAL AMIDAMENT							10,000																																														
8	EH2DJK03	UD	LLUMINÀRIA DOWNLIGHT 15W IP65																																																		
LLUMINÀRIA LED AMB SISTEMA MULTIEND; UN MATEIX COS PER A DIFERENTS TIPUS D'ACABATS I NECESSITATS. LES DIFERENTS POTÈNCIES D'AQUESTA LLUMINÀRIA 5-10-15 WATTS SÓN COMPATIBLES AMB TOTS SEUS ACCESSORIS, PODENT D'AQUESTA FORMA MUNTAR UN ESPAI ON L'ACABAT EXTERIOR DE LA LLUMINÀRIA POT SER SEMPRE EL MATEIX I LES POTÈNCIES DE LES MATEIXES, ADAPTABLES A CADA ESPAI. LLUMINÀRIA DIMERIZABLE OPCIONALMENT A TRAVÉS DEL SISTEMA DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III, CRI> 80. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS. APLICABLE A QUALSEVOL ESPAI INTERIOR. INCLOU ACCESSORI BOU IP65.																																																					
REF CL-010403 DE COM.LED O EQUIVALENT.																																																					
INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL-LAT I FUNCIONANT.																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>37,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>37,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>37,000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			37,000				37,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							37,000																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																													
1			37,000				37,000	C#*D#*E#*F#																																													
TOTAL AMIDAMENT							37,000																																														
9	EH2DJK70	UD	LLUMINÀRIA SUPERFÍCIE 60X30CM 22W																																																		
LLUMINÀRIA LED DIFUSA DE SUPERFÍCIE AL SOSTRE, AMB SISTEMA MICROFRESADO DE LED LATERAL. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III. CRI> 85. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.																																																					
REF. CL-120803 DE COM.LED O EQUIVALENT																																																					
INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL-LAT I FUNCIONANT.																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>13,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>13,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>13,000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			13,000				13,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							13,000																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																													
1			13,000				13,000	C#*D#*E#*F#																																													
TOTAL AMIDAMENT							13,000																																														
10	EH2DJK04	UD	LLUMINÀRIA LINEAL 45W																																																		
LLUMINÀRIA LED LINEAL AMB LA PROPIETAT D'INTERCONNEIXIÓ. AMB EMISSIÓ ÚNICA O DOBLE, PODENT D'AQUESTA MANERA FORMAR LÍNIES LUMÍNiques A MIDA. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III. CRI> 80. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.																																																					
REF. CL-030903 DE LEDS C4 O SIMILAR																																																					
INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL-LAT I FUNCIONANT.																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>PB</td> <td></td> <td>10,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>10,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>P1</td> <td></td> <td>32,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>32,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>PC</td> <td></td> <td>3,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>45,000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	PB		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#	2	P1		32,000				32,000	C#*D#*E#*F#	3	PC		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							45,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																													
1	PB		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#																																													
2	P1		32,000				32,000	C#*D#*E#*F#																																													
3	PC		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#																																													
TOTAL AMIDAMENT							45,000																																														
11	EH2DJK05	UD	LLUMINÀRIA DE LAMA / 11W 90°																																																		
LLUMINÀRIA LED TÈCNICA MODULABLE DE FORMA INDIVIDUAL, IDEAL PER A LA IL·LUMINACIÓ D'ESPais ON ELS PUNTS LED S'HAN D'ADAPTAR A LA SEVA UBICACIÓ. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III. CRI> 85. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.																																																					

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 102

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																													
REF. CL-120703 DE LEDS C4 O SIMILAR.																																																					
INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL-LAT I FUNCIONANT.																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>PB</td> <td></td> <td>26,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>26,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>P1</td> <td></td> <td>32,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>32,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td>-12,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-12,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>46,000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	PB		26,000				26,000	C#*D#*E#*F#	2	P1		32,000				32,000	C#*D#*E#*F#	3			-12,000				-12,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							46,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																													
1	PB		26,000				26,000	C#*D#*E#*F#																																													
2	P1		32,000				32,000	C#*D#*E#*F#																																													
3			-12,000				-12,000	C#*D#*E#*F#																																													
TOTAL AMIDAMENT							46,000																																														
12	EH2DJK06	UD	LLUMINÀRIA DE LAMA / 6W 30°																																																		
LLUMINÀRIA LED TÈCNICA MODULABLE DE FORMA INDIVIDUAL, IDEAL PER A LA IL·LUMINACIÓ D'ESPais ON ELS PUNTS LED S'HAN D'ADAPTAR A LA SEVA UBICACIÓ. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III. CRI> 85. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.																																																					
REF. CL-120703 DE LEDS C4 O SIMILAR																																																					
INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL-LAT I FUNCIONANT.																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>PB</td> <td></td> <td>6,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>6,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>P1</td> <td></td> <td>8,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>8,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td>-5,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-5,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>9,000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	PB		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#	2	P1		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#	3			-5,000				-5,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							9,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																													
1	PB		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#																																													
2	P1		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#																																													
3			-5,000				-5,000	C#*D#*E#*F#																																													
TOTAL AMIDAMENT							9,000																																														
13	EH2DJK07	UD	LLUMINÀRIA DE LAMA / 11W 60° DIMMER																																																		
LLUMINÀRIA LED TÈCNICA MODULABLE DE FORMA INDIVIDUAL, IDEAL PER A LA IL·LUMINACIÓ D'ESPais ON ELS PUNTS LED S'HAN D'ADAPTAR A LA SEVA UBICACIÓ. DIMERITZACIÓ A TRAVÉS D'DALI. CLASSE III. CRI> 85. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.																																																					
REF. CL-120703 DE LEDS C4 O SIMILAR.																																																					
INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL-LAT I FUNCIONANT.																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>PB</td> <td></td> <td>24,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>24,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>P1</td> <td></td> <td>20,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>20,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td>-11,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-11,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>33,000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	PB		24,000				24,000	C#*D#*E#*F#	2	P1		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#	3			-11,000				-11,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							33,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																													
1	PB		24,000				24,000	C#*D#*E#*F#																																													
2	P1		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#																																													
3			-11,000				-11,000	C#*D#*E#*F#																																													
TOTAL AMIDAMENT							33,000																																														
14	EH2DJK90	UD	LLUMINÀRIA DE CARRIL / 12W DIMMER																																																		
LLUMINÀRIA LED DE CARRIL AMB SISTEMA DE CANVI DE ÒPTIQUES MAGNETOLENT, PER A UNA RÀPIDA ADAPTACIÓ DEL FEIX LUMÍNIC EN QUALSEVOL SITUACIÓ, AMB JOC DE 4 LENTS INCLÒS. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS DE DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE I. CRI> 90. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.																																																					
REF. CL-020801 DE LEDS C4 O SIMILAR.																																																					
INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL-LAT I FUNCIONANT.																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>20,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>20,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> </tbody> </table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			20,000				20,000	C#*D#*E#*F#																											
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																													
1			20,000				20,000	C#*D#*E#*F#																																													

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 103

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
							TOTAL AMIDAMENT	20,000
15	EH2DJK08	UD						
	CARRIL TRIFÀSIC NEGRE							
	CARRIL TRIFÀSIC NEGRE 2M AMB ACCESSORIS CONNEXIÓ I DE MUNTATGE INCLOSOS. REF. CARTN2 DE LEDS C4.							
1			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	10,000
16	EH13JLA2	U						
	DRIVER 0-10 ÀREA / LINEALES / 45W							
	DRIVER 0-10 AMB SISTEMA DE CONTROL CREPUSCULAR INTEGRAT TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONAT. REF. CL-030903 O EQUIVALENT.							
1			14,000				14,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	14,000
17	EH2DJK60	UD						
	FONT CONMUTADA CON CONTROL 0-10 LAMA / TÉCNICAS / 11W 90°							
	FONT CONMUTADA AMB CONTROL 0-10 I CONTROLADOR CREPUSCULAR INTEGRAT EN LAMA. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONAT. REF. CL-120703 O EQUIVALENT.							
1			20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	20,000
18	EH2DJK61	UD						
	DIMMER DE CARRIL / 12W DIMMER							
	DIMMER DMX 4 SORTIDES 6A TRIAC DMX, INCLOU PANELL DE CONTROL DMX 6 ESCENES COM.LED TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONAT. REF. CL-020801 O EQUIVALENT.							
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	2,000
19	EH2DJK09	UD						
	FONT CONMUTADA LAMA / 11W 60° DIMMER							
	FONT CONMUTADA AMB SISTEMA DE CONTROL 0-10 INTEGRAT LTP CONTROLADOR 0-10 INTENSITAT 0-100% PARET. INCLOU PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LADO I FUNCIONANT.							
1			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	4,000
20	EH2DJK30	UD						
	LLUMINÀRIA LED PENJANT AMB FORMAT TUBULAR ALLARGAT AMB EXTREM EN FORMA ACAMPANADA. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE I. CRI> 80.							
	REF. PRIMA CL-050206 DE COM.LED O SIMILAR							
	DRIVER INCLÒS. CE I ROHS. INCLOU PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.							

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 104

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
2			28,000				28,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	48,000
21	EH2DJK31	UD						
	APLIC PER EXTERIORS SUPERNOVA							
	APLIC PER EXTERIORS LED 530LM, IP64, MODEL SUPERNOVA XS 260 X DE DELTA LIGHT O SIMILAR.							
	INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.							
1			12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	12,000
22	EH12CJS1	M						
	TIRA LED, 7510 LM, IP44 ,NO REGULABLE,P/MUNT.SUPERF., DIF. OPAL.							
	TIRA LED MODEL FINE LEDS STRIP DE LA MARCA LAMP O EQUIVALENT. AMB UN FLUX LUMÍNIC DE SORTIDA DE 7510LM , TEMPERATURA DE COLOR BLANC CÀLID . AMB UN GRAU DE PROTECCIÓ IP44. INCLOU PART PROPORCIONAL DE FONTS D'ALIMENTACIÓ, PERFILS , DIFUSORS OPALS , TAPES I GRAPES. MUNTADA SUPERFICIALMENT							
1			12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	12,000
23	EH13JL44	U						
	LLUMENERA LINIAL SUPERFICIE AMB EQUIP LED D'ALTA POTÈNCIA DE I EQUIP ELECTRÒNIC, ASIMÈTRICA							
	LLUMINÀRIA DE SUPERFÍCIE FABRICADA AMB PERFILS D'ALUMINI EXTRUSIONAT AMB REFLECTOR ASIMÈTRIC. LACAT AMB RESINES D'EPOXI-POLIÈSTER D'ALT REDIMIENTO MITJANÇANT APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR POLIMERITZAT DE COLOR BLANC, RESISTENT ALS RAIGS UV I DE LA CORROSIÓ. DIFUSOR POLICARBONAT PRISMÀTIC ANTIENTLUERNAMENT. IP30 IK07. DE 4000 K DE TEMPERATURA DE COLOR, FACTOR DE POTÈNCIA 0,9, LED CRI 80, 60000 HORES DE FUNCIONAMENT, 2 ANYS DE GARANTIA, AMPLIABLE A 5 ANYS. EQUIP DE LED D'ALTA POTÈNCIA. EQUIPAT AMB EQUIP ELECTRÒNIC CONVENCIONAL.							
	MODEL A DEFINIR PER DF. INCLOU REFLECTOR ASIMÈTRIC. INCLOU MATERIAL D'UNIÓ I TAPES FINALS, MUNTATGE, PART PROPORCIONAL DE CARRIL CEC D'UNIÓ ENTRE LLUMINÀRIES DE COLOR BLANC I EL PAS DEL CABLEJAT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONAT							
1			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	4,000

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	19	INSTAL·LACIÓ D'ELECTRICITAT
Títol 3	08	SISTEMES DE PROTECCIÓ CONTRA EL LLAMP

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EM91JS03	U	PARALLAMPS AMB CEBAT ELECTRONIC PDC. NIVELL DE PROTECCIÓ 3. R=30M A H=3M

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 105

PARALLAMPS AMB CEBAT ELECTRONIC PDC MODEL NIMBUS DE CIRPROTEC O EQUIVALENT,RADI DE 30 M MUNTAT A 3M SOBRE L'EDIFICACIÓ A PROTEGIR(NIVELL 2). FABRICAT AMB ACER INOXIDABLE AISI 316 (DOBLE CAPA). FORMAT PER UN BLOC ENERGETIC ENCAPSULAT AMB UNA PROTECCIÓ EXTERIOR METALICA, UN CONTROLADOR DE CARREGA I UN AMPLIFICADOR QUE EMET IMPULSOS D'ALTA FEQUENCIA I PUNTA CAPTADORA. INCLOU PEÇA D'ADAPTACIÓ AL MASTIL, VIAXISPES, JOC D'ANCLATGES AMB PLACA I CARGOLS METAL.LICS, MASTIL DE 3 METRES AMB DOS TRAMS, 1 BAIXANT FINS A ARQUETA DE POSTA A TERRA CORRESPONENTS MITJANÇANT CABLE TRENAT DE COURE ELECTROLITIC DE 50MM2 NU FIXAT MITJANÇANT SUPOTS DE BRONCE M-8, 3 CADA METRE SEGONS UNE 21186, : TUB DE PROTECCIÓ DE FERRO GALVANITZAT O DE PVC RÍGID DE DIÀMETRE 50MM EN TOT EL SEU RECORREGUT. INCLOU POSTA A TERRA DE MENYS DE 10 OHMS FORMADA PER ARQUETA DE REGISTRE DE 300X300 MM, BARRA EQUIPOTENCIAL I TRES ELECTRODES DE COURE DE 2000MMX14MM AMB GRAPA DE CONEXIÓ I CONTADOR D'IMPACTES DE LLAMPS- TOTALMENT INSTAL.LAT I FUNCIONANAT

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 19 INSTAL-LACIÓ D'ELECTRICITAT
Títol 3 09 ESCOMESA ELECTRICITAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG1PUA16	U	CPM TMF10, 80-160A (55-111 KW),400V,S/COMPT.,S/IGA,S/PROTECT.ID,COL.SUPERF. CONJUNT DE PROTECCIÓ I MESURA DEL TIPUS TMF10 PER A SUBMINISTRAMENT TRIFÀSIC INDIVIDUAL SUPERIOR A 15 KW, PER A MESURA INDIRECTA, POTÈNCIA ENTRE 55 I 111 KW, TENSIÓ DE 400 V, FORMAT PER CONJUNT DE CAIXES MODULARS DE DOBLE AÏLLAMENT DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE DE MIDES TOTALS 630X1260X171 MM, AMB BASE DE FUSIBLES (SENSE INCLOURE ELS FUSIBLES), SENSE EQUIP DE COMPTAGE, AMB IGA TETRAPOLAR (4P) DE 160 A REGULABLE ENTRE 80 I 160 A I PODER DE TALL DE 10 KA, SENSE PROTECCIÓ DIFERENCIAL, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	EG11CD62	U	C.G.P.POLIÈST.+FIBRA,250A,UNESA 9,BUC, IP-43, IK09,MUNT.SUPERF. CAIXA GENERAL DE PROTECCIÓ DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE , DE 250 A, SEGONS ESQUEMA UNESA NÚMERO 9 , SECCIONABLE EN CÀRREGA (BUC) , INCLOSA BASE PORTAFUSIBLES TRIFÀSICA (SENSE FUSIBLES), NEUTRE SECCIONABLE, BORNES DE CONNEXIÓ I GRAU DE PROTECCIÓ IP-43, IK09, MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
3	EG51UE01	U	EQUIP COMPTATGE TRIFÀSIC DIGITAL MULTIFUCIÓ,80A=<IN=<125A,+TRAFO 100/5 EQUIP DE COMPTATGE PER A SUBMINISTRE BT ENTRE 80 A I 125 A, AMB COMPTADOR TRIFÀSIC DIGITAL MULTIFUCIÓ DE 2 O 4 QUADRANTS, PRECISIÓ 1 EN ACTIVA I 2 EN REACTIVA, COMUNICACIÓ AMB PORT COM1 (RS-232, RS-484, ETHERNET), PER A MESURA INDIRECTA, INCLOSOS TRANSFORMADORS D'INTENSITAT 100/5, COL·LOCAT EN CPM

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 106

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 20 INSTAL-LACIÓ DE CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EEJTDA01	PA	SISTEMA DE VENTILACIÓ I CLIMATITZACIÓ MITJANÇANT INSTAL.LACIÓ BITUB D'AIGUA AMB CONTROL CENTRALITZAT.

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 23 INSTAL-LACIÓ CONTRA INCENDIS
Títol 3 01 DETECCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG31P206	M	CONDUCTOR CU,UNE SZ1-K (AS+) 0,6/1 KV,BAIXA EMISIÓ FUMS,RESIST.FOC UNE-EN 50200,2X1,5MM2,COL.TUB CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE SZ1-K (AS+) 0,6/1 KV, AMB BAIXA EMISIÓ DE FUMS, RESISTENT AL FOC UNE-EN 50200, BIPOLAR DE SECCIÓ 2X1,5 MM2, COL·LOCAT EN TUB

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		336,000				336,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						336,000

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	EG153A12	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLANXA D'ACER, DE 130X130 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ NORMAL, MUNTADA S CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLANXA D'ACER, DE 130X130 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ NORMAL, MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		60,000				60,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						60,000

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
3	EG23JS07	M	TUB RÍGID ACER GALV.,DN=16MM,IMPACTE=20J,RESIST.COMPRESS.=4000N,UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF. TUB RÍGID D'ACER GALVANITZAT, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 4000 N, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		60,000				60,000 C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 107

1			336,000				336,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							336,000	
4	EM131221	U	SIRENA ELECTRÒNICA,INSTAL.CONVENCIONAL/ANALÒGICA,100DB,SENYAL LLUMI.+MULTITÒ,IP-54,UNE-EN 54-3,COL.I					
SIRENA ELECTRÒNICA PER A INSTAL·LACIÓ CONVENCIONAL I ANALÒGICA, NIVELL DE POTÈNCIA ACÚSTICA 100 DB, AMB SENYAL LLUMINÓS I SO MULTITÒ, GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, FABRICADA SEGONS LA NORMA UNE-EN 54-3, COL·LOCADA A L'INTERIOR								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	EM111120	U	DETECTOR FUMS ÒPTIC,INSTAL.CONV.,UNE-EN					
DETECTOR DE FUMS ÒPTIC PER A INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS CONVENCIONAL, SEGONS NORMA UNE-EN 54-7, AMB BASE DE SUPERFÍCIE, MUNTAT SUPERFICIALMENT								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	de plantes		57,000				57,000	C#*D#*E#*F#
2	fals sostre		16,000				16,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							73,000	
6	EM111011	U	DETECTOR TERMOVELOCIMETRIC AMB ACTUACIO FIX A 58 °C CONVENCIONAL					
DETECTOR TERMOVELOCIMETRIC CONVENCIONAL MODEL KV-210 DE KILSEN O SIMILAR AMB ACTUACIO FIX A 58 °C. INCLUS SOCOL DE CONEXIO I SUPLEMENT DE MUNTATGE PER L'ENTRADA DEL TUB. TOTALMENT INSTAL·LAT CONNEXIONAT I PROBAT.								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
7	EM121R36	U	CENTRAL DETECCIÓ INCENDIS,P/6 ZONES,INDIC.,2ALIMENT.,MUNT.A PARET					
CENTRAL DE DETECCIÓ D'INCENDIS, PER A 6 ZONES, AMB INDICADOR DE ZONA, D'AVARIA, DE CONNEXIÓ DE ZONA, DE PROVA D'ALARMA I DE DOBLE ALIMENTACIÓ I MUNTADA A LA PARET								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
8	EM31261S	U	EXTINTOR MANUAL POLS SECA POLIV.,6KG,PRESSIÓ INCORPO.,PINTAT,ARMARI MUNT.SUPERF.					
EXTINTOR MANUAL DE POLS SECA POLIVALENT, DE CÀRREGA 6 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA, PINTAT, AMB ARMARI MUNTAT SUPERFICIALMENT. EFICACIA 21 A I 113 B.								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
9	EM31351S	U	EXTINTOR MANUAL CO2,5KG,PRESSIÓ INCORPO.,PINTAT,ARMARI MUNT.SUPERF.					
EXTINTOR MANUAL DE DIÒXID DE CARBONI, DE CÀRREGA 5 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA,								

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 108

PINTAT, AMB ARMARI MUNTAT SUPERFICIALMENT. EFICACIA 34-B.								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	
10	EMDBU010	U	PLACA SENYALITZACIÓ,P/INDICACIÓ MESURES SALV.+VIES EVACUACIÓ,420X297MM,PINTURA FOTOLUM.,FIX.MEC.					
PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR PER A INDICACIÓ DE MESURES DE SALVAMENT I VIES D'EVACUACIÓ, DE 420 X 297 MM, AMB PINTURA FOTOLUMINISCENT SEGONS NORMES UNE I DIN, FIXADA MECÀNICAMENT								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			23,000				23,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							23,000	
Obra	01	916_PRESSUPOST						
Capítol	23	INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS						
Títol 3	02	EXTINCIÓ						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	FM21U100	U	HIDRANT SOTERRAT,1X100MM,CONNEX.D=4'',MUNT.PERICÓ SOTERRAT					
HIDRANT PER A SOTERRAR, AMB UNA SORTIDA DE 100 MM DE DIÀMETRE AMB RACORD BOMBERS, AMB TAP ANTIRROBATORI, CONNEXIÓ A LA CANONADA DE 4'' DE DIÀMETRE, MUNTAT EN PERICÓ SOTERRAT								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	XPAUJSS3	PA	SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL·LACIÓ.					
PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER LA SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL·LACIÓ, AIXÍ COM SUBMINISTRA I COL·LOCACIÓ DE FITXES IDENTIFICATIVES DE CADA EQUIP AMB ELS CODIS CORRESPONENTS DELS ESQUEMES DE PRINCIPI DE CADA INSTAL·LACIÓ.								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	EFB19455	M	TUB PE PE 100,DN=75MM,PN=10BAR,SÈRIE SDR 17,UNE-EN 12201-2,CONNECT.PRESSIÓ,DIFIC.MITJÀ.					
TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 75 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ, UTILITZANT ACCESSORIS DE PLÀSTIC I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tram soterrat		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 109

TOTAL AMIDAMENT 5,000

- 4 FDK254DD U PERICO ESCOMESA PER INSTAL·LACIO DE PREVENCIO D'INCENDIS
- PERICO ESCOMESA PER INSTAL·LACIO DE PREVENCIO D'INCENDIS, SEGONS NORMES COMPANYIA SUBMINISTRADORA D'AIGUA. INCLOS VALVULA DE COMPORTA DE 2 1/2" I BRIDES REGLAMENTARIES. INCLOS MARC I TAPA DE FOSA. TOTALMENT INSTAL·LAT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

- 5 ED11PA01 U PASSAMURS AMB TUB DE PVC 160 MM, SITUATS EN MURS
- PASSAMURS AMB TUB DE PVC 160 MM, SITUATS EN MURS, SEGONS REPLANTEIG EN OBRA I PLANOS D'ESCOMESA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

- 6 E89F5BJC M PINTAT TUB ACER,ESMALT SINT.,2ANTIOXIDANT+2ACABAT,D 2-4"
- PINTAT DE TUB D'ACER, A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT I 2 CAPES D'ACABAT, 2 A 4" DE DIÀMETRE, COM A MÀXIM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			35,000				35,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 35,000

- 7 E89F5BJB M PINTAT TUB ACER,ESMALT SINT.,2ANTIOXIDANT+2ACABAT,D <=2"
- PINTAT DE TUB D'ACER, A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT I 2 CAPES D'ACABAT, FINS A 2" DE DIÀMETRE, COM A MÀXIM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			11,000				11,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,000

- 8 EF118222 M TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/2, SEGONS LA NORMA DIN EN ISO 2440 ST-35,
- TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/2, SEGONS LA NORMA DIN EN ISO 2440 ST-35, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			11,000				11,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,000

- 9 EF11A222 M TUB ACER NEGRE S/SOLD.,D=2"1/2,SOLDAT,DIFIC.MITJÀ,COL.SUPERF.EMBEINADA AMB CANONADA DE PVC DIAMETRE
- TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA DE DIÀMETRE NOMINAL 2"1/2, SEGONS LA NORMA DIN EN ISO 2440 ST-35, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT EMBEINADA AMB CANONADA DE PVC DIAMETRE 110 MM

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 110

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			35,000				35,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 35,000

- 10 EM23U0JS U BOCA D'INCENDI EQUIPADA DE 25 MM DE DIÀMETRE
- BOCA D'INCENDI EQUIPADA DE 25 MM DE DIÀMETRE, BIE-25, PER A MUNTATGE ENCASTAT INCLOU ARMARI I PORTES DE MATERIAL PLÀSTIC, ALLOTJAMENTS INDEPENDENTS PER A LA MÀNEGA DE 25 M, PULSADOR MANUAL D'ALARMA, SIRENA, I PER A UN EXTINTOR DE 6 KG, MODEL BMOPSCXXV DE MACOIN O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT. CAL DEMANAR L'EQUIP PER ENTRAR LA CANONADA DE LA BIE PER LA PART SUPERIOR O INFERIOR, NO LATERALMENT. INCLOU TAPETES PER REGULARITZAR L'UNIÓ AL FORAT D'OBRA. MIDES DE L'OBRA 600 X 1600 X 260 MM. TOTALMENT INSTAL·LADA I CONNECTADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

- 11 ENE1B300 U FILTRE COLADOR, DN=3", PN=16BAR, LLAUTÓ, MUNT.ROSCAT
- FILTRE COLADOR DE 3" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE LLAUTÓ I MUNTAT ROSCAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

- 12 EJM15040 U COMPTA.AIGUA ELECTR. P/AIGUA FREDA,CLASSE C,CALIBRE 40MM,QN=10M3/H,PN=10BAR,2XRJ11,UNIONS ROSC.,HORI
- COMPTADOR D'AIGUA ELECTRÒNIC PER A AIGUA FREDA, CLASSE METROLÒGICA C, CALIBRE NOMINAL 40 MM, CABAL NOMINAL 10 M3/H, PRESSIÓ NOMINAL 10 BAR, AMB 2 CONNECTORS DEL TIPUS RJ11 AL FRONTAL, AMB UNIONS ROSCADES, APTÉ PER A MUNTAR EN POSICIÓ HORIZONTAL O VERTICAL, CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

- 13 EJMAUJSA U PERICÓ AMB TANCA NORMALITZADA, PER A INSTAL·LACIÓ DE COMPTADOR D'AIGUA
- PERICÓ AMB TANCA NORMALITZADA, PER A INSTAL·LACIÓ DE COMPTADOR D'AIGUA, DE 1300 DE LLARGADA X 600 D'AMPLADA X 500 MM D'ALÇADA, INSTAL·LAT EN EL TERRA, PER COMPTADOR CALIBRE 40 MM, SEGONS DB-HS4 DEL CTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

- 14 EN3444P7 U VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=1/2",PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF.
- VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1/2 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 111

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 15 EN81B427 U VÀLVULA CLAPETA+ROSCA, DN= 3'', PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.
VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3'', DE 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 16 EN74BC17 U VÀLV. REDUCT. ROSCA, DN=3'', PN=25BAR, DIFER. 19-24BAR, LLAUTÓ, PREU MITJÀ, SUPERF.
VÀLVULA REDUCTORA DE PRESSIÓ AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3'', DE 25 BAR DE PRESSIÓ MÀXIMA I AMB UN DIFERENCIAL MÀXIM REGULABLE ENTRE 19 I 24 BAR, DE LLAUTÓ, PREU MITJÀ I MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 17 EN22B420 U VÀLVULA SEIENT+BRIDES DN=80MM, PN=16BAR, BRONZE, PREU ALT, MUNT.SUPERF.
VÀLVULA DE SOLETA AMB BRIDES, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, DE PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capitol 23 INSTAL-LACIÓ CONTRA INCENDIS
Títol 3 03 EXTINCIÓ AUTOMÀTICA DE CUINA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

- 1 EG153A12 U CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLANXA D'ACER, DE 130X130 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ NORMAL, MUNTADA S
CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLANXA D'ACER, DE 130X130 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ NORMAL, MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 2 EG23JS07 M TUB RÍGID ACER GALV., DN=16MM, IMPACTE=20J, RESIST.COMPRESS.=4000N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.

TUB RÍGID D'ACER GALVANITZAT, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 112

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			20,000				20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 3 FG31G206 M CONDUCTOR CU, UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 KV, BAIXA EMISSIVITAT FUMS, 2X1,5MM2, COL.TUB
CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 KV, AMB BAIXA EMISSIVITAT FUMS, BIPOLAR DE SECCIÓ 2X1,5 MM2, COL-LOCAT EN TUB

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			20,000				20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 4 EM122EA7 U MODUL D' ACTIVACIÓ DE GENERADORS AEROSOL MOD MOD-10S DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL.LAT I EN
MODUL D' ACTIVACIÓ DE GENERADORS AEROSOL MOD MOD-10S DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL.LAT I EN FUNCIONAMENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 5 EM122EA6 U GENERADOR AEROSOL DE 200 GRAMS DYNAMECO DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL.LAT I EN FUNCIONAMENT.
GENERADOR AEROSOL DE 200 GRAMS DYNAMECO DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL.LAT I EN FUNCIONAMENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 6 EM122EA5 U GENERADOR AEROSOL DE 300 GRAMS DYNAMECO DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL.LAT I EN FUNCIONAMENT.
GENERADOR AEROSOL DE 300 GRAMS DYNAMECO DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL.LAT I EN FUNCIONAMENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

- 7 EM122EA4 U SONDA TÈRMICA DE TEMPERATURA A 135°C MODEL 27121-0-275 DE CASMAR, O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL.LADA
SONDA TÈRMICA DE TEMPERATURA A 135°C MODEL 27121-0-275 DE CASMAR, O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL.LADA I EN FUNCIONAMENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 113

TOTAL AMIDAMENT

8 EM122EA3 U POLSADOR DE PARADA MANUAL PER SISTEMES D' EXTINCIÓ AUTOMÀTICA MODEL FP3-YL DE CASMAR, O SIMILAR, TOT

POLSADOR DE PARADA MANUAL PER SISTEMES D' EXTINCIÓ AUTOMÀTICA MODEL FP3-YL DE CASMAR, O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

9 EM122EA2 U POLSADOR D' ACTIVACIÓ MANUAL PER SISTEMES D' EXTINCIÓ AUTOMÀTICA MODEL FP3-YL DE CASMAR, O SIMILAR,

POLSADOR D' ACTIVACIÓ MANUAL PER SISTEMES D' EXTINCIÓ AUTOMÀTICA MODEL FP3-YL DE CASMAR, O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

10 EM122EA1 U CENTRAL D' EXTINCIÓ D' INCENDIS CONVENCIONAL DE DOS ZONES MODEL CFD4802 DE CASMAR, AMB BATERIA BAT12

CENTRAL D' EXTINCIÓ D' INCENDIS CONVENCIONAL DE DOS ZONES MODEL CFD4802 DE CASMAR, AMB BATERIA BAT12V6EI MÒDUL D' EXTINCIÓ J400-EXT. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 23 INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS
Títol 3 04 VARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 PPAUJSS PA SEGELLAT DE JUNTES DE PAS, EN FORJATS O PARET DE SECTORITZACIÓ

SEGELLAT DE JUNTES DE PAS, EN FORJATS O PARET DE SECTORITZACIÓ, AMB ELEMENT INTUMESCENT I FORMACIÓ DE CALAIXOS AMB MATERIAL RF120 PER RESPECTAR LA SECTORITZACIÓ.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

2 PPAUJSS PA AJUDES DE LES INSTAL·LACIONS

INSTAL·LACIÓ COMPLETA INCLOENT TOTES LES PARTIDES ESPECIFICADES A CONTINUACIÓ, LA PP D'AJUDES DE RAM DE PALETA, INCLOSA L'EXCAVACIÓ I TAPAT DE RASES, OBERTURA I TAPAT DE FORATS I REGATES, COL·LOCACIÓ DE PASSAMURS ESTANCS DE PASTA, COL·LOCACIÓ DE EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 114

SUPORTS, CONSTRUCCIÓ DE BANCADES DE OBRA, ENCASTAT DE CAIXES, REPOSICIÓ DE TERRES I EN GENERAL TOTS ELS ELEMENTS PER DEIXAR LA INSTAL·LACIÓ TOTALMENT ACABADA. INCLÒS REALITZACIÓ DE PLÀNOLS AS BUILD, TRANSPORT DE LA MAQUINARIA FINA A L'OBRA, PROVES I CERTIFICATS DELS APARELLS I DE LA INSTAL·LACIÓ.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3 EMSBCC01 PA SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SENYALITZACIÓ DE INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS, RECORREGUT D'EVACUACIÓ DE SORTIDA D'EMERGÈNCIA, RECORREGUT D'EVACUACIÓ DE SORTIDA HABITUAL, SORTIDA D'EMERGÈNCIA, SORTIDA HABITUAL, ETC. COL·LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL.

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 24 INSTAL·LACIONS DE COMUNICACIONS I SEURETAT
Títol 3 01 AVISOS EMERGÈNCIES BANYS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 EGNH003 U SISTEMA D'AVISOS PER A 5 BANYS + CENTRALITZACIÓ AVISSOS

SISTEMA D'AVISOS PER A 5 BANYS D'UU CENTRE DOCENT AMB UNA CENTRALITZACIÓ DE SENYALITZACIÓ ACÚSTICA I LLUMINOSA A SECRETARIA. INCLOU CABLEJAT SEGONS ESQUEMA. SISTEMA DE SIMON O EQUIVALENT.

LLOC DE CONTROL

- 1CAJA CENTRALITZACIÓ SÈRIE SIMON 27, 1 FILA 8 ELEMENTS: 27.731-65

- 6 PILOTS VERMELLS SÈRIE SIMON 27 O EQUIVALENT PER CENTRALITZACIÓ: 27.810-34

- 1 BRUNZIDOR SÈRIE SIMON 27 O EQUIVALENT: 27.806-35

- 6 PLAQUES CEGUES DE MIG MÒDUL: 27.800-34

PELS BANYS

- 5 COMMUTADOR AMB CLAU RESET: 27.521-65

- 5 POLSADOR DE TIRADOR: 27.153-65

- 5 ELEMENT DE CONTROL: 68.834-31

- 5 RELÉ 2NA: 68.866-31

TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

2 EG151411 U CAIXA DERIV.PLÀSTIC.90X90MM,PROT.IP-40,ENCASTADA

CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 90X90 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, ENCASTADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 115

1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	
3	EG151212	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC,80X80MM,PROT.IP-40,MUNT.SUPERF. CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 80X80 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
4	EG222515	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC, DN=16MM, 1J, 320N, 2000V, SOB/SOSTREMORT TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		1,000	15,000			15,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							15,000	
5	EG312336	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 3X2,5MM2, COL.CANAL/SAFATA CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN CANAL O SAFATA					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		1,000	280,000			280,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							280,000	
6	EG21H51J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS, DN=16MM, IMPACTE=2J, RESIST.COMPRESS.=1250N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF. TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		1,000	15,000			15,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							15,000	

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 24 INSTAL·LACIONS DE COMUNICACIONS I SEGURETAT
Títol 3 02 PORTER ELECTRÒNIC

NUM.	CODI	U#	DESCRIPCIÓ
1	EP221L33	U	PLACA COMPACT DIGITAL T S1 101. PLACA COMPACT DIGITAL T S1 101. DISPOSA D'UNA FINESTRA PER A UBICACIÓ D'UN MÒDUL D'ÀUDIO, ÀUDIO / VÍDEO, TARGETER PANORÀMIC O MÒDUL LECTOR DE PROXIMITAT. COMPATIBLE EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 116

								AMB SISTEMA DIGITAL I VISUALTECH. DISTRIBUCIÓ 1 COLUMNA / 1 FILA: 1 POLSADOR. ACABAT EN ALUMINI. REQUEREIX MÒDUL DE CONTROL. .. MODEL PE421101 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	EP223T49	U	CAIXA D'ENCASTAR PLACA S1 132X122X40 MM. CAIXA D'ENCASTAR PLACA S1 132X122X40 MM. . MODEL PE105511 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
3	EP21AT32	U	MÒDUL ÀUDIO DIGITAL PLACA COMPACT MÒDUL ÀUDIO DIGITAL PLACA COMPACT. MÒDUL D'ÀUDIO COMPATIBLE AMB SISTEMA DIGITAL COAXIAL / NO COAXIAL 6H PER PLACA COMPACT08. MÒDUL D'ÀUDIO AMB UNA IMPEDÀNCIA D'ALTAVEU DE 8 OHMS, UNA POTÈNCIA DE -86 DB I UNA SENSIBILITAT DEL MICRÒFON DE -38 DB (0DB = 1V / 1PA) .. MODEL PE509050 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
4	EP21ATG2	U	MÒDUL DE CONTROL DIGITAL COMPACT MÒDUL DE CONTROL DIGITAL COMPACT. GESTIONA EL FUNCIONAMENT DEL SISTEMA: ÀUDIO, VÍDEO I CONTROL DE COMUNICACIONS. ELEMENT NECESSARI PER AL FUNCIONAMENT DE LES PLAQUES DIGITALS .. MODEL PE205021 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
5	EP255229	U	TELÈFON COMPACT BLANC DIGITAL TELÈFON COMPACT BLANC DIGITAL .. DISPOSA DE LED INDICADOR DE TELÈFON OPERATIU (VERD) O DE LÍNIA OCUPADA (VERMELL) I 3 POLSADORS: OBREPORTES, INICIAR COMUNICACIÓ I AUXILIAR. PERMET ACCIONAR EL OBREPORTES SENSE NECESSITAT DE DESPENJAR. S'INSTAL·LA AMB CABLE DE 4 FILS. COMPATIBLE AMB MONITOR DIGITAL (COAXIAL / 6H). COLOR BLANC .. MODEL PE402001 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
6	EP213102	U	ALIMENTADOR DE PORTER DIGITAL (AUTA), MODEL ATF-98 FONT D'ALIMENTACIÓ ATF-98. INSTAL·LACIÓ D'UNA FONT CADA 20 TELÈFONS COMPACT DIGITALS / EUR					

AMIDAMENTS

Pàg.: 117

VISUALTECH O 10 MONITORS COMPACT DIGITAL / VISUALTECH. FABRICAT EN PLÀSTIC ABS PER A MUNTATGE SOBRE CARRIL DIN. PROTEGIDA AMB FUSIBLE ELECTRÒNIC CONTRA SOBRECÀRREGA I CURTCIRCUIT. ENTRADA 220 V. SORTIDES: 24 VCC. 1A 12 VAC. 1A. MODEL PE203001 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

7	EP24P20A	U	OBREPORTES A AUTOMÀTIC. SÈRIE UNIVERSAL REVERSIBLE.					
OBREPORTES A AUTOMÀTIC. SÈRIE UNIVERSAL REVERSIBLE. PERMET DEIXAR LA PORTA OBERTA AMB UNA ÚNICA I CURTA ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA. LA PORTA TORNA A ESTAR TANCADA NOMÉS QUAN ALGÚ ENTRA I TANCA, REARMANT D'AQUESTA MANERA EL DISPOSITIU SITUAT AL OBREPORTES. FORÇA DE RETENCIÓ: 280 KG .. MODEL PE000402 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

8	EP49U010	M	CABLE P/SONORITZACIONS, PARAL·LEL BICOLOR 2X1,5MM2,LSZH,COL·LOCAT TUB					
CABLE PER A SONORITZACIONS PARAL·LEL BICOLOR DE 2X1,5 MM2, AÏLLAMENT PLÀSTIC LLIURE D'HALÒGENS, COL·LOCAT EN TUB								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	70,000			70,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							70,000	

9	EMD6U0X0	M	MÀNEGA BLANCA PER PORTER DIGITAL DE 4 FILS					
MÀNEGA BLANCA PER PORTER DIGITAL DE 4 FILS. FORMADA PER 4 FILS CONDUCTORS DE 1MM2 .. MODEL CAB014010 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Mànega blanca per porter digital de 4 fils		1,000	180,000			180,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							180,000	

10	EG151212	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC,80X80MM,PROT.IP-40,MUNT.SUPERF.					
CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 80X80 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			14,000				14,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,000	

11	EG21H71J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS, DN=20MM, IMPACTE=2J, RESIST.COMPRESS.=1250N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.					
TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT								

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 118

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							20,000	

12	EG222715	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC, DN=20MM, 1J, 320N, 2000V, SOB/SOSTREMORT					
TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	15,000			15,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							15,000	

13	EG23E715	M	TUB RÍGID ACER GALV., DN=20MM, IMPACTE=20J, RESIST.COMPRESS.=4000N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.					
TUB RÍGID D'ACER GALVANITZAT, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 4000 N, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							20,000	

14	E89F5BJS	M	PINTAT TUB, ESMALT SINT., 2ANTIOXIDANT+2ACABAT, D <=2''					
PINTAT DE TUB A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT I 2 CAPES D'ACABAT, FINS A 2'' DE DIÀMETRE, COM A MÀXIM								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			50,000				50,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							50,000	

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	24	INSTAL·LACIONS DE COMUNICACIONS I SEGURETAT
Títol 3	03	MEGAFONIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EP332900	U	TECLAT DE CONTROL DIGITAL PER AL GOVERN LOCAL DE AMPLIFICADORS
TECLAT DE CONTROL DIGITAL PER AL GOVERN LOCAL DE AMPLIFICADORS.NEGRO. REF. 1206.10 DE EGI O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Menjador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Sala Actes PB		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Gimnàs		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Sala ball		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,000	

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 119

2	EP332901	U	COMANDAMENT BLUETOOTH + AUX / TV 2 + 2W A 15VDC AMB AVISOS PIN DE MILLENNIUM.			
			COMANDAMENT BLUETOOTH + AUX / TV 2 + 2W A 15VDC AMB AVISOS PIN DE MILLENNIUM. REF. 1210.15 DE EGI O EQUIVALENT. INCLOU EMBELLIDOR 2 MODULES PER 1 CAIXA UNIVERSAL. BLANC NEU. REF. 1802 / BN. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Menjador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Sala actes PB		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Gimnas		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Sala de ball		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

3	EP353990	U	BAFLE 5'' 2 VIES HI-FI LÍNIA			
			BAFLE 5'' 2 VIES HI-FI LÍNIA 100V: 30-20-10-5-2 W I 16 OHMS IP44 NEGRE AMB SUPORT. REF 06018 DE EGI O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Menjador		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
2	Sala actes		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	Gimnas		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
4	Sala de ball		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,000

4	EP353991	U	MINIBAFLE2 VIES 3'' + TWEETER			
			MINIBAFLE2 VIES 3'' + TWEETER 100V: 15-10-5-2.5-1.25 W I 8 OHM NEGRE AMB SUPORT. REF 06016 DE EGI O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pas		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

5	EP315967	U	BASE D'ENTRADA MICROFÒNICA XLR PREAMPLIFICADA.			
			BASE D'ENTRADA MICROFÒNICA XLR PREAMPLIFICADA. NEGRE. REF. 1105.10 DE EGI O EQUIVALENT. INCLOU MÒDUL D'ENCESA / APAGAT I REGULACIÓ DE VOLUM PER A BASE 1105 REF 1107.10 I EMBELLIDOR 2 MODULES PER 1 CAIXA UNIVERSAL. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sala actes		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Gimnas		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Sala de ball		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

6	EP31FT44	U	POSADA EN MARXA DEL SISTEMA DE MEGAFONIA			
			POSADA EN MARXA DEL SISTEMA DE MEGAFONIA. AJUST DE NIVELLS D'ÀUDIO D'ENTRADA I SORTIDA, VERIFICACIÓ DEL CORRECTE FUNCIONAMENT DE TOTS ELS ELEMENTS INSTAL·LATS, EXPLICACIÓ DE LA UTILITZACIÓ DE DELS EQUIPS, PROGRAMACIÓ, SI CAL, DE PARÀMETRES I AJUSTOS EN SISTEMES CONTROLATS PER ORDENADOR. NO INCLOU MUNTATGE I INSTAL·LACIÓ D'EQUIPS, CABLES O CONNEXIONS.			

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 120

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7	EP33U150	U	KIT DE MICRÒFONS SENSE FIL DE SOLAPA I DIADEMA AMB EMISSOR DE PETACA I 16CH					
			KIT DE MICRÒFONS SENSE FIL DE SOLAPA I DIADEMA AMB EMISSOR DE PETACA I 16CH REF. TXS-830SET DE EGI O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT					

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Gimnas		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

8	EG21H51J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS, DN=16MM, IMPACTE=2J, RESIST. COMPRESS.=1250N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			140,000				140,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 140,000

9	EG151212	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC, 80X80MM, PROT.IP-40, MUNT.SUPERF.					
			CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 80X80 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT					

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			40,000				40,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 40,000

10	EP31X049	U	CENTRALITZACIÓ DE MEGAFONIA MODEL EGI O EQUIVALENT FORMAT PER:					
			CONSOLA D'AVISOS I CONTROL PER MILLENNIUM127 ZONES AMB ALTAVEU I MICRO AMB FLEX REF. 1202 DE EGI O EQUIVALENT. BASE CONNEXIÓ PER A CONSOLES MILLENNIUM I FONTS MUSICALS REF. 1501.10, EMBELLIDOR CPU AMB PROCESSADOR DE 127 ZONES FONT D'ALIMENTACIÓ 15 VCC 150 W. ICP I 5 CHREF. 1327 XASSÍS BASTIDOR 3UA PER ALLOTJAMENT DE DISPOSITIUS MODULARS EN ARMARI RACK ENTRADA D'ÀUDIO PREAMPLIF. PER A 2 FONTS MUSICALS. CONNECTORS RCA. COMPRESSOR REF. 1101.1A. SINTONITZADOR FM I / CONTROL DIGITAL I COMMUTABLE AMB ENTRADA D'ÀUDIO AUX. REF. 1102.1A. GRAVADOR 1 REPRODUCTOR DIGITAL DE 8 MISSATGES DE 15 SEGONS PER MILLENNIUM-PRO REF. 1103.1A, AMB EMBELLIDOR ETAPA DE POTÈNCIA DIGITAL HQ 4 ZONES 4X120W 100V CONTROL DIGITAL, AUX IN. RACK REF. 1353 ARMARI RACK METALICE DE 16 UNITATS MODULARS, AMB PORTA, PANELLS I ELEMENTS DE MUNTATGE. FONT D'ALIMENTACIÓ 230VAC 15VCC 3,5A 52W LINEAL SEMICONMUTADA. ETAPA DE POTÈNCIA DIGITAL HQ FEBRER 1 ZONA 2X120W 100V CONTROL DIGITAL, AUX IN. RACK REF. 1352					

PART PRORCIONAL DE CONECTORS I CABLEJAT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 121

TOTAL AMIDAMENT 1,000

11	EG312A24	M	CABLE 0,6/ 1KV RZ1-K (AS), 10X1,5MM2,COL.TUBO				
CABLE CON CONDUCTOR DE COBRE DE 0,6/ 1KV DE TENSIÓN ASIGNADA, CON DESIGNACIÓN RZ1-K (AS), MULTIPOLAR, DE SECCIÓN 10 X 1,5 MM2, CON CUBIERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINAS CON BAJA EMISIÓN HUMOS, COLOCADO EN TUBO							

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 100,000

12	EP49U055	M	CABLE TRENZADO ESPECIAL P/SONORITZ.,PARALELO BICOLOR P/CONEXIÓN ALTAVOCES(2X1,5+PANTALLA),COLOCADO T				
CABLE TRENZADO ESPECIAL P/SONORITZ.,PARALELO BICOLOR P/CONEXIÓN ALTAVOCES(2X1,5+PANTALLA),COLOCADO TUBO LIBRE DE HALÓGENOS							

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			240,000				240,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 240,000

13	EP49U056	M	CABLE TRENZADO ESPECIAL P/SONORITZ.,PARALELO CUATRICOLOR P/CONEXIÓN ALTAVOCES(5X1,5),COLOCADO TUBO L				
CABLE TRENZADO ESPECIAL P/SONORITZ.,PARALELO CUATRICOLOR P/CONEXIÓN ALTAVOCES(5X1,5),COLOCADO TUBO LIBRE DE HALÓGENOS							

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			200,000				200,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 200,000

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	24	INSTAL-LACIONS DE COMUNICACIONS I SEGURETAT
Títol 3	04	VEU I DADES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	EP74JS13	U	RACK MURAL DE 42US D'ALÇADA 800X800				
SUBMINISTRAMENT I INSTALACION D'ARMARI RACK ENVIRON SÉRIE ER DE 42U D'ALÇADA, AMPLA 800 I FONS 800. REFERÈNCIA 542-4288-WDBF-BK, FABRICAT EN ACER GALVANITZAT, PORTA DAVANTERA DOBLE MICROPERFORADA, PORTA DEL DARRERE MICROPERFORADA TOTES DUES AMB UNA VENTILACIÓ DE L'70% PANELLS LATERALS EXTRAÏBLES ACCÉS 360 GRAUS. ACCÉS DE CABLES TANT PER LA PART SUPERIOR COM INFERIOR AMB RASPALL D'ENTRADA. COLOR DISPONIBLE NEGRE RAL9004 I GRIS PERLA RAL9002 CAPACITAT MÀXIMA DE CÀRREGA DE 600 KG, SUBMINISTRAT AMB RODES I SUPORT DE FIXACIÓ. D'ACORD AMB LES NORMATIVES: ANSI / EIA-310-E, IEC 60.297-2, DIN 41494 PART 1 & 7. MARCA EXCEL O EQUIVALENT. AMB VENTILADOR ENVIRON EXCEL NETWORKING DE 4 UNIDADES SIN TERMOSTATO I PDU DE 9 SCHUKOS SOCKET UNSWITCHED 16AMP CON LED INDICADO. INSTAL-LAT SEGONS PRESCRIPCIONS TÈCNiques.							

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 122

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	EP7Z985C	U	PANELL REPARTIDOR PER A TELEFONIA,				
PANELL REPARTIDOR PER A TELEFONIA, 50 PORTS, DE CIRCUIT IMPRÈS, PER A RACK DE 19 "", REF.100-464, 1U D'ALTURA, PROF. DEL PANELL: 142MM, (INCLOU GESTIÓ POSTERIOR DE CABLES), RJ45 / RJ11 DE 4 CONTACTES. D'ACORD: CATEGORIA 3, ANSI / EIA / TIA 568B.2: 2002. COLOR NEGRE. MARCA EXCEL O EQUIVALENT. PREVISIÓ D'ENTRADA SERVEIS DE TELEFONIA. TOTALMENTINSTAL-LAT I FUNCIONANT							

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	EP7Z2031	U	PANELL DE CONNEXIÓ BUIT AMB CAPACITAT PER A 24 PRESES RJ45				
PANELL DE CONNEXIÓ BUIT AMB CAPACITAT PER A 24 PRESES RJ45 INCLOENT CATEGORIA 6A, PER A MUNTATGE EN RACK DE 19 "" 1U D'ALÇADA, AMB SAFATA POSTERIOR PER CORRECTA FIXACIÓ DEL CABLE I RÀDIO DE CURVATURA. REFERÈNCIA 100-026. AMPLA 19 ""(482.5MM), ALÇADA 1U (44MM) I PROFUNDITAT DE 155 MM, (APTE PER A CONNECTOR 100-182 I 100-156) EN COLOR NEGRE O ALUMINI CROMAT, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. TOTALMENTINSTAL-LATIFUNCIONANT							

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

4	EP7E1G20	U	SUMINISTRO E INSTALACIÓN SWITCH POE DE 24 PUERTOS: REF. S5700-28TP-PWR-LI-AC DE HUAWEI O EQUIVLENT.				
SUMINISTRO E INSTALACIÓN SWITCH POE DE 24 PUERTOS: REF. S5700-28TP-PWR-LI-AC DE HUAWEI O EQUIVLENT.. TOTALMENTINSTAL-LATIFUNCIONANT							

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

5	EP7Z2060	U	PASAFILS 1U ENVIRON EXCEL NETWORKING DE 4 ANELLES METÀL-LIC				
PASAFILS 1U ENVIRON EXCEL NETWORKING DE 4 ANELLES METÀL-LIC TOTALMENTINSTAL-LATIFUNCIONANT							

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

6	EP7X2036	U	FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A 1M				
FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A SENSE APANTALLAR DISSENY U / UTP PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET, REFERÈNCIA 100-500 INTERVAL DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMENT DE -10°C A 60°C, INTERVAL DE TEMPERATURA D'INSTAL-LACIÓ DE 0 °C A 60 °C, DIÀMETRE DE 6 MM, COBERTA LLIURE D'HALÒGENS LSOH, LONGITUD D'1 METRE. NORMATIVA PROPIETAT IGNÍFUGA: IEC 60332-1, NORMATIVA EMISSIÓ DE FUMS: IEC 61034, MARCA EXCEL O EQUIVALENT.							

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 123

1			30,000				30,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
7	EP7X2050	U	FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A 2M					
FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A SENSE APANTALLAR DISSENY U / UTP PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET, REFERÈNCIA 100-501 INTERVAL DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMENT DE -10°C A 60°C, INTERVAL DE TEMPERATURA D'INSTAL·LACIÓ DE 0 °C A 60 °C, DIÀMETRE DE 6 MM, COBERTA LLIURE D'HALÒGENS LSOH, LONGITUD DE 2 METRES. NORMATIVA PROPIETAT IGNÍFUGA: IEC 60332-1, NORMATIVA EMISSIÓ DE FUMS: IEC 61034, MARCA EXCEL O EQUIVALENT.								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			30,000				30,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
8	EP7X2051	U	FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A 3M					
FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A SENSE APANTALLAR DISSENY U / UTP PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET, REFERÈNCIA 100-502 INTERVAL DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMENT DE -10°C A 60°C, INTERVAL DE TEMPERATURA D'INSTAL·LACIÓ DE 0 °C A 60 °C, DIÀMETRE DE 6 MM, COBERTA LLIURE D'HALÒGENS LSOH, LONGITUD DE 3 METRES. NORMATIVA PROPIETAT IGNÍFUGA: IEC 60332-1, NORMATIVA EMISSIÓ DE FUMS: IEC 61034, MARCA EXCEL O EQUIVALENT.								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			60,000				60,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							60,000	
9	EP7311D4	U	PRESSA D'ALTA DENSITAT CATEGORIA 6A, BLANC					
SUBMINISTRAMENT I INSLACIÓ DE PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SENSE EINES SENSE APANTALLAR EN FORMAT KEYSTONE RJ45 AMB OBERTURA EN PAPALLONA DE PERFIL BAIX AMB UNA PROFUNDITAT MÀXIMA DE 28 MM DE CATEGORIA 6A PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET EN COLOR NEGRE / BLANC. REFERÈNCIA 100-182. ENTRADA DE CABLE: POSTERIOR, SUPERIOR I INFERIOR. CONTACTE RJ45: D'ACORD AMB NORMATIVES ISO / IEC 11801: 2011 (ED. 2.2), A 50173-1: 2011, EN 50.173-2: 2007 (INCLOENT L'ESMENA A1: 2010), ANSI / TIA-568-C. 2: 2009, IEC 60603-7-41: 2010, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			72,000				72,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							72,000	
10	EP434670	M	SUBMINISTRAMENT I INSTALACION DE CABLE DE 4 PARELLS U / UTP DE CATEGORIA 6A					
SUBMINISTRAMENT I INSTALACION DE CABLE DE 4 PARELLS U / UTP DE CATEGORIA 6A NO APANTALLAT AMB GALGA DE COURE DE 23 AWG, DIÀMETRE EXTERIOR APROX. : 8,3 MM, PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET. BOBINA DE 500 METRES, REFERÈNCIA 170-189, COMPLEX CPR EUROCLASS CCA, SEGRAFIADO A LA COBERTA DEL CABLE. COBERTA LLIURE D'HALÒGENS LSOH I D'ACORD AMB LES NORMATIVES ISO 11801: 2011 (ED.2.2), ISO 61.156-5: 2009 (ED.2.0), EN 50173-1: 2011, EN 50.173-2: 2007 (INCLOENT ESMENA A1: 2010), A 50288-11-1: 2011, ANSI / TIA / EIA 568-C.2: 2009 INCLOENT TOTS ELS PARÀMETRES DE CABLEJAT PER ALIEN CROSS TALK (PS-ANEXT I PS-AACR-F), IEC 60332-1 - [1,2]: 2004, IEC 60754- [1,2], IEC 61034- [1,2], COBERTA COLOR ICE BLUE, MARCA EXCEL O EQUIVALENT.								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		1.440,000				1.440,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 124

2	P1		2.040,000				2.040,000	C#*D#*E#*F#
3	PC		180,000				180,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3.660,000	
11	EP32X202	U	PRESA DE CONNECTORITZACIÓ CONNECTORS SIMPLS EN LLOC DE TREBALL.					
SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SENSE EINES SENSE APANTALLAR EN FORMAT KEYSTONE RJ45 AMB OBERTURA EN PAPALLONA DE PERFIL BAIX AMB UNA PROFUNDITAT MÀXIMA DE 28 MM DE CATEGORIA 6A PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET EN COLOR NEGRE / BLANC. REFERÈNCIA 100-182. ENTRADA DE CABLE: POSTERIOR, SUPERIOR I INFERIOR. CONTACTE RJ45: D'ACORD AMB NORMATIVES ISO / IEC 11801: 2011 (ED. 2.2), A 50173-1: 2011, EN 50.173-2: 2007 (INCLOENT L'ESMENA A1: 2010), ANSI / TIA-568-C. 2: 2009, IEC 60603-7-41: 2010, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. DÓNA SERVEI A 32 CONNECTORS SIMPLS EN LLOC DE TREBALL.								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
2	P1		32,000				32,000	C#*D#*E#*F#
3	PC		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							54,000	
12	EP32X240	U	PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SERVEI A WIFI.					
SUBMINISTRAMENT I INSLACIÓ DE PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SENSE EINES SENSE APANTALLAR EN FORMAT KEYSTONE RJ45 AMB OBERTURA EN PAPALLONA DE PERFIL BAIX AMB UNA PROFUNDITAT MÀXIMA DE 28 MM DE CATEGORIA 6A PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET EN COLOR NEGRE / BLANC. REFERÈNCIA 100-182. ENTRADA DE CABLE: POSTERIOR, SUPERIOR I INFERIOR. CONTACTE RJ45: D'ACORD AMB NORMATIVES ISO / IEC 11801: 2011 (ED. 2.2), A 50173-1: 2011, EN 50.173-2: 2007 (INCLOENT L'ESMENA A1: 2010), ANSI / TIA-568-C. 2: 2009, IEC 60603-7-41: 2010, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. DÓNA SERVEI A WIFI.								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2	P1		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,000	
13	EP32X241	U	CAIXA DE MUNTATGE EN SUPERFÍCIE					
SUBMINISTRAMENT I INSTALACIÓ CAIXA DE MUNTATGE EN SUPERFÍCIE KEYSTONE EXCEL, PER D'1 I 2 PORTS. LA CAIXA ACCEPTA CONNECTORS KEYSTONE ESTÀNDARD I DE PERFIL BAIX SENSE EINES. REFERÈNCIA 100-021 D'EXCEL O EQUIVALENT. AMPA PER A INSTAL·LACIÓ EN SOSTRE DE PORTS WIFI								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2	P1		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,000	
14	EP7E2000	U	ANTENA WIFI IAP ARUBA INSTANT IAP-PW-204 WIRELESS ACCESS POINT					
ANTENA WIFI IAP ARUBA INSTANT IAP-PW-204 WIRELESS ACCESS POINT POE, 802.11N/AC, 2X2:2, DUAL RADIO, ANTENNA CONNECTORS - RESTRICTED REGULATORY DOMAIN: REST OF WORLD O EQUIVALENT, SENSE CONTROLADORA.. TOTALMENTINSTAL·LATIFUNCIONANT								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 125

TOTAL AMIDAMENT

15 EP43A020 M CABLE COMUNICACIONS 25PARELLS, AMB PANTALLA,COL.

CABLE DE COMUNICACIONS DE 25 PARELLS, AMB PANTALLA, COL·LOCAT

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		50,000				50,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 24 INSTAL·LACIONS DE COMUNICACIONS I SEGURETAT
 Títol 3 05 AUDIOVISUALS
 NIVELL 3 01 RADIO/TV

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 EP112001 U ANTENA FM BII OMNI. ANTENA BII FM OMNI

ANTENA FM BII OMNI. ANTENA BII FM OMNI. RANG FREQ. 87.5-108 MHZ. GUANY -2.0 DB. IMPEDÀNCIA 75 OHM. ALUMINI. CÀRREGA VENT 16 N. DIÀMETRE 505 MM. PES 0,6 KG. INCLOU ABRAÇADORES PER A PALS FINS Ø60 MM. MODEL ANT000205 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

2 EP112000 U ANTENA UHF VIP-445. ANTENA UHF

ANTENA UHF VIP-445. ANTENA UHF. NIVELL DE GUANY DE L'ANTENA (MAX): 17,5 DBI. IMPEDÀNCIA: 75 OHM. BANDES SUPORTADES: UHF. CÀRREGA DE VENT: 65. COLOR: NEGRE D'ALUMINI. AMPLE: 55 CM. PROFUNDITAT: 111 CM. PES: 2,1 KG .. MODEL ANT000851 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3 EP1120P1 U ANTENA PARABÒLICA 78 CM PF.

ANTENA PARABÒLICA 78 CM PF. RANG DE FREQUÈNCIES: 10,7-12,75 GHZ. REFLECTOR TIPUS OFFSET. GUANY A 11,7 GHZ: 37,1 DB. ACER GALVANITZAT .. MODEL ANT501484 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

4 EP112003 U SUPORT DE PARET LLARG PER PARÀBOLES PF.

SUPORT DE PARET LLARG PER PARÀBOLES PF. . MODEL ANT501407 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 126

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

5 EP1120P2 U CONVERSOR LNB UNIVERSAL INDIVIDUAL 1 SORTIDA

CONVERSOR LNB UNIVERSAL INDIVIDUAL 1 SORTIDA. GUANY: 56 DB. FIGURA DE SOROLL: 0,3-0,6 DB. CONSUM DE CORRENT: 90-110 MA .. MODEL ANT502524 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

6 EP13X100 U CONECTORS F

CONNECTOR F ROSCAT 7 MM PER CABLE COAXIAL. . MODEL ANT901482 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		12,000				12,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

7 EP112002 U PAL 3 M 40/2. CONSTRUÏT EN ACER DE 40 MM DE DIÀMETRE

PAL 3 M 40/2. CONSTRUÏT EN ACER DE 40 MM DE DIÀMETRE I 2 MM DE GRUIX .. MODEL ANT020003 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. INCLOU TAP PEL MÀSTIL, MODEL ANT020138 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

8 EP1120P3 U GARRA DE SUPERFÍCIE 32 CM REFORÇADA.

GARRA DE SUPERFÍCIE 32 CM REFORÇADA. INCLOU CARGOLS I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. MODEL ANT021315 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		2,000				2,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

9 EP112021 U AMPLIFICADOR PROGRAMABLE DE CAPÇALERA MULTIMAX 4G

AMPLIFICADOR PROGRAMABLE DE CAPÇALERA MULTIMAX 4G .. EQUIP DE CAPÇALERA PER A AMPLIFICACIÓ I DISTRIBUCIÓ DE CANALS TERRESTRES ANALÒGICS I DIGITALS, DAB, FM I DUES PLATAFORMES DIGITALS VIA SATÈL·LIT. DISPOSA DE 3 ENTRADES UHF I 10 FILTRES ACTIUS SELECCIONABLES AMB UNA CAPACITAT MÀXIMA DE FINS A 6 CANALS PER FILTRE. ENTRADA AUXILIAR DE 47-860 MHZ. GUANY: 48 DB. NIVELL MÀXIM DE SORTIDA: 120 DBUV DEPENDENT DEL NOMBRE DE CANALS. INCLOU PROGRAMADOR. DISPOSA DE 3 SORTIDES: TV TERRESTRE + F11, TV TERRESTRE + F12 I SORTIDA DE TEST .. MODEL ANT400506 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT.TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
-----------	-------	-----	-----	-----	-----	---------------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 127

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
10	EP112022	U						
	ARMARI METÀL·LIC AMB CLAU MULTIMAX.							
	ARMARI METÀL·LIC AMB CLAU MULTIMAX. PERMET LA UBICACIÓ DELS EQUIPS D'AMPLIFICACIÓ DE TV TDT I SATÈLIT. COLOR: GRIS .. MODEL ANT009912 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT							
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
11	EP13X009	U						
	RESISTÈNCIA F TERMINAL DE 75 OHMS							
	RESISTÈNCIA F TERMINAL DE 75 OHMS. . MODEL ANT901496 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT							
1			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	
12	EP13X075	U						
	DERIVADOR 4 SORTIDES 10 DB D'ATENUACIÓ EST 4-10							
	DERIVADOR 4 SORTIDES 10 DB D'ATENUACIÓ EST 4-10. BLINDAT AMB CONNEXIONS RÀPIDES PER A INSTAL·LACIONS DE DISTRIBUCIÓ DE SENYALS DE 5-2400 MHZ. ATENUACIÓ DE PAS: 5,0-6,5 DB .. MODEL ANT440410 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT							
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
13	EP151077	M						
	CABLE COAXIAL ICT2 LTE A +							
	CABLE COAXIAL ICT2 LTE A +. . MODEL CAB002015 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT							
1			1,000	170,000			170,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							170,000	
14	EP14X001	U						
	PRESA FINAL SEPARADORA EDS 01 F							
	PRESA FINAL SEPARADORA EDS 01 F .. BLINDADA AMB 2 CONNEXIONS: FM-DAB-RTV-TDT (5-862 MHZ) ATENUACIÓ D'1 DB, I SAT (1000-2400 MHZ) ATENUACIÓ DE 1,2 DB, PER A DISTRIBUCIÓ DE SENYALS TERRESTRES I SATÈL·LIT, ANALÒGUES I DIGITALS. 4 PUNTS DE SUBJECCIÓ .. MODEL ANT406802 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT							
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
15	EG21H71J	M						
	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS, DN=20MM, IMPACTE=2J, RESIST. COMPRESS.=1250N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.							
	TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT, I NO							

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 128

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	30,000			30,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT								
1			1,000	30,000			30,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
Obra	01	916_PRESSUPOST						
Capítol	24	INSTAL·LACIONS DE COMUNICACIONS I SEURETAT						
Títol 3	06	INTRUSSIÓ						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EMD31490	U	KIT CENTRAL CR-G2 DE 8 ZONES (AMPLIABLE A 50 ZONES) + TECLAT AUT					
	KIT CENTRAL CR-G2 DE 8 ZONES (AMPLIABLE A 50 ZONES) + TECLAT AUT. KIT COMPOST PER CENTRAL CR-G2 DE 8 ZONES, AMPLIABLE A 50 ZONES AMB DETECTORS CONVENCIONALS, DETECTORS EN BUS O DETECTORS VIA RÀDIO. INCORPORA EL TRANSMISSOR RTC. INCLOU TAMBÉ TECLAT LCD ALA941008 .. MODEL ALA941001 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT							
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EMD31441	U	BATERIA SENSE MANTENIMENT DE 12 V, 18 AH.					
	BATERIA SENSE MANTENIMENT DE 12 V, 18 AH, INCLOU ECOTAXA.MODEL ALA006313 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT							
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
3	EMD314T2	U	BATERIA SENSE MANTENIMENT DE 12 V, 7 AH.					
	BATERIA SENSE MANTENIMENT DE 12 V, 7 AH, INCLOU ECOTAXA.MODEL ALA006311 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT							
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	EMD31443	U	TECLAT LCD PER CENTRALS CR-G2					
	TECLAT LCD PER CENTRALS CR-G2 .. TECLAT AMB PANTALLA RETRO-IL·LUMINADA. INTERFÍCIE DE MENÚS INTUÏTIU PER A L'USUARI. CERTIFICAT EN50131 GRAU 2 ..MODEL ALA941008 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT							
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 129

TOTAL AMIDAMENT

5	EMD31442	U	MÒDUL GSM / GPRS PER A CENTRAL CR-G2
<p>MÒDUL GSM / GPRS PER A CENTRAL CR-G2 .. ''ÉS ENDOLLABLE A LA PLACA CENTRAL I PERMET AL SISTEMA COMUNICAR-SE A TRAVÉS DE XARXES GPRS / GSM PER REPORTAR, CONTROLAR I PROGRAMAR. PODEU ENVIAR ESDEVENIMENTS A LA CRA A TRAVÉS DELS CANALS DE GSM VEU, SMS O GPRS. ELS ESDEVENIMENTS PODEN SER ENVIATS EN FORMAT SIA / IP, SIA O CONTACT ID. AMB EL MÒDUL GSM / GPRS, ELS USUARIS FINALS PODEN CONTROLAR EL SISTEMA AMB LES TECLES DTMF DEL TELÈFON, MITJANÇANT MISSATGES SMS O MITJANÇANT L'APLICACIÓ PER SMARTPHONE.</p> <p>A MÉS, ELS USUARIS PODEN REBRE MISSATGES DEL SISTEMA EN TEMPS REAL AIXÍ COM SMS, MISSATGES DE VEU I CORREUS ELECTRÒNICS. CERTIFICAT EN50131 GRAU 2. ''MODEL ALA941018 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT.</p> <p>INCLOU ANTENA EXTERNA ADDICIONAL DE 3 M PER MÒDUL GSM / GPRS. . MODEL ALA940108 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT.</p> <p>TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT.</p>			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

6	EMD31489	U	MÒDUL EXPANSOR DE 8 ZONES CABLEJADES CONVENCIONALS
<p>MÒDUL EXPANSOR DE 8 ZONES CABLEJADES CONVENCIONALS PER CR-. FINS A 3 EXPANSORS DE 8 ZONES PODEN SER AFEGITS AL SISTEMA DE SEGURETAT CR-G2. COMPLEIX AMB LA CERTIFICACIÓ EN50131 GRAU 2 ..MODEL ALA941033 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. INCLOU CAIXA AMB TAMPER PER A ACCESSORIS I EXPANSORS. CAIXA DE PLÀSTIC AMB TAMPER PER INSTAL•LAR ACCESSORIS I EXPANSORS DEL SISTEMACR-G3. DIMENSIONS: 150 X 192 X 59 MM .. MODEL ALA941027 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT</p>			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

7	EMD31492	U	MICROFILTRER ADSL.
<p>MICROFILTRER ADSL. . MODEL TIN901236 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT</p>			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

8	EMD11BFA	U	DETECTOR DOBLE TECNOLOGIA GRAU 2
<p>DETECTOR DOBLE TECNOLOGIA GRAU 2. ELS DETECTORS DE MOVIMENT TRITECH BLUE LINEGEN2 UTILITZEN UNA COMBINACIÓ DE TECNOLOGIES DE DETECCIÓ PER INFRAROJOS PASSIUS (PIR) I MICROONES AMB PROCESSAMENT AVANÇAT DE SENYALS. ZONA D'ANGLE ZERO I ABAST DE COBERTURA DE 12 X 12 M. INCLOU DETECTOR + 2 ANCORATGES + 2 CARGOLS + 21 SUBJECTACABLES. EL LED D'ALARMA VISIBLE DES DE L'EXTERIOR ES POT DESACTIVAR DESPRÉS DE LA INSTAL•LACIÓ. CERTIFICAT EN50131, GRAU 2. CLASSE AMBIENTAL II .. MODEL ALA022905 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT</p>			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 130

TOTAL AMIDAMENT

9	EMD31446	U	FONT D'ALIMENTACIÓ 13,8 VCC 4A PER A CENTRAL G3
<p>FONT D'ALIMENTACIÓ 13,8 VCC 4A PER A CENTRAL G3. FONT D'ALIMENTACIÓ COMMUTADA DE 13,8V / 4A AMB CAIXA METÀL•LICA. CERTIFICADA EN50131 TIPUS A, GRAU 3 I CLASSE AMBIENTAL II. DETECCIÓ I SENYALITZACIÓ MITJANÇANT SORTIDES DE COL•LECTOR OBERT DE: FALLADA DE XARXA ELÈCTRICA, BATERIA, DESCARREGADA, EN MAL ESTAT O ABSENT I FALLADA D'ALIMENTACIÓ SEGONS NORMA I SENYALITZACIÓ INDEPENDENT. TEST DINÀMIC DE BATERIA: DESCONNEXIÓ CADA 5 MINUTS DE BATERIA I CÀRREGA DE 1 A / 2 S. TAMPER NC DE TAPA I PARET. 2 SORTIDES DE 12 V / 2 A ESTABILITZADES + - 5% AMB TENSIÓ DE BATERIA ENTRE 10 I 14 V. CADA SORTIDA ÉS INDEPENDENT DE LA RESTA. PROTEGIDA ENFRONT DE DESCÀRREGUES ELECTROSTÀTIQUES I SOBRETENSIONS. LED D'ESTAT INDIVIDUAL. SORTIDA DE CÀRREGA DE BATERIA 13,8V / 3,5A, PROTEGIDA I CURTCIRCUITABLE. ALIMENTACIÓ 230 V CA + 10% I -15%. CAIXA DE XAPA PINTADA RAL 7035 EPOXY 1,2 MM DE GRUIX DIMENSIONS: 295 X 401 X 90 MM. PES 4,3 KG. APTA PER A CONTENIR 2 BATERIES DE 18 AH .. MODEL ALA951122 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT</p>			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

10	EMD41004	U	SIRENA INTERIOR CABLEJADA GRAU 3 SENSE FLASH
<p>SIRENA INTERIOR CABLEJADA GRAU 3 SENSE FLASH. SIRENA PIEZOELÈCTRICA, TIPUS BITONAL, PER A ÚS EN INTERIORS. PRESENTADA EN CAIXA DE PLÀSTIC BLANCA AMB AUTOPROTECCIÓ. ALIMENTACIÓ: 12 VCC. CONSUM: 120 MA. NIVELL ACÚSTIC MITJÀ A 1 METRE: 101 DB. DIMENSIONS: 155X114X44 MM. COMPLEIX: UNE EN 50131, GRAU 3. MODEL ALA951023 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT</p>			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

11	EMD41079	U	SIRENA EXTERIOR I PLACA
<p>SIRENA EXTERIOR. 12V. PLANA FÀBREGA LLUM BLAVA, MODEL ULTRA .. SIRENA D'EXTERIOR EN POLICARBONAT BLANC AMB LENT BLAVA ÚNICA. MATERIAL DE GRAN QUALITAT I RESISTÈNCIA AMB UN DISSENY ATRACTIU. COBERTA INTERIOR DE PROTECCIÓ D'ACER. INCL. TAMPER. MARCAT PLANA FÀBREGA. CERTIFICAT EN50131 GRAU 3 .. MODEL ALA951337 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. INCLOU PLACA 'ALARMA'. . MODEL ALA951305 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT</p>			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

12	EG21H51J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS.DN=16MM,IMPACTE=2J,RESIST.COMPRESS.=1250N,UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.
----	----------	---	--

TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 131

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			130,000				130,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							130,000	

13 EG151212 U CAIXA DERIV.PLÀSTIC,80X80MM,PROT.IP-40,MUNT.SUPERF.
CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 80X80 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							20,000	

14 EMD6JSS1 M CONDUCTOR BLINDAT+APANTALLAT,4X0,22MM2+2X0,75MM2,TUB
MÀNEGA ALARMA BLINDADA 2 + 4 FILS LSOH (ROTILLOS 100M) .. MÀNEGA DE CABLE LLIURE D'HALÒGENS CONSTITUÏT PER CONDUCTORS DE COURE FLEXIBLES DE SECCIONS COMBINADES AÏLLATS EN POLIETILÈ. FORMADA PER 2 X CONDUCTORS 0,75MM2, 4 X CONDUCTORS 0,22MM2.CONDUCTORS CABLEJATS. APANTALLAT AL CONJUNT AMB CINTA ALUMINI / POLIÈSTER I DRENATGE DE COURE ESTANYAT. COBERTA EXTERIOR DE POLIOLEFINA TERMOPLÀSTICA. APLICACIÓ EN SISTEMES DE SEGURETAT (ALARMES) I APLICACIONS DE TELEFONIA I INTERCOMUNICACIÓ. ON SIGUI NECESSARI PROTECCIÓ ENFRONT DE SOROLLS ELÈCTRICS .. MODEL CAB000124 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	270,000			270,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							270,000	

15 EMD21013 U CONTACTE MAGNÈTIC,MUNT.SUPERF.
CONTACTE MAGNÈTIC LATERAL DE MITJANA POTÈNCIA, AMB CARCASSA METÀL·LICA. CABLE DE 4 FILS. LONGITUD CABLE 40 CM. CONTACTE NC. DISTÀNCIA MÀXIMA 30-35 MM. SISTEMA HOMOLOGAT AMB GRAU 2 MÍNIM.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,000	

16 EP49U110 M CABLE PARAL·LEL BICOLOR (2X1,5),COL.LOCAT TUB

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	80,000			80,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							80,000	

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 24 INSTAL·LACIONS DE COMUNICACIONS I SEGURETAT
Títol 3 07 ESCOMESA DE TELECOMUNICACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPD1E1A1	U	REGISTRE D'ACCÉS PER A INSTAL·LACIONS D'ICT, EN PERICÓ.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 132

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 FG22TD1K M TUB CORBABLE CORRUGAT PE,DOBLE CAPA,DN=63MM,20J,450N,CANAL.SOT.
TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	90,000			90,000	C#*D#*E#*F#
2			1,000	180,000			180,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							270,000	

3 EP43A021 M CABLE DE 50 PARELLS DE CATEGORIA 3 TIPUS 1010 PVC
CABLE DE 50 PARELLS DE CATEGORIA 3 TIPUS 1010 PVC DE REF. PW1010100AGYR1000 DE SYSTMIX, FINS I TOT ESTÈS. COMPLETAMENT INSTAL·LAT I ACABAT SEGONS PLEC DE CONDICIONS TÈCNiques. TOTALMENT INSTAL·LADA I FUNCIONANT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	60,000			60,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							60,000	

4 EP273023 M CABLE INTERIOR DE FIBRA LAZRSPEED 550 LSZH DE 12 FIBRES OM4 REF.N-012-DS-5K-FSUAQ
CABLE INTERIOR DE FIBRA LAZRSPEED 550 LSZH DE 12 FIBRES OM4 REF.N-012-DS-5K-FSUAQ, COMPLETAMENT INSTAL·LAT I ACABAT SEGONS PLEC DE CONDICIONS TÈCNiques. INSTAL·LAT EN TUB O CANAL. TOTALMENT INSTAL·LADA I FUNCIONANT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	120,000			120,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							120,000	

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 25 EQUIPAMENTS INTERIORS I MOBILIARI
Títol 3 01 SENYALÈTICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EB92CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SENYALÈTICA DE TEXT DE TOTES LES SALES DE PLANTA, AMB UNA ALÇADA DE 20 CM, COL·LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL O PORTA, TIPOLOGIA I COLOR A DEFINIR PER LA DF.

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER LA RECEPCIÓ DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 133

2	PLANTA BAIXA		10,000				10,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000
2	EB92CC02	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SENYALÈTICA DE TEXT I PICTOGRAMA DE BANYS, AMB UNA ALÇADA DE 20 CM, COL·LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL O PORTA, TIPOLOGIA I COLOR A DEFINIR PER LA DF.				
S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER LA RECEPCIÓ DE LA DF.							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total
2	BANYS						
3	planta baixa		2,000				2,000 C#*D#*E#*F#
4	planta primera		2,000				2,000 C#*D#*E#*F#
5	VESTUARIS						
6	planta primera		2,000				2,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000
3	EB92CC03	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SENYALÈTICA DE PLANTA AMB CARÀCTERS ALFANUMÈRICS TIPUS "P0" "P1" I "PC", DE 2,00 M D'ALÇADA, COL·LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL, TIPOLOGIA I COLOR A DEFINIR PER LA DF.				
S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total
2	planta baixa		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
3	planta 1		2,000				2,000 C#*D#*E#*F#
4	planta coberta		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,000
4	EB92CC04	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR D'INDICACIÓ DE TOTES LES SALES DE PLANTA AMB CARÀCTERS ALFANUMÈRICS I PICTOGRAMA, DE 1 M D'ALÇADA APROXIMAT, FIXADA MECÀNICAMENT A PARAMENT.				
S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER A LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total
2	planta baixa		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
3	planta primera		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
4	planta coberta		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000
5	EB92CC05	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR D'INDICACIÓ DE TOTES LES SALES DE PLANTA AMB CARÀCTERS ALFANUMÈRICS I PICTOGRAMA, DE 1,5 M D'ALÇADA APROXIMAT, FIXADA MECÀNICAMENT A PARAMENT.				
S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER A LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 134

1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total
2	planta baixa		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
6	EB93CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE RÈTOL DE FAÇANA AMB LA REPRESENTACIÓ DEL NOM "CENTRE CÍVIC SANT JOAN DESPÍ" FORMAT PER LES LLETRES DE DIMENSIONS SEGONS DETALL EN PLÀNOL DE PROJECTE, D'ACER INOXIDABLE AISI 304 I 4 MM DE GRUIX AMB LES LLETRES EXEMPTES DE PLETINA, FIXADES A FAÇANA MITJANÇANT PERFILS OMEGA D'ALUMINI I ANCORATGES REGULABLES D'ALUMINI.				
S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total
2	RÈTOL		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
Obra	01	916_PRESSUPOST					
Capítol	25	EQUIPAMENTS INTERIORS I MOBILIARI					
Títol 3	02	JARDINERÍA VESTÍBUL INTERIOR					
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	FR3P2154	M3	TERRA VEGETAL DE JARDINERIA DE CATEGORIA ALTA, AMB UNA CONDUCTIVITAT ELÈCTRICA MENOR DE 0,8 DS/M, SEGONS NTJ 07A, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3 I ESCAMPADA AMB MITJANS MANUALS.				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		T	m2	prof			
2	ficus interior		1,200	0,800			0,960 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,960
2	FR432839	U	SUBMINISTRAMENT DE FICUS ALII DE 300 A 350 CM D'ALÇÀRIA, EN CONTENIDOR DE 35 L				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		T	ut				
2	pati interior		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
3	FR662661	U	PLANTACIÓ D'ARBUST O ARBRE DE PETIT FORMAT EN CONTENIDOR DE 25 A 40 L, EXCAVACIÓ DE CLOT DE PLANTACIÓ DE 60X60X40 CM AMB MITJANS MANUALS, EN UN PENDENT INFERIOR AL 35 %, REBLERT DEL CLOT AMB TERRA DE L'EXCAVACIÓ I PRIMER REG				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		T	ut				
2	ficus		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
4	FR3SC0A4	M2	ACABAT SUPERFICIAL AMB GRAVA TIPUS MARMOLINA DE COLOR BLANC, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3 I ESCAMPADA AMB MITJANS MANUALS				

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 135

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	m2	%				
2	ficus		1,200				1,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,200

5	FRMAUM15	U	MANTENIMENT ANUAL INTEGRAL D'ARBRAT SENSE INSTAL·LACIÓ DE REG AUTOMÀTIC, INCLOU ELS REGS NECESSARIS, EL REPÀS DE L'OLLA DE REG, LA REPOSICIÓ I RECOL·LOCACIÓ DE LES BRIDES I ELS TUTORS I ELS TRACTAMENTS FITOSANITARIS NECESSARIS I LA REVISIÓ DEL FUNCIONAMENT DEL SISTEMA DE REG. INCLOU ELS MATERIALS DE JARDINERIA, LES EINES, LA MAQUINARIA, ELS VEHICLES I ELS ELEMENTS DE SEGURETAT NECESSARIS PER AL MANTENIMENT TOTAL. INCLOU EL TRANSPORT DE LES RESTES VEGETALS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ut					
2	ficus		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	25	EQUIPAMENTS INTERIORS I MOBILIARI
Títol 3	03	ACCESSORIS BANY

NUM.	CODI	U#	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	EJ14CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ACCESSORIS PER A MINUSVÀLIDS, FORMAT PER 2 BARRES PLEGABLES ABATIBLES DE GIR VERTICAL SMART CARE DE TUB D'ACER INOXIDABLE, AMB SISTEMA DE FRE, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE I KIT ANTICONDUCTIU. AMB PORTAROTLLES INTEGRAT. TOTES LES BARRES DE SUPORT HAN DE TENIR UNA RESISTÈNCIA DE 160 KG DE FORÇA EN QUALSEVOL DIRECCIÓ. S'INCLOU DESEMBALAT, MUNTATGE SOBRE LA PARET I NETEJA DEL LLOC DE TREBALL. INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	PLANTA BAIXA		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	PLANTA PRIMERA		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

2	EJ14CC02	U	CONJUNT D'ACCESSORIS DE DUTXA DE NOFER O EQUIVALENT, FORMAT PER: -BARRA DE RECOLZAMENT FIXE NOFER O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE AISI 304 ACABAT BRILLANT. POSICIÓ: REVERSIBLE ESQUERRA I DRETA. DIMENSIONS: BRAÇ HORIZONTAL 600 MM, BRAÇ VERTICAL 600 MM, 32 MM DIÀMETRE BARRA. INCLÒS CARGOLERÍA PER MUNTATGE I KIT ANTICONDUCTIU.					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

-SEIENT PER A DUTXA MURAL TIPUS NOFER O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE AISI 304 ACABAT BRILLANT, DIMENSIONS 450 X 410 MM. BARRES DIÀMETRE 32 MM. ES RECOMANA UNA ALÇADA D'INSTAL·LACIÓ DE 45-50 CM DEL PAVIMENT ACABAT

-BARRA PLEGABLE ABATIBLE DE GIR VERTICAL SMART CARE DE TUB D'ACER INOXIDABLE AISI 304, AMB SISTEMA DE FRE, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE I KIT ANTICONDUCTIU.
S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 136

S'INCLOU DESEMBALAT, MUNTATGE SOBRE LA PARET I NETEJA DEL LLOC DE TREBALL.
INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ancho	Altura	Total	
2	planta primera		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3	G31ZCC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SECAMANS DE PAPER TOVALLOLA MODEL DT2106CS DE MEDICLINICS O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE SATINAT, ANCORAT EN PARAMENT VERTICAL, S'INCLOU ACOBLAMENT , MUNTATGE SOBRE PARAMENT I NETEJA DEL LLOC DE TREBALL. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

ESPECIFICACIONS TÈCNIQUES:
-DIMENSIONS: 275X330X130 MM
-GRUIX COS I TAPA: 8 MM
-ALÇADA D'INSTAL·LACIÓ RECOMENADA: 130-160 CM A PUNT INFERIOR

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	PLANTA BAIXA		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	PLANTA PRIMERA		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

4	G318CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ESCOMBRETA MODEL HOTEL'S DE ROCA O EQUIVALENT FIXADA A PARET, D'ACER INOXIDABLE. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

S'INCLOU DESEMBLAT, MUNTATJE SOBRE PARAMENT I NETEJA DEL LLOC DE TREBALL, I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	planta baixa		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	planta primera		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

5	EZG3CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAPERERA MODEL HOTELS CLASSIC DE ROCA O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE, DE 6 L. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	PLANTA BAIXA		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	PLANTA PRIMERA		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

6	EQZ1CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PENJADOR DE ROBA, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES A PARAMENT VERTICAL.					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 137

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		C#*D#*E#*F#
2	planta baixa		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	planta primera		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							9,000	

7	EJ43CC01	U	DISPENSADOR PAPER HIGIÈNIC						
SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE DISPENSADOR DE PAPER HIGIÈNICOFER O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE ACABAT SATINAT, PER ADOSSAR A PARET. ADEQUAT PER A ROTLLE INDUSTRIAL 250-300 M, AMB VISRO DE CONTINGUT I CLAU DE SEGURETAT. DIMENSIONS 250 X 112 X 260 MM.									
S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS									

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		C#*D#*E#*F#
2	planta baixa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	planta primera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

8	EC1KCC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MIRALL LPC TALLAT A MIDA, EN ELEMENTS DE DIMENSIONS ESPECIFICADES, DE UNA SOLA PEÇA, DE LLUNA INCOLORA DE 5 MM DE GRUIX, FIXAT A SUPORT VERTICAL PER MITJÀ D'ADHESIUS ESPECIALS PER MIRALLS, ENCASTAT I ENRASAT A REVVESTIMENT DE PARAMENT VERTICAL, TAMBÉ INCLOSOS.						
S'INCLOUEN CANTELLS POLITS, PERFORACIONS NECESSÀRIES PER ENCASTAR ELS ELEMENTS INDICATS EN PLÀNOLS I MITJANS AUXILIARS NECESSARIS PER AL TRANSPORT PER L'INTERIOR DE L'EDIFICI I PUJADA A PLANTES.									
INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.									

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		C#*D#*E#*F#
2				13,350			13,350	C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
7								C#*D#*E#*F#
8								C#*D#*E#*F#
9								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							13,350	

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capitol	25	EQUIPAMENTS INTERIORS I MOBILIARI
Títol 3	04	MOBILIARI GENERAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	E866CC01	PA	PARTIDA ALÇADA DE MOBILIARI A DEFINIR PER LA DF
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 138

1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	EQ5ACC02	U	EM01_FORMACIÓ DE MOSTRADOR						
EM01_FORMACIÓ DE MOSTRADOR FORMAT PER SOBRE HPL TIPUS POLARIS 2910 BK GRIS CLAIR POL DE ABET LAMINATI O EQUIVALENT, DE 5 CM DE GRUIX, AMB NUCLI DE DM AMB VORES CANTELLEJADES I SUBESTRUCTURA DE SUPORT D'ACER GALVANITZAT FORMANT UN MARC EN TOT EL PERÍMETRE DE L'OBERTURA. CANTELLS XAPATS DEL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE EL SOBRE.									
S'INCLOUEN LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.									

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	planta baixa - mostrador entrada		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	EQFACC03	U	EM09_FORMACIÓ DE MOSTRADOR						
EM09_FORMACIÓ DE MOSTRADOR FORMAT PER SOBRE DE DM FOLRAT AMB XAPA D'ACER INOXIDABLE I SUBESTRUCTURA DE SUPROT D'ACER GALVANITZAT.									
S'INCLOUEN LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.									

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	planta baixa - mostrador cafeteria		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capitol	25	EQUIPAMENTS INTERIORS I MOBILIARI
Títol 3	05	EQUIPAMENT CUINA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	1Q71CC01	PA	PARTIDA ALÇADA D'EQUIPAMENT DE CUINA.
S'HA CONSIDERAT UNA ZONA DE TREBALL AMB UNA PLANCHA, UN RENTAPLATS I UNA EXTRACCIÓ DE FUMS			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capitol	26	URBANITZACIÓ ESPAIS EXTERIORS
Títol 3	01	MOVIMENT DE TERRES

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 139

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 E222ZST0 M3 EXCAV.RASA/POU, GEOMETRIA PLÀNOLS, TERRENY EST. GEOTEC.,MAQ.ADEC.,+CÀRR.MEC.S/CAMIÓ
EXCAVACIÓ DE RASA I POU DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, EN TERRENY SEGONS ESTUDI GEOTÈCNIC, REALITZADA AMB MÀQUINARIA ADEQUADA I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície		Alçada		
2	Solera Exterior		1,000	214,770		0,300	64,431	C#*D#*E#*F#
4		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
5	Sabata Mur 2		1,000	54,300	0,700	0,600	22,806	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **87,237**

2 E2R4CC01 M3 CÀRREGA MEC.+TRANSP.TERRES MONODIPÒSIT/CENTRE.RECIC.
CÀRREGA I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície		Alçada		
2	Solera Exterior		1,000	214,770		0,300	64,431	C#*D#*E#*F#
3	Esponjament	%	25,000				16,108	PERPARCIAL(
5		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
6	Sabata Mur 2		1,000	54,300	0,700	0,500	19,005	C#*D#*E#*F#
7	Esponjament	%	25,000				4,751	

TOTAL AMIDAMENT **104,295**

3 F227CC01 M2 REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície				
2	Solera Exterior		1,000	214,770			214,770	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **214,770**

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 26 URBANITZACIÓ ESPAIS EXTERIORS
Títol 3 02 MUR LLINDA
NIVELL 3 01 SABATA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 E3Z112P1 M2 CAPA NETEJA+ANIVELL. G=10CM FORM. HL-150/P/20,/CAMIÓ
CAPA DE NETEJA I ANIVELLAMENT DE 10 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ HL-150/P/20 DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample			C#*D#*E#*F#
2	Sabata Mur 2		1,000	54,300	0,700		38,010	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 140

TOTAL AMIDAMENT **38,010**

2 E315ZST0 M3 FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HA-25/B/20/IIA, ABOCAT I VIBRAT ADEQ.
FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT I VIBRAT AMB MITJANS ADEQUATS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Sabata Mur 2		1,000	54,300	0,700	0,500	19,005	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **19,005**

3 E31BZST0 KG ARM.RASES I POUS AP500S BARRES CORRUG.
ARMADURA DE RASES I POUS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500N/MM2.

INCLÒS MERMES, ARMADURA DE MUNTATGE, FILFERROS, ETC.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud		Kg/m		
2	Sabata Mur 2		1,000	54,300		19,500	1.058,850	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.058,850**

4 E31DZST0 M2 MONT+DESMONT. ENCOF. P/RASA I POU FONAMENT, GEOMETRIA PLÀNOLS, ELEMENTS ADEQUATS
MUNTATGE I DESMUNTATGE D'ENCOFRAT PER A RASES I POUS DE FONAMENTS DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, AMB ELEMENTS ADEQUATS, INCLÒS REMATS, APUNTALAMENTS I NETEJA D'ENCOFRATS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Cares	Alçada		
2	Sabata Mur 2		1,000	54,300	2,000	0,500	54,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **54,300**

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 26 URBANITZACIÓ ESPAIS EXTERIORS
Títol 3 02 MUR LLINDA
NIVELL 3 02 MUR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 14E2CC01 M2 MUR DE BLOC DE FORMIGÓ DE 20 CM

PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR, DE 20 CM DE GRUIX, DE BLOC DE MORTER DE CIMENT FORADAT, R-6, DE 400X200X200 MM, CATEGORIA I SEGONS NORMA UNE-EN 771-3. COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI, DE DOSIFICACIÓ 1:0,5:4 (N/MM2) I AMB UNA RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE LA PARET DE 3 N/MM2 AMB TRAVES I BRANCALS MASSISSATS AMB FORMIGÓ PER A FÀBRICA DE BLOCS DE MORTER DE CIMENT, DE 225 KG/M3, AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:3:6, AMB CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L/32,5 R I GRANULAT DE PEDRA CALCÀRIA DE GRANDÀRIA MÀXIMA 20 MM, COL·LOCAT MANUALMENT I ARMAT AMB ACER EN BARRES CORRUGADES ELABORAT A L'OBRA B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2 PER A L'ARMADURA DE PARETS DE BLOC DE MORTER DE CIMENT, ARMAT VERTICALMENT CADA 2 FILADES I HORIZONTALMENT CADA 4 FILADES.INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. M2 DE SUPERFÍCIE REALMENT EXECUTADA.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 141

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitades	Longitud	Alçada			C#*D#*E#*F#
2	Mur 2		1,000	54,300	1,600		86,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 86,880

2	E4E865EE	m	Cèrcol de 20 cm d'amplària, de peça U llisa de 400x200x200 mm, de morter de ciment, categoria I, segons norma UNE-EN 771-3, gris de cares vistes col·locada amb morter ciment 1:4				
---	----------	---	---	--	--	--	--

AMIDAMENT DIRECTE 43,000

3	E8B4CC01	M2	R03_PINTAT DE SUPERFÍCIE VERTICAL EXTERIOR DE FORMIGÓ VIST, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA DE PRODUCTE DECAPANT, ESBANDIDA AMB AIGUA, UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIGRAFFITI ADHERENT I DUES CAPE DE VERNÍS PROTECTOR ANTIGRAFFITI.				
---	----------	----	--	--	--	--	--

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.

ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		C#*D#*E#*F#
2	MU01			54,300		1,000	54,300	C#*D#*E#*F#
3				54,300	0,200		10,860	C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 65,160

4	E8B2CC01	M2	FR_PINTAT DE SUPERFÍCIE VERTICAL EXTERIOR DE FORMIGÓ VIST, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PINTURA ANTICARBONATACIÓ, MONOCOMPONENT, A BASE DE RESINES ACRÍLIQUES EN DISPERSIÓ AQUOSA, APLICADA A TRES MANS.				
---	----------	----	--	--	--	--	--

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.

ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		C#*D#*E#*F#
2	MU01			54,300		1,000	54,300	C#*D#*E#*F#
3				54,300	0,200		10,860	C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 65,160

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capitol	26	URBANITZACIÓ ESPAIS EXTERIORS
Títol 3	02	MUR LLINDA
NIVELL 3	03	JARDINERÍA MUR

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 142

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ			
------	------	----	------------	--	--	--

1	F6A11603	m	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TANCA METÀL·LICA, D'ALÇADA VARIABLE SEGONS ESPECIFICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE, FORMADA PER REIXA TIPUS RIVISA O EQUIVALENT, DE 1 M D'ALÇADA COL·LOCADA EN MUR DE BASE DE BLOC DE FORMIGÓ, FORMADA PER:			
---	----------	---	---	--	--	--

-POSTE TIPUS RITMO CLIP DE 1,2 MM D'ESPESSOR. CARACTERÍSTIQUES MECÀNIQUES SEGONS NORMA EN-10327. RESISTÈNCIA A LA TRACCIÓ DE 300 A 400 N/MM2. TAP DE POLIPROPILE INDEGRADBLE ALS AGENTS ATMOSFÈRICS.

-BASTIDOR DE MALLA ELECTROSOLDADA AMB VARIS PLECS. DIMENSIONS DE LA MALLA 200/55 DE 5 MM DE DIÀMETRE

-PLACA BASE PER A COL·LOCACIÓ EN MUR DE BLOC DE FORMIGÓ DE 120X120X6 MM

-MATERIALS GALVANITZATS EN CALENT I PLASTIFICATS AMB SISTEMA ANTICORROSIÓ RIVISA PROTECLINE. ESPESSOR MÍNIM 100 MICRES.

-ACABAT COLOR VERD RAL -6005

S'INCLOUEN FIXACIONS, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL D'ENTREGAR L'ELEMENT TOTALMENT ACABAT. TOT SEGONS PLÀNOLS I DETALLS DE PROJECTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitades	Longitud				C#*D#*E#*F#
2	Tanca sobre Mur 2		1,000	54,300			54,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 54,300

2	FR3P2154	M3	TERRA VEGETAL DE JARDINERIA DE CATEGORIA ALTA, AMB UNA CONDUCTIVITAT ELÈCTRICA MENOR DE 0,8 DS/M, SEGONS NTJ 07A, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3 I ESCAMPADA AMB MITJANS MANUALS.				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	m2	prof				C#*D#*E#*F#
2	jardinera mur		21,600	0,500			10,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,800

3	FR4AC231	U	SUBMINISTRAMENT DE BOUGAINVILLEA G.'SANDERIANA' EN CONTENIDOR DE 3 L				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ml	ut/ml				C#*D#*E#*F#
2			13,000	2,000			26,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 26,000

4	FR4DN438	U	SUBMINISTRAMENT D'HEDERA HELIX D'ALÇÀRIA DE 80 A 100 CM, EN CONTENIDOR DE 3 L				
---	----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ml	ut/ml				C#*D#*E#*F#
2			11,000	2,000			22,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 22,000

5	FR4FVD41	U	SUBMINISTRAMENT DE PARTHENOCISSUS QUINQUEFOLIA EN CONTENIDOR DE 3 L				
---	----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ml	ut/ml				C#*D#*E#*F#
2			7,000	2,000			14,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 143

TOTAL AMIDAMENT 14,000

6 FR4FVM41 U SUBMINISTRAMENT DE PARTHENOCISSUS TRICUSPIDATA VEITCHII EN CONTENIDOR DE 3 L

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ml	ut/ml				
2			7,000	2,000			14,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,000

7 FR4J8838 U SUBMINISTRAMENT DE TRACHELOSPERMUM JASMINOIDES D'ALÇÀRIA DE 80 A 100 CM, EN CONTENIDOR DE 3 L

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ml	ut/ml				
2			7,500	2,000			15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 15,000

8 FR4JQP21 U SUBMINISTRAMENT DE WISTERIA SINENSIS PROLIFIC EN CONTENIDOR DE 3 L

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ml	ut/ml				
2			6,500	2,000			13,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 13,000

9 FR682331 U PLANTACIÓ DE PLANTA ENFILADISSA EN CONTENIDOR DE 3 A 5 L, EXCAVACIÓ DE CLOT DE PLANTACIÓ DE 40X40X30 CM AMB MITJANS MANUALS, EN UN PENDENT INFERIOR AL 35 %, REBLERT DEL CLOT AMB TERRA DE L'EXCAVACIÓ I PRIMER REG

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ut					
2	Bougainvillea		26,000				26,000	C#*D#*E#*F#
3	Hedera		22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
4	P.quinquefolia		14,000				14,000	C#*D#*E#*F#
5	P. tricuspidata		14,000				14,000	C#*D#*E#*F#
6	Trachelospermum		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
7	Wisteria		13,000				13,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 104,000

10 FR3SEDHH ML SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE CABLEJAT PER EMPARRAT D'ESPECIES ENFILADISSES FORMAT PER CABLES D'ACER GALVANITZAT, FIXAT AMB ANCORATGES CADA METRE EN TOTA LA PARET. ELS CABLES ES SITUARAN EN POSICIÓ HORIZONTAL I A UNA DISTANCIA DE 50 CM ENTRE ELLS AMB LA FINALITAT DE COBRIR TOTA LA PARET

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ml	ut/ml				
2	murs acces		54,000	2,000			108,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 108,000

11 FR3SE454 M2 ENCOIXINAMENT AMB TRITURAT FUSTA PODA DE 30 A 50 MM, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3, ESCAMPADA AMB MITJANS MANUALS EN CAPA UNIFORME DE GRUIX FINS A 10 CM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 144

1		T	m2					
2	jardineria mur		21,600				21,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 21,600

12 FRMAUM25 M2 MANTENIMENT ANUAL INTEGRAL D'ARBUSTIVA, ENTAPISSANT O HERBÀCIA SENSE MANTA ANTIHERBES. INCLOU LES ESCARDES, L'ADOBAT, ELS TRACTAMENTS FITOSANITARIS, L'ESPORGA I LA REPOSICIÓ DEL MULCH.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	m2					
2	jardineria mur		21,600				21,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 21,600

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 26 URBANITZACIÓ ESPAIS EXTERIORS
 Títol 3 03 PAVIMENT EXTERIOR PERIMETRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 E936CC01 M2 PE01_SOLERA DE FORMIGÓ ACABAT REMOLINAT SEMIPULIDA CLASSE 2

SOLERA DE FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ACABAT REMOLINAT SEMIPULIT CLASSE 2, DE 15 CM DE GRUIX, ABOCAT DES DE CAMIÓ, CAPA DRENANT AMB GRAVA DE PEDRERA DE 50 A 70 MM DE DIÀMETRE, CAPA FILTRANT AMB GEOTÈXTIL DE POLIPROPILÈ.
 ARMADA AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER B500S DE 10X10 CM I 6 MM DE DIÀMETRE, AMB REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT. INCLOU L'ENCOFRAT I DESENCOFRAT NECESSARI, LA FORMACIÓ DELS DIFERENTS NIVELLS DE LA SOLERA, TALL DE PAVIMENT PER LA FORMACIÓ DE JUNTES DE RETRACCIÓ, FORMACIÓ DE JUNTES DE FORMIGONAT, BANDA DE FELTRE DE POLIPROPILÈ EN CONTACTE AMB PARAMENTS VERTICALS I QUALSEVOL TREBALL I MATERIAL NECESSARI PER DEIXAR LA UNITAT D'OBRA CORRECTAMENT EXECUTADA D'ACORD AMB LES CARACTERÍSTIQUES FÍSiques I GEOMÈTRIQUES DEFINIDES A PROJECTE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada		
2	PLANTA 0			185,450			185,450	C#*D#*E#*F#
3	zona b			30,920			30,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 216,370

2 F991CC01 M SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PLATINA D'ACER CORTEN DE 8 MM DE GRUIX I 20 CM D'ALÇADA, EMBEGUDA EN DAU DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL.

NCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA COREECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2				43,130			43,130	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 43,130

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 26 URBANITZACIÓ ESPAIS EXTERIORS

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 145

Títol 3 04 PAVIMENT EXTERIOR PLAÇA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																				
1	F921CC01	M3	SUBBASE DE TOT-U ARTIFICIAL PROCDENT DE GRANULATS RECICLATS DE FORMIGÓ, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL AL 95% DEL PM																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>C</td> <td>Unitats</td> <td>Superfície</td> <td>Ample</td> <td>Alçada</td> <td>Total</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>503,320</td> <td></td> <td>0,150</td> <td>75,498</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>75,498</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total		2				503,320		0,150	75,498	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							75,498	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																															
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada	Total																																
2				503,320		0,150	75,498	C#*D#*E#*F#																															
TOTAL AMIDAMENT							75,498																																
2	F9A1CC01	M3	PAVIMENT DE SAULÓ, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL AL 100% DEL PM																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>C</td> <td>Unitats</td> <td>Superfície</td> <td>Ample</td> <td>Alçada</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>503,320</td> <td></td> <td>0,100</td> <td>50,332</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>50,332</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada			2				503,320		0,100	50,332	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							50,332	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																															
1		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada																																	
2				503,320		0,100	50,332	C#*D#*E#*F#																															
TOTAL AMIDAMENT							50,332																																

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 27 GESTIÓ DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																																																																																																																																																																																						
1	E2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA DIPÒSIT AUTORITZAT,RESIDUS TERRA																																																																																																																																																																																																						
DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSOTAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)																																																																																																																																																																																																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>NETEJA I ESBROSSADA</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td>C</td> <td>Unitats</td> <td>Superfície</td> <td>Ample</td> <td>Alçada</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Neteja parcel·la</td> <td></td> <td>25,000</td> <td>856,105</td> <td></td> <td>0,100</td> <td>85,611</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Esponjament</td> <td>%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>21,403</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>FONAMENTACIÓ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td></td> <td>C</td> <td>Unitats</td> <td>Longitud</td> <td>Ample</td> <td>Alçada</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Sabata 270x270x80</td> <td></td> <td>4,000</td> <td>2,700</td> <td>2,700</td> <td>0,800</td> <td>23,328</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Sabata 380x380x80</td> <td></td> <td>10,000</td> <td>3,800</td> <td>3,800</td> <td>0,800</td> <td>115,520</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td></td> <td>C</td> <td>Unitats</td> <td>Longitud</td> <td>Ample</td> <td>Alçada</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Biga trava R1+HL</td> <td></td> <td>1,000</td> <td>100,000</td> <td>0,400</td> <td>0,500</td> <td>20,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Biga trava R2+HL</td> <td></td> <td>1,000</td> <td>76,800</td> <td>0,400</td> <td>0,600</td> <td>18,432</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td></td> <td>C</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>Pous 270x270x300</td> <td></td> <td>4,000</td> <td>2,700</td> <td>2,700</td> <td>3,000</td> <td>87,480</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>Pous 380x380x300</td> <td></td> <td>10,000</td> <td>3,800</td> <td>3,800</td> <td>3,000</td> <td>433,200</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td></td> <td>C</td> <td>Unitats</td> <td>Longitud</td> <td>Ample</td> <td>Alçada</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>Pou Foso</td> <td></td> <td>1,000</td> <td>3,000</td> <td>2,000</td> <td>3,050</td> <td>18,300</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>Esponjament</td> <td>%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>179,065</td> <td></td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>SOLERA</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>21</td> <td></td> <td>C</td> <td>Unitats</td> <td>Longitud</td> <td>Ample</td> <td>Alçada</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>excavació <2m</td> <td></td> <td>1,000</td> <td>47,000</td> <td>15,500</td> <td>0,500</td> <td>364,250</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>Esponjament</td> <td>%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>91,063</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	NETEJA I ESBROSSADA								2		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada			3	Neteja parcel·la		25,000	856,105		0,100	85,611	C#*D#*E#*F#	4	Esponjament	%					21,403		6	FONAMENTACIÓ							C#*D#*E#*F#	7		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada			8	Sabata 270x270x80		4,000	2,700	2,700	0,800	23,328	C#*D#*E#*F#	9	Sabata 380x380x80		10,000	3,800	3,800	0,800	115,520	C#*D#*E#*F#	10		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada			11	Biga trava R1+HL		1,000	100,000	0,400	0,500	20,000	C#*D#*E#*F#	12	Biga trava R2+HL		1,000	76,800	0,400	0,600	18,432	C#*D#*E#*F#	13		C							14	Pous 270x270x300		4,000	2,700	2,700	3,000	87,480	C#*D#*E#*F#	15	Pous 380x380x300		10,000	3,800	3,800	3,000	433,200	C#*D#*E#*F#	16		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada			17	Pou Foso		1,000	3,000	2,000	3,050	18,300	C#*D#*E#*F#	18	Esponjament	%					179,065		20	SOLERA								21		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada			22	excavació <2m		1,000	47,000	15,500	0,500	364,250	C#*D#*E#*F#	23	Esponjament	%					91,063	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																																																																																																																																																																																	
1	NETEJA I ESBROSSADA																																																																																																																																																																																																								
2		C	Unitats	Superfície	Ample	Alçada																																																																																																																																																																																																			
3	Neteja parcel·la		25,000	856,105		0,100	85,611	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																																																																																	
4	Esponjament	%					21,403																																																																																																																																																																																																		
6	FONAMENTACIÓ							C#*D#*E#*F#																																																																																																																																																																																																	
7		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada																																																																																																																																																																																																			
8	Sabata 270x270x80		4,000	2,700	2,700	0,800	23,328	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																																																																																	
9	Sabata 380x380x80		10,000	3,800	3,800	0,800	115,520	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																																																																																	
10		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada																																																																																																																																																																																																			
11	Biga trava R1+HL		1,000	100,000	0,400	0,500	20,000	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																																																																																	
12	Biga trava R2+HL		1,000	76,800	0,400	0,600	18,432	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																																																																																	
13		C																																																																																																																																																																																																							
14	Pous 270x270x300		4,000	2,700	2,700	3,000	87,480	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																																																																																	
15	Pous 380x380x300		10,000	3,800	3,800	3,000	433,200	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																																																																																	
16		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada																																																																																																																																																																																																			
17	Pou Foso		1,000	3,000	2,000	3,050	18,300	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																																																																																	
18	Esponjament	%					179,065																																																																																																																																																																																																		
20	SOLERA																																																																																																																																																																																																								
21		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada																																																																																																																																																																																																			
22	excavació <2m		1,000	47,000	15,500	0,500	364,250	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																																																																																	
23	Esponjament	%					91,063																																																																																																																																																																																																		

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 146

25	RASA INSTAL·LACIONS																																																																																																																																									
26		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada																																																																																																																																				
27	Diferencia entre excavació i terraplenat		1,000	1,000	1,000	17,040	17,040	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																		
28	Esponjament	%					4,260																																																																																																																																			
29	Subtotal	S					1.478,952	SUMSUBTOT																																																																																																																																		
31	DIPÒSIT	T																																																																																																																																								
32		C	Unitades	Longitud	Ancho	Altura																																																																																																																																				
33	Diposit		1,000	7,500	3,000	4,000	90,000	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																		
34	Buidat interior pantalles		1,000	2,900	3,400	3,100	30,566	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																		
35	Esponjament	%					30,142																																																																																																																																			
36	Subtotal	S					150,708	SUMSUBTOT																																																																																																																																		
38	URBANITZACIÓ	T																																																																																																																																								
39		C	Unitats	Superfície		Alçada																																																																																																																																				
40	Solera Exterior		1,000	214,770		0,300	64,431	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																		
41	Esponjament	%					16,108																																																																																																																																			
42		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada																																																																																																																																				
43	Sabata Mur 2		1,000	54,300	0,700	0,500	19,005	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																		
44	Esponjament	%					4,751																																																																																																																																			
45	Subtotal	S					104,295	SUMSUBTOT																																																																																																																																		
47	PANTALLES							C#*D#*E#*F#																																																																																																																																		
48		C	Unitades	Longitud	Altura	Ancho																																																																																																																																				
49	Pant 45 cm		2,000	7,400	5,650	0,450	37,629	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																		
50	Porcentaje parcial	%					9,407																																																																																																																																			
51								C#*D#*E#*F#																																																																																																																																		
52	DIPÒSIT																																																																																																																																									
53		C	Unitades	Longitud	Ancho	Altura																																																																																																																																				
54	Diposit		1,000	7,500	3,000	4,000	90,000	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																		
55	Buidat interior pantalles		1,000	2,900	3,400	3,100	30,566	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																		
56	Porcentaje parcial	%					30,142																																																																																																																																			
TOTAL AMIDAMENT							1.931,699																																																																																																																																			
2	E2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)																																																																																																																																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>C</td> <td>Unitats</td> <td>Longitud</td> <td>Ample</td> <td>Alçada</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Enderroc elements de formigó</td> <td></td> <td>1,000</td> <td>2,000</td> <td>1,000</td> <td>1,000</td> <td>2,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Percentatge parcial</td> <td>%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0,700</td> <td>PERPARCIAL(</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Enderroc elements ceràmics</td> <td></td> <td>1,000</td> <td>2,000</td> <td>1,000</td> <td>1,000</td> <td>2,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Percentatge parcial</td> <td>%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0,700</td> <td>PERPARCIAL(</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Subtotal</td> <td>S</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>5,400</td> <td>SUMSUBTOT</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td></td> <td>C</td> <td>Unitades</td> <td>Longitud</td> <td>Altura</td> <td>Ancho</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Enderroc coronament Pant 45 cm</td> <td></td> <td>2,000</td> <td>7,300</td> <td>0,100</td> <td>0,450</td> <td>0,657</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Enderroc murete guia Pant 45 cm</td> <td></td> <td>2,000</td> <td>16,200</td> <td>0,700</td> <td>0,250</td> <td>5,670</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Porcentaje parcial</td> <td>%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2,214</td> <td></td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Subtotal</td> <td>S</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>8,541</td> <td>SUMSUBTOT</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>13,941</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada			2	Enderroc elements de formigó		1,000	2,000	1,000	1,000	2,000	C#*D#*E#*F#	3	Percentatge parcial	%					0,700	PERPARCIAL(4	Enderroc elements ceràmics		1,000	2,000	1,000	1,000	2,000	C#*D#*E#*F#	5	Percentatge parcial	%					0,700	PERPARCIAL(6	Subtotal	S					5,400	SUMSUBTOT	7		C	Unitades	Longitud	Altura	Ancho			8	Enderroc coronament Pant 45 cm		2,000	7,300	0,100	0,450	0,657	C#*D#*E#*F#	9	Enderroc murete guia Pant 45 cm		2,000	16,200	0,700	0,250	5,670	C#*D#*E#*F#	10	Porcentaje parcial	%					2,214		11	Subtotal	S					8,541	SUMSUBTOT	12								C#*D#*E#*F#	14								C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							13,941	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																																																																																																																		
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada																																																																																																																																				
2	Enderroc elements de formigó		1,000	2,000	1,000	1,000	2,000	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																		
3	Percentatge parcial	%					0,700	PERPARCIAL(
4	Enderroc elements ceràmics		1,000	2,000	1,000	1,000	2,000	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																		
5	Percentatge parcial	%					0,700	PERPARCIAL(
6	Subtotal	S					5,400	SUMSUBTOT																																																																																																																																		
7		C	Unitades	Longitud	Altura	Ancho																																																																																																																																				
8	Enderroc coronament Pant 45 cm		2,000	7,300	0,100	0,450	0,657	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																		
9	Enderroc murete guia Pant 45 cm		2,000	16,200	0,700	0,250	5,670	C#*D#*E#*F#																																																																																																																																		
10	Porcentaje parcial	%					2,214																																																																																																																																			
11	Subtotal	S					8,541	SUMSUBTOT																																																																																																																																		
12								C#*D#*E#*F#																																																																																																																																		
14								C#*D#*E#*F#																																																																																																																																		
TOTAL AMIDAMENT							13,941																																																																																																																																			

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 28 SEGURETAT I SALUT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 147

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPA900SS	PA	Partida alçada de cobrament íntegre per la Seguretat i Salut a l'obra
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 29 CONTROL DE QUALITAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPA900CQ	PA	Partida alçada de cobrament íntegre per el Control de Qualitat
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 1

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
1	EEJTDA01	PA	SISTEMA DE VENTILACIÓ I CLIMATITZACIÓ	188.457,62	1,000	188.457,62	15,42	15,42
2	E63CCC01	M2	PANEL·L PREFABRICAT DE FORMIGÓ ALLEUGERIT E=20 CM	101,17	1.048,770	106.104,06	8,68	24,10
3	E4LVZST1	M2	SOSTRE DE 15+10 CM, DE LLOSA ALVEOLAR DE FORMIGÓ PRETESAT	30,08	1.146,600	34.489,73	2,82	26,92
4	E31521N1	M3	FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HM-20/B/40/I, CAMIÓ	52,52	538,980	28.307,23	2,32	29,23
5	E4PAZST1	M	BIGA TIPUS T1, COL·LOCADA	229,91	121,000	27.819,11	2,28	31,51
6	E652CC01	M2	D05_ENVÀ GUIX LAMINAT AMB AÏLLAMENT 2X15 (A)+46+2X15 (A) DBA: 43,5	41,32	592,730	24.491,60	2,00	33,51
7	1Q71CC01	PA	PARTIDA ALÇADA D'EQUIPAMENT DE CUINA.	20.000,00	1,000	20.000,00	1,64	35,15
8	E9P6CC01	M2	S'HA CONSIDERAT UNA ZONA DE TREBALL AMB UNA PLANCHA, UN RE P01_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT DE LINÒLEUM	25,94	749,470	19.441,25	1,59	36,74
9	E31BZST0	KG	ARM.RASES I POUS AP500S BARRES CORRUG.	0,70	20.905,462	14.633,82	1,20	37,94
10	XPA900CQ	PA	Partida alçada de cobrament íntegre per el Control de Qualitat	14.026,32	1,000	14.026,32	1,15	39,08
11	EAF3CC03	U	V02_CONJUNT D'ALUMINI DE FINESTRA PRACTICABLE DE 223X110 CM	812,18	17,000	13.807,06	1,13	40,21
12	EL26CC01	U	ASCENSOR ELÈCTRIC SENSE CAMBRA DE MAQUINÀRIA	13.771,75	1,000	13.771,75	1,13	41,34
13	E443ZST1	KG	ACER S275JR,P/PEF. HORT. I VERT.PEÇA SIMP.,ERF.LAM,QUAD.,RECTANG.TRE B.TALLER+ATIOX.,COL.OBRA SOLD	1,42	9.621,750	13.662,89	1,12	42,46
14	1513CC03	M2	C03_COBERTA INVERTIDA ACABAT DE GRAVES	40,61	331,930	13.479,68	1,10	43,56
15	E45918H3	M3	CAPA DE COMPRESIÓ SOBRE FORJAT ALVEOLAR, FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA, COL·LOCAT CUBILOT	94,46	133,732	12.632,32	1,03	44,59
16	E2R4CC01	M3	CÀRREGA MEC.+TRANSP.TERRES MONODIPÒSIT/CENTRE.RECIC.	7,33	1.695,947	12.431,29	1,02	45,61
17	E7C2CC03	M2	AÏLLAMENT XPS 80	11,74	1.058,850	12.430,90	1,02	46,63
18	EAF3CC01	U	V01_CONJUNT D'ALUMINI DE FINESTRA PRACTICABLE + TARJA SUPERIOR FIXE DE 223X165 CM	1.218,27	10,000	12.182,70	1,00	47,62
19	E315ZST0	M3	FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HA-25/B/20/IIA, ABOCAT I VIBRAT ADEQ.	63,56	189,341	12.034,51	0,98	48,61
20	1513CC01	M2	C01_COBERTA INVERTIDA AMB ACABAT ENJARDINAT AMB 15 CM DE TERRA VEGETAL	65,90	181,570	11.965,46	0,98	49,59
21	14E2CC01	M2	MUR DE BLOC DE FORMIGÓ DE 20 CM	24,19	494,640	11.965,34	0,98	50,57

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 2

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
22	E4PAZST02	M	BIGA TIPUS L1, COL·LOCADA	164,09	72,600	11.912,93	0,97	51,54
23	EH2DJK30	UD	LLUMINÀRIA LED PENJANT	241,69	48,000	11.601,12	0,95	52,49
24	EAF3CC02	U	V03_CONJUNT D'ALUMINI DE FINESTRA PRACTICABLE + TARJA INFERIOR FIXE DE 223X220 CM	1.624,36	7,000	11.370,52	0,93	53,42
25	E83FCC01	M2	D01_TRASDOSSAT AUTOPORTANT DE GUIX LAMINAT TIPUS 2X15(A)+46LM	20,49	535,020	10.962,56	0,90	54,32
26	E4P1ZST1	U	PILAR PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT DE SECCIÓ RECTANGULAR MASSISSA DE 40X40 CM, DE 8.05 M D'ALÇÀRIA	1.092,34	10,000	10.923,40	0,89	55,21
27	E93ACC01	M2	ANIVELLAMENT DEL SUPORT	11,04	978,290	10.800,32	0,88	56,09
28	XPA900SS	PA	Partida alçada de cobrament íntegre per la Seguretat i Salut a l'obra	10.152,08	1,000	10.152,08	0,83	56,92
29	E7C2CC01	M2	AÏLLAMENT XPS DANOPREN TR 100 O EQUIVALENT	8,38	1.172,820	9.828,23	0,80	57,73
30	EAF3CC05	U	V05_CONJUNT D'ALUMINI DE FINESTRA PRACTICABLE + TARJA FIXE SUPERIOR I INFERIOR, DE 223X220 CM	1.624,36	6,000	9.746,16	0,80	58,53
31	EH2DJK04	UD	LLUMINÀRIA LINEAL 45W LLUMINÀRIA LED LINEAL AMB LA PROPIETAT D'INTERCONNEXIÓ. AMB EMISSIÓ ÚNICA O	214,96	45,000	9.673,20	0,79	59,32
32	E4E2ZST2	M2	PARET ESTRUCTURAL, P/REVESTIR, G=20CM, B LOC CIMENT REOMPLERT FORMIG'GA-25+ARMADURES B500S	28,59	320,200	9.154,52	0,75	60,07
33	E84ACC02	M2	TI02_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CEL RAS LINEAL DE LUXALON O EQUIVALENT, COLOR BLANC	37,08	233,920	8.673,75	0,71	60,78
34	EJ71U010	U	INSTAL·LACIÓ ACUM., ASPIRACIÓ I IMPULS.AIGUA SANIT.PLUVIALS, DIPÒSIT RESERVA 20000 L, VÀLVLA EMPLENAT, N	8.337,50	1,000	8.337,50	0,68	61,46
35	E4P1ZAT2	U	PILAR PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT DE SECCIÓ RECTANGULAR MASSISSA DE 40X40 CM, DE 12.5 M D'ALÇÀRIA	2.078,85	4,000	8.315,40	0,68	62,14
36	EESCZST0	U	ESCALA PREFABRICADA DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS INCLÒS ESGLAONAT, COL·LOCADA	8.207,14	1,000	8.207,14	0,67	62,81
37	E31DZST0	M2	MONT+DESMONT. ENCOF. P/RASA I POU FONAMENT, GEOMETRIA PLÀNOLS, ELEMENTS ADEQUATS	20,30	403,420	8.189,43	0,67	63,48
38	E83P0ZX1	m	Remat cercol finestres pannel composite g=4mm, desen.=60cm, 4plecs	18,53	428,820	7.946,03	0,65	64,13

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 3

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
39	E84ACC01	M2	TI01_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CEL RAS LINEAL DE LUXALON O EQUIVALENT, COLOR ANTRACITA	37,08	204,690	7.589,91	0,62	64,75
40	E4B9ZST1	M2	ARMADURA P/FORJATS ELEM.RESIST. AP500T, MALLA EL.B/CORRUG.ME 15X15CM,D:8:8MM,6X2,2M B500T	5,48	1.375,920	7.540,04	0,62	65,37
41	E936CC02	M2	SOLERA DE FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA	12,97	580,200	7.525,19	0,62	65,98
42	E652CC03	M2	D07_ENVÀ GUIX LAMINAT HIDRÒFUG AMB AÏLLAMENT 2X15(H)+46+2X15(H) DBA: 43,5	42,51	172,730	7.342,75	0,60	66,58
43	E82CCC01	M2	R06_ENRAJOLAT GRES PORCELLÀNIC, 31,6X90 CM I 9 MM DE GRUIX	23,84	306,450	7.305,77	0,60	67,18
44	E844CC04	M2	TI09_FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT FONOABSORBENT	34,87	178,500	6.224,30	0,51	67,69
45	E8B4CC01	M2	R03_PINTAT PARAMENT VERTICAL PINTURA ANTIGRAFFITI COLOR BLANC	5,26	1.131,400	5.951,16	0,49	68,66
46	E8B2CC01	M2	FR_PINTAT PARAMENT VERTICAL PINTURA ANTICARBONATACIÓ COLOR BLANC	5,26	1.131,400	5.951,16	0,49	68,18
47	EB93CC01	U	RÈTOL FAÇANA REPRESENTACIÓ DEL NOM 'CENTRE CÍVIC SANT JOAN DESPI'	5.892,90	1,000	5.892,90	0,48	69,15
48	EAFCC07	U	V07_CONJUNT D'ALUMINI DE FINESTRA PRACTICABLE DE 2 FULLES, DE 208X110 CM	812,18	7,000	5.685,26	0,47	69,61
49	E222ZST0	M3	EXCAV.RASA/POU, GEOMETRIA PLÀNOLS, TERRENY EST. GEOTEC.,MAQ.ADEC.,+CÀRR.MEC.S/C AMIÓ	6,92	803,657	5.561,31	0,45	70,07
50	EH2DJK31	UD	APLIC IP64 PER EXTERIORS	453,59	12,000	5.443,08	0,45	70,51
51	E2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA DIPÒSIT AUTORITZAT,RESIDUS TERRA	2,78	1.931,699	5.370,12	0,44	70,95
52	E83P0VX4	m2	Revestiment pilars i façana pannell composite g=4mm,	79,45	67,320	5.348,57	0,44	71,39
53	EAQSCC02	ML	EM02_PORTA ARMARI DM PINTAT H:213 CM	203,64	25,800	5.253,91	0,43	71,82
54	1513CC02	M2	C02_COBERTA INVERTIDA DE FORMIGÓ ARMAT DE 10 CM DE GRUIX	102,32	50,630	5.180,46	0,42	72,24
55	E923CC01	M2	S01_SUBBASE DE GRAVA DE PEDRA CALCÀRIA E=20 CM	8,79	580,200	5.099,96	0,42	72,66
56	EG2C2T52	M	SAFATA AÏLLANT PVC PERFORADA,100X400MM,2 COMPART.,SENSE/COBERTA,MUNT.S/S UP.HORITZ.	47,48	105,000	4.985,40	0,41	73,07
57	EJ71U01Z	u	Instal·lació acum.,aspiració i impuls.aigua sanit.pluvials,dipòsit reserva 12000 l,vàlvla emplenat,n	4.910,79	1,000	4.910,79	0,40	73,47

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 4

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM. CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
58 EH2DJK05	UD	LLUMINÀRIA DE LAMA / 11W 90°	105,79	46,000	4.866,34	0,40	73,87
		LLUMINÀRIA LED TÈCNICA MODULABLE DE FORMA INDIVIDUAL, IDEAL PER A LA					
59 E652CC02	M2	D06_ENVÀ GUIX LAMINAT AMB AÏLLAMENT 2X15 (A)+46+2X15 (H) DBA: 43,5	39,39	122,680	4.832,37	0,40	74,26
60 E898CC03	M2	R04_PINTAT PARAMENT VERTICAL EXTERIOR COLOR VERD	5,26	880,270	4.630,22	0,38	74,64
61 E844CC01	M2	TI03_FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT TIPUS NORMAL (N)	18,82	245,010	4.611,09	0,38	75,02
62 EJ13CC02	U	INODOR SUSPÈS PER MINUSVÀLIDS	644,70	7,000	4.512,90	0,37	75,39
63 E866C001	M2	R03_REVESTIMENT DE SURO, 3 MM DE GRUIX	24,72	174,776	4.320,46	0,35	75,74
64 EAF3CC04	U	V04_CONJUNT D'ALUMINI DE FINESTRA PRACTICABLE DE 138X110 CM	304,56	14,000	4.263,84	0,35	76,09
65 E4E865EE	m	Cèrcol 20cm,U llisa,400x200x200mm,morter,I UNE-EN 771-3,gris vistes,col.morter ciment1:4	12,89	328,000	4.227,92	0,35	76,43
66 1A23CC01	M2	PI06_PORTA INTERIOR CORREDISSA DE FUSTA DM, DE 100X215 CM	195,04	21,500	4.193,36	0,34	76,78
67 E83FCC02	M2	D02_TRASDOSSAT AUTOPORTANT DE GUIX LAMINAT 1X15(A)/1X15(H)+46MM	22,92	179,030	4.103,37	0,34	77,11
68 EH2DJK07	UD	LLUMINÀRIA DE LAMA / 11W 60° DIMMER	120,90	33,000	3.989,70	0,33	77,44
		LLUMINÀRIA LED TÈCNICA MODULABLE DE FORMA INDIVIDUAL, IDEAL P					
69 E7C9CC01	M2	AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA E=40 MM	4,64	855,260	3.968,41	0,32	77,76
70 E83KCC01	M2	R04_APLACAT DE DM-RF LACAT, 16 MM DE GRUIX	35,31	110,350	3.896,46	0,32	78,08
		R04_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'APLACAT VERTICAL A					
71 EGI1AJS18	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL·LIC, SEGONS ESQUEMA QGBT	3.879,09	1,000	3.879,09	0,32	78,40
72 E936CC01	M2	PE01_SOLERA DE FORMIGÓ ACABAT REMOLINAT SEMIPULIDA CLASSE 2	17,65	216,370	3.818,93	0,31	78,71
73 E9U8CC02	M	Z01_SÒCOL D'ALUMINI LACAT NEGRE EN "L" DE 7X1,5 CM	7,73	485,700	3.754,46	0,31	79,02
74 EAF7CC03	U	PE03_BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES PRACTICABLES, DE 223X220 CM	1.862,37	2,000	3.724,74	0,30	79,32
75 EP31X049	U	CENTRALITZACIÓ DE MEGAFONIA.	3.628,06	1,000	3.628,06	0,30	79,62
76 E9V7CC01	M	P07_GRAÓ MONOPEÇA DE TERRATZO	54,73	63,750	3.489,04	0,29	79,91

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 5

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
77	1A21CC01	M2	PI01_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 111X217 CM	174,09	19,270	3.354,71	0,27	80,18
			PI01_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA INTERI					
78	1A21CC07	M2	PI07_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM DE 2 FULLES, DE 160X217 CM	239,01	13,888	3.319,37	0,27	80,45
79	EG1AJS23	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL·LIC, EN ARMARI PER EXTERIOR, SEGONS ESQUEMA QMAQ	3.236,02	1,000	3.236,02	0,26	80,72
80	E83FCC05	M2	D10_TRASDOSSAT SEMIDIRECTE DE GUIX LAMINAT 1X15(A)	28,11	108,180	3.040,94	0,25	80,97
81	EP434670	M	SUBMINISTRAMENT I INSTALACION DE CABLE DE 4 PARELLS U / UTP DE CATEGORIA 6A	0,82	3.660,000	3.001,20	0,25	81,21
82	EAQSCC01	ML	EM03_PORTA ARMARI DM LACAT BLANC H:213 CM	203,64	14,600	2.973,14	0,24	81,45
83	E7C7CC01	M2	AÏLLAMENT ANTIIMPACTE AMB LÀMINA FLEXIBLE DE POLIETILÈ	3,02	981,000	2.962,62	0,24	81,70
84	1A21CC02	M2	PI02_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 111X217 CM	174,09	16,861	2.935,33	0,24	81,94
85	E82CCC02	M2	R07_ENRAJOLAT GRES PORCELLÀNIC, 20X20 CM	23,84	123,020	2.932,80	0,24	82,18
86	E84ACC03	ML	PERFORACIÓ DE LAMA DE FELTRE	57,61	50,000	2.880,50	0,24	82,41
87	EH2DJK90	UD	LLUMINÀRIA DE CARRIL / 12W DIMMER	135,06	20,000	2.701,20	0,22	82,63
			LLUMINÀRIA LED DE CARRIL AMB SISTEMA DE CANVI DE ÒPTIQUES MAGNE					
88	202JS9	U	EQUIP DE TRACTAMENT D' AIGUES PLUVIALS	2.592,28	1,000	2.592,28	0,21	82,85
89	E93ZCC02	M2	IMPRIMACIÓ RESINES PER A RECRESUT	2,63	978,290	2.572,90	0,21	83,06
90	EAF7CC01	U	PE01_BALCONERA D'ALUMINI BATENT DE 246X275 CM	2.568,08	1,000	2.568,08	0,21	83,27
91	E32D3A03	M2	MUNTATGE+DESM. 1 CARA ENCOFRAT, PLAFÓ MET.100X50CM,P/MUR	15,01	164,400	2.467,64	0,20	83,47
92	EH2DJK03	UD	LLUMINÀRIA DOWNLIGHT 15W IP65	65,50	37,000	2.423,50	0,20	83,67
			LLUMINÀRIA LED AMB SISTEMA MULTIEND; UN MATEIX COS PER A DIFERENTS					
93	EG312336	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 3X2,5MM2,COL.CANAL/SAFATA	0,96	2.524,000	2.423,04	0,20	83,86
94	EH2DJK60	UD	FONT CONMUTADA CON CONTROL 0-10 LAMA / TÉCNICAS / 11W 90°	120,40	20,000	2.408,00	0,20	84,06
95	EH61E836	UD	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA IP42	100,30	24,000	2.407,20	0,20	84,26
96	FRMAUM25	M2	MANTENIMENT ANUAL INTEGRAL D'ARBUSTIVA, ENTAPISSANT O HERBÀCIA SENSE MANTA ANTIHERBES.	23,40	101,220	2.368,55	0,19	84,45
97	E83P0ZX0	m	Remat ampit mur pannell composite g=4mm, desen.=60cm, 4plecs	16,76	140,000	2.346,40	0,19	84,64

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 6

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
98	E9F5CC01	M2	P10_PAVIMENT 30X10X10 CM	28,96	80,140	2.320,85	0,19	84,83
99	FB12CC01	M	CI04_PASSAMÀ D'ACER INOX DE 85 CM D'ALÇADA	46,24	48,900	2.261,14	0,18	85,02
100	EG151D12	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC, 200X200MM, PROT.IP -40, MUNT.SUPERF.	11,18	200,000	2.236,00	0,18	85,20
101	FR3SC0A4	M2	ACABAT SUPERF.GRAVA MARMOLINA, BLANC, SACS 0,8M3, ESCAMP.M.MAN.	20,30	108,820	2.209,05	0,18	85,38
102	E9P6CC02	M2	P02_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT DE LINÒLEUM ESPORTIU	25,94	84,320	2.187,26	0,18	85,56
103	E4B03000	KG	ARMARDURA P/SOSTRE INDUST.AP500S BARRES CORRUG.	0,70	3.038,490	2.126,94	0,17	85,74
104	PPAUAJSS	PA	AJUDES DE LES INSTAL·LACIONS	1.999,18	1,000	1.999,18	0,16	85,90
105	ENX3URL2	u	Equip de dos bombes submergibles WILO TWI-5-306-III amb un quadre ER-2, kit de muntatge sensor ER-2,	1.968,60	1,000	1.968,60	0,16	86,06
106	K214ZST1	M2	REPICAT CARA SUPERIOR FORJAT FINS DESCOBRIR ALVEOLS, MAQUINARIA ADEC+CARREGA, TRANSPORT I DEP. RUNA	41,43	46,810	1.939,34	0,16	86,22
107	E7BCCC01	M2	S01_GEOTÈXTIL DE PROTECCIÓ DE FIBRES	3,32	580,200	1.926,26	0,16	86,38
108	E844CC02	M2	TI04_FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUG (W)	20,97	84,130	1.764,21	0,14	86,52
109	E83LCC01	M2	R05_TRASDOSSAT DE PANELL DE RESINES FENÒLIQUES HPL, 6 MM DE GRUIX	65,68	26,840	1.762,85	0,14	86,66
110	E898CC01	M2	R01_PINTAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR DE GUIX, COLOR BLANC	2,14	819,700	1.754,16	0,14	86,81
111	EG1AJS21	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL·LIC, SEGONS ESQUEMA QCUI	1.729,96	1,000	1.729,96	0,14	86,95
112	EG151212	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC, 80X80MM, PROT.IP-4 0, MUNT.SUPERF.	4,62	372,000	1.718,64	0,14	87,09
113	F991CC01	M	PLATINA D'ACER CORTEN E=8MM I 20 CM D'ALÇADA	38,97	43,130	1.680,78	0,14	87,23
114	1A21CC03	M2	PI03_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 111X227 CM	166,42	10,079	1.677,35	0,14	87,37
115	E9DCCC02	M2	PI03_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA INTERI	23,84	69,730	1.662,36	0,14	87,50
116	EG312346	M	P03_PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC CLASSE 2	23,84	69,730	1.662,36	0,14	87,50
117	EAFCC06	U	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 3X4MM2, COL.CANAL/SAFATA	1,20	1.377,000	1.652,40	0,14	87,64
117	EAFCC06	U	V06_CONJUNT D'ALUMINI DE FINESTRA PRACTICABLE DE 4 FULLES, DE 223X220 CM	1.624,36	1,000	1.624,36	0,13	87,77

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 7

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
118	E32B300P	KG	ARMADURA P/MURS CONT. AP500S BARRES CORRUG.,H<=3M	0,70	2.319,060	1.623,34	0,13	87,90
119	ED7FBB7P	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,B, DN=110MM, PENJ.SOSTR.	27,30	58,500	1.597,05	0,13	88,03
120	EP353990	U	BAFLE 5'' 2 VIES HI-FI LÍNIA	98,66	16,000	1.578,56	0,13	88,16
121	EAF1CC01	M2	VI01_FIX D'ALUMINI, DE 705X165 CM	134,87	11,633	1.568,94	0,13	88,29
122	E65CC04	M2	D08_ENVÀ DE GUIX LAMINAT RESISTENT AL FOC 2X15(F)+46+2X15(F) DBA:51,0	54,11	28,140	1.522,66	0,12	88,41
123	E221CC01	M2	NETEJA I ESBROSSADA DEL TERRENY	1,77	856,105	1.515,31	0,12	88,54
124	ED7FP263	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA, SANEJAM.PRESSIÓ, DN=125 MM, PN=6 BAR, S/SOLERA FORM.15 CM+LLIT SORRA 15	21,47	70,000	1.502,90	0,12	88,66
125	E866CC01	PA	PARTIDA ALÇADA DE MOBILIARI A DEFINIR PER LA DF	1.500,00	1,000	1.500,00	0,12	88,91
126	EGE1JS01	PA	PARTIDA ALÇADA DE PREINSTALCIÓ PER POSTERIOR INSTAL.LACIÓ DE PLAQUES FOTOVOLTAIQUES	1.500,00	1,000	1.500,00	0,12	88,78
127	EJ13CC01	U	LAVABO EMPOTRAT	211,01	7,000	1.477,07	0,12	89,03
128	EFQ3JS97	M	AÏLLAMENT TÈRMIC ESCUM.ELASTOM. DEXT=20MM G=30MM	6,86	209,000	1.433,74	0,12	89,15
129	EM111120	U	DETECTOR FUMS ÒPTIC, INSTAL.CONV., UNE-EN 54-7, +BASE SUPERFÍCIE, MUNT.SUPERF.	19,29	73,000	1.408,17	0,12	89,26
130	EH61E835	UD	LLUMINÀRIA D'EMERGENCIA AUTÓNOMA IP20	59,83	23,000	1.376,09	0,11	89,37
131	1A21CC05	M2	PI05_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 101X227 CM PI05_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA INTERI	198,30	6,878	1.363,91	0,11	89,48
132	EAF1CC02	M2	VI02_FIX D'ALUMINI DE DUES DULLES, DE 138+466X165 CM	134,87	9,966	1.344,11	0,11	89,59
133	EAF7CC02	U	PE02_BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES PRACTICABLES, DE 160X220 CM	1.336,21	1,000	1.336,21	0,11	89,70
134	PPAUajs9	PA	SEGELLAT DE JUNTES DE PAS, EN FORJATS O PARET DE SECTORITZACIÓ	1.332,78	1,000	1.332,78	0,11	89,81
135	EEA1JS01	U	COL·LECTOR SOLAR PLÀ DE SAUNIER DUVAL MODEL HELIOPLAN SRD 2.3 AMB 2,352 M2 DE SUPERFÍCIE COL·LECTORA	660,51	2,000	1.321,02	0,11	89,92
136	E2241100	m2	Repàs sòl/paret rasa/recalçat h<=1,5m	1,77	728,500	1.289,45	0,11	90,03
137	EH13JLA2	U	DRIVER 0-10 ÀREA / LINEALES / 45W	91,55	14,000	1.281,70	0,10	90,13
138	E9B2CC03	M2	P05_PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC CLASSE 2, DE 59,6X59,6 CM	23,84	53,420	1.273,53	0,10	90,24

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 8

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
139	EEVC2302	U	PANTALLA TÀCTIL	1.272,78	1,000	1.272,78	0,10	90,34
140	EP7E1G20	U	SUMINISTRO E INSTALACIÓN SWITCH POE DE 24 PUERTOS: REF. S5700-28TP-PWR-LI-AC DE HUAWEI O EQUIVLENT.	418,70	3,000	1.256,10	0,10	90,44
141	F9A1CC01	M3	PAVIMENT DE SAULÓ	24,72	50,332	1.244,21	0,10	90,54
142	E897CC01	M2	PINTAT ELEMENTS D'INSTAL·LACIONS EN PARAMENT HORITZONTAL	2,14	576,980	1.234,74	0,10	90,65
143	ENN2URL1	U	ESTACIÓ DE BOMBEIG WILO PER FECALS / PLUVIALS DE 12 M3 I 4 M.C.A WILO DRINLIFT BOX 40/10	1.224,72	1,000	1.224,72	0,10	90,75
144	EG21H71J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS, DN=20MM, IMPACTE=2J, RESIST.COMPRESS.=1250N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.	2,44	500,000	1.220,00	0,10	90,85
145	EM23U0JS	U	BOCA D'INCENDI EQUIPADA DE 25 MM DE DIÀMETRE	400,79	3,000	1.202,37	0,10	90,94
146	EG3126B6	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X70MM2, COL.CANAL/SAFATA	28,32	42,000	1.189,44	0,10	91,04
147	EH61E8JR	UD	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA	117,10	10,000	1.171,00	0,10	91,14
148	EG151D11	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC, 200X200MM, PROT.IP -40, ENCASTADA	9,43	120,000	1.131,60	0,09	91,23
149	1A21CC10	PA	MASTREJAMENT DE PORTES	1.128,03	1,000	1.128,03	0,09	91,32
150	E8444102	M2	TI06_FALS SOSTRE REGISTRABLE DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT AMB ACABAT VINÍLIC DE 60X60 CM	30,33	36,850	1.117,66	0,09	91,41
151	E844CC03	M2	TE05_FALS SOSTRE CONTINU EXTERIOR DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT HIDRÒFUG (W)	20,97	52,540	1.101,76	0,09	91,50
152	F921CC01	M3	SUBBASE DE TOT-U RECICLAT	14,57	75,498	1.100,01	0,09	91,59
153	EG380902	M	CONDUCTOR CU NU, 1X35MM2, MUNT.SUPERF.	4,21	260,000	1.094,60	0,09	91,68
154	EG638157	U	PRESA CORRENT, TIPUS MOD.2MÒD.ESTRETS (2P+T), 16A/250V, A/TAPA PROTEGIDA, PREU ALT, MUNT.CAIXA/BAST.	5,16	210,000	1.083,60	0,09	91,77
155	E443ZST2	KG	ACER S275JR, P/PERFELS. PEÇA SIMP., PERF.LAM L I HEB, TREB.TALLER+ANTIOX, COL.OBRA SOLD.	1,42	756,612	1.074,39	0,09	91,86
156	EEV3C001	U	QUADRE DE CONTROL SALA ACS	1.071,82	1,000	1.071,82	0,09	91,95
157	EP7E2000	U	ANTENA WIFI IAP ARUBA INSTANT IAP-PW-204 WIRELESS ACCESS POINT	267,48	4,000	1.069,92	0,09	92,03
158	EJ22CC01	U	AIXETA MONOCOMANDAMENT	152,60	7,000	1.068,20	0,09	92,12
159	EM91JS03	U	PARALLAMPS AMB CEBAT ELECTRONIC PDC. NIVELL DE PROTECCIÓ 3. R=30M A H=3M	1.061,88	1,000	1.061,88	0,09	92,21

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág.: 9

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
160	EJM11405	U	COMPTADOR AIGUA VOLUMÈTRIC, LLAUTÓ, DN=1'', CONNEC T.BAT./RAMAL	1.060,19	1,000	1.060,19	0,09	92,30
161	E3Z112P1	M2	CAPA NETEJA+ANIVELL. G=10CM FORM. HL-150/P/20/, CAMIÓ	9,71	109,050	1.058,88	0,09	92,38
162	EJ14CC01	U	ACCESSORIS WC PER A MINUSVÀLIDS	210,06	5,000	1.050,30	0,09	92,47
163	EC1KCC01	M2	MIRALL	77,69	13,350	1.037,16	0,08	92,55
164	EJAAU06N	U	DIPÒSIT D'ACUMULACIÓ DE A.C.S 500 L DE CAPACITAT, AMB BESCAMBIADOR INTERIOR PER INSTAL.LACIONS SOLA	1.027,05	1,000	1.027,05	0,08	92,64
165	E7CN1834	m2	Aïllam.làm.al+aire aïllam. g=8mm, làmina aire+PE+escuma PE+alumini lcara, col.fix.mecàniques	15,70	63,780	1.001,35	0,08	92,72
166	EH2DJK70	UD	LLUMINÀRIA SUPERFÍCIE 60X30CM 22W LLUMINÀRIA LED DIFUSA DE SUPERFÍCIE AL SOSTRE, AMB SISTEMA MICR	76,91	13,000	999,83	0,08	92,80
167	E83P0ZX2	m	Remat jardineria pannell composite g=4mm, desen.=60cm, 4plecs	16,76	59,600	998,90	0,08	92,88
168	ED15B771	M	BAIXANT PVC-U PARET MASSISSA, B, DN=110MM, FIX.MEC.BRI DES	14,29	69,500	993,16	0,08	92,96
169	EF11A222	M	TUB ACER NEGRE S/SOLD., D=2''1/2, SOLDAT, DIFIC.M ITJÀ, COL.SUPERF.EMBEINADA AMB CANONADA DE PVC DIAMETRE	28,02	35,000	980,70	0,08	93,04
170	E221CC02	M3	EXCAVACIÓ PER A REBAIX DE TERRENY COMPACTE (SPT 20-50)	2,65	364,250	965,26	0,08	93,12
171	E32515H3	M3	FORMIGÓ P/MURS CONT., H<=3M, HA-25/B/20/IIA, CUBILOT	67,09	14,334	961,67	0,08	93,20
172	E31521G3	M3	FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HM-20/P/20/I, CUBILOT	55,62	17,040	947,76	0,08	93,28
173	EG1AJS78	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL.LIC, EN ARMARI PER EXTERIOR, SEGONS ESQUEMA QREG	929,62	1,000	929,62	0,08	93,35
174	EQN2CC01	M	CE03_ESCALA DE GAT	106,50	8,650	921,23	0,08	93,43
175	EM31351S	U	EXTINTOR MANUAL CO2, 5KG, PRESSIÓ INCORPO., PINTAT, ARMARI MUNT.SUPERF.	89,46	10,000	894,60	0,07	93,50
176	EH61E8X2	UD	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA IP42	48,46	18,000	872,28	0,07	93,57
177	EH2DJK08	UD	CARRIL TRIFÀSIC NEGRE	87,08	10,000	870,80	0,07	93,65
178	EFQ3JS24	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS, DEXT.TUB=28MM, G=10MM,	4,52	187,000	845,24	0,07	93,71
179	EAV7CC01	M	CI03_TANCAMENT DE D'ALUMINI	420,39	2,000	840,78	0,07	93,78

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 10

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
180	ED5150JM	U	BONERA SIFÒNICA ACER INOX., COSTAT=200X200MM, SORTIDA VERT., D=110MM, TAPA PLANA ACER INOX, COL.MORT.RAM	59,79	14,000	837,06	0,07	93,85
181	1A21CC08	M2	PI08_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM DE 2 FULLES, DE 134X217 CM	285,37	2,908	829,86	0,07	93,92
182	14E2CC02	M2	FC02_MUR DE BLOC DE FORMIGÓ DE 15 CM	24,17	34,190	826,37	0,07	93,99
183	F6A11603	m	TANCA METÀL·LICA DE REIXA	15,14	54,300	822,10	0,07	94,05
184	EB71CC01	M	LINIA DE VIDA HOMOLOGADA	29,95	27,360	819,43	0,07	94,12
185	E65ZCC01	M	DT01_FORMACIÓ DE CORTINER	39,27	20,460	803,46	0,07	94,19
186	E898CC04	M2	TI_PINTAT PARAMENT HORITZONTAL INTERIOR DE GUIX, COLOR A DEFINIR PER LA DF	2,14	374,490	801,41	0,07	94,25
187	XPAUJSS3	PA	SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL·LACIÓ.	199,92	4,000	799,68	0,07	94,32
188	FR3P2154	M3	TERRA VEGETAL JARDINERIA CAT. ALTA, SACS 0,8 M3, ESCAMP.M.MAN	67,54	11,760	794,27	0,06	94,38
189	EAPAZST4	M	BIGA TIPUS R1, COL·LOCADA	104,42	7,500	783,15	0,06	94,45
190	EG153A12	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLANXA D'ACER, DE 130X130 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ NORMAL, MUNTADA S	11,99	64,000	767,36	0,06	94,51
191	1A21CC11	M2	PI10_PORTA ARMARI EXTINTOR DE DM, DE 40X213 CM	222,77	3,408	759,20	0,06	94,57
192	EFB92A8C	M	TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=25MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESS IÓ COL.	3,91	192,000	750,72	0,06	94,63
193	EQ5ACC02	U	EM01_FORMACIÓ DE MOSTRADOR	750,39	1,000	750,39	0,06	94,70
194	EQFACC03	U	EM09_FORMACIÓ DE MOSTRADOR	750,39	1,000	750,39	0,06	94,76
195	E83P0ZX3	m	Revestiment pilarets metal. pannell composite g=4mm, desen.=60cm, 4plecs	16,76	44,550	746,66	0,06	94,82
196	EG312696	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X35MM2,COL.CANAL/SAFATA	12,39	60,000	743,40	0,06	94,88
197	1A21CC09	M2	PI09_PORTA ARMARI INSTAL·LACIONS DE DM, DE 60X250 CM	247,19	3,000	741,57	0,06	94,94
198	EH2DJK06	UD	LLUMINÀRIA DE LAMA / 6W 30° LLUMINÀRIA LED TÈCNICA MODULABLE DE FORMA INDIVIDUAL, IDEAL PER A LA	82,29	9,000	740,61	0,06	95,00
199	EG1AJX95	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL·LIC, EN ARMARI PER EXTERIOR,SEGONS ESQUEMA QFOT	737,69	1,000	737,69	0,06	95,06

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 11

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
200	EG21H51J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS, DN=16MM, IMPACTE=2J, RESIST. COMPRESS.=1250N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.	2,11	345,000	727,95	0,06	95,12
201	E222342A	M3	EXCAV.RASA/POU, H>4M, TERRENY COMPACT.(SPT 20-50), PALA EXCAV.+BIVALVA, +CÀRR.MEC.S/CAMIÓ	8,04	90,000	723,60	0,06	95,18
202	EFB92A8A	M	TUB POLIETIL.MULTIC, TUB INT.PE D=20MM, ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE, PRES=12BAR, CONNECT.PRESSIÓ COL.	3,30	215,000	709,50	0,06	95,24
203	EG2C2U52	M	SAFATA PVC PERFORADA, 100X500MM, 2 COMPART., SENSECOBERTA, MUNT.S/SUP.HORITZ.	43,48	15,000	652,20	0,05	95,29
204	EG23JS07	M	TUB RÍGID ACER GALV., DN=16MM, IMPACTE=20J, RESIST. COMPRESS.=4000N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.	1,83	356,000	651,48	0,05	95,34
205	EG151411	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC, 90X90MM, PROT.IP-40, ENCASTADA	3,15	205,000	645,75	0,05	95,40
206	EH2DJK61	UD	DIMMER DE CARRIL / 12W DIMMER DIMMER DMX 4 SORTIDES 6A TRIAC DMX, INCLOU PANELL DE CONTROL DMX 6	318,98	2,000	637,96	0,05	95,45
207	E2221422	M3	EXCAVACIÓ RASA/POU H<=1,5M, TERR.COMPACT., M.MEC., CÀRR.MEC.	6,18	102,030	630,55	0,05	95,50
208	E83FCC03	M2	D03_TRASDOSSAT SEMIDIRECTE DE GUIX LAMINAT ESTÀNDAR (A) 2X15+30	18,74	33,480	627,42	0,05	95,55
209	FR3SEDHH	ML	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CABLEJAT PARA EMPARRAT D'ESPECIES ENFILADISSES TOTA LA PARET	5,65	108,000	610,20	0,05	95,60
210	EM122EA4	U	SONDA TÈRMICA DE TEMPERATURA A 135°C MODEL 27121-0-275 DE CASMAR, O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL.LADA	299,08	2,000	598,16	0,05	95,65
211	EP7311D4	U	PRESSA D'ALTA DENSITAT CATEGORIA 6A, BLANC	8,29	72,000	596,88	0,05	95,70
212	EGB14M51	U	BATERIA CONDENSADORS 400V 50HZ, 45,0KVAR, 5ETAP.5+4X10, MUNT.SUPERF.	593,75	1,000	593,75	0,05	95,75
213	EP332901	U	COMANDAMENT BLUETOOTH + AUX / TV 2 + 2W A 15VDC AMB AVISOS PIN DE MILLENNIUM.	83,35	7,000	583,45	0,05	95,80
214	EG31P206	M	CONDUCTOR CU, UNE SZ1-K (AS+) 0,6/1 KV, BAIXA EMISIÓ FUMS, RESIST.FOC UNE-EN 50200, 2X1,5MM2, COL.TUB	1,70	336,000	571,20	0,05	95,84
215	1A21CC12	M2	PI11_PORTA ARMARI BIE DE DM, DE 60X213 CM	147,48	3,834	565,44	0,05	95,89
216	EN3444P7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=1/2'', PN=16BAR, BRONZE, PREU ALT, MUNT.SUPERF.	15,09	37,000	558,33	0,05	95,93

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 12

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
217	EP74JS13	U	RACK MURAL DE 42US D'ALÇADA 800X800	546,66	1,000	546,66	0,04	95,98
218	EJAAU0JS	U	DIPÒSIT D'ACUMULACIÓ DE A.C.S 300 L DE CAPACITAT ELBA-300 AMB RESISTÈNCIA ELÈCTRICA DE 3 KW	543,75	1,000	543,75	0,04	96,02
219	EJ14CC02	U	ACCESSORIS DUTXA PER A MINUSVÀLIDS	263,96	2,000	527,92	0,04	96,07
220	EDDZCC01	U	CI01_REGISTRE 100X60 CM	65,44	8,000	523,52	0,04	96,11
221	E811CC01	M2	FR05_ARREBOSSAT REGLEJAT DE PARAMENT VERTICAL EXTERIOR	10,59	48,429	512,86	0,04	96,15
222	EEAZA300	L	REBLERT CAPTAD.SOLAR, TEMPERATURA MÍN.-35°C	2,54	200,000	508,00	0,04	96,19
223	EGNGH003	U	SISTEMA D'AVISOS PER A 5 BANYS + CENTRALITZACIÓ AVISSOS	504,47	1,000	504,47	0,04	96,23
224	EAF7CC05	U	PE05_PORTA METÀL·LICA, DE 160X220 CM	252,23	2,000	504,46	0,04	96,28
225	EGDZ1102	U	PUNT CONNEX.TERRA PONT SECC.PLATINA COURE,MUNT.CAIXA,COL.SUPERF.	167,44	3,000	502,32	0,04	96,32
226	ED15B871	M	BAIXANT PVC-U PARET MASSISSA,B, DN=125MM, FIX.MEC.BRIDES	16,03	31,000	496,93	0,04	96,36
227	EG222715	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC, DN=20MM, 1J, 320N, 2000V, SOB/S OSTREMORT	0,59	839,000	495,01	0,04	96,40
228	ENL2JS1M	U	BOMBA PRIMARI SISTEMA CAPTACIÓ SOLAR MARCA WILO TOP-STG 25/13 1-PN10 DE 0,194 KW. 0,25 M3/H. 12 M.C.	493,93	1,000	493,93	0,04	96,44
229	EH12CJS1	M	TIRA LED, 7510 LM, IP44 ,NO REGULABLE,P/MUNT.SUPERF., DIF.OPAL.	41,10	12,000	493,20	0,04	96,48
230	EP315967	U	BASE D'ENTRADA MICROFÒNICA XLR PREAMPLIFICADA.	98,07	5,000	490,35	0,04	96,52
231	EH2DJK09	UD	FONT CONMUTADA LAMA / 11W 60° DIMMER	120,40	4,000	481,60	0,04	96,56
232	E9U8CC01	M	Z02_SÒCOL D'ALUMINI LACAT NEGRE DE 8 CM	7,27	65,150	473,64	0,04	96,60
233	EE38JS4M	U	DISSIPADOR DE CALOR ESTÀTIC TIPUS KONETSU SO-12042 (6T), PER DOS CAPTADORS SAUNIER DUVAL SRD2.3 TOT	465,35	1,000	465,35	0,04	96,63
234	E9Z5CC01	M	REMAT D'ACER INOXIDABLE EN TROBADES DE CANVI DE PAVIMENTS	2,65	175,000	463,75	0,04	96,67
235	EG312666	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X10MM2,COL.CANAL/SAFATA	3,82	121,000	462,22	0,04	96,71
236	F9AQCC01	M3	BASE DE PAVIMENT DE SORRA	28,69	16,000	459,04	0,04	96,75
237	EG61CEC8	U	CAIXA MEC.CENTRAL., PLÀSTIC, 4 COLUMNES, P/8MECANISMES MODULARS, MUNTAT ENCASTAT	16,37	28,000	458,36	0,04	96,79
238	FR682331	U	PLANT.ENFILADISSA, CONT.=3-5L, 40 X40X30CM, M.MAN., PEND.<35%, TERRA EXCAV.	4,37	104,000	454,48	0,04	96,82

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 13

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
239	EEVWJS09	U	REALITZACIÓ DE LA PROVA HIDRÀULICA DE LA INSTAL.LACIÓ A 1,5 VEGADES LA PRESSIÓ MÀXIMA DE TREBALL I P	453,81	1,000	453,81	0,04	96,86
240	EM122EA5	U	GENERADOR AEROSOL DE 300 GRAMS DYNAMECO DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL.LAT I EN FUNCIONAMENT.	226,85	2,000	453,70	0,04	96,90
241	ENF11A20	U	VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA DE QUATRE VIES TA-MATIC 25-4565, BRONZE, DN=25MM, ROSCA, MUNTADA	451,94	1,000	451,94	0,04	96,93
242	EFQ3JS23	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS, DEXT.TUB=22MM, G=10MM,	4,28	101,000	432,28	0,04	96,97
243	EG611022	U	CAIXA MECANISMES, P/1ELEM., PREU ALT, SUPERF.	2,05	210,000	430,50	0,04	97,00
244	E225177F	M3	TERRAPLENAT+PICON.MEC., TERRES ADEQ., G<=25CM, 95%PM	5,03	84,990	427,50	0,03	97,04
245	EJM11401	U	COMPTADOR AIGUA VOLUMÈTRIC, LLAUTÓ, DN=1/2'', CONNECT.BAT./RAMAL	422,51	1,000	422,51	0,03	97,07
246	EAF7CC04	U	PE04_PORTA METÀL·LICA, EI-60, DE 110X218 CM	210,20	2,000	420,40	0,03	97,11
247	EP273023	M	CABLE INTERIOR DE FIBRA LAZRSPEED 550 LSZH DE 12 FIBRES OM4 REF.N-012-DS-5K-FSUAQ	3,50	120,000	420,00	0,03	97,14
248	1A21CC04	M2	PI04_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM EI245-C5, DE 111X217 CM	174,07	2,409	419,33	0,03	97,18
			PI04_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE POR					
249	EM122EA6	U	GENERADOR AEROSOL DE 200 GRAMS DYNAMECO DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL.LAT I EN FUNCIONAMENT.	208,19	2,000	416,38	0,03	97,21
250	EG312326	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 3X1,5MM2, COL.CANAL/SAFATA	0,79	523,000	413,17	0,03	97,25
251	EG51UE01	U	EQUIP COMPTATGE TRIFÀSIC DIGITAL MULTIFUCIÓ, 80A=<IN<=125A, +TRAFO 100/5	410,26	1,000	410,26	0,03	97,28
252	E788CC01	M2	IMPERMEABILITZACIÓ D'APLICACIÓ EN FRED	5,77	69,730	402,34	0,03	97,31
253	EH13JL44	U	LLUMENERA LINIAL SUPERFICIE AMB EQUIP LED D'ALTA POTÈNCIA DE I EQUIP ELECTRÒNIC, ASÍMETRICA	100,25	4,000	401,00	0,03	97,34
254	XPAUJSS2	PA	AÏLLAMENT TÈRMIC ESPECÍFIC PER A LA VALVULERIA.	199,92	2,000	399,84	0,03	97,38
255	ED7FP363	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA, SANEJAM.PRESSIÓ, DN=160 MM, PN=6 BAR, S/SOLERA FORM. 15 CM+LLIT SORRA 15	26,55	15,000	398,25	0,03	97,41
256	FR432839	U	SUBMINISTRAMENT FICUS ALII DE 300 A 350 CM D'ALÇÀRIA, EN CONTENIDOR DE 35 L	397,26	1,000	397,26	0,03	97,44

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 14

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
257	G31ZCC01	U	DISPENSADOR DE PAPER TOVALLOLA	55,32	7,000	387,24	0,03	97,47
258	EAQSCC03	ML	EM02'_PORTA ARMARI DM PINTAT H:83 CM	86,78	4,400	381,83	0,03	97,51
259	ED7FP463	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA, SANEJAM.PRESSIÓ, DN=200 MM, PN=6 BAR, S/SOLERA FORM.15 CM+LLIT SORRA 15	31,41	12,000	376,92	0,03	97,54
260	EN31JS14	U	OMPLENAT DE LA INSTAL.LACIÓ	376,71	1,000	376,71	0,03	97,57
261	G318CC01	U	ESCOMBRETA A PARET	53,09	7,000	371,63	0,03	97,60
262	EN3154F7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.+ROSCA DN=3/4'', PN=16BAR, FOSA+LLAUTÓ, P REU ALT, MUNT.SUPERF.	92,22	4,000	368,88	0,03	97,63
263	EG312682	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X25MM2, COL.SUPERF.	8,06	45,000	362,70	0,03	97,66
264	EG671112	U	MARC P/MEC.UNIVERSAL, 1ELEM., PREU MITJÀ, COL.	1,66	210,000	348,60	0,03	97,69
265	EG73JS01	U	INT.DETECT.MOV., TIPUS MOD.2MÒD.ESTRETS, RESISTIVES, 100 0W, 230V, 10-300S, 5-120LUX, A/TAPA , PREU ALT, MUNT.B	24,69	14,000	345,66	0,03	97,71
266	EG312636	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X2,5MM2, COL.CANAL/SAFATA	1,28	270,000	345,60	0,03	97,74
267	EN3454P7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=3/4'', PN=16BAR, BRON ZE, PREU ALT, MUNT.SUPERF.	13,64	25,000	341,00	0,03	97,77
268	EEVC0003	U	SONDA DE TEMPERATURA CANONADA	111,70	3,000	335,10	0,03	97,80
269	EMSBC01	PA	SENYALITZACIÓ CONTRA INCENDIS	333,20	1,000	333,20	0,03	97,82
270	ED352JSS	U	PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE 60X60X110 CM	166,46	2,000	332,92	0,03	97,85
271	EG6211E3	U	INTERRUPTOR, TIPUS UNIV., (2P), 16AX/250V, A/TECLA, PR EU ALT, ENCASTAT	9,20	36,000	331,20	0,03	97,88
272	EG1PUA16	U	CPM TMF10, 80-160A (55-111 KW), 400V, S/COMPT., S/IGA, S/PROTE CT.ID, COL.SUPERF.	309,16	1,000	309,16	0,03	97,90
273	FG22TD1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT PE, DOBLE CAPA, DN=63MM, 20J, 450N, CANAL.SOT .	1,14	270,000	307,80	0,03	97,93
274	EP49U055	M	CABLE TRENZADO ESPECIAL P/SONORITZ., PARALELO BICOLOR P/CONEXIÓ ALTAVOCES (2X1,5+PANTALLA), COLOC ADO T	1,28	240,000	307,20	0,03	97,95
275	E5Z1FCC02	M2	RECRESUT/ENVANETS SOSTREMORT	15,59	19,600	305,56	0,02	97,98
276	E545CC01	M2	C04_COBERTA TIPUS SANDWICH, GRUIX 12 CM. B(ROOF)	50,09	6,100	305,55	0,02	98,00
277	EP7X2051	U	FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A 3M	5,09	60,000	305,40	0,02	98,03
278	EJ22CC02	U	KIT DE DUTXA TERMOSTÀTIC EMPOTRAT	152,60	2,000	305,20	0,02	98,05

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 15

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
279	EH61E834	UD	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA IP42	43,54	7,000	304,78	0,02	98,08
280	EP33U150	U	KIT DE MICRÒFONS SENSE FIL DE SOLAPA I DIADEMA AMB EMISSOR DE PETACA I 16CH	301,27	1,000	301,27	0,02	98,10
281	EF5294B2	M	TUB CU R250 (SEMIDUR), DN=22MM, G=1, 2MM, UNE-E N 1057, SOLDAT CAPIL., DIFIC.MITJÀ, COL.SUPERF.	8,60	35,000	301,00	0,02	98,13
282	E213CC01	M3	ENDERROC D'ELEMENT DE FORMIGÓ	150,07	2,000	300,14	0,02	98,15
283	EP49U056	M	CABLE TRENZADO ESPECIAL P/SONORITZ., PARALELO CUATRICOLOR P/CONEXIÓ ALTAVOCES(5X1,5), COLOCADO TUBO L	1,46	200,000	292,00	0,02	98,18
284	EDDZ8DD4	U	BASTIMENT CIRC., FOS.DÚCTIL, P/POU REG+TAPA RECOLZ.+CARGOLPAS D=600MM, D400, COL.MORT	144,07	2,000	288,14	0,02	98,20
285	EG312A24	M	CABLE 0,6/ 1KV RZ1-K (AS), 10X1,5MM2, COL.TUBO	2,86	100,000	286,00	0,02	98,22
286	E7B2CC01	M2	LÀMINA SEPARADORA TRANSPIRABLE	4,13	67,773	279,90	0,02	98,25
287	E898CC02	M2	R02_PINTAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR DE GUIX, COLOR NEGRE	2,14	130,280	278,80	0,02	98,27
288	EG312646	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X4MM2, COL.CANAL/SAFATA	1,73	160,000	276,80	0,02	98,29
289	ED7FP163	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA, SANEJAM.PRESSIÓ, DN=110 MM, PN=6 BAR, S/SOLERA FORM. 15 CM+LLIT SORRA 15	20,70	13,000	269,10	0,02	98,31
290	EFQ3JS27	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS, DEXT.TUB=42MM, G=10MM,	5,96	44,000	262,24	0,02	98,34
291	EFB92A86	M	TUB POLIETIL.MULTIC, TUB INT.PE D=16MM, ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE, PRES=12BAR, CONNECT.PRESSIÓ COL.	2,76	95,000	262,20	0,02	98,36
292	EFB92A8G	M	TUB POLIETIL.MULTIC, TUB INT.PE D=40MM, ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE, PRES=12BAR, CONNECT.PRESSIÓ COL.	5,81	44,000	255,64	0,02	98,38
293	EH61E8X3	UD	EQUIP PER A ESTANQUITAT DE LLUMENERA D'EMERGÈNCIA	25,54	10,000	255,40	0,02	98,40
294	E9DCCC01	M2	P04_PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC CLASSE 3	23,84	10,690	254,85	0,02	98,42
295	E898CC05	M2	FR05_PINTAT PARAMENT VERTICAL EXTERIOR DE GUIX, COLOR BLANC	5,26	48,429	254,74	0,02	98,44
296	EN214427	U	VÀLVULA SOLETA+ROSCA, DN=1/2'', PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.	12,12	21,000	254,52	0,02	98,46
297	ENL2JS1N	U	BOMBA RECIRCULACIÓ A.C.S. MARCA WILO STAR-Z 20/4, PER A UN CABAL DE 0,25 M3/H I UNA P.E.D. 3 M.C.A.	126,74	2,000	253,48	0,02	98,48

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 16

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
298	EAF7CC06	U	PE06_PORTA METÀL·LICA, DE 160X220 CM	252,23	1,000	252,23	0,02	98,50
299	EGD1441E	U	PIQUETA CONNEX.TERRA ACER, ESTÀND., LONG.=2500MM, D=18, 3MM, CLAV.TERR.	13,73	18,000	247,14	0,02	98,52
300	F227CC01	M2	REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT	1,14	214,770	244,84	0,02	98,54
301	E9J1CC01	M2	P06_PELFUT DE FIBRES NATURALS DE COCO	22,55	10,660	240,38	0,02	98,56
302	E9U7CC01	M	Z03_ SÒCOL DE FUSTA DM HIDRÒFUG, LACAT BLANC, DE 7 CM D'ALÇADA	5,62	42,680	239,86	0,02	98,58
303	EFQ3JS51	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS, DEXT.TUB=22MM, G=40MM,	9,55	25,000	238,75	0,02	98,60
304	EEU4U023	U	DIPÒSIT EXP.100L, PLANXA ACER, MEMBRANA ELÀSTICA, CONNEXIÓ D=1'', ROSCAT PER AIGUA CALENTA SANITÀRIA	230,53	1,000	230,53	0,02	98,62
305	ED3520JZY	U	PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE, 60X60X90 CM	115,11	2,000	230,22	0,02	98,64
306	ENF1UJS1	U	VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA, AMETALL, A/ADAPT P/TUBS 18 MM, A/VÀLV.REG.TEMP., MUNTADA	32,81	7,000	229,67	0,02	98,66
307	FRMAUM15	U	MANTENIMENT ANUAL INTEGRAL D'ARBRAT SENSE INSTAL·LACIÓ DE REG AUTOMÀTIC	229,53	1,000	229,53	0,02	98,68
308	ED3520JZ	U	PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE, 60X60X80 CM	113,39	2,000	226,78	0,02	98,70
309	EM122EA1	U	CENTRAL D' EXTINCIÓ D' INCENDIS CONVENCIONAL DE DOS ZONES MODEL CFD4802 DE CASMAR, AMB BATERIA BAT12	226,40	1,000	226,40	0,02	98,71
310	EM121R36	U	CENTRAL DETECCIÓ INCENDIS, P/6 ZONES, INDIC., 2ALIMENT., MUNT.A PARET	223,98	1,000	223,98	0,02	98,73
311	E2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA DIPÒSIT AUTORITZAT, RESIDUS BARREJ. INERTS, 1,0T/M3, LER 170107	15,90	13,941	221,66	0,02	98,75
312	EJM15040	U	COMPTA.AIGUA ELECTR. P/AIGUA FREDA, CLASSE C, CALIBRE 40MM, QN=10M3/H, PN=10BAR, 2XRJ11, UNIONS ROSC., HORI	220,16	1,000	220,16	0,02	98,77
313	ED111E72	M	CONNEXIÓ BONERES O CANALS 110	15,37	14,000	215,18	0,02	98,79
314	EAF7CC07	U	PE07_PORTA METÀL·LICA, DE 121X220 CM I 5 CM DE GRUIX	210,20	1,000	210,20	0,02	98,80
315	ENF1UB15	U	VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA, AMETALL, A/ADAPT P/TUBS 22MM, A/VÀLV.REG.TEMP., MUNTADA	34,93	6,000	209,58	0,02	98,82
316	EMD11BFA	U	DETECTOR DOBLE TECNOLOGIA GRAU 2	17,45	12,000	209,40	0,02	98,84

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág.: 17

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
317	EFB92A8E	M	TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=32MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESS IÓ COL.	4,72	43,000	202,96	0,02	98,85
318	ED7FBB8P	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,B, DN=125 MM,PENJ.SOSTR.	22,28	9,000	200,52	0,02	98,87
319	E7D2ZST1	M2	AÏLLAMENT RF PROJECTE, MORTER CIMENT+PERLITA+VERMIC.PROJEC.EL EM.LIN.	15,89	12,499	198,61	0,02	98,89
320	FM21U100	U	HIDRANT SOTERRAT,1X100MM,CONNEX.D=4'',M UNT.PERICÓ SOTERRAT	197,67	1,000	197,67	0,02	98,90
321	EEV4C603	ML	BUS UNITRON	1,97	100,000	197,00	0,02	98,92
322	EMDBU010	U	PLACA SENYALITZACIÓ,P/INDICACIÓ MESURES SALV.+VIES EVACUACIÓ,420X297MM,PINTURA FOTOLUM.,FIX.MEC.	8,55	23,000	196,65	0,02	98,94
323	E4E854EE	m	Cèrcol 15cm,U llisa,400x200x150mm,morter,I UNE-EN 771-3,gris vistes,col.morter ciment1:4	11,55	17,000	196,35	0,02	98,95
324	EF118222	M	TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA DE DIÀMETRE NOMINAL 1''1/2, SEGONS LA NORMA DIN EN ISO 2440 ST-35,	17,80	11,000	195,80	0,02	98,97
325	EN915427	U	VÀLV.SEG.ROSCA, DN=3/4'', PN=16BA R, BRONZE, MUNT.SUPERF.	97,76	2,000	195,52	0,02	98,98
326	EFQ3JS25	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS, DEXT.TUB=35MM, G=10MM,	5,21	37,000	192,77	0,02	99,00
327	EEVC0407	U	TRANSMISSOR DE RADIACIÓ SOLAR	191,76	1,000	191,76	0,02	99,02
328	EP31FT44	U	POSADA EN MARXA DEL SISTEMA DE MEGAFONIA	191,60	1,000	191,60	0,02	99,03
329	EN215427	U	VÀLVULA SOLETA+ROSCA, DN= 3/4'', PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPE RF.	14,66	13,000	190,58	0,02	99,05
330	EZG3CC01	U	PAPERERA HIGIENICA	26,77	7,000	187,39	0,02	99,06
331	FDK254DD	U	PERICO ESCOMESA PER INSTAL.LACIO DE PREVENCIO D'INCENDIS	185,60	1,000	185,60	0,02	99,08
332	EP32X202	U	PRESA DE CONNECTORITZACIÓ CONNECTORS SIMPLES EN LLOC DE TREBALL.	3,40	54,000	183,60	0,02	99,09
333	EAF7CC08	U	CE01_PORTA METÀL·LICA PER ARMARI, DE 220X220 CM I 5 CM DE GRUIX	182,16	1,000	182,16	0,01	99,11
334	EAF7CC09	U	CE02_PORTA METÀL·LICA PER ARMARI, DE 230X220 CM	182,16	1,000	182,16	0,01	99,12
335	EMD6U0X0	M	MÀNEGA BLANCA PER PORTER DIGITAL DE 4 FILS	1,01	180,000	181,80	0,01	99,14
336	EGD14444	U	SOLADURA ALUMINOTERMICA	10,04	18,000	180,72	0,01	99,15

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 18

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
337	FR4AC231	U	SUBMINISTRAMENT BOUGAINVILLEA G.'SANDERIANA' EN CONTENIDOR 3L	6,89	26,000	179,14	0,01	99,17
338	EEVG1141	U	COMPTADOR CALOR.COMPACTE Q=0,6M3/H,PN=16BAR, DN=15MM, T.MÀ X=90°C, A/SONDA TEMP., MUNTAT	173,83	1,000	173,83	0,01	99,18
339	E9V7CC02	M2	REPLÀ D'ESCALA DE TERRATZO	23,20	7,442	172,65	0,01	99,19
340	E812CC01	M2	R08_ENGUIXAT REGLEJAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR	8,83	19,520	172,36	0,01	99,21
341	EN22B420	U	VÀLVULA SEIENT+BRIDES DN=80MM,PN=16BAR, BRONZE, PREU ALT, MUNT. SUPERF.	169,95	1,000	169,95	0,01	99,22
342	ED352JSP	U	PERICÓ DE PAS NO REGISTRABLE 60X60X120 CM	166,88	1,000	166,88	0,01	99,24
343	EJ38B750	U	SIFÓ BOTELLA P/AIGÜERA,, PVC, D=50MM, CONNEC. RA MAL PVC	20,65	8,000	165,20	0,01	99,25
344	E89F5BJS	M	PINTAT TUB, ESMALT SINT., 2ANTIOXIDANT+2ACABAT, D <=2''	3,30	50,000	165,00	0,01	99,26
345	EH61E8X9	UD	EQUIP PER A ENCASTAR DE LLUMENERA D'EMERGÈNCIA	10,93	15,000	163,95	0,01	99,28
346	EP112021	U	AMPLIFICADOR PROGRAMABLE DE CAPÇALERA MULTIMAX 4G	163,66	1,000	163,66	0,01	99,29
347	E89ECC04	M2	TE_PINTAT PARAMENT HORITZONTAL EXTERIOR DE GUIX, COLOR A DEFINIR PER LA DF	3,11	52,540	163,40	0,01	99,30
348	EN74BC17	U	VÀLV. REDUCT. ROSCA, DN=3'', PN=25BAR, DIFER. 19-24BAR, LLAUTÓ, PREU MITJÀ, SUPERF.	154,05	1,000	154,05	0,01	99,32
349	EP7X2036	U	FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A 1M	5,09	30,000	152,70	0,01	99,33
350	EP7X2050	U	FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A 2M	5,09	30,000	152,70	0,01	99,34
351	FR4JQP21	U	SUBMINISTRAMENT WISTERIA SINENSIS PROLIFIC EN CONTENIDOR 3L	11,66	13,000	151,58	0,01	99,35
352	E83FCC04	M2	D04_TRASDOSSAT SEMIDIRECTE DE GUIX LAMINAT (A)+(H) 2X15+30	21,16	7,120	150,66	0,01	99,37
353	EJMAUJSA	U	PERICÓ AMB TANCA NORMALITZADA, PER A INSTAL·LACIÓ DE COMPTADOR D'AIGUA	150,55	1,000	150,55	0,01	99,38
354	EDD15095	M	PARET POU D=80CM, PECES PREFAB.FORM., COL.MORT. 1:2:10	44,10	3,400	149,94	0,01	99,39
355	EN811667	U	VÀLVULA RETENCIÓ CLAP. +ROSCA, DN=1/2'', PN=16BAR, L LAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT ELÀSTIC, SUPERF.	9,98	15,000	149,70	0,01	99,40
356	EP43A021	M	CABLE DE 50 PARELLS DE CATEGORIA 3 TIPUS 1010 PVC	2,42	60,000	145,20	0,01	99,41
357	EQZ1CC01	U	PENJADOR	16,03	9,000	144,27	0,01	99,43
358	EJ43CC01	U	DISPENSADOR PAPER HIGIÈNIC	69,52	2,000	139,04	0,01	99,44

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 19

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
359	EN811677	U	VÀLVULA RETENCIÓ CLAP. +ROSCA, DN=3/4'', PN=16BAR, L LAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT ELÀSTIC, SUPERF.	10,61	13,000	137,93	0,01	99,45
360	E89F5BJC	M	PINTAT TUB ACER, ESMALT SINT., 2ANTIOXIDANT+2ACABAT, D 2-4''	3,93	35,000	137,55	0,01	99,46
361	EMD6JSS1	M	CONDUCTOR BLINDAT+APANTALLAT, 4X0, 22MM2+2X 0, 75MM2, TUB	0,49	270,000	132,30	0,01	99,47
362	EP7Z985C	U	PANELL REPARTIDOR PER A TELEFONIA,	132,04	1,000	132,04	0,01	99,48
363	EP353991	U	MINIBAFLE2 VIES 3'' + TWEETER	18,78	7,000	131,46	0,01	99,49
364	EP332900	U	TECLAT DE CONTROL DIGITAL PER AL GOVERN LOCAL DE AMPLIFICADORS	32,33	4,000	129,32	0,01	99,50
365	ENC1U010	U	VALV.EQUILIB.ROSCA.D20MM, KVS=5, 7, AMETALL, PREAJUST CABAL, PRESES PRESS., TA-STAD, INST.	32,14	4,000	128,56	0,01	99,51
366	EDE41130	U	SEPARADOR GREIXOS POLÈSTER+FV, RECTANGULAR, Q=2L/S, V=100L, COL.	128,03	1,000	128,03	0,01	99,52
367	E5Z1CC02	M2	FORMACIÓ DE PENDENTS	11,48	10,690	122,72	0,01	99,53
368	EEU4UJS1	U	DIPÒSIT EXP.25 L, PLANXA ACER, MEMBRANA ELÀSTICA, CONNEXIÓ D=3/4'', ROSCAT	121,42	1,000	121,42	0,01	99,54
369	EP43A020	M	CABLE COMUNICACIONS 25PARELLS, AMB PANTALLA, COL.	2,42	50,000	121,00	0,01	99,55
370	ED111E71	M	DESG.AP.SANITARI TUB PVC-U, PARET ESTRUCTURADA, ÀREA APLICACIÓ B, DN=110 MM	13,37	9,000	120,33	0,01	99,56
371	EEV28030	U	PRESÒSTAT P/IQUIDS	120,16	1,000	120,16	0,01	99,57
372	EP213102	U	ALIMENTADOR DE PORTER DIGITAL (AUTA), MODEL ATF-98	59,31	2,000	118,62	0,01	99,58
373	E213CC02	M3	ENDERROC D'ELEMENT CERÀMIC	57,38	2,000	114,76	0,01	99,59
374	EP21ATG2	U	MÒDUL DE CONTROL DIGITAL COMPACT	57,30	2,000	114,60	0,01	99,60
375	FR4J8838	U	SUBMINISTRAMENT TRACHELOSPERMUM JASMINOIDES H=80-100CM, EN CONTENIDOR 3L	7,63	15,000	114,45	0,01	99,61
376	EG312656	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X6MM2, COL.CANAL/SAFATA	2,86	40,000	114,40	0,01	99,62
377	EG22H811	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC S/HALÒGENS, DN=25MMBAIXA EMISSIÓ FUMS, 2J, 320N, 2000V, ENCASTAT	0,96	118,000	113,28	0,01	99,63
378	EMD31490	U	KIT CENTRAL CR-G2 DE 8 ZONES (AMPLIABLE A 50 ZONES) + TECLAT AUT	109,41	1,000	109,41	0,01	99,64
379	ED3520JD	U	PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE, 60X60X50 CM	108,28	1,000	108,28	0,01	99,65
380	EG11CD62	U	C.G.P.POLIÈST.+FIBRA, 250A, UNESA 9, BUC, IP-43, IK09, MUNT.SUPERF.	107,08	1,000	107,08	0,01	99,66

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 20

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
381	EMD31442	U	MÒDUL GSM / GPRS PER A CENTRAL CR-G2 + ANTENA	103,52	1,000	103,52	0,01	99,66
382	EJMAU010	U	PERICÓ, TANCA NORM., P/COMPTADOR AIGUA, 900X500X300, ENCASTAT A MUR	101,12	1,000	101,12	0,01	99,67
383	FR4FVD41	U	SUBMINISTRAMENT PARTHENOCISSUS QUINQUEFOLIA EN CONTENIDOR 3L	7,20	14,000	100,80	0,01	99,68
384	FR4FVM41	U	SUBMINISTRAMENT PARTHENOCISSUS TRICUSPI.VEITC. EN CONTENIDOR 3L	7,06	14,000	98,84	0,01	99,69
385	EM31261S	U	EXTINTOR MANUAL POLS SECA POLIV., 6KG, PRESSIÓ INCORPO., PINTAT, ARMARI MUNT. SUPERF.	47,03	2,000	94,06	0,01	99,70
386	EG222515	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC, DN=16MM, 1J, 320N, 2000V, SOB/S OSTREMORT	0,57	165,000	94,05	0,01	99,70
387	EP151077	M	CABLE COAXIAL ICT2 LTE A +	0,55	170,000	93,50	0,01	99,71
388	EN916427	U	VÀLV. SEG. ROSCA, DN=1'', PN=16BAR, BRONZE, MUNT. SUPERF.	91,69	1,000	91,69	0,01	99,72
389	EG21H81J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS, DN=25MM, IMPACTE=2J, RESIST. COMPRESS.=1250N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT. SUPERF.	3,03	30,000	90,90	0,01	99,73
390	FR4DN438	U	SUBMINISTRAMENT HEDERA HELIX H=80-100CM, EN CONTENIDOR 3L	4,08	22,000	89,76	0,01	99,73
391	EJ3847D7	U	DESGUÀS RECTE P/AIGÜERA, PVC, D=40MM, CONNEC. RAMAL/SIFÓ PVC	11,03	8,000	88,24	0,01	99,74
392	EEVC0801	U	INTERRUPTOR DE CABAL PER A LÍQUID	87,40	1,000	87,40	0,01	99,75
393	EP255229	U	TELÈFON COMPACT BLANC DIGITAL	43,04	2,000	86,08	0,01	99,76
394	EEVC0004	U	SONDA DE TEMPERATURA EXTERIOR	85,18	1,000	85,18	0,01	99,76
395	EB92CC01	U	SENYALITZACIÓ D'ESP AIS	8,40	10,000	84,00	0,01	99,77
396	EP21AT32	U	MÒDUL ÀUDIO DIGITAL PLACA COMPACT	41,26	2,000	82,52	0,01	99,78
397	E3C515H3	M3	FORMIGÓ P/LLOSA FONAM. HA-25/B/20/IIA, CUBILOT	67,09	1,200	80,51	0,01	99,78
398	E3CB3000	KG	ARMADURA P/LLOSA FONAM. AP500S BARRES CORRUG.	0,70	114,000	79,80	0,01	99,79
399	EN3464P7	U	VÀLVULA ESFERA MAN. SOLD. DN=1'', PN=16BAR, BRONZE, PREU ALT, MUNT. SUPERF.	19,91	4,000	79,64	0,01	99,80
400	EP221L33	U	PLACA COMPACT DIGITAL T S1 101.	37,20	2,000	74,40	0,01	99,80
401	FR3SE454	M2	ENCOIXINAMENT TRITURAT FUSTA 30-50MM, SACS 0,8M3, ESCAMP. M. MAN., G<=10CM	3,44	21,600	74,30	0,01	99,81
402	ENE1B300	U	FILTRE COLADOR, DN=3'', PN=16BAR, LLAUTÓ, MUNT. ROSCAT	74,23	1,000	74,23	0,01	99,81

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 21

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
403	EP49U110	M	CABLE PARAL.LEL BICOLOR (2X1,5),COL.LOCAT TUB	0,88	80,000	70,40	0,01	99,82
404	EN81B427	U	VÀLVULA CLAPETA+ROSCA, DN= 3'', PN=16BAR, BRONZE, MUNT. SUPERF	68,59	1,000	68,59	0,01	99,83
405	EM122EA7	U	MODUL D' ACTIVACIÓ DE GENERADORS AEROSOL MOD MOD-10S DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL.LAT I EN	68,25	1,000	68,25	0,01	99,83
406	EG315656	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS+), 5X6MM2, COL.CANAL/SAFATA	3,39	20,000	67,80	0,01	99,84
407	EFQ3JS50	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS, DEXT.TUB=22MM, G=30MM,	6,76	10,000	67,60	0,01	99,84
408	E7DZC101	M2	TALLAF.SAFATA CABLES REVESTIMENT RESISTENT FOC, G= 2 MM	33,47	2,000	66,94	0,01	99,85
409	FR662661	U	PLANT.ARBUST/ARBRE PETIT, CONT.=25-40L, 60X60X40CM, M .MAN., PEND.<35%, TERRA EXCAV.	57,38	1,000	57,38	0,00	99,85
410	EN318727	U	VÀLVULA BOLA MANUAL ROSCA, 2PECES, PAS TOT., LLAUTÓ, DN=1''1/2, PN=25BAR, SUPERF.	19,03	3,000	57,09	0,00	99,86
411	EFB19455	M	TUB PE PE 100, DN=75MM, PN=10BAR, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, CONNECT.PRESSIÓ, DIFIC.M ITJÀ.	11,02	5,000	55,10	0,00	99,86
412	EPD1E1A1	U	REGISTRE D'ACCÉS PER A INSTAL·LACIONS D'ICT, EN PERICÓ.	50,78	1,000	50,78	0,00	99,87
413	EB92CCO2	U	SENYALITZACIÓ BANYS	8,40	6,000	50,40	0,00	99,87
414	EN3474P7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=1''1/4, PN=16BAR, BRO NZE, PREU ALT, MUNT.SUPERF.	25,01	2,000	50,02	0,00	99,87
415	EFQ3JS99	M	AÏLLAMENT TÈRMIC ESCUM.ELASTOM. DEXT=40MM G=35MM	8,25	6,000	49,50	0,00	99,88
416	EJ33B7PH	U	SIFÓ BOTELLA P/PLAVAB., PVC, D=50MM, CONNEC.RAM AL PVC	7,07	7,000	49,49	0,00	99,88
417	EMD31443	U	TECLAT LCD PER CENTRALS CR-G2	24,07	2,000	48,14	0,00	99,89
418	EJ3317P9	U	DESGUÀS RECTE P/LAVAB., PVC, D=50MM, CONNEC.RAMA L/SIFÓ PVC	6,79	7,000	47,53	0,00	99,89
419	EP7Z2031	U	PANEL·L DE CONNEXIÓ BUIT AMB CAPACITAT PER A 24 PRESES RJ45	15,69	3,000	47,07	0,00	99,89
420	EP7Z2060	U	PASAFILS 1U ENVIRON EXCEL NETWORKING DE 4 ANELLES METÀL·LIC	15,69	3,000	47,07	0,00	99,90
421	EP49U010	M	CABLE P/SONORITZACIONS, PARAL·LEL BICOLOR 2X1,5MM2,LSZH,COL·LOCAT TUB	0,65	70,000	45,50	0,00	99,90

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 22

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
422	FNB16327	U	VÀLVULA BOIA DIRECTA+ROSCA, DN=1'', PN=10BAR, BRONZE, MUNT. SUPERF.	45,39	1,000	45,39	0,00	99,91
423	EMD21013	U	CONTACTE MAGNÈTIC, MUNT. SUPERF.	10,91	4,000	43,64	0,00	99,91
424	EP112022	U	ARMARI METÀL·LIC AMB CLAU MULTIMAX.	43,31	1,000	43,31	0,00	99,91
425	EG23E715	M	TUB RÍGID ACER GALV., DN=20MM, IMPACTE=20J, RESIST. COMPRESS.=4000N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT. SUPERF.	2,16	20,000	43,20	0,00	99,92
426	F2R5CC01	M3	CÀRR.+TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA	7,94	5,400	42,88	0,00	99,92
427	EM111011	U	DETECTOR TERMOVELOCIMÈTRIC AMB ACTUACIÓ FIX A 58 °CONVENCIONAL	14,16	3,000	42,48	0,00	99,92
428	EEU11114	U	PURGADOR AUTOMÀT. AIRE, LLAUTÓ, VERT. +VÀLVULA OBT., D=3/4''	10,34	4,000	41,36	0,00	99,93
429	EM131221	U	SIRENA ELECTRÒNICA, INSTAL·CONVENCIONAL /ANALÒGICA, 100DB, SENYAL LLUMI.+MULTITÒ, IP-54, UNE-EN 54-3, COL. I	37,83	1,000	37,83	0,00	99,93
430	EFQ3JS98	M	AÏLLAMENT TÈRMIC ESCUM.ELASTOM. DEXT=25MM G=30MM	7,51	5,000	37,55	0,00	99,93
431	EEU52955	U	TERMÒMETRE BIMETÀL·LIC, BEINA D=1/2'', ESFERA 100MM, <=120°C, COL. ROSCAT	12,26	3,000	36,78	0,00	99,94
432	EG222815	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC, DN=25MM, 1J, 320N, 2000V, SOB/S OSTREMORT	0,61	60,000	36,60	0,00	99,94
433	E89F5BJB	M	PINTAT TUB ACER, ESMALT SINT., 2ANTIOXIDANT+2ACABAT, D<=2''	3,30	11,000	36,30	0,00	99,94
434	EB92CC03	U	SENYALITZACIÓ DE PLANTA/ESCALA	8,40	4,000	33,60	0,00	99,94
435	EN317727	U	VÀLVULA BOLA MANUAL ROSCA, 2PECES, PAS TOT., LLAUTÓ, DN=1''1/4, PN=25BAR, SUPERF.	15,97	2,000	31,94	0,00	99,95
436	EMD31489	U	MÒDUL EXPANSOR DE 8 ZONES CABLEJADES CONVENZIONALS	31,68	1,000	31,68	0,00	99,95
437	EJ3227DT	U	DESGUÀS SIFÒN. PLAT DUTXA, PVC, D=50MM, CONNEC. RAMAL PVC	15,61	2,000	31,22	0,00	99,95
438	FG31G206	M	CONDUCTOR CU, UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 KV, BAIXA EMISSIVITAT FUMS, 2X1, 5MM2, COL. TUB	1,49	20,000	29,80	0,00	99,95
439	EF5262B2	M	TUB CU R250 (SEMIDUR), DN=15MM, G=0, 8MM, UNE-EN 1057, SOLDAT CAPIL., DIFIC. MITJÀ, COL. SUPERF.	5,77	5,000	28,85	0,00	99,96
440	EMD31441	U	BATERIA SENSE MANTENIMENT DE 12V, 18 AH.	13,85	2,000	27,70	0,00	99,96
441	EMD41079	U	SIRENA EXTERIOR I PLACA	25,39	1,000	25,39	0,00	99,96

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 23

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
442	EB92CC04	U	SENYALITZACIÓ PLANTA	8,40	3,000	25,20	0,00	99,96
443	EP112000	U	ANTENA UHF VIP-445. ANTENA UHF	25,17	1,000	25,17	0,00	99,97
444	EEU6U001	U	MANÒMETRE GLICERINA, 0-10BAR, ESFERA 63MM, ROSCA D=1/4'', ROSCAT	12,21	2,000	24,42	0,00	99,97
445	EP24P20A	U	OBREPORTES A AUTOMÀTIC. SÈRIE UNIVERSAL REVERSIBLE.	11,58	2,000	23,16	0,00	99,97
446	ENE18304	U	FILTRE COLADOR, LLAUTÓ, DN=1''1/2, PN=16BAR, ROSCAT, MUNT. SUPERF.	21,17	1,000	21,17	0,00	99,97
447	E4F71N11	M	MARXAPEU PREFABRICAT DE FORMIGÓ EN ACCÈSS A COBERTA	12,80	1,600	20,48	0,00	99,97
448	EEU11113	U	PURGADOR AUTOMÀT. AIRE, LLAUTÓ, VERT. +VÀLVULA OBT., D=3/8''	10,03	2,000	20,06	0,00	99,97
449	EG6115H2	U	CAIXA REGISTRE PLÀSTIC, RECT., P/8MEC. TIPUS MODULAR, MÒD. AMPLA DOBLE, EMBEGUDA FORM.	19,92	1,000	19,92	0,00	99,98
450	EP14X001	U	PRESA FINAL SEPARADORA EDS 01 F	6,24	3,000	18,72	0,00	99,98
451	EP1120P1	U	ANTENA PARABÒLICA 78 CM PF.	17,61	1,000	17,61	0,00	99,98
452	EG62D1DK	U	INTERRUPTOR, (2P), 10AX/250V, A/TE CLA+CAIXA SUPERF. ESTANCA, , IP-55PREU ALT, MUNT. SUPERF.	8,57	2,000	17,14	0,00	99,98
453	EP1120P3	U	GARRA DE SUPERFÍCIE 32 CM REFORÇADA.	7,97	2,000	15,94	0,00	99,98
454	EN8115A7	U	VÀLVULA RETENCIÓ CLAP. +ROSCA, DN=1''1/2, PN=10BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT ELÀSTIC, SUPERF.	14,72	1,000	14,72	0,00	99,98
455	EN3444JS	U	VÀLVULA ESFERA MAN. SOLD. DN=3/8'', PN=16BAR, BRONZE, PREU ALT, MUNT. SUPERF.	14,59	1,000	14,59	0,00	99,98
456	EP112001	U	ANTENA FM BII OMNI. ANTENA BII FM OMNI	14,54	1,000	14,54	0,00	99,99
457	EG61CSC8	U	CAIXA MEC. CENTRAL., PLÀSTIC, 4 COLUMNES, P/8MECANISMES MODULARS, MUNTAT SUPERF.	14,41	1,000	14,41	0,00	99,99
458	EP112002	U	PAL 3 M 40/2. CONSTRUÏT EN ACER DE 40 MM DE DIÀMETRE	13,86	1,000	13,86	0,00	99,99
459	EP32X240	U	PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SERVEI A WIFI.	3,40	4,000	13,60	0,00	99,99
460	EP32X241	U	CAIXA DE MUNTATGE EN SUPERFÍCIE	3,40	4,000	13,60	0,00	99,99
461	EP13X100	U	CONECTORS F	0,91	12,000	10,92	0,00	99,99
462	EN812677	U	VÀLVULA RETENCIÓ CLAP. +ROSCA, DN=3/4'', PN=16BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT METÀL·LIC, SUPERF.	10,61	1,000	10,61	0,00	99,99
463	EP223T49	U	CAIXA D'ENCASTAR PLACA S1 132X122X40 MM.	5,00	2,000	10,00	0,00	99,99

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDAS

Pág. : 24

Máscara: * (Ordenación por importe)

NUM.	CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	MEDICIÓN	IMPORTE	%	%ACUM
464	ENE15304	U	FILTRE COLADOR, LLAUTÓ, DN=3/4'', PN=16BAR, ROSCAT, MUNT. SUPERF.	9,54	1,000	9,54	0,00	99,99
465	EM122EA3	U	POLSADOR DE PARADA MANUAL PER SISTEMES D' EXTINCIÓ AUTOMÀTICA MODEL FP3-YL DE CASMAR, O SIMILAR, TOT	8,94	1,000	8,94	0,00	99,99
466	EM122EA2	U	POLSADOR D' ACTIVACIÓ MANUAL PER SISTEMES D' EXTINCIÓ AUTOMÀTICA MODEL FP3-YL DE CASMAR, O SIMILAR,	8,94	1,000	8,94	0,00	99,99
467	ED11PA01	U	PASSAMURS AMB TUB DE PVC 160 MM, SITUATS EN MURS	8,80	1,000	8,80	0,00	100,00
468	EP13X009	U	RESISTÈNCIA F TERMINAL DE 75 OHMS	0,86	10,000	8,60	0,00	100,00
469	EB92CC05	U	SENYALITZACIÓ ESPAIS EDIFICI	8,40	1,000	8,40	0,00	100,00
470	EMD41004	U	SIRENA INTERIOR CABLEJADA GRAU 3 SENSE FLASH	7,92	1,000	7,92	0,00	100,00
471	EP13X075	U	DERIVADOR 4 SORTIDES 10 DB D'ATENUACIÓ EST 4-10	7,74	1,000	7,74	0,00	100,00
472	EP112003	U	SUPORT DE PARET LLARG PER PARÀBOLES PF.	6,54	1,000	6,54	0,00	100,00
473	EP1120P2	U	CONVERSOR LNB UNIVERSAL INDIVIDUAL 1 SORTIDA	5,80	1,000	5,80	0,00	100,00
474	EMD31446	U	FONT D'ALIMENTACIÓ 13,8 VCC 4A PER A CENTRAL G3	5,69	1,000	5,69	0,00	100,00
475	EMD314T2	U	BATERIA SENSE MANTENIMENT DE 12 V, 7 AH.	4,69	1,000	4,69	0,00	100,00
476	EMD31492	U	MICROFILTRE ADSL.	2,36	1,000	2,36	0,00	100,00
TOTAL:						1.222.430,24	100,00	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-1	14E2CC01	M2	MUR DE BLOC DE FORMIGÓ DE 20 CM PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR, DE 20 CM DE GRUIX, DE BLOC DE MORTER DE CIMENT FORADAT, R-6, DE 400X200X200 MM, CATEGORIA I SEGONS NORMA UNE-EN 771-3, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI, DE DOSIFICACIÓ 1:0,5:4 (N/MM2) I AMB UNA RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE LA PARET DE 3 N/MM2 AMB TRAVES I BRANCALS MASSISSATS AMB FORMIGÓ PER A FÀBRICA DE BLOCS DE MORTER DE CIMENT, DE 225 KG/M3, AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:3:6, AMB CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L/32,5 R I GRANULAT DE PEDRA CALCÀRIA DE GRANDÀRIA MÀXIMA 20 MM, COL·LOCAT MANUALMENT I ARMAT AMB ACER EN BARRES CORRUGADES ELABORAT A L'OBRA B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2 PER A L'ARMADURA DE PARETS DE BLOC DE MORTER DE CIMENT, ARMAT VERTICALMENT CADA 2 FILADES I HORIZONTALMENT CADA 4 FILADES.INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. M2 DE SUPERFÍCIE REALMENT EXECUTADA. (VINT-I-QUATRE EUROS AMB DINOU CÈNTIMS)	24,19 €
P-2	14E2CC02	M2	FC02_MUR DE BLOC DE FORMIGÓ DE 15 CM PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR, DE 15 CM DE GRUIX, DE BLOC DE MORTER DE CIMENT FORADAT, R-6, DE 400X200X150 MM, CATEGORIA I SEGONS NORMA UNE-EN 771-3, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI, DE DOSIFICACIÓ 1:0,5:4 (N/MM2) I AMB UNA RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE L PARET DE 3 N/MM2 AMB TRAVES I BRANCALS MASSISSATS AMB FORMIGÓ PER A FÀBRICA DE BLOCS DE MORTER DE CIMENT, DE 225 KG/M3, AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:3:6, AMB CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L/32,5 R I GRANULAT DE PEDRA CALCÀRIA DE GRANDÀRIA MÀXIMA 20 MM, COL·LOCAT MANUALMENT I ARMAT AMB ACER EN BARRES CORRUGADES ELABORAT A L'OBRA B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2 PER A L'ARMADURA DE PARETS DE BLOC DE MORTER DE CIMENT, ARMAT VERTICALMENT CADA 2 FILADES I HORIZONTALMENT CADA 4 FILADES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. M2 DE SUPERFÍCIE REALMENT EXECUTADA. (VINT-I-QUATRE EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	24,17 €
P-3	1513CC01	M2	C01_COBERTA INVERTIDA AMB ACABAT ENJARDINAT AMB 20 CM DE TERRA VEGETAL, INCLOENT LES SEGÜENTS CAPES I TREBALLS SEGONS ORDRE D'EXECUCIÓ: - BARRERA DE VAPOR AMB VEL DE POLIETILÈ DE 50 µM I 48 G/M2, COL·LOCADA NO ADHERIDA - REALITZACIÓ DE TOPALLS I MESTRES PER REALITZAR PENDENTS CADA 3 M COM A MÀXIM - FORMACIÓ DE PENDENTS AMB FORMIGÓ ALLEUGERIT AMB ARGILA EXPANDIDA DE DENSITAT DE 300 KG/M3 I GRUIX MÍNIM DE 3 CM, INCLOU, FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ PERIMETRALS A AMPITS, JUNTES DE DILATACIÓ CADA 25 M2 I JUNTES DE DILATACIÓ ESTRUCTURALS DE L'EDIFICI AMB POLIETILÈ EXPANDIT DE 2 CM. A LES JUNTES DE DILATACIÓ ES DEIXARAN ELS CANTELLS SUPERIORS BISELLATS I UNA SEPARACIÓ DE 4 CM. INCLOU FORMACIÓ DE REBAIXOS EN PERÍMETRE DE BUNERA SEGONS NORMATIVA I DETALL DE PROJECTE. NO S'APLICARÀ EN TEMPERATURES INFERIORS ALS 5°C - CAPA DE REGULARITZACIÓ DE MORTER DE CIMENT PÒRTLAND DE DOSIFICACIÓ 1:6 I DENSITAT 250 KG/M3, GRUIX MÍNIM 2 CM - REALITZACIÓ DE 1/2 CANYA AMB MORTER IMPERMEABLE ELÀSTIC EN TOTES LES TROBADES AMB PARAMENTS VERTICALS - DOBLE LÀMINA DE MEMBRANA IMPERMEABLE POLIMÈRICA AMB BETUM MODIFICAT LBM(SBS) 40-FP, DE DENSITAT SUPERFICIAL 4 KG/M2 I 3.4 MM DE GRUIX, AMB ARMAT FP DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 130 G/M2. ADHERIDES EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA I SOBRE IMPRIMACIÓ DE PINTURA BITUMINOSA, COL·LOCADA A TRENCAJUNTS. INCLOU BANCADES I PERFILS METÀL·LICS,	65,90 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES, SOLDADA FINS A 50 CM PER SOBRE DE LA COTA DE PAVIMENT ACABAT, I EN TOTS ELS CASOS ESPECIALS QUE ES TROBI. INCLOU SOLAPAMENTS AMB BONERA FINS A L'INTERIOR DE DESGUÀS SEGONS ES DESCRIU EN DETALL DE PROJECTE. INCLOU REFORÇ AMB LÀMINA POLIMÈRICA DE BETUM MODIFICAT AUTOPROTEGIDA LBM(SBS)-40G DE 4KG/M2 I DE 3,4 MM DE GRUIX AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIÈSTER ADHERIDA EN CALENT AMB ACABAT MINERAL EN PERÍMETRES DE COBERTA I TROBADES AMB TOTS ELS PARAMENTS VERTICALS I BANCADES, SOLDADA FINS A 50 CM PER SOBRE DE LA COTA DE PAVIMENT ACABAT, I EN TOTS ELS CASOS ESPECIALS QUE ES TROBIN. INCLOU SOLAPAMENT AMB BONERES FINS A L'INTERIOR DELS DESAIGÜES SEGONS ES DESCRIU EN DETALL DE PROJECTE. - CAPA DE PROTECCIÓ DE 3 CM DE MORTER DE CIMENT PÒRTLAND DE DOSIFICACIÓ 1:6 I DENSITAT 250 KG/M3 - ÀLLAMENT TÈRMIC DE 10 CM DE GRUIX DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT - LÀMINA ANTIRRELS DE POLIETILÈ D'ALTA RESISTÈNCIA TIPUS WSB 100-P0 DE ZINCO O EQUIVALENT - MANTA PROTECTORA I DE RETENCIÓ D'AIGUA DE FIBRES SINTÈTIQUES TIPUS SSM 45-500 GR - ELEMENT ALVEOLAR DE DRENATGE I DE RETENCIÓ D'AIGÜES DE POLIESTIRÈ TERMOFORMAT DE 4 CM DE GRUIX TIPUS STABILODRAIN SD 30 DE ZINCO O EQUIVALENT - LÀMINA GEOTÈXTIL DE PROTECCIÓ DE 300 GR/M2	
			-TERRA VEGETAL DE JARDINERIA DE CATEGORIA ALTA, AMB UNA CONDUCTIVITAT ELÈCTRICA MENOR DE 0,8 DS/M, SEGONS NTJ 07A, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3 I ESTESA AMB MITJANS MANUALS, DE 20 CM DE GRUIX INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE PROVA D'ESTANQUITAT NECESSÀRIES PER COBRIR EL 100% DE LA SUPERFÍCIE. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. M2 DE SUPERFÍCIE DE PROJECCIÓ EN PLANTA (SEIXANTA-CINC EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	
P-4	1513CC02	M2	C02_COBERTA INVERTIDA DE FORMIGÓ, DE 10 CM DE GRUIX, INCLOENT LES SEGÜENTS CAPES I TREBALLS SEGONS ORDRE D'EXECUCIÓ: -BARRERA DE VAPOR AMB VEL DE POLIETILÈ DE 50 µM I 48 G/M2, COL·LOCADA NO ADHERIDA -REALITZACIÓ DE TOPALLS I MESTRES PER REALITZAR PENDENTS CADA 3 M COM A MÀXIM -FORMACIÓ DE PENDENTS AMB FORMIGÓ ALLEUGERIT AMB ARGILA EXPANDIDA DE DENSITAT DE 300 KG/M3 I GRUIX MÍNIM DE 3 CM, INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ PERIMETRALS A AMPITS, JUNTES DE DILATACIÓ CADA 25 M2 I JUNTES DE DILATACIÓ ESTRUCTURALS DE L'EDIFICI SUPERIOR BISELLAT I UNA SEPARACIÓ DE 4 CM. INCLOU FORMACIÓ DE REBAIXOS EN PERÍMETRE DE BONERA SEGONS NORMATIVA I DETALL DE PROJECTE. NO S'APLICARÀ EN TEMPERATURES INFERIORS ALS 5°C -CAPA DE REGULACIÓ AMB MORTER DE CIMENT 1:6 DENISTAT 250 KG/M3 I 2 CM DE GRUIX, ENTREGANT A LA VORA AMB EL MÍNIM GRUIX POSSIBLE, ACABAT REGLEJAT -REALITZACIÓ DE 1/2 CANYA AMB MORTER IMPERMEABLE ELÀSTIC EN TOTES LES TROBADES AMB PARAMENTS VERTICALS -DOBLE LÀMINA DE MEMBRANA IMPERMEABLE POLIMÈRICA AMB BETUM MODIFICAT LBM(SBS) 40-FP, DE DENSITAT SUPERFICIAL 4 KG/M2 I 3.4 MM DE GRUIX, AMB ARMAT FP DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 130 G/M2. ADHERIDES EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA I SOBRE IMPRIMACIÓ DE PINTURA BITUMINOSA, COL·LOCADA A TRENCAJUNTS. INCLOU BANCADES I PERFILS METÀL·LICS, FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES, SOLDADA FINS A 50 CM PER SOBRE DE LA COTA DE PAVIMENT ACABAT, I EN TOTS ELS CASOS ESPECIALS QUE ES TROBI. INCLOU SOLAPAMENTS AMB BONERA FINS A L'INTERIOR DE DESGUÀS SEGONS ES DESCRIU EN DETALL DE PROJECTE. -CAPA DE PROTECCIÓ DE 3 CM DE MORTER DE CIMENT PÒRTLAND DE DOSIFICACIÓ 1:6 I DENSITAT 250 KG/M3 -ÀLLAMENT TÈRMIC DE 10 CM DE GRUIX DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT -LÀMINA GEOTÈXTIL DE PROTECCIÓ DE 300 GR/M3 -CAPA DE COMPRESSIÓ DE FORMIGÓ ARMAT DE 10 CM DE GRUIX, FORMIGÓ	102,32 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			HA25/B/20/IIA, ARMAT AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE 20X20 CM I 6 MM DE DIÀMETRE, AMB ACABAT REMOLINAT DE TOTA LA SUPERFÍCIE. ES REALITZARAN JUNTES CADA 36 M2, SERRADA I SEGELLADA TAL I COM S'INDICA EN PLÀNOLS DE PROJECTE. S'INCLOUEN LES FALQUES CORRESPONENTS PER L'ARMADURA.	
			INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE PROVA D'ESTANQUITAT NECESSÀRIES PER COBRIR EL 100% DE LA SUPERFÍCIE. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. M2 DE SUPERFÍCIE DE PROJECCIÓ EN PLANTA	
			(CENT DOS EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	
P-5	1513CC03	M2	C03_COBERTA INVERTIDA NO TRANSITABLE ACABAT DE GRAVES, INCLOENT LES SEGÜENTS CAPES I TREBALLS SEGONS ORDRE D'EXECUCIÓ: -BARRERA DE VAPOR AMB VEL DE POLIETILÈ DE 50 µM I 48 G/M2, COL-LOCADA NO ADHERIDA -REALITZACIÓ DE TOPALLS I MESTRES PER REALITZARPENDENTS CADA 3 M COM A MÀXIM -FORMACIÓ DE PENDENTS AMB FORMIGÓ ALLEUGERIT AMB ARGILA EXPANDIDA DE DENSITAT DE 30 KG/M3 I GRUIX MÍNIM DE 3 CM, INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ PERIMETRALS A AMPITS, JUNTES DE DILATACIÓ CADA 25 M2 I JUNTES DE DILATACIÓ ESTRUCTURALS DE L'EDIFICI SUPERIOR BISELLAT I UNA SEPARACIÓ DE 4 CM. INCLOU FORMACIÓ DE REBAIXOS EN PERÍMETRE DE BONERA SEGONS NORMATIVA I DETALL DE PROJECTE. NO S'APLICARÀ EN TEMPERATURES INFERIORS ALS 5°C -CAPA DE REGULACIÓ AMB MORTER DE CIMENT 1:6 DENISTAT 250 KG/M3 I 2 CM DE GRUIX, ENTREGANT A LA VORA AMB EL MÍNIM GRUIX POSSIBLE, ACABAT REGLEJAT -REALITZACIÓ DE 1/2 CANYA AMB MORTER IMPERMEABLE ELÀSTIC EN TOTES LES TROBADES AMB PARAMENTS VERTICALS -DOBLE LÀMINA DE MEMBRANA IMPERMEABLE POLIMÈRICA AMB BETUM MODIFICAT LBM(SBS) 40-FP, DE DENSITAT SUPERFICIAL 4 KG/M2 I 3.4 MM DE GRUIX, AMB ARMAT FP DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 130 G/M2. ADHERIDES EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA I SOBRE IMPRIMACIÓ DE PINTURA BITUMINOSA, COL-LOCADA A TRENCAJUNTS. INCLOU BANCADES I PERFILS METÀL·LICS, FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES, SOLDADA FINS A 50 CM PER SOBRE DE LA COTA DE PAVIMENT ACABAT, I EN TOTS ELS CASOS ESPECIALS QUE ES TROBI. INCLOU SOLAPAMENTS AMB BONERA FINS A L'INTERIOR DE DESGUÀS SEGONS ES DESCRIU EN DETALL DE PROJECTE - CAPA DE PROTECCIÓ DE 3 CM DE MORTER DE CIMENT PÒRTLAND DE DOSIFICACIÓ 1:6 I DENSITAT 250 KG/M3 -AÏLLAMENT TÈRMIC DE 10 CM DE GRUIX DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT, AMB PLANXES LLISES ENCADELLADES (TIPUS IV SEGONS UNE 93-110) I RESISTÈNCIA TÈRMICA DE 1,80 M2K/W I RESISTÈNCIA A LA COMPRESSIÓ >300 KPA. COL-LOCADA AMB ADHESIUS DE FORMULACIÓ ESPECÍFICA. INCLOU P.P. DE REFORÇ EN CANALS LINEALS DE RECOLLIDA D'AIGÜES. -LÀMINA SEPARADORA ANTIADHERENT I ANTIPUNXONAMENT MITJANÇANT GEOTÈXTIL PERMEABLE ROOFTEX-150 (150 GR/M2) D'ALTA RESISTÈNCIA AL ESQUINÇAMENT I AL PUNXONAMENT DE TÈXTIL NO TEIXIT DE FIBRA SINTÈTICA A BASE DE FIL CONTINU DE POLIPROPILÈ-POLIETILÈ UNIT TÈRMICAMENT, AMB RESISTÈNCIA AL PUNXONAMENT DE 525 N COL-LOCADA FLOTANT I AMB SOLAPAMENT DE 10 CM. -ACABAT DE COBERTA TRANSITABLE AMB CAPA DE PALET DE RIU DE 7 CM DE GRUIX, PEDRA COLOR GRIS, RENTADA, DE 16-32 MM DE DIÀMETRE	40,61 €
			INCLÚS: -CASSOLETES DE MATERIAL IMPERMEABLE COMPATIBLE AL DE LA COBERTA I EL SEU REFORÇ AMB LÀMINA POLIMÈRICA DE BETUM MODIFICAT AUTOPROTEGIDAS LBM (SBS) 40 G DE 4 KG/M2 I 3,4 MM DE GRUIX AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIÈSTER ADHERIDA EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA AMB IMPRIMACIÓ ASFÀLTICA (PINTURA BITUMINOSA) I AÏLLAMENT PERIMETRAL SEGONS DETALL -REFORÇOS I SOLAPAMENTS -JUNTES CADA 25 M2 -MESTRES, AIGUAFONS, CARENERS, TROBAMENTS I ELEMENTS ESPECIALS, REPLANTEIG, TOCS I ELEMENTS DE RESTES I NETEJA. -S'INCLOU FORMACIÓ DE JUNTA DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL EN EL SEU CAS I	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			JUNTES AUXILIARS EN LA IMPERMEABILITZACIÓ QUAN LA DISTÀNCIA ENTRE LES JUNTES ESTRUCTURALS SUPERI ELS 15 M. -S'INCLOU PROVA D'ESTANQUITAT DE COBERTA CERTIFICADA PER UN LABORATORI ACREDITAT	
			TOT SEGONS PLÀNOLS DE PORJECTE. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. (QUARANTA EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	
P-6	1A21CC01	M2	PI01_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 111X217 CM	174,09 €
			PI01_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 111X217 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >30DBA, FORMADA PER: -SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM -FULLA DE 97X210 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM -TAPETA DE 7 CM ENRASADA A LA FULLA. EL CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ XAPADA AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS -FRONTISSES VISTES ACABADES COLOR NEGRE AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA -MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR ROSETA OVAL O EQUIVALENT, DE COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF - SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (CENT SETANTA-QUATRE EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	
P-7	1A21CC02	M2	PI02_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 111X217 CM	174,09 €
			PI02_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 111X217 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >30DBA, FORMADA PER: -SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM -FULLA DE 97X210 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM PER PINTAR -TAPETA DE 7 CM ENRASADA A LA FULLA. -FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA -MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM. -SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (CENT SETANTA-QUATRE EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	
P-8	1A21CC03	M2	PI03_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 111X227 CM	166,42 €
			PI03_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR,	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>PER A UN FORAT D'OBRA DE 111X227 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >30DBA, FORMADA PER:</p> <p>-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM -FULLA DE 97X220 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM. -TAPETA DE 7 CM ENRASADA A FULLA EN CARA INTERIOR. EL CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ XAPADA AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS -ACABAT INTERIOR PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT RAL A DEFINIR PER LA DF -FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA -MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM. -SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p> <p>(CENT SEIXANTA-SIS EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)</p>	
P-9	1A21CC04	M2	<p>PI04_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM EI245-C5, DE 111X217 CM</p> <p>PI04_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, EI245-C5, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 111X220 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >20DBA, FORMADA PER:</p> <p>-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM -FULLA DE 97X210 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM. CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ XAPADA AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS -TAPETA DE 7 CM ENRASADA A FULLA EN CARA INTERIOR. -ACABAT INTERIOR PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT RAL A DEFINIR PER LA DF -FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA -MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM. -SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p> <p>(CENT SETANTA-QUATRE EUROS AMB SET CÈNTIMS)</p>	174,07 €
P-10	1A21CC05	M2	<p>PI05_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 101X227 CM</p> <p>PI05_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 101X227 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >20DBA, FORMADA PER:</p> <p>-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM -FULLA DE 87X220 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM. -TAPETA DE 7 CM ENRASADA A FULLA EN CARA INTERIOR. EL CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ XAPADA AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS -ACABAT INTERIOR PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT RAL A DEFINIR PER LA DF -FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O</p>	198,30 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA -MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM. -SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p> <p>(CENT NORANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)</p>	
P-11	1A21CC07	M2	<p>PI07_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM DE 2 FULLES, DE 160X217 CM</p> <p>PI07_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DOS FULLES BATENTS, DE 160X217 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >30DBA, FORMADA PER:</p> <p>-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM -DOS FULLES BATENTS INTERIORS, DE 75+75X210 CM I 50 MM DE GRUIX, DE FUSTA DE DM PER PINTAR -TAPETA DE 7 CM ENRASADA A FULLA -ACABAT INTERIOR I EXTERIOR AMB PINTURA A L'ESMALT SEMISATINAT -FRONTISSES OCULTES DE TESA O EQUIVALENT, AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA -MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. -SISTEMA DE TANCA PICAPORT I TANCAPORTES OCULT</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p> <p>(DOS-CENTS TRENTA-NOU EUROS AMB UN CÈNTIMS)</p>	239,01 €
P-12	1A21CC08	M2	<p>PI08_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM DE 2 FULLES, DE 134X217 CM</p> <p>PI08_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DOS FULLES BATENTS, DE 134X217 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >20DBA, FORMADA PER:</p> <p>-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM -DOS FULLES BATENTS AMB OBERTURA DE DOBLE VAIVÉN, DE 80+40X210 CM I 70 MM DE GRUIX, DE FUSTA DM PER PINTAR AMB ESMALT SEMISATINAT -TAPETA DE 7 CM -ACABAT INTERIOR I EXTERIOR AMB PINTURA A L'ESMALT SEMISATINAT -FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA -PANY "RESBALÓN"</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p> <p>(DOS-CENTS VUITANTA-CINC EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)</p>	285,37 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-13	1A21CC09	M2	PI09_PORTA ARMARI INSTAL·LACIONS DE DM, DE 60X250 CM PI09_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ARMARI DE FUSTA DM, DE CARES LLISES I SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DIMENSIONS 30+30X250 CM, DE DUES FULLES BATENTS INTERIORS DE 20 MM DE GRUIX, ACABAT PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF, FRONTISSA D'ARMARI, TOT PER A DEIXAR-HO ENRASAT AMB EL REVESTIMENT DEL PARAMENT, AMB SISTEMA DE TANCAMENT DE CLAU , SENSE TANCAPORTES NI PANY. S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT MUNTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (DOS-CENTS QUARANTA-SET EUROS AMB DINOÛ CÈNTIMS)	247,19 €
P-14	1A21CC10	PA	CLAU MESTREJADA INTEGRADA A LA PLACA DE LA MANETA , AMB 4 NIVELLS DE MASTREJAMENT. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF. (MIL CENT VINT-I-VUIT EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	1.128,03 €
P-15	1A21CC11	M2	PI10_PORTA ARMARI EXTINTOR DE DM, DE 40X213 CM PI10_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ARMARI DE FUSTA DM, DE CARES LLISES I SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DIMENSIONS 40X213 CM, DE UNA FULLA BATENT EXTERIOR DE 20 MM DE GRUIX, ACABAT LACAT AMB ESMALT SEMISATINAT COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF, FRONTISSA OCULTA, TOT PER A DEIXAR-HO ENRASAT AMB EL REVESTIMENT DEL PARAMENT, AMB MANOVELLA TIPUS TOCA-TOCA. S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT MUNTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (DOS-CENTS VINT-I-DOS EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	222,77 €
P-16	1A21CC12	M2	PI11_PORTA ARMARI BIE DE DM, DE 60X213 CM PI11_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ARMARI DE FUSTA DM, DE CARES LLISES I SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DIMENSIONS 60X213 CM, DE UNA FULLA BATENT EXTERIOR DE 20 MM DE GRUIX, ACABAT INTERIOR PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF I ACABAT EXTERIOR REVESTIT AMB SURO R03 (VEURE REVESTIMENTS), FRONTISSA OCULTA, TOT PER DEIXAR-HO ENRASAT AMB EL REVESTIMENT DEL PARAMENT, AMB MANOVELLA TIPUS TOCA-TOCA S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT MUNTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (CENT QUARANTA-SET EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	147,48 €
P-17	1A23CC01	M2	PI06_PORTA INTERIOR CORREDESSA DE FUSTA DM, DE 100X215 CM PI06_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA CORREDESSA INTERIOR, DE 100X215 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTUIC >30DBA, FORMADA PER: -SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM -FULLA CORREDESSA INTERIOR DE 90X210 CM I 50 MM DE GRUIX, PANELADA AMB	195,04 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DM PINTAT AMB ESMALT SATINAT PER LES DUES CARES DE COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF. EL CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS -TAPETA DE 7 CM -GUIA D'ACER OCULTA EN PARAMENT SUPERIOR AMB TIRADOR MARCA TSRL 4000 IM DE TESA O EQUIVALENT AMB ACABAT CROMAT. -BALDÓ S'INCLOU ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT MUNTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (CENT NORANTA-CINC EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	
P-18	202JS9	U	EQUIP DE TRACTAMENT D'AIGÜES PLUVIALS COMPOST PER: - FILTRE DE CARBÓ ACTIU AUTOMÀTIC CULLIGAN MODEL HE 1 1/2'' UR21'' - TANC DE PRFV DE 533 MM DE DIÀMETRE I 1346 MM D'ALTURA - VÀLVULA MULTIVIA D'1 1/2'' - REGULADOR DE CABAL PER A FASE DE RENTAT (BW) - BOMBA DE RECIRCULACIÓ AUTOASPIRANTE AGC 2T D'1,5 KW - QUADRO ELÈCTRIC DE PROTECCIÓ BOMBA AMB PROGRAMADOR - NIVELL PER A DIPÒSIT D'AIGUA POTABLE H-85 AMB CABLE D'ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA I ELECTROVÀLVULA DE PAS D'AIGUA PER AL SEU OMLPIMENT, INCLOENT CLAUS DE BY.*PASS - MANÒMETRES, VÀLVULES DE BUIDATGE, VÀLVULES DE SECCIONAMENT D'EQUIPS, CABLEJAT I CONEXIONADO ELÈCTRIC DELS EQUIPS, AIXÍ COM LA SEVA ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA DES DEL QUADRE CORRESPONENT. TOTALMENT MUNTAT I EN FUNCIONAMENT. (DOS MIL CINC-CENTS NORANTA-DOS EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	2.592,28 €
P-19	E213CC01	M3	ENDERROC D'ELEMENT DE FORMIGÓ, AMB MARTELL TRENCADOR MUNTAT SOBRE RETROEXCAVADORA I CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS DE RUNA SOBRE CAMIÓ. (CENT CINQUANTA EUROS AMB SET CÈNTIMS)	150,07 €
P-20	E213CC02	M3	ENDERROC D'ELEMENT CERÀMIC, AMB MARTELL TRENCADOR MUNTAT SOBRE RETROEXCAVADORA I CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS DE RUNA SOBRE CAMIÓ. (CINQUANTA-SET EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	57,38 €
P-21	E221CC01	M2	NETEJA I ESBROSSADA DEL TERRENY NETEJA I ESBROSSADA DEL TERRENY REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (UN EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	1,77 €
P-22	E221CC02	M3	EXCAVACIÓ PER A REBAIX DE TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA I CÀRREGA DIRECTA SOBRE CAMIÓ. CRITERI D'AMIDAMENT: VOLUM A EXCAVAR SEGONS SECCIONS TEÒRIQUES DE PROJECTE. (DOS EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	2,65 €
P-23	E2221422	M3	EXCAVACIÓ RASA/POU H<=1,5M,TERR.COMPACT.,M.MEC.,ÇARR.MEC. EXCAVACIÓ DE RASES I POUS DE FINS A 1,5 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB MITJANS MECÀNICS I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ (SIS EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	6,18 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-24	E222342A	M3	EXCAV.RASA/POU,H>4M,TERRENY COMPACT.(SPT 20-50),PALA EXCAV.+BIVALVA,+CÀRR.MEC.S/CAMIÓ EXCAVACIÓ DE RASA I POU DE MÉS DE 4 M DE FONDÀRIA EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA AMB BIVALVA BATILON I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ. (VUIT EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	8,04 €
P-25	E222ZST0	M3	EXCAV.RASA/POU, GEOMETRIA PLÀNOLS, TERRENY EST. GEOTEC.,MAQ.ADEC.,+CÀRR.MEC.S/CAMIÓ EXCAVACIÓ DE RASA I POU DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, EN TERRENY SEGONS ESTUDI GEOTÈCNIC, REALITZADA AMB MÀQUINARIA ADEQUADA I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ. (SIS EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	6,92 €
P-26	E2241100	m2	Repàs de sols i parets de rases, pous i recalçats fins a 1,5 m de fondària (UN EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	1,77 €
P-27	E225177F	M3	TERRAPLENAT+PICON.MEC.,TERRES ADEQ.,G<=25CM,95%PM TERRAPLENAT I PICONATGE MECÀNICS AMB TERRES ADEQUADES, EN TONGADES DE FINS A 25 CM, AMB UNA COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM (CINC EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	5,03 €
P-28	E2R4CC01	M3	CÀRREGA MEC.+TRANSP.TERRES MONODIPÒSIT/CENTRE.RECIC. CÀRREGA I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS. (SET EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	7,33 €
P-29	E2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (QUINZE EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	15,90 €
P-30	E2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA DIPÒSIT AUTORITZAT,RESIDUS TERRA DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (DOS EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	2,78 €
P-31	E31521G3	M3	FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HM-20/P/20/I, CUBILOT FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (CINQUANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	55,62 €
P-32	E31521N1	M3	FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HM-20/B/40/I, CAMIÓ FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/B/40/I, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 40 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ. (CINQUANTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	52,52 €
P-33	E315ZST0	M3	FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HA-25/B/20/IIA, ABOCAT I VIBRAT ADEQ. FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT I VIBRAT AMB MITJANS ADEQUATS. (SEIXANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	63,56 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-34	E31BZST0	KG	ARM.RASES I POUS AP500S BARRES CORRUG. ARMADURA DE RASES I POUS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500N/MM2. INCLÒS MERMES, ARMADURA DE MUNTATGE, FILFERROS, ETC. (ZERO EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	0,70 €
P-35	E31DZST0	M2	MONT+DESMONT. ENCOF. P/RASA I POU FONAMENT, GEOMETRIA PLÀNOLS, ELEMENTS ADEQUATS MUNTATGE I DESMUNTATGE D'ENCOFRAT PER A RASES I POUS DE FONAMENTS DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, AMB ELEMENTS ADEQUATS, INCLÒS REMATS, APUNTALAMENTS I NETEJA D'ENCOFRATS (VINT EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	20,30 €
P-36	E32515H3	M3	FORMIGÓ P/MURS CONT., H<=3M, HA-25/B/20/IIA, CUBILOT FORMIGÓ PER A MURS DE CONTENCIÓ DE 3 M D'ALÇÀRIA COM A MÀXIM, HA-25/B/20/IIA DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM I ABOCAT AMB CUBILOT (SEIXANTA-SET EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	67,09 €
P-37	E32B300P	KG	ARMADURA P/MURS CONT. AP500S BARRES CORRUG.,H<=3M ARMADURA PER AMURS DE CONTENCIÓ AP500 S, D'UNA ALÇÀRIA MÀXIMA DE 3 M, D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2 (ZERO EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	0,70 €
P-38	E32D3A03	M2	MUNTATGE+DESM. 1 CARA ENCOFRAT, PLAFÓ MET.100X50CM,P/MUR MUNTATGE I DESMUNTATGE D'UNA CARA D'ENCOFRAT AMB PLAFÓ METÀL·LIC DE 100X50 CM, PER A MURS DE CONTENCIÓ DE BASE RECTILÍNIA ENCOFRATS A DUES CARES, D'UNA ALÇÀRIA <=3M (QUINZE EUROS AMB UN CÈNTIMS)	15,01 €
P-39	E3C515H3	M3	FORMIGÓ P/LLOSA FONAM.HA-25/B/20/IIA,CUBILOT FORMIGÓ PER A LLOSES DE FONAMENTS, HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT. (SEIXANTA-SET EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	67,09 €
P-40	E3CB3000	KG	ARMADURA P/LLOSA FONAM. AP500S BARRES CORRUG. ARMADURA PER A LLOSES DE FONAMENTS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500 S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2 (ZERO EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	0,70 €
P-41	E3Z112P1	M2	CAPA NETEJA+ANIVELL. G=10CM FORM. HL-150/P/20/,CAMIÓ CAPA DE NETEJA I ANIVELLAMENT DE 10 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ HL-150/P/20 DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ. (NOU EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	9,71 €
P-42	E443ZST1	KG	ACER S275JR,P/PEF. HORT. I VERT.PEÇA SIMP.,ERF.LAM,QUAD.,RECTANG.TREB.TALLER+ATIOX.,COL.OBRA SOLD ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A PERFILS HORIZONTALS I VERTICALS AMB PEÇA SIMPLE EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE QUADRAT I RECTANGULAR TREBALLAT A TALLER I AMB UNA CAPA D'IMPRIMICIÓ	1,42 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 11

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			ANTIOXIDANT, COL·LOCAT A L'OBRA AMB SOLDADURA.	
			INCLOU EL DESENGREIXAT I GRANALLAT SA2.5 A TALLER, PER UNA CORRECTA FIXACIÓ DE L'APLICACIÓ ANTIOXIDANT, L'APLICACIÓ DE DUES CAPES DE PINTURA ANTIOXIDANT QUE ASSEGURI LA NO CORROSIÓ DEL PERFIL I LES CAPES POSTERIORIS DE REPÀS DESPRÈS DE LES SOLDADURES, AIXÍ COM LA PART PROPORCIONAL DELS MITJANS NECESSARIS PEL TREBALL DE REALITZACIÓ DE LA PARTIDA COMPLETA.	
			INCLOU LA PART PROPORCIONAL DE PLAQUES, RIGIDITZADORS, ELEMENTS D'UNIÓ, ANCORATGES, FIXACIONS, FORMACIONS DE JUNTES DE DILATACIÓ AMB COLIS I REALITZACIÓ DE PERFORACIONS, RETALLS, MERMES, DESPUNTES I DIFERÈNCIES DE LAMINACIÓ.	
			ES CONSIDEREN INCLOSES TOTES LES UNIONS, PLAQUES, JUNTES I ELEMENTS D'ANCORATGE (SOLDADURES, PERNS, COLISSOS, ETC) NECESSARIS, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	
			(UN EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	
P-43	E443ZST2	KG	ACER S275JR,P/PERFILS. PEÇA SIMP.,PERF.LAM L I HEB, TREB.TALLER+ANTIOX,COL.OBRA SOLD.	1,42 €
			ACER S275JR SEGONS UNE-EN10025-2, PER A PERFILS HORITZONTALS I VERTICALS AMB PEÇA SIMPLE EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE QUADRAT I RECTANGULAR TREBALLAT A TALLER I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, COL·LOCAT A L'OBRA AMB SOLDADURA.	
			INCLOU EL DESENGREIXAT I GRANALLAT SA2,5 A TALLER, PER UNA CORRECTA FIXACIÓ DE L'APLICACIÓ ANTIOXIDANT, L'APLICACIÓ DE DUES CAPES DE PINTURA ANTIOXIDANT QUE ASSEGURI LA NO CORROSIÓ DEL PERFIL I LES CAPES POSTERIORIS DE REPÀS DESPRÈS DE LES SOLDADURES, AIXÍ COM LA PART PROPORCIONAL DELS MITJANS NECESSARIS PEL TREBALL DE REALITZACIÓ DE LA PARTIDA COMPLETA.	
			INCLOU LA PART PROPORCIONAL DE PLAQUES, RIGIDITZADORS, ELEMENTS D'UNIÓ, ANCORATGES, FIXACIONS, FORMACIONS DE JUNTES DE DILATACIÓ AMB COLIS I REALITZACIÓ DE PERFORACIONS, RETALLS, MERMES, DESPUNTES I DIFERÈNCIES DE LAMINACIÓ.	
			ES CONSIDEREN INCLOSES TOTES LES UNIONS, PLAQUES, JUNTES I ELEMENTS D'ANCORATGE (SOLDADURES, PERNS, COLISSOS, ETC) NECESSARIS, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	
			(UN EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	
P-44	E45918H3	M3	CAPA DE COMPRESIÓ SOBRE FORJAT ALVEOLAR, FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA, COL·LOCAT CUBILOT	94,46 €
			FORMIGÓ PER A FORJAT AMB ELEMENTS RESISTENTS INDUSTRIALITZATS, HA-25/B/20/IIA DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRUIX MÀXIM D'ÀRID 20 MM, COL·LOCAT AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS CONSIDERANT LA PARTIDA COMPLETA EXECUTADA A LES ALÇADES SEGONS PLÀNOLS.	
			INCLÒS EL REBLERT DELS ALVÈOLS I P.P. D'ENCOFRAT I ELEMENTS NECESSARIS PER L'EXECUCIÓ DE LA PARTIDA COMPLETA.	
			INCLÒS L'ADDITIU ANTICONGELANT EN TEMPS FRED, EL CURAT VIBRAT INTENSIU I VIGILÀNCIA DEL FORMIGÓ, FORMACIÓ DE JUNTES DE FORMIGONAT, ANIVELLACIÓ I ACABAT SUPERIOR, TALLS EN JUNTES DE TREBALL, PÓREX EN JUNTES, REG DEL SUPORT ABANS DEL FORMIGONAT EN CAS NECESSARI, VIGILÀNCIA DELS LÍMITS DEL FORMIGONAT, FORMACIÓ DE JUNTES DE CONSTRUCCIÓ I FORMIGONAT, ANIVELLACIÓ I REMOLINAT MECÀNIC DE LA SUPERFÍCIE DEL FORMIGÓ EN CAS DE INDICACIÓ DE LA DF.	
			(NORANTA-QUATRE EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 12

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-45	E4B03000	KG	ARMADURA P/SOSTRE INDUST.AP500S BARRES CORRUG. (ZERO EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	0,70 €
P-46	E4B9ZST1	M2	ARMADURA P/FORJATS ELEM.RESIST. AP500T, MALLA EL.B/CORRUG.ME 15X15CM,D:8:8MM,6X2,2M B500T ARMADURA PER A SOSTRES AMB ELEMENTS RESISTENTS AP500 T AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 15X15 CM D:8-8 MM 6X2,2 M B500T UNE-EN 10080, CONSIDERANT LA PARTIDA COMPLETA EXECUTADA A LES ALÇADES SEGONS PLÀNOLS. INCLOSA LA NETEJA DE LES ARMADURES A COL·LOCAR, LES LONGITUDS DELS SOLAPAMENTS I ESPERES SEGONS TAULES EN PLÀNOLS DE PROJECTE, ELS ESTRIBATS, FILFERROS, BARRES DE MUNTATGE I SEPARADORS. S'ASSEGURARÀ EL RECOBRIMENT DE LES ARMADURES EN TOTS ELS ELEMENTS ESTRUCTURALS AMB ELS CM INDICATS EN PLÀNOLS, NECESSARIS PER ACONSEGUIR UNA RESISTÈNCIA RF SEGONS PROJECTE. (CINC EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	5,48 €
P-47	E4E2ZST2	M2	PARET ESTRUCTURAL,P/REVESTIR,G=20CM,BLOC CIMENT REOMPLERT FORMIGÓ GA-25+ARMADURES B500S PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR, DE 20 CM DE GRUIX, DE BLOC DE MORTER DE CIMENT FORADAT, COL·LOCAT REBLERT DE FORMIGÓ HA-25 I ARMAT AMB ARMADURES B500S SEGONS PLÀNOLS. INCLÒS PECES ESPECIALS PER LLINDES I CORONAMENTS DE MUR MASSISSADES I ARMADURES SEGONS PLÀNOLS. (VINT-I-VUIT EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	28,59 €
P-48	E4E854EE	m	Cèrcol de 15 cm d'amplària, de peça U llisa de 400x200x150 mm, de morter de ciment, categoria I, segons norma UNE-EN 771-3, gris de cares vistes col·locada amb morter ciment 1:4 (ONZE EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	11,55 €
P-49	E4E865EE	m	Cèrcol de 20 cm d'amplària, de peça U llisa de 400x200x200 mm, de morter de ciment, categoria I, segons norma UNE-EN 771-3, gris de cares vistes col·locada amb morter ciment 1:4 (DOTZE EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	12,89 €
P-50	E4F71N11	M	MARXAPEU PREFABRICAT DE FORMIGÓ MODEL VULCANO DE BREINCO O EQUIVALENT, ACABAT IGUAL A PAVIMENT DE COBERTA, DE DIMESNIONS 30X30X10 CM, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT EN TOTA LA SUPERFÍCIE. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (DOTZE EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	12,80 €
P-51	E4LVZST1	M2	SOSTRE DE 15+10 CM, DE LLOSA ALVEOLAR DE FORMIGÓ PRETESAT EL FORJAT SERA AMB FORMIGÓ HP-50/B/10/IIA I ESTARA ARMAT SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS INCLOSES LES PECES DE SUPORT METÀL·LIQUES PER ELS FORATS (TRENTA EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	30,08 €
P-52	E4P1ZAT2	U	PILAR PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT DE SECCIÓ RECTANGULAR MASSISSA DE 40X40 CM, DE 12.5 M D'ALÇÀRIA PILAR PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT DE SECCIÓ RECTANGULAR MASSISSA DE 40X40 CM, DE 12.5 M D'ALÇÀRIA LLIURE MÀXIMA, COL·LOCAT A OBRA ELS PILARS SERAN AMB FORMIGÓ HA-40/B/10/IIA I ESTARAN ARMATS SEGONS	2.078,85 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 13

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			NECESSITATS ESTRUCTURALS	
			S'INCLOU EL SISTEMA COMPLET D'ANCORATGE ALS FONAMENTS AIXÍ COM LES MÈNSULES NECESSÀRIES PER AL RECOLZAMENT DE LES BIGUES (DOS MIL SETANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	
P-53	E4P1ZST1	U	PILAR PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT DE SECCIÓ RECTANGULAR MASSISSA DE 40X40 CM, DE 8.05 M D'ALÇÀRIA	1.092,34 €
			PILAR PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT DE SECCIÓ RECTANGULAR MASSISSA DE 40X40 CM, DE 8.05 M D'ALÇÀRIA LLIURE MÀXIMA, COL·LOCAT A OBRA	
			ELS PILARS SERAN AMB FORMIGÓ HA-40/B/10/IIA I ARMATS SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS.	
			S'INCLOU EL SISTEMA COMPLET D'ANCORATGE ALS FONAMENTS AIXÍ COM LES MÈNSULES NECESSÀRIES PER AL RECOLZAMENT DE LES BIGUES.	
			(MIL NORANTA-DOS EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	
P-54	E4PAZST1	M	BIGA TIPUS T1 DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, COL·LOCADA	229,91 €
			LA BIGA SERÀ AMB FORMIGÓ HP-50/B/10/IIA I ESTARÀ ARMADA SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS.	
			(DOS-CENTS VINT-I-NOU EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	
P-55	E4PAZST02	M	BIGA TIPUS L1 DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, COL·LOCADA	164,09 €
			LA BIGA SERA AMB FORMIGÓ HP-50/B/10/IIA I ESTARÀ ARMADA SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS	
			(CENT SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	
P-56	E545CC01	M2	C04_COBERTA TIPUS SANDWICH DE 12 CM DE GRUIX COMPOSADA PER:	50,09 €
			- LÀMINA POLIMERICA DE BETUM MODIFICAT AUTOPROTEGIDA LBM (SBS 40-FP AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIESTER ADHERIDA EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA AMB IMPRIMACIÓ ASFÀLTICA (PINTURA BITUMINOSA)	
			ESTABILITAT AL FOC: B(ROOF)	
			TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I MITJANS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS I INDICACIONS DE LA DF.	
			(CINQUANTA EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	
P-57	E5Z1CC02	M2	FORMACIÓ DE PENDENTS AMB FORMIGÓ DE DOSIFICACIÓ 150 KG/M3 DE CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R, DE 10 CM DE GRUIX MITJÀ, ACABAT REMOLINAT. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.	11,48 €
			(ONZE EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	
P-58	E5Z1FCC02	M2	FORMACIÓ DE RECRESUT AMB ENVANETS DE SOSTREMORT DE MAÓ FORADAT SENZILL PER SALVAR DESNIVELL DE COBERTA DE 60 CM D'ALÇADA, DE 290X140X40 MM, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT 1:8, AMB MESTRA SUPERIOR DE PASTA DE CIMENT RÀPID.	15,59 €
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 14

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (QUINZE EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	
P-59	E63CCC01	M2	PANELL PREFABRICAT DE FORMIGÓ ALLEUGERIT E=20 CM	101,17 €
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TANCAMENT DE PLAQUES CONFORMADES LLISES DE FORMIGÓ ARMAT ALLEUGERIT DE 20 CM DE GRUIX, ACABAT LLIS AMB 3 CAPEES DE PINTURA BASE ANTICARBONATACIÓ COLOR BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB CANTELLS VISTOS AIXAMFRANATS, GOTERONS I FORMACIÓ D'ENCAIXOS PER A LLUMINÀRIES ENCASTADES.	
			INCLOU SEGELLATS EMBEGUTS ENTRE PECES, BANDES DE REFORÇ DE BUTIL EN TROBADES SINGULARS, SISTEMA DE SUBJECCIÓ A PARAMENT POSTERIOR AMB SUBESTRUCTURA AUTOPORTANT I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER AL SEU CORRECTE FUNCIONAMENT. S'HAURÀ D'APORTAR CERTIFICAT DE REACCIÓ AL FOC DE L'ELEMENT DE, COM A MÍNIM B-S3,D3, CERTIFICAT D'AÏLLAMENT ACÚSTIC I DE TRANSMITÀNCIA DEL CONJUNT D'ELEMENTS DE FAÇANA DE D2M, NT, ATR=30 DB I U=0,46 W/M2K, RESPECTIVAMENT, PER AL COMPLIMENT DEL CTE.	
			INCLOU P.P. DE PANELLS PERFORATS AMB GELOSIES LONGITUDINALS EN LA FAÇANA SUD. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	
			(CENT UN EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	
P-60	E65CC04	M2	D08_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ENVÀ MÚLTIPLE DE GUIX LAMINAT FOC (F) AMB AÏLLAMENT I AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL SISTEMA DE 51,0 DB, PER UNA ALÇADA DE 3,95 M, AMB DOBLE ESTRUCTURA AMB C CADA 40 CM, FORMAT PER:	54,11 €
			-2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS RESISTENT AL FOC (F)	
			-ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM D'AMPLE, COL·LOCATS CADA 40 CM AMB CARGOLARIA D'ACER	
			-ESTRUCTURA DE CANALS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM EN TOT EL SEU RECORREGUT COL·LOCAT AMB CARGOLARIA D'ACER	
			-1 MANTA DE PANELL DE LLANA DE ROCA, GRUIX 46 MM, DENSITAT NOMINAL 70 KG/M3	
			-2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS RESISTENT AL FOC (F)	
			S'INCLOU:	
			-TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS	
			-PART PROPORCIONAL DE REPLANTEIG	
			-FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL	
			TRACTAMENT DE FORATS I TROBADES ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC	
			-BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ	
			-TOTES LES PERFORACIONS PER PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PAS PER SUPORT DE MATERIAL SANITARI, ETC	
			-REBUDA D'INSTAL·LACIONS	
			-CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES	
			-ANCORATGES PER AL TERRA I SOSTRE	
			-REJUNTAT AMB PASTA DE JUNTA ESPECÍFICA, CINTES DE JUNTA I GUARDACANTONS I JUNTA ACÚSTICA DE FELTRE	
			-TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, POLIT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR-LO TOTALMENT LLEST PER REBRE EL REVESTIMENT	
			-AÏLLMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT	
			-P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES DEL PROPRI MATERIAL I DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL DEL EDIFICI SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA DF I APROVACIÓ DE LA PROPIETAT	
			TOTALMENT ACABAT AMB QUALITAT DE FINALITZACIÓ NIVELL 1 (Q1) PER TERMINACIONS D'ALICATAT, LAMINAT, AMB RASTRELLS, ETC O QUALITAT DE TERMINACIONS NIVELL 2 (Q2) PER TERMINACIONS ESTÀNDARD DE PINTURA O PAPER PINTAT NORMAL (A DEFINIR EN PROJECTE)	
			SISTEMA SEGONS ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 15

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>LA UNITAT DE PARTIDA QUEDARÀ COMPLETAMENT EXECUTADA SEGONS DETALLS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I CRITERI DE LA DF.</p> <p>NOTA: TOTS ELS ENVANS I TRASDOSSAT ES PROLONGARAN FINS LA FULLA EXTERIOR DE FAÇANA PER EVITAR QUALEVOL PONT ACÚSTIC A TRAVÉS DEL TRASDOSSAT ENTRE DIFERENTS ESTANCES. (CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)</p>	
P-61	E652CC01	M2	<p>D05_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ENVÀ MÚLTIPLE DE GUIX LAMINAT ESTÀNDARD (A) AMB AÏLLAMENT I AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL SISTEMA DE 43.5 DB, PER UNA ALÇADA MÀXIMA DE 3,95 M, AMB DOBLE SUBESTRUCTURA AMB C CADA 40 CM, FORMAT PER:</p> <p>-2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD DE 15 MM CADASCUNA -ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM D'AMPLE, COL·LOCATS CADA 40 CM AMB CARGOLARIA D'ACER -ESTRUCTURA DE CANALS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM EN TOT EL SEU RECORREGUT COL·LOCAT AMB CARGOLARIA D'ACER -1 MANTA DE PANELL DE LLANA DE ROCA, GRUIX 46 MM, DENSITAT NOMINAL 70 KG/M3 -2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD DE 15 MM CADASCUNA</p> <p>S'INCLOU: -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -PART PROPORCIONAL DE REPLANTEIG -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL TRACTAMENT DE FORATS I TROBADES ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PAS PER SUPORT DE MATERIAL SANITARI, ETC -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER AL TERRA I SOSTRE -REJUNTAT AMB PASTA DE JUNTA ESPECÍFICA, CINTES DE JUNTA I GUARDACANTONS I JUNTA ACÚSTICA DE FELTRE -TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, POLIT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR-LO TOTALMENT LLEST PER REBRE EL REVESTIMENT -AÏLLMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT -P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES DEL PROPRI MATERIAL I DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL DEL EDIFICI SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA DF I APROVACIÓ DE LA PROPIETAT</p> <p>TOTALMENT ACABAT AMB QUALITAT DE FINALITZACIÓ NIVELL 1 (Q1) PER TERMINACIONS D'ALICATAT, LAMINAT, AMB RASTRELLS, ETC O QUALITAT DE TERMINACIONS NIVELL 2 (Q2) PER TERMINACIONS ESTÀNDARD DE PINTURA O PAPER PINTAT NORMAL (A DEFINIR EN PROJECTE)</p> <p>SISTEMA SEGONS ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT</p> <p>LA UNITAT DE PARTIDA QUEDARÀ COMPLETAMENT EXECUTADA SEGONS DETALLS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I CRITERI DE LA DF.</p> <p>NOTA: TOTS ELS ENVANS I TRASDOSSAT ES PROLONGARAN FINS LA FULLA EXTERIOR DE FAÇANA PER EVITAR QUALEVOL PONT ACÚSTIC A TRAVÉS DEL TRASDOSSAT ENTRE DIFERENTS ESTANCES. (QUARANTA-UN EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)</p>	41,32 €
P-62	E652CC02	M2	<p>D06_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ENVÀ MÚLTIPLE DE GUIX LAMINAT ESTÀNDARD (A) I GUIX LAMINAT HIDRÒFUG (H) AMB AÏLLAMENT I AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL SISTEMA DE 43.5 DB, PER UNA ALÇADA MÀXIMA DE 3,95 M, AMB DOBLE SUBESTRUCTURA AMB C CADA 40 CM, FORMAT PER:</p>	39,39 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 16

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>-2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD (A) DE 15 MM CADASCUNA -ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM D'AMPLE, COL·LOCATS CADA 40 CM AMB CARGOLARIA D'ACER -ESTRUCTURA DE CANALS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM EN TOT EL SEU RECORREGUT COL·LOCAT AMB CARGOLARIA D'ACER -1 MANTA DE PANELL DE LLANA DE ROCA, GRUIX 46 MM, DENSITAT NOMINAL 70 KG/M3 2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUGA (H) DE 15 MM CADASCUNA</p>	
			<p>S'INCLOU: -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -PART PROPORCIONAL DE REPLANTEIG -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL TRACTAMENT DE FORATS I TROBADES ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PAS PER SUPORT DE MATERIAL SANITARI, ETC -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER AL TERRA I SOSTRE -REJUNTAT AMB PASTA DE JUNTA ESPECÍFICA, CINTES DE JUNTA I GUARDACANTONS I JUNTA ACÚSTICA DE FELTRE -TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, POLIT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR-LO TOTALMENT LLEST PER REBRE EL REVESTIMENT -AÏLLMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT -P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES DEL PROPRI MATERIAL I DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL DEL EDIFICI SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA DF I APROVACIÓ DE LA PROPIETAT</p> <p>TOTALMENT ACABAT AMB QUALITAT DE FINALITZACIÓ NIVELL 1 (Q1) PER TERMINACIONS D'ALICATAT, LAMINAT, AMB RASTRELLS, ETC O QUALITAT DE TERMINACIONS NIVELL 2 (Q2) PER TERMINACIONS ESTÀNDARD DE PINTURA O PAPER PINTAT NORMAL (A DEFINIR EN PROJECTE)</p> <p>SISTEMA SEGONS ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT</p> <p>LA UNITAT DE PARTIDA QUEDARÀ COMPLETAMENT EXECUTADA SEGONS DETALLS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I CRITERI DE LA DF.</p> <p>NOTA: TOTS ELS ENVANS I TRASDOSSAT ES PROLONGARAN FINS LA FULLA EXTERIOR DE FAÇANA PER EVITAR QUALEVOL PONT ACÚSTIC A TRAVÉS DEL TRASDOSSAT ENTRE DIFERENTS ESTANCES. (TRENTA-NOU EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)</p>	
P-63	E652CC03	M2	<p>D07_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ENVÀ MÚLTIPLE DE GUIX LAMINAT HIDRÒFUG (H) AMB AÏLLAMENT I AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL SISTEMA DE 43.5 DB, PER UNA ALÇADA MÀXIMA DE 3,95 M, AMB DOBLE SUBESTRUCTURA AMB C CADA 40 CM, FORMAT PER:</p> <p>2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUGA (H) DE 15 MM CADASCUNA -ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM D'AMPLE, COL·LOCATS CADA 40 CM AMB CARGOLARIA D'ACER -ESTRUCTURA DE CANALS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM EN TOT EL SEU RECORREGUT COL·LOCAT AMB CARGOLARIA D'ACER -1 MANTA DE PANELL DE LLANA DE ROCA, GRUIX 46 MM, DENSITAT NOMINAL 70 KG/M3 2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUGA (H) DE 15 MM CADASCUNA</p> <p>S'INCLOU: -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -PART PROPORCIONAL DE REPLANTEIG</p>	42,51 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 17

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>-FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL</p> <p>-TRACTAMENT DE FORATS I TROBADES ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC</p> <p>-BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ</p> <p>-TOTES LES PERFORACIONS PER PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PAS PER SUPORT DE MATERIAL SANITARI, ETC</p> <p>-REBUDA D'INSTAL·LACIONS</p> <p>-CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES</p> <p>-ANCORATGES PER AL TERRA I SOSTRE</p> <p>-REJUNTAT AMB PASTA DE JUNTA ESPECÍFICA, CINTES DE JUNTA I GUARDACANTONS I JUNTA ACÚSTICA DE FELTRE</p> <p>-TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, POLIT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR-LO TOTALMENT LLEST PER REBRE EL REVESTIMENT</p> <p>-AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT</p> <p>-P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES DEL PROPRI MATERIAL I DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL DEL EDIFICI SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA DF I APROVACIÓ DE LA PROPIETAT</p> <p>TOTALMENT ACABAT AMB QUALITAT DE FINALITZACIÓ NIVELL 1 (Q1) PER TERMINACIONS D'ALICATAT, LAMINAT, AMB RASTRELLS, ETC O QUALITAT DE TERMINACIONS NIVELL 2 (Q2) PER TERMINACIONS ESTÀNDARD DE PINTURA O PAPER PINTAT NORMAL (A DEFINIR EN PROJECTE)</p> <p>SISTEMA SEGONS ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT</p> <p>LA UNITAT DE PARTIDA QUEDARÀ COMPLETAMENT EXECUTADA SEGONS DETALLS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I CRITERI DE LA DF.</p> <p>NOTA: TOTS ELS ENVANS I TRASDOSSAT ES PROLONGARAN FINS LA FULLA EXTERIOR DE FAÇANA PER EVITAR QUALSEVOL PONT ACÚSTIC A TRAVÉS DEL TRASDOSSAT ENTRE DIFERENTS ESTANCES.</p> <p>(QUARANTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)</p>	
P-64	E65ZCC01	M	<p>DT01_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSAT AUTOPORTANT DE GUIX LAMINAT AMB AÏLLAMENT DE PLAQUES DE LLANA MINERAL PER A FORMACIÓ DE CORTINER, COL·LOCADA SOBRE PERFILARIA D'ACER GALVANITZAT FIXADA MECÀNICAMENT, MUNTANTS CADA 400 MM DE 48 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 48 MM D'AMPLÀRIA. RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 1,111$ M2/KW. S'INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPRI MATERIAL)</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.</p> <p>(TRENTA-NOU EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)</p>	39,27 €
P-65	E788CC01	M2	<p>IMPERMEABILITZACIÓ D'APLICACIÓ EN FRED A BASE DE BETÚM ASFÀLTIC MODIFICAT AMB CLOROPRÉ, APLICAT COM A UNA MEMBRANA CONTÍNUA.</p> <p>CARACTERÍSTIQUES: -DENSITAT: A 25°C 1.000 KG/M3 -RESISTÈNCIA A LA TRACCIÓ (UNE 53.413 AP 4.5): 3,3 KG/CM2</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.</p> <p>(CINC EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)</p>	5,77 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 18

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-66	E7B2CC01	M2	<p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE LÀMINA DE PROTECCIÓ A LA HUMITAT DE POLIETILÈ TRANSPIRABLE DE LA SÈRIE TYVEK DE DUPONT O EQUIVALENT, PER A FAÇANES VENTILADES. INCLOU P.P. DE CINTA ADHESIVA ESPECÍFICA Y TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A GARANTIR LA ESTANQUEÏTAT DEL CONJUNT.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA.</p> <p>(QUATRE EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)</p>	4,13 €
P-67	E7BCCC01	M2	<p>S01_GEOTÈXTIL DE PROTECCIÓ DE FIBRES</p> <p>GEOTÈXTIL FORMAT PER FELTRE DE POLIETILÈ NO TEIXIT LLIIGAT TÈRMICAMENT DE 300 G/M2, COL·LOCAT SENSE ADHERIR</p> <p>(TRES EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)</p>	3,32 €
P-68	E7C2CC01	M2	<p>AÏLLAMENT XPS DANOPREN TR 80 O EQUIVALENT</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'AÏLLAMENT DE PLANXA DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT (XPS) TIPUS DANOPREN TR 100 O EQUIVALENT, DE 100 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA DE 0,036W/MK SEGONS NORMA UNE EN 12667, RESISTÈNCIA TÈRMICA DE 2,75 M2K/W SEGONS NORMA UNE EN 12667, CLASSIFICACIÓ DE REACCIÓ AL FOC EUROCLASSE E, SEGONS LA NORMA EN 13501-1 I CODI DE DESIGNACIÓ PER MARCATGE CE XPS-EN13164-T1-CS(10 Y)300-WL(T)0,7-DS(70), D'ACORD AMB LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA EN 13164.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER TAL D'IMPEDIR LA GENERACIÓ DE PONTS TÈRMICS.</p> <p>(VUIT EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)</p>	8,38 €
P-69	E7C2CC03	M2	<p>AÏLLAMENT XPS DANOPREN TR 80 O EQUIVALENT</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'AÏLLAMENT DE PLANXA DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT (XPS) TIPUS DANOPREN TR 80 O EQUIVALENT, DE 80 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA DE 0,036W/MK SEGONS NORMA UNE EN 12667, RESISTÈNCIA TÈRMICA DE 2,75 M2K/W SEGONS NORMA UNE EN 12667, CLASSIFICACIÓ DE REACCIÓ AL FOC EUROCLASSE E, SEGONS LA NORMA EN 13501-1 I CODI DE DESIGNACIÓ PER MARCATGE CE XPS-EN13164-T1-CS(10 Y)300-WL(T)0,7-DS(70), D'ACORD AMB LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA EN 13164.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER TAL D'IMPEDIR LA GENERACIÓ DE PONTS TÈRMICS.</p> <p>(ONZE EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	11,74 €
P-70	E7C7CC01	M2	<p>AÏLLAMENT ANTIIMPACTE AMB LÀMINA FLEXIBLE DE POLIETILÈ QUÍMICAMENT RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE LA SÈRIE IMPACTODAN DE DANOSA O EQUIVALENT, DE 5 MM DE GRUIX, AMB UNA MILLORA A L'AÏLLAMENT ACÚSTIC A SOROLL D'IMPACTE, COL·LOCADA NO ADHERIDA. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.</p> <p>INCLOU P.P DE REMUNTA DE LA LÀMINA EN TROBADES AMB PARAMENTS VERTICALS, I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA.</p> <p>(TRES EUROS AMB DOS CÈNTIMS)</p>	3,02 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 19

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-71	E7C9CC01	M2	<p>AÏLLAMENT AMB PLACA RÍGIDA DE LLANA MINERAL DE ROCA (MW), DE DENSITAT 86 A 95 KG/M3, DE 40 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <=0,034 W/MK I RESISTÈNCIA TÈRMICA >=1,176 M2.K/W, AMB REVESTIMENT DE GUIX LAMINAT, COL·LOCADA SENSE ADHERIR.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, PER TAL D'IMPEDIR LA GENERACIÓ DE PONTS TÈRMICS. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.</p> <p>(QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	4,64 €
P-72	E7CN1834	m2	<p>Aïllament amb làmina d'alumini i cel·les d'aire per a aïllaments, de 8 mm de gruix formada per un nucli de làmina de bombolles d'aire i polietilè, escuma de polietilè i làmina d'alumini en una cara, col·locat amb fixacions mecàniques</p> <p>(QUINZE EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)</p>	15,70 €
P-73	E7D2ZST1	M2	<p>AÏLLAMENT RF PROJECTE, MORTER CIMENT+PERLITA+VERMIC.PROJEC.ELEM.LIN.</p> <p>AÏLLAMENT DE GRUIX SUFICIENT PER ASSOLIR LA RF DE PROJECTE, AMB MORTER FORMAT PER CIMENT I PERLITA AMB VERMICULITA PROJECTAT SOBRE ELEMENTS LINEALS.</p> <p>(QUINZE EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)</p>	15,89 €
P-74	E7DZC101	M2	<p>TALLAF.SAFATA CABLES REVESTIMENT RESISTENT FOC,G= 2 MM</p> <p>TALLAFOS EN SAFATA DE PAS DE CABLES AMB REVESTIMENT RESISTENT AL FOC A BASE DE RESINES TERMOPLÀSTIQUES EN DISSOLUCIÓ AQUOSA, IMPERMEABLE A L'AIGUA I A L'OLI, AMB UN GRUIX DE 2 MM</p> <p>(TRENTA-TRES EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)</p>	33,47 €
P-75	E811CC01	M2	<p>FR05_ARREBOSSAT REGLEJAT SOBRE PARAMENT VERTICAL EXTERIOR, AMB MORTER MIXT 1:0,5:4, REMOLINAT. INCLOU FORMACIÓ D'ARESTES I CANTONERES DE REFORÇ. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. S'INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.</p> <p>(DEU EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)</p>	10,59 €
P-76	E812CC01	M2	<p>R08_ENGUIXAT REGLEJAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR</p> <p>R08_ENGUIXAT REGLEJAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR, AMB GUIX B1, ACABAT LLISCAT AMB ESCAIOLA A SEGONS LA NORMA UNE-EN 13279-1. INCLOU REPERCUSSIÓ DE FORMACIÓ D'ARESTES I CANTONERES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.</p> <p>(VUIT EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)</p>	8,83 €
P-77	E82CCC01	M2	<p>R06_ENRAJOLAT GRES PORCELLÀNIC, 31,6X90 CM I 9 MM DE GRUIX</p> <p>R06_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MATERIAL PER ENRAJOLAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR AMB PECES DE GRES PORCELLÀNIC, COLOR A DEFINIR PER LA DF, MODEL BOSTON TOPO DE PORCELANOSA O EQUIVALENT, DE 31,6X90 I 9 MM DE GRUIX, COL·LOCAT AMB CIMENT COLA FLEXIBLE SOBRE PLACA DE GUIX. APLICACIÓ DE BEURADA COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF. INCLOU P.P. DE TALL EN BISELL EN CANTONADES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.</p> <p>S'INCLOU MÀ D'OBRA, CIMENT COLA FLEXIBLE, BEURADA TÈCNICA, CREUETES DE COMPENSACIÓ I TRANSPORT. EL REPLANTEIG EN OBRA D'UNA FILERA COM A</p>	23,84 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 20

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>MESTRA PER A L'ENRAJOLAT DEFINITIU, PRÈVIA VERIFICACIÓ DE LA DF PER A ENRAJOLAR TRAMS DE PEÇA SENCERA I DECIDIR ON DEIXAR LES PECES TALLADES. COL·LOCACIÓ DE LA PEÇA AMB PALETA DENTADA IMPREGNANT TOTA LA SUPERFÍCIE, AMB SEPARADORS DE PVC ENTRE CADA MÒDUL DE COL·LOCACIÓ AMB EL MATEIX GRUIX QUE LES JUNTES DEL PROPI MÒDUL. EN EL REPLANTEIG ES DECIDIRÀ QUINES PECES ES DEIXARAN AMB CANTELL VIST EN ARESTES VIVES.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A UNA BONA PLANEITAT I EXECUCIÓ, TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.</p> <p>(VINT-I-TRES EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	
P-78	E82CCC02	M2	<p>R07_ENRAJOLAT GRES PORCELLÀNIC, 20X20 CM</p> <p>R07_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MATERIAL PER ENRAJOLAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR DE LA ZONA DE CUINA, AMB PECES DE GRES PORCELLÀNIC, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, MODEL MEDITERRANEA JAVEA DE PORCELANOSA O EQUIVALENT, DE 20X20 CM I 1 CM DE GRUIX, COL·LOCAT AMB CIMENT COLA FLEXIBLE SOBRE PLACA DE GUIX. APLICACIÓ DE BEURADA COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF. INCLOU P.P. DE TALL EN BISELL EN CANTONADES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.</p> <p>S'INCLOU MÀ D'OBRA, CIMENT COLA FLEXIBLE, BEURADA TÈCNICA, CREUETES DE COMPENSACIÓ I TRANSPORT. EL REPLANTEIG EN OBRA D'UNA FILERA COM A MESTRA PER A L'ENRAJOLAT DEFINITIU, PRÈVIA VERIFICACIÓ DE LA DF PER A ENRAJOLAR TRAMS DE PEÇA SENCERA I DECIDIR ON DEIXAR LES PECES TALLADES. COL·LOCACIÓ DE LA PEÇA AMB PALETA DENTADA IMPREGNANT TOTA LA SUPERFÍCIE, AMB SEPARADORS DE PVC ENTRE CADA MÒDUL DE COL·LOCACIÓ AMB EL MATEIX GRUIX QUE LES JUNTES DEL PROPI MÒDUL. EN EL REPLANTEIG ES DECIDIRÀ QUINES PECES ES DEIXARAN AMB CANTELL VIST EN ARESTES VIVES.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A UNA BONA PLANEITAT I EXECUCIÓ, TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.</p> <p>(VINT-I-TRES EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	23,84 €
P-79	E83FCC01	M2	<p>D01_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSSAT AUTOPORTANT DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA AMB PERFILERIA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 76 MM, AMB MUNTANTS CADA 400 MM, I CANALS DE 46 MM D'AMPLE, 2 PLAQUES DE GUIX ESTÀNDARD (A) DE 15 MM DE GRUIX, FIXADA MECÀNICAMENT.</p> <p>S'INCLOU: -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL -P.P. DE REPLANTEIG -TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC. -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC. -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE -REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA, CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE -AÏLLMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT -P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF.</p> <p>(VINT EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)</p>	20,49 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 21

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-80	E83FCC02	M2	D02_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSSAT AUTOPORTANT DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA AMB PERFILERIA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 76 MM, AMB MUNTANTS CADA 400 MM I CANALS DE 46 MM D'AMPLE, 1 PLACA DE GUIX ESTÀNDARD (A) I 1 PLACA DE GUIX HIDRÒFUGA (H) DE 15 MM DE GRUIX CADASCUNA, FIXADA MECÀNICAMENT. S'INCLOU: -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL -P.P. DE REPLANTEIG -TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC. -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC. -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE -REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA , CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE -AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT -P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF. (VINT-I-DOS EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	22,92 €
P-81	E83FCC03	M2	D03_SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE TRASDOSSAT SEMIDIRECTE DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT M70X30, AMB UN GRUIX TOTAL DE 60 MM, 2 PLAQUES DE GUIX ESTÀNDARD (A) DE 15 MM DE GRUIX, FIXADA MECÀNICAMENT. S'INCLOU: -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL -P.P. DE REPLANTEIG -TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC. -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC. -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE -REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA , CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE -AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT -P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF. (DIVUIT EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	18,74 €
P-82	E83FCC04	M2	D04_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSSAT SEMIDIRECTE DE GUIX LAMINAT DE DOBLE FORMAT PER ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZADA M70X30, AMB UN GRUIX TOTAL DE 60 MM, 1 PLACA DE GUIX ESTÀNDARD (A) I 1 PLACA DE GUIX HIDRÒFUGA (H), FIXADA MECÀNICAMENT.	21,16 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 22

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			S'INCLOU: -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL -P.P. DE REPLANTEIG -TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC. -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC. -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE -REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA , CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE -AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT -P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF. (VINT-I-UN EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	
P-83	E83FCC05	M2	D10_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSSAT SEMIDIRECTE DE GUIX LAMINAT, AMB 1 PLACA DE GUIX ESTÀNDARD (A) DE 15 MM, FIXADA MECÀNICAMENT EN PARAMENT VERTICAL. S'INCLOU: -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL -P.P. DE REPLANTEIG -TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC. -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC. -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE -REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA, CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE -P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF. (VINT-I-VUIT EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	28,11 €
P-84	E83KCC01	M2	R04_APLACAT DE DM-RF LACAT, 16 MM DE GRUIX R04_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'APLACAT VERTICAL AMB TAULER DE PARTÍCULES AGLOMERADES AMB RESINA SINTÈTICA (DM), DE 16 MM DE GRUIX, ACABAT SUPERIOR PINTAT RAL A DEFINIR PER LA DF. COL·LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL AMB LLATA DE FUSTA I ADHESIU ESTRUCTURAL DE POLIURETÀ MONOCOMPONENT. ESTABILITAT AL FOC DEL CONJUNT CS2, D0. S'INCLOU: - P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) - PINTAT IGNÍFUG DE LLATES DE FUSTA DE DM AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ PER A PINTURA INTUMESCENT I TRES CAPES DE PINTURA INTUMESCENT, AMB UN	35,31 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 23

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			GRUIX TOTAL DE 1500 µM. - ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR UNA PERFECTA PLANEÏTAT PER LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (TRENTA-CINC EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	
P-85	E83LCC01	M2	R05_TRASDOSSAT DE PANELL DE RESINES FENÒLIQUES HPL, 6 MM DE GRUIX R05_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE TRASDOSSAT DE RESINES FENÒLIQUES DE 6 MM DE GRUIX, ACABAT AMB LAMINAT D'ALTA PRESSIÓ HPL MODEL POLARIS 2909 BK GRIS GRAPHITE POL DE ABET LAMINATI O EQUIVALENT, RAL A DEFINIR PER LA DF. COL-LOCAT ADHERIT SOBRE LLISTONS DE HPL AMB ADHESIU ESTRUCTURAL DE POLIURETÀ MONOCOMPONENT. ESTABILITAT AL FOC DEL CONJUNT C-S2.D0. GRUIX DEL SISTEMA 20 MM. ÚS INTERIOR SEGONS UNE-EN 438-4. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) INCLOU P.P. DE PINTAT IGNÍFUG DE LLATES AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ PER A PINTURA INTUMESCENT I TRES CAPES DE PINTURA INSTUMESCENT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 1500 µM. S'INCLOUEN ELS TREBALLS I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR UNA PERFECTA PLANEÏTAT PER LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (SEIXANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	65,68 €
P-86	E83P0VX4	m2	Revestiment de pilars i façana format per estructura de suport amb perfils verticals omega d'alumini 50x50 mm fixada mecànicament al parament vertical mitjançant ancoratges regulables d'alumini, i estructura horitzontal de tubs d'alumini, aplacada amb safates conformades de 2000x1000 mm, de pannel multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixades amb roblons d'alumini (SETANTA-NOU EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	79,45 €
P-87	E83P0ZX0	m	Remat de 60 cm de desenvolupament i 4 plecs, de pannel composite multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixat mecànicament a l'estructura de suport (SETZE EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	16,76 €
P-88	E83P0ZX1	m	Remat de cercol de finestres de 60 cm de desenvolupament i 4 plecs, de pannel composite multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixat mecànicament a l'estructura de suport (DIVUIT EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	18,53 €
P-89	E83P0ZX2	m	Remat de 60 cm de desenvolupament i 4 plecs, de pannel composite multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixat mecànicament a l'estructura de suport (SETZE EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	16,76 €
P-90	E83P0ZX3	m	Revestiment de pilarets metal.lics de 60 cm de desenvolupament i 4 plecs, de pannel composite multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixat mecànicament a l'estructura de suport (SETZE EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	16,76 €
P-91	E844102	M2	CEL RAS REGISTRABLE DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT AMB ACABAT VINÍLIC, 600X600 MM I 12,5 MM DE GRUIX, SISTEMA DESMUNTABLE AMB ESTRUCTURA D'ACER GALVANITZAT VIST FORMAT PER PERFILS PRINCIPALS AMB FORMA DE T INVERTIDA DE 15 MM DE BASE COL-LOCATS CADA 1,2 M I FIXATS AL SOSTRE MITJANÇANT VARETA DE SUSPENSIO ROSCADA HOMOLOGADA, CADA 1,2 M, AMB PERFILS SECUNDARIS COL-LOCATS FORMANT RETÍCULA DE 600X600 MM, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE.	30,33 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 24

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			INCLOU P.P. DE FORMACIÓ DE TABICA DEL MATEIX MATERIAL AMB FORMACIÓ DE REGISTRES AMB MARC OCULT, FORMACIÓ DE FORATS, PERFILS DE REMAT, TRACTAMENT DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELS ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. (TRENTA EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	
P-92	E844CC01	M2	CEL RAS CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT TIPUS NORMAL (N), AMB ACABAT PINTAT COLOR A DEFINIR PER LA DF, DE 12,5 MM DE GRUIX. SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU P.P. DE FORMACIÓ DE TABICA DEL MATEIX MATERIAL, FORMACIÓ DE PAS DE PORTA, FORMACIÓ DE FORATS PER A LA COL-LOCACIÓ D'ELEMENTS D'IL-LUMINACIÓ I/O VENTILACIÓ. PERFILS DE REMAT, TRACTAMENTS DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DELS CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (DIVUIT EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	18,82 €
P-93	E844CC02	M2	CEL RAS CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUG (W), PER REVESTIR, DE 12,5 MM DE GRUIX, SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE.	20,97 €
			INCLOU P.P. DE FORMACIÓ DE TABICA DEL MATEIX MATERIAL, FORMACIÓ DE FORATS PER LA COL-LOCACIÓ D'ELEMENTS D'IL-LUMINACIÓ I/O VENTILACIÓ, PERFILS DE REMAT, TRACTAMENTS DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELEMENTS NECESSARIS PER DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. (VINT EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	
P-94	E844CC03	M2	CEL RAS EXTERIOR CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUG (W), PER REVESTIR, DE 12,5 MM DE GRUIX, AMB ENTRAMAT D'ESTRUCTURA OCULTA D'ACER GALVANITZAT FORMAT PER PERFILS COL-LOCATS CADA 600 MM FIXATS AL PARAMENT MITJANÇANT VARETA DE SUSPENSIO CADA 1,2 M, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE.	20,97 €
			INCLOU P.P. DE REMATS AMB FAÇANA DE FORMIGÓ, FORMACIÓ DE FORATS, PERFILS DE REMAT, TRACTAMENT DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. (VINT EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	
P-95	E844CC04	M2	TI09_FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT FONOABSORBENT	34,87 €
			CEL RAS CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT FONOABSORBENT AMB VEL ACÚSTIC, DE 15 MM DE GRUIX, AMB ENTRAMAT D'ESTRUCTURA OCULTA D'ACER GALVANITZAT FORMAT PER PERFILS COL-LOCATS CADA 600 MM FIXATS AL PARAMENT MITJANÇANT VARETA DE SUSPENSIO CADA 1,2 M, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE.	
			INCLOU P.P. DE REMATS, FORMACIÓ DE FORATS, PERFILS DE REMAT, TRACTAMENT DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. (TRENTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 25

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-96	E84ACC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE CEL RAS LINEAL DE LUXALON TIPUS HEARTFELT MÒDUL 90 O EQUIVALENT FORMAT PELS SEGÜENTS MATERIALS: -PANELLS FABRICATS A PARTIR DE FIBRES PES NO TEIXIDES I FORMADES TÈRMICAMENT, DE COLOR ANTRACITA, 40 MM D'AMPLE, 55 MM D'ALÇADA, AMB UNA LONGITUD COMPRESA ENTRE 1 M I 6 M., ELS PANELLS ESTAN FABRICATS AMB MATERIAL 100% RECICLABLE I SOSTENIBLE I TÉ UNA RESISTÈNCIA AL FOC EN 13501-1 CLASSE B,S1,D0, INCLOSES PECES D'UNIÓ DE PANELL HEARTFELT PER LA SEVA ALINEACIÓ. -SUPORTS FABRICATS EN ALUMINI LACATS EN COLOR NEGRE, DE 52 MM AMB UNA ALÇADA TOTAL DEL SISTEMA DE 92 MM., FORMANT UNA MODULACIÓ DE 100 MM AMB UNA SEPARACIÓ ENTRE LLEPIS DE 60 MM. -FIXACIÓ MITJANÇANT TAC METÀL·LIC I VARETA ROSCADA GALVANITZADA INCLOU TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (TRENTA-SET EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	37,08 €
P-97	E84ACC02	M2	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE CEL RAS LINEAL DE LUXALON TIPUS HEARTFELT MÒDUL 90 O EQUIVALENT FORMAT PELS SEGÜENTS MATERIALS: -PANELLS FABRICATS A PARTIR DE FIBRES PES NO TEIXIDES I FORMADES TÈRMICAMENT, DE COLOR BLANC, 40 MM D'AMPLE, 55 MM D'ALÇADA, AMB UNA LONGITUD COMPRESA ENTRE 1 M I 6 M. ELS PANELLS ESTAN FABRICATS AMB MATERIAL 100% RECICLABLE I SOSTENIBLE I TÉ UNA RESISTÈNCIA AL FOC EN 13501-1 CLASSE B,S1,D0, INCLOSES PECES D'UNIÓ DE PANELL HEARTFELT PER LA SEVA ALINEACIÓ. -SUPORTS FABRICATS EN ALUMINI LACATS EN COLOR NEGRE, DE 52 MM AMB UNA ALÇADA TOTAL DEL SISTEMA DE 92 MM., FORMANT UNA MODULACIÓ DE 100 MM AMB UNA SEPARACIÓ ENTRE LLEPIS DE 60 MM. -FIXACIÓ MITJANÇANT TAC METÀL·LIC I VARETA ROSCADA GALVANITZADA INCLOU TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (TRENTA-SET EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	37,08 €
P-98	E84ACC03	ML	PERFORACIÓ DE LAMA DE FELTRE, COL-LOCACIÓ DE LLUMANERA SUBMINISTRADA A L'INTERIOR DE LA LAMA I CONNEXIÓ AL CABLEJAT EXISTENT. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (CINQUANTA-SET EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	57,61 €
P-99	E866C001	M2	R03_REVESTIMENT DE SURO, 3 MM DE GRUIX R03_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE REVESTIMENT VERTICAL AMB PLANXES D'AGLOMERAT DE SURO DE 3 MM DE GRUIX, MODEL A DEFINIR PER LA DF DE LA SÈRIE DECKWALL DE WICANDERS O EQUIVALENT, COL-LOCAT AMB ADHESIU SOBRE PLACA DE GUIX O DM LACAT (EN FUNCIÓ DE LA LOCALITZACIÓ DE L'ELEMENT) AMB REMAT SUPERIOR. EL CONJUNT DEL REVESTIMENT I L'ADHESIU AMB ESTABILITAT AL FOC C-S2, D0. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPÍ MATERIAL) S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (VINT-I-QUATRE EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	24,72 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 26

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-100	E897CC01	M2	PINTAT DE TOTS ELS ELEMENTS D'INSTAL·LACIONS EXISTENTS EN PARAMENTS HORIZONTALS PER SOBRE DE CEL RAS DE LAMES, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ I DUES CAPES D'ACABAT, APLICADA AMB PISTOLA. PINTURA FORMULADA AMB MÉS DEL 80% DE MATERIA PRIMA D'ORIGEN NATURAL, AMB CERTIFICAT A+ AMB UNA DENSITAT (UNE EN ISO 2811-1) DE 1,49 - 1,59 KG/L. COV (UNE EN ISO 11890-2) 2004/42/IIA (A) (75/30) MÀX. COV 9,5 G/L. INCLOU SAFATES, CONDUCTES, UNITATS INTERIORS DE CLIMA, PCI, FONTANERIA, SANEJAMENT, ETC. I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER LA RECEPCIÓ DE LA DF. ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD) (DOS EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	2,14 €
P-101	E898CC01	M2	R01_PINTAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR DE GUIX, COLOR BLANC PINTAT DE PARAMENT VERTICAL DE GUIX, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA AMB ACABAT LLIS, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT. PINTURA FORMULADA AMB MÉS DEL 80% DE MATERIA PRIMA D'ORIGEN NATURAL, AMB CERTIFICAT A+ AMB UNA DENSITAT (UNE EN ISO 2811-1) DE 1,49 - 1,59 KG/L. COV (UNE EN ISO 11890-2) 2004/42/IIA (A) (75/30) MÀX. COV 9,5 G/L. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD) (DOS EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	2,14 €
P-102	E898CC02	M2	R02_PINTAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR DE GUIX, COLOR NEGRE PINTAT DE PARAMENT VERTICAL DE GUIX, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA AMB ACABAT LLIS, COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT. PINTURA FORMULADA AMB MÉS DEL 80% DE MATERIA PRIMA D'ORIGEN NATURAL, AMB CERTIFICAT A+ AMB UNA DENSITAT (UNE EN ISO 2811-1) DE 1,49 - 1,59 KG/L. COV (UNE EN ISO 11890-2) 2004/42/IIA (A) (75/30) MÀX. COV 9,5 G/L. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD) (DOS EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	2,14 €
P-103	E898CC03	M2	R04_PINTAT DE SUPERFÍCIE VERTICAL EXTERIOR DE FORMIGÓ VIST, DE COLOR VERD RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PLANTILLA AMB PERFORACIONS CIRCULARS SOBRE BASE DE PINTURA DE COLOR BLANC. PINTAT AMB UNA CAPA DE PRODUCTE DECAPANT, ESBANDIDA AMB AIGUA, UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ I DUES D'ACABAT. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. ELS ELEMENST D'IMPRIMACIÓ, ASHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS	5,26 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 27

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGMENT (SCAQMD) (CINC EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	
P-104	E898CC04	M2	TI_PINTAT DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL INTERIOR DE GUIX, COLOR A DEFINIR PER LA DF, AMB PINTURA PLÀSTICA AMB ACABAT LLIS, AMB UNA CAPA SEGELLADA I DUES D'ACABAT. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGMENT (SCAQMD) (DOS EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	2,14 €
P-105	E898CC05	M2	R05_PINTAT PARAMENT VERTICAL EXTERIOR COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA AMB ACABAT LLIS, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGMENT (SCAQMD) (CINC EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	5,26 €
P-106	E89ECC04	M2	TE_PINTAT PARAMENT HORIZONTAL EXTERIOR DE GUIX, COLOR A DEFINIR PER LA DF, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA AMB ACABAT LLIS, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGMENT (SCAQMD) (TRES EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	3,11 €
P-107	E89F5BJB	M	PINTAT TUB ACER,ESMALT SINT.,2ANTIOXIDANT+2ACABAT,D <=2'' PINTAT DE TUB D'ACER, A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT I 2 CAPES D'ACABAT, FINS A 2'' DE DIÀMETRE, COM A MÀXIM (TRES EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	3,30 €
P-108	E89F5BJC	M	PINTAT TUB ACER,ESMALT SINT.,2ANTIOXIDANT+2ACABAT,D 2-4'' PINTAT DE TUB D'ACER, A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT I 2 CAPES D'ACABAT, 2 A 4'' DE DIÀMETRE, COM A MÀXIM (TRES EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	3,93 €
P-109	E89F5BJS	M	PINTAT TUB,ESMALT SINT.,2ANTIOXIDANT+2ACABAT,D <=2'' PINTAT DE TUB A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT I 2 CAPES D'ACABAT, FINS A 2'' DE DIÀMETRE, COM A MÀXIM (TRES EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	3,30 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 28

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-110	E8B2CC01	M2	FR_PINTAT DE SUPERFÍCIE VERTICAL EXTERIOR DE FORMIGÓ VIST, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PINTURA ANTICARBONATACIÓ, MONOCOMPONENT, A BASE DE RESINES ACRÍLIQUES EN DISPERSIÓ AQUOSA, APLICADA A TRES MANS. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD) (CINC EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	5,26 €
P-111	E8B4CC01	M2	R03_PINTAT DE SUPERFÍCIE VERTICAL EXTERIOR DE FORMIGÓ VIST, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA DE PRODUCTE DECAPANT, ESBANDIDA AMB AIGUA, UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIGRAFFITI ADHERENT I DUES CAPES DE VERNÍS PROTECTOR ANTIGRAFFITI. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD) (CINC EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	5,26 €
P-112	E923CC01	M2	S01_SUBBASE DE GRAVA DE PEDRA CALCÀRIA E=20 CM SUBBASE DE GRAVA DE PEDRERA DE PEDRA CALCÀRIA DE 20 CM DE GRUIX I, GRANDÀRIA MÀXIMA DE 50 A 70 MM, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL. (VUIT EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	8,79 €
P-113	E936CC01	M2	PE01_SOLERA DE FORMIGÓ ACABAT REMOLINAT SEMIPULIDA CLASSE 2 SOLERA DE FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ACABAT REMOLINAT SEMIPULIT CLASSE 2, DE 15 CM DE GRUIX, ABOCAT DES DE CAMIÓ, CAPA DRENANT AMB GRAVA DE PEDRERA DE 50 A 70 MM DE DIÀMETRE, CAPA FILTRANT AMB GEOTÈXTEL DE POLIPROPILÈ. ARMADA AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER B500S DE 10X10 CM I 6 MM DE DIÀMETRE, AMB REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT. INCLOU L'ENCOFRAT I DESENCOFRAT NECESSARI, LA FORMACIÓ DELS DIFERENTS NIVELLS DE LA SOLERA, TALL DE PAVIMENT PER LA FORMACIÓ DE JUNTES DE RETRACCIÓ, FORMACIÓ DE JUNTES DE FORMIGONAT, BANDA DE FELTRE DE POLIPROPILÈ EN CONTACTE AMB PARAMENTS VERTICALS I QUALSEVOL TREBALL I MATERIAL NECESSARI PER DEIXAR LA UNITAT D'OBRA CORRECTAMENT EXECUTADA D'ACORD AMB LES CARACTERÍSTIQUES FÍSQUES I GEOMÈTRIQUES DEFINIDES A PROJECTE (DISSET EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	17,65 €
P-114	E936CC02	M2	SOLERA DE FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, DE 15 CM DE GRUIX, ABOCAT DES DE CAMIÓ. ARMADA AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER C500S DE 10X10 CM I 6 MM DE DIÀMETRE, AMB REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT. INCLOU L'ENCOFRAT I DESENCOFRAT NECESSARI, LA FORMACIÓ DELS DIFERENTS NIVELLS DE LA SOLERA, TALL DE PAVIMENT PER LA FORMACIÓ DE JUNTES DE RETRACCIÓ, FORMACIÓ DE JUNTES DE FORMIGONAT, BANDA DE FELTRE DE POLIPROPILÈ EN CONTACTE AMB PARAMENT VERTICALS I QUALSEVOL TREBALL I MATERIAL NECESSARI PER DEIXAR LA UNITAT D'OBRA CORRECTAMENT EXECUTADA D'ACORD AMB LES CARACTERÍSTIQUES FÍSQUES I GEOMÈTRIQUES DEFINIDES A PROJECTE. (DOTZE EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	12,97 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 29

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-115	E93ACC01	M2	FORMACIÓ DE RECRESUT I ANIVELLAMENT DEL SUPORT, AMB UN GRUIX VARIABLE, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF, AMB MORTER AUTONIVELLANT DE CIMENT, APLICAT MANUALMENT. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. INCLOU P.P. D'ENCOFRAT PERIMETRAL I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. (ONZE EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	11,04 €
P-116	E93ZCC02	M2	APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ DE RESINES PER A POSTERIOR COL·LOCACIÓ DE RECRESUT AMB MORTER AUTONIVELLANT SOBRE SUPORT DE FORMIGÓ I MORTER DE CIMENT. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. (DOS EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	2,63 €
P-117	E9B2CC03	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT INTERIOR DE PECES DE GRES PORCEL·LÀNIC, MODEL BOSTON STONE DE PROCELANOSA O EQUIVALENT, DE 59,6X59,6 CM, COLOR GRIS MATE, PREMSAT SENSE ESMALTAR ANTILLISCANT, PER UNA CLASSIFICACIÓ ANTILLISCANT DE CLASSE 2 AMB ASSAIG CERTIFICAT SEGONS EL CTE, COL·LOCADES AMB CIMENT COLA FLEXIBLE A LA LLANA DENTADA. LA PARTIDA QUEDARÀ TOTALMENT ACABADA I EXECUTADA SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA MEMÒRIA DEL PROJECTE, ELS DETALLS DE LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA I CRITERIS DE LA DF. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (VINT-I-TRES EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	23,84 €
P-118	E9DCCC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT INTERIOR DE PECES DE GRES PORCEL·LÀNIC, MODEL BOSTON BONE DE LA CASA PORCELANOSA O EQUIVALENT, DE 43,5X65,9 CM, COLOR GRIS, PREMSAT SENSE ESMALTAR ANTILLISCANT, PER UNA CLASSIFICACIÓ ANTILLISCANT DE CLASSE 3 AMB ASSAIG CERTIFICAT SEGONS EL CTE, COL·LOCADES AMB CIMENT COLA FLEXIBLE A LA LLANA DENTADA. S'INCLOU P.P. DE TALL DE LES PECES EN LES ZONES AMB FORMACIÓ DE PENDENTS. LA PARTIDA QUEDARÀ TOTALMENT ACABADA I EXECUTADA SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA MEMÒRIA DEL PROJECTE, ELS DETALLS DE LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA I CRITERIS DE LA DF. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (VINT-I-TRES EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	23,84 €
P-119	E9DCCC02	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT INTERIOR DE PECES DE GRES PORCEL·LÀNIC, MODEL BOSTON BONE DE LA CASA PORCELANOSA O EQUIVALENT, DE 43,5X65,9 CM, COLOR GRIS, PREMSAT SENSE ESMALTAR ANTILLISCANT, PER UNA CLASSIFICACIÓ ANTILLISCANT DE CLASSE 2 AMB ASSAIG CERTIFICAT SEGONS EL CTE, COL·LOCADES AMB CIMENT COLA FLEXIBLE A LA LLANA DENTADA. LA PARTIDA QUEDARÀ TOTALMENT ACABADA I EXECUTADA SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA MEMÒRIA DEL PROJECTE, ELS DETALLS DE LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA I CRITERIS DE LA DF. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (VINT-I-TRES EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	23,84 €
P-120	E9F5CC01	M2	P10_PAVIMENT PREFABRICAT MODEL VULCANO DE BREINCO O EQUIVALENT, COLOR A DEFINIR PER LA DF, DE 30X10X10 CM, COL·LOCAT SOBRE LLIT DE SORRA. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL), REMAT PERIMETRAL FORMAT PER PERFIL L, D'ACER GALVANITZAT, DE 20X10 CM I 4 MM DE GRUIX I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (VINT-I-VUIT EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	28,96 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 30

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-121	E9J1CC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PELFUT DE FIBRES NATURALS DE COCO PER VESTÍBUL D'ACCÉS, AMB FILS DE COCO SUBJECTES A BASE DE PVC COL·LOCAT SENSE ADHERIR SOBRE BASE DE MORTER DE CIMENT, AMB MARC PERIMETRAL "L" D'ACER INOXIDABLE AISI 316 DE 25 MM D'ALÇADA. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) INCLOU RECRESUT PER DEIXAR LA COTA REQUERIDA EN PROJECTE I FORMACIÓ DE SUPERFÍCIE PLANA I ANIVELLADA PER TAL QUE QUEDI ENRASAT A LA COTA DELS PAVIMENTS COLINDANTS, P.P. DE TALLS I ENCAIX I TOTS ELS TREBALLS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. (VINT-I-DOS EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	22,55 €
P-122	E9P6CC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT DE LINÒLEUM GAMA XF2, MODEL VENETO DE LA MARCA TARKETT O EQUIVALENT, DE 2,5 MM DE GRUIX, COLOR A DEFINIR PER LA DF, COL·LOCAT AMB ADHESIU SEGONS ESPECIFICACIONS DE FABRICANT I SOLDAT EN CALENT AMB CORDÓ CEL·LULAR DE DIÀMETRE 4 MM. INCLOU P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I ESPECIFICACIONS DE LA DF. (VINT-I-CINC EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	25,94 €
P-123	E9P6CC02	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT DE LINÒLEUM ESPORTIU DE TARKETT O EQUIVALENT, MODEL A DEFINIR PER LA DF, DE 2,5 MM DE GRUIX, COL·LOCAT AMB ADHESIU SEGONS ESPECIFICACIONS DE FABRICANT I SOLDAT EN CALENT AMB CORDÓ CEL·LULAR DE DIÀMETRE 4 MM. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (VINT-I-CINC EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	25,94 €
P-124	E9U7CC01	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SÒCOL DE FUSTA DM HIDRÒFUG PER A ESCALA I REPLANS D'ESCALA, ACABAT LACAT BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, DE 7 CM D'ALÇADA I 1,5 CM DE GRUIX, COL·LOCAT AMB MORTER COLA. LA PART SUPERIOR SEGUINT LA PARAL·LELA A LA LÍNIA IMAGINÀRIA DE UNIR LES ARESTES DE L'ESCALONAT, I LA PART INFERIOR SEGUINT LA SENTINELLA DE L'ESCALA SEGONS DETALLS DE PROJECTE.	5,62 €
P-125	E9U8CC01	M	Z02_SÒCOL D'ALUMINI LACAT NEGRE DE 8 CM SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SÒCOL D'ALUMINI, FORMAT PER UNA PLETINA DE 2 MM DE GRUIX, LACAT COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF, DE 8 CM D'ALÇADA, COL·LOCAT AMB TACS D'EXPANSIÓ I CARGOLS, SEGONS PLÀNOLS DE DETALL. LA PARTIDA INCLOU TOTS ELS TREBALLS NECESSARIS PER A FORMACIÓ DE RACONS I CANTONADES AMB TALL A BIAIX, ENTREGA AMB DIFERENTS MATERIALS, REPLANTEIG DELS PERFILS I P.P. DE TALLS BISELLATS I FORMACIÓ D'ARESTES. (CINC EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	7,27 €
P-126	E9U8CC02	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SÒCOL D'ALUMINI "L", DE 2 MM DE GRUIX, LACAT COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF, DE 7 CM D'ALÇADA, COL·LOCAT AMB TACS D'EXPANSIÓ I CARGOLS, SEGONS PLÀNOLS DE DETALL. LA PARTIDA INCLOU TOTS ELS TREBALLS NECESSARIS PER A FORMACIÓ DE RACONS I CANTONADES AMB TALL A BIAIX, ENTREGA AMB DIFERENTS MATERIALS, REPLANTEIG DELS PERFILS I P.P. DE TALLS BISELLATS I FORMACIÓ D'ARESTES. (SET EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	7,73 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 31

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-127	E9V7CC01	M	<p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE GRAÓ RECTE DE PEÇA ÚNICA, FORMANT L'ESTESA I CONTRAPETJA REVESTIT AMB TERRATZO CLASSE II, DE 3 CM DE GRUIX, AMB LES SEVES CARES VISTES ABRILLANTADES I CANTELL EN ESCAIRE VIST, POLIT I ABRILLANTAT. TIRA ABUIXARDADA DE 3 CM D'AMPLÀRIA ANTILLISCANT, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE, AMB LONGITUD ADAPTADA A L'ESCALA. COL·LOCAT A TRUC DE MACETA AMB MORTER MIXT 1:2:10 DE 2 CM DE GRUIX. INCLOU LA FORMACIÓ D'ENCAIX DEL PRIMER I L'ÚLTIM GRAÓ D'ESCALA PER ADAPTAR LA SEVA LONGITUD FINS AL CENTRE D'ULL D'ESCALA, PRÈVIA COMPROVACIÓ A OBRA DE LA DF, I LA INCORPORACIÓ EN L'ESTESA DELS GRAONS.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)</p>	54,73 €
P-128	E9V7CC02	M2	<p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT INTERIOR DE TERRATZO LLIS, MODEL I COLOR A DEFINIR PER LA DF, ACABAT POLIT I ABRILLANTAT, AMB PECES DE DIMENSIONS I GEOMETRIA ESPECIALS SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE, PER A UNA CLASSE II SEGONS ELS CRITERIS DE LLISCABILITAT DEL CTE, GRUIX DE 3 CM, COL·LOCADES AMB LES JUNTES ALINEADES, SOBRE CAPA DE 2 CM DE MORTER DE CIMENT 1:6, JUNTES DE 2 A 3 MM I REJUNTAT AMB BEURAA SEGONS INDICACIONS DE LA DF, PER A US INTERIOR.</p> <p>INCLOU PREPARACIÓ I COMPROVACIÓ DE LA SUPERFÍCIE D'ASSENTAMENT, HUMECTACIÓ DE LA BASE, COL·LOCACIÓ DE LA CAPA DE MORTER, HUMECTACIÓ I COL·LOCACIÓ DE LES PECES FORMANT UNA PRIMERA LÍNIA MESTRA PER AL REPLANTEIG, COL·LOCACIÓ DE LA BEURADA, NETEJA D'EXCESSORS DE BEURADA, PROTECCIÓ DEL PAVIMENT I TRACTAMENT SUPERFICIAL TAPAPORUS.</p> <p>PREVI A SUBMINISTRAMENT, EL SUBMINISTRADOR HA D'APORTAR CERTIFICAT DE COMPLIMENT SEGONS EL CTE EN EL SEU APARTAT DA DB-SUA / 3 LLISCAMENT DE PAVIMENT, DE LA CLASSE REQUERIDA PER PROJECTE.</p> <p>CONDICIONS GENERALS: EN EL PAVIMENT NO HI HAURÀ PECES TRENCANES, ESCANTONADES, AMB TAQUES NI CAP ALTRE DESPERFECTE; NO HI HAURÀ RESSALTS ENTRE LES PECES, LA SUPERFÍCIE ACABADA HAURÀ DE TENIR LA TEXTURA I EL COLOR UNIFORMES, LES PECES ESTARAN BEN ADHERIDES AL SUPORT, HAN DE FORMAR UNA SUPERFÍCIE PLANA, ESTARAN COL·LOCADES RESPECTANT LES JUNTES PRÒPIES DE LA BASE SEGELLANT AMB EL MATERIAL ADIENT. EN L'ESPECEJAMENT CALDRÀ REPARTIR LA FALTA DE MIDA EN TROBADES AMB PARAMENTS, ENTRE 3 PECES SENCERES, QUAN QUEDIN PECES MENORS A 3/4 DE LA DIMENSIÓ DE LA PEÇA MÉS PETITA DE L'ESPECEJAMENT.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p> <p>(VINT-I-TRES EUROS AMB VINT CÈNTIMS)</p>	23,20 €
P-129	E9Z5CC01	M	<p>REMAT D'ACER INOXIDABLE EN TROBADES DE CANVI DE PAVIMENTS, EN FORMA DE T, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.</p> <p>(DOS EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)</p>	2,65 €
P-130	EAFCC06	U	<p>V06 SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB QUATRE FULLES ABATIBLES D'EIX HORIZONTAL, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:</p> <p>-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS -PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN</p>	1.624,36 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 32

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-131	EAFCC07	U	<p>V07 SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES ABATIBLES D'EIX HORIZONTAL, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:</p> <p>-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS -PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM. -VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA -MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p> <p>(MIL SIS-CENTS VINT-I-QUATRE EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)</p>	812,18 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 33

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRES SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (VUIT-CENTS DOTZE EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	
P-132	EAF1CC01	M2	VI01_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA D'UN FIXE DE 705X165 CM, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA, FORMADA PER: -FINESTRA FIXE -PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 60636 -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -VIDRE SIMPLE 4+4 DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA S'INCLOUEN ACCESSORIS I FERRAMENTS DE PENJAR SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALTA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRES SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (CENT TRENTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	134,87 €
P-133	EAF1CC02	M2	VI02_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA D'UN FIXE DE DUES FULLES DE 138+466X165 CM, EN FORMA DE L, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA, FORMADA PER: -FINESTRA FIXE DE DUES FULLES -PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 60636 -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -VIDRE SIMPLE 4+4 DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA S'INCLOUEN ACCESSORIS I FERRAMENTS DE PENJAR SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALTA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRES SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (MIL DOS-CENTS DIVUIT EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	134,87 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 34

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			PERMEABILITAT A L'AIRES SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (CENT TRENTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	
P-134	EAF3CC01	U	V01_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES OSCIL·LANTS D'EIX HORIZONTAL I UNA TARJA SUPERIOR FIXE, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER: -FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS -PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM. -VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA -MANOVELLA MODEL CORTIZO ACABAT ALUMINI S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALTA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRES SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (MIL DOS-CENTS DIVUIT EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	1.218,27 €
P-135	EAF3CC02	U	V03_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES SUPERIORS ABATIBLES D'EIX HORIZONTAL I DUES TARGES INFERIORS FIXES, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER: -FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS -PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.	1.624,36 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 35

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>- VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ</p> <p>-ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30</p> <p>-REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA</p> <p>-MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5.</p> <p>TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p> <p>(MIL SIS-CENTS VINT-I-QUATRE EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)</p>	
P-136	EAF3CC03	U	<p>V02_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES OSCIL·LANTS D'EIX HORIZONTAL, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:</p> <p>-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS</p> <p>-PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5.</p> <p>-ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.</p> <p>-PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.</p> <p>- VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ</p> <p>-ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30</p> <p>-REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA</p> <p>-MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5.</p> <p>TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p> <p>(VUIT-CENTS DOTZE EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)</p>	812,18 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 36

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-137	EAF3CC04	U	<p>V04_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES ABATIBLES D'EIX HORIZONTAL, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:</p> <p>-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS</p> <p>-PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5.</p> <p>-ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.</p> <p>-PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.</p> <p>- VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ. *EN UNITATS DE BANY VESTUARIS AMB BUTIRAL TRANSLÚCID.</p> <p>-ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30</p> <p>-REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA</p> <p>-MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5.</p> <p>TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p> <p>(TRES-CENTS QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)</p>	304,56 €
P-138	EAF3CC05	U	<p>V05_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES ABATIBLES D'EIX HORIZONTAL I UNA TARJA SUPERIOR I INFERIOR FIXE, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRNCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:</p> <p>-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS</p> <p>-PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5.</p> <p>-ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.</p> <p>-PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.</p> <p>- VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ</p> <p>-ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30</p> <p>-REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA</p> <p>-MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS</p>	1.624,36 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 37

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p> <p>(MIL SIS-CENTS VINT-I-QUATRE EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)</p>	
P-139	EAF7CC01	U	<p>PE01_BALCONERA D'ALUMINI BATENT DE 246X275 CM</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES BATENTS I 6 FIXES, DE DIMENSIONS 246X275 CM, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMAT PER:</p> <p>-PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5.</p> <p>-ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.</p> <p>-PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.</p> <p>- VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ</p> <p>-FERRATGES EXTERIORS AMB FRONTISSA OCULTA</p> <p>-MANOVELLA HORIZONTA L EXTERIOR I INTERIOR TIPUS ARCON MODEL TOP SERIE 200-TUBULAR, DE 520 MM DE LONGITUD I 20 MM DE DIÀMETRE, D'ACER INOXIDABLE</p> <p>-TANCAPORTES OCULT EN FUSTERIA AMB RETENIDOR OCULT</p> <p>- PANY AMB PORTER ELECTRÒNIC I CLAU</p> <p>- ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30</p> <p>- REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA</p> <p>- INCLÒS PREMAR, TOPALLS, ETC.</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.</p> <p>(DOS MIL CINC-CENTS SEIXANTA-VUIT EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)</p>	2.568,08 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 38

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-140	EAF7CC02	U	<p>PE02_BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES PRACTICABLES, DE 160X220 CM</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES BATENTS, DE DIMENSIONS 90+60X215 , SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMAT PER:</p> <p>-PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5.</p> <p>-ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.</p> <p>-PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.</p> <p>- VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ</p> <p>-FERRATGES AMB OBERTURA EXTERIOR AMB FRONTISSA OCULTA</p> <p>-MANOVELLA HORIZONTA L EXTERIOR I INTERIOR TIPUS ARCON MODEL TOP SERIE 200-TUBULAR, DE 520 MM DE LONGITUD I 20 MM DE DIÀMETRE, D'ACER INOXIDABLE</p> <p>-TANCAPORTES OCULT EN FUSTERIA AMB RETENIDOR OCULT, PANY AMB PORTER ELECTRÒNIC SENSE CLAU</p> <p>-ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30</p> <p>-REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA</p> <p>- INCLÒS PREMAR, TOPALLS, ETC.</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p> <p>(MIL TRES-CENTS TRENTA-SIS EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)</p>	1.336,21 €
P-141	EAF7CC03	U	<p>PE03_BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES PRACTICABLES, DE 223X220 CM</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES BATENTS, DE DIMENSIONS 213X215 , SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMAT PER:</p> <p>-PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5.</p> <p>-ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.</p> <p>-PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.</p> <p>- VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I</p>	1.862,37 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 39

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>COL-LOCACIÓ</p> <p>-FERRATGES AMB OBERTURA EXTERIOR AMB FROTNISSA OCULTA</p> <p>-MANOVELLA HORIZONTA L EXTERIOR I INTERIOR TIPUS ARCON MODEL TOP SERIE 200-TUBULAR, DE 520 MM DE LONGITUD I 20 MM DE DIÀMETRE, D'ACER INOXIDABLE</p> <p>-AMB RETENIDOR OCULT I CLAU</p> <p>-ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30</p> <p>-REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA</p> <p>- INCLÒS PREMARC, TOPALLS, ETC.</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5.</p> <p>TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p> <p>(MIL VUIT-CENTS SEIXANTA-DOS EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)</p>	
P-142	EAF7CC04	U	<p>PE04_PORTA D'ACER GALVANITZADA, EI-60, DE 110X218 CM I 7 CM DE GRUIX</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT D'UNA FULLA BATENT D'OBERTURA INTERIOR, DE MIDES DE PAS 100X213 CM, FORMADA PER:</p> <p>-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX</p> <p>-ACABAT INTERIOR I EXTERIOR LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ</p> <p>-FRONTISSA OCULTA</p> <p>- MANOVELLA EXTERIOR AMB TIRADOR HORIZONTA L TIPUS DE ARCON MODEL TOP SERIE 200-TUBULAR O EQUIVALENT, DE 520 MM DE LONGITUD I 20 MM DE DIÀMETRE I MANOVELLA INTERIOR MANETA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM.</p> <p>-PANY DE PICAPORT AMB CLAU</p> <p>TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.</p> <p>LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.</p> <p>(DOS-CENTS DEU EUROS AMB VINT CÈNTIMS)</p>	210,20 €
P-143	EAF7CC05	U	<p>PE05_PORTA METÀ L-LICA, DE 160X220 CM I 5 CM DE GRUIX</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT DE DUES FULLES BATENTS D'OBERTURA EXTERIOR, DE MIDES DE PAS 150X215 CM, FORMADA PER:</p> <p>-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX</p> <p>-ACABAT INTERIOR PANELAT DE DM SEGONS ACABAT INTERIOR I EXTERIOR LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ.</p> <p>-FRONTISSA OCULTA</p> <p>- MANOVELLA INTERIOR MANETA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT</p>	252,23 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 40

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM O ANTIPANIC JSS</p> <p>-AMB CLAU</p> <p>-CONECTADA A ALARMA</p> <p>TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.</p> <p>LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.</p> <p>(DOS-CENTS CINQUANTA-DOS EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)</p>	
P-144	EAF7CC06	U	<p>PE06_PORTA METÀ L-LICA, DE 160X220 CM I 5 CM DE GRUIX</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT DE DUES FULLES BATENTS D'OBERTURA INTERIOR, DE MIDES DE PAS 150X215 CM, FORMADA PER:</p> <p>-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX. TAPETA ACABAT SEGONS CARA DE LA PORTA</p> <p>-ACABAT EXTERIOR LACAT BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB TEXTURITZAT LACAT SOBRE PLANILLA AMB PERFORACIONS CIRCULARS DE COLOR VERD, IGUAL A FAÇANA, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ. I ACABAT INTERIOR LACAT DE COLOR BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ.</p> <p>-FRONTISSA OCULTA</p> <p>- MANOVELLA INTERIOR I EXTERIOR DE TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM A INTERIOR I EXTERIOR.</p> <p>-TANCAPORTES OCULT AMB CLAU</p> <p>TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.</p> <p>LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.</p> <p>(DOS-CENTS CINQUANTA-DOS EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)</p>	252,23 €
P-145	EAF7CC07	U	<p>PE07_PORTA METÀ L-LICA, DE 121X220 CM I 5 CM DE GRUIX</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT DE UNA FULLA BATENT D'OBERTURA EXTERIOR, DE MIDES DE PAS 121X220 CM, FORMADA PER:</p> <p>-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX. TAPETA ACABAT SEGONS CARA DE LA PORTA</p> <p>-ACABAT EXTERIOR LACAT BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB TEXTURITZAT LACAT SOBRE PLANILLA AMB PERFORACIONS CIRCULARS DE COLOR VERD, IGUAL A FAÇANA, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ. I ACABAT INTERIOR LACAT DE COLOR BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ.</p> <p>-FRONTISSA OCULTA</p> <p>- MANOVELLA INTERIOR I EXTERIOR DE TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM A INTERIOR I EXTERIOR.</p> <p>-AMB CLAU</p>	210,20 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 41

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-146	EAF7CC08	U	<p>TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.</p> <p>LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.</p> <p>(DOS-CENTS DEU EUROS AMB VINT CÈNTIMS)</p> <p>CE01_PORTA METÀL·LICA PER ARMARI, DE 220X220 CM I 5 CM DE GRUIX</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT MICROPERFORADA, DE 3 MM DE GRUIX, DE DUES FULLES BATENTS D'OBERTURA EXTERIOR, DE MIDES DE PAS 220X220 CM, FORMADA PER:</p> <p>-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX. TAPETA ACABAT SEGONS CARA DE LA PORTA -ACABAT LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, I EXTERIOR APLACAT AMB XAPA MICROPERFORADA, AMB PONT D'UNIÓ -FRONTISSA OCULTA -AMB CLAU</p> <p>TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.</p> <p>LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.</p> <p>(CENT VUITANTA-DOS EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)</p>	182,16 €
P-147	EAF7CC09	U	<p>CE02_PORTA METÀL·LICA PER ARMARI, DE 230X220 CM</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT DE PORTA D'ACER GALVANITZAT MICROPERFORADA, DE 3 MM DE GRUIX, COMPOSADA PER QUATRE FULLES BATENTS D'OBERTURA EXTERIOR, DE MIDES DE PAS 105X215 + 105X215 CM, FORMADA PER:</p> <p>-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX. TAPETA ACABAT SEGONS CARA DE LA PORTA -ACABAT LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, I EXTERIOR APLACAT AMB XAPA MICROPERFORADA, AMB PONT D'UNIÓ -FRONTISSA OCULTA -AMB CLAU</p> <p>TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.</p> <p>LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.</p> <p>(CENT VUITANTA-DOS EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)</p>	182,16 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 42

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-148	EAPAZST4	M	<p>BIGA TIPUS R1 DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, COL·LOCADA</p> <p>LA BIGA SERA AMB FROMIGÓ HP-50/B/10/IIA I ESTARÀ ARMADA SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS (CENT QUATRE EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)</p>	104,42 €
P-149	EAQSCC01	ML	<p>EM03_PORTA ARMARI DM LACAT BLANC H:213 CM</p> <p>EM03_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ARMARI, DE FUSTA DM PER LACAR COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, DE 19 MM DE GRUIX, DE CARES LLISES, DE 40 CM D'AMPLÀRIA APROXIMADAMENT, 213 CM D'ALÇADA I D'AMPLÀRIA VARIABLES, VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I PRENDRE MIDES A OBRA. AMB FRONTISSES OCULTES, TIRADORS D'ACER INOXIDABLE, S'INCLOU LA FERRAMENTA, PRESTATGES AMB TAULERS DE FUSTA DM DE 16 MM DE GRUIX SEGONS PLÀNOLS I BARRA DE PENJAR I SUPORTS. VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS.</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.</p> <p>(DOS-CENTS TRES EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	203,64 €
P-150	EAQSCC02	ML	<p>EM02_PORTA ARMARI DM PINTAT H:213 CM</p> <p>EM02_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ARMARI, DE FUSTA DE DM PER A REVESTIR PER LA CARA EXTERIOR AMB SURO I ACABAT PINTAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EN CARA INTERIOR I CANTELLS. DE CARES LLISES, DE LONGITUD VARIABLE DIVIDIDA PROPORCIONALMENT PER PORTES APROXIMADAMENT DE 40 CM D'AMPLE I 19 MM DE GRUIX, DE 213 CM D'ALÇADA, VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I PRENDRE MIDES A OBRA, AMB FRONTISSES OCULTES, TIRADOR D'ACER INOXIDABLE, INCLOU LA FERRAMENTA, PRESTATGES AMB TAULERS DE FUSTA DM DE 16 MM DE GRUIX SEGONS PLÀNOLS I P.P. DE BARRA DE PENJAR I SUPORTS. VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS.</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.</p> <p>(DOS-CENTS TRES EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	203,64 €
P-151	EAQSCC03	ML	<p>EM02'_PORTA ARMARI DM PINTAT H:83 CM</p> <p>EM02'_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ARMARI, DE FUSTA DE DM PER A REVESTIR PER LA CARA EXTERIOR AMB SURO I ACABAT PINTAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EN CARA INTERIOR I CANTELLS. DE CARES LLISES, DE LONGITUD VARIABLE DIVIDIDA PROPORCIONALMENT PER PORTES APROXIMADAMENT DE 40 CM, D'AMPLE I 19 MM DE GRUIX, DE 83 CM D'ALÇADA, VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I PRENDRE MIDES A OBRA, AMB FRONTISSES OCULTES, TIRADOR D'ACER INOXIDABLE, INCLOU LA FERRAMENTA, PRESTATGES AMB TAULERS DE FUSTA DM DE 16 MM DE GRUIX SEGONS PLÀNOLS I P.P. DE BARRA DE PENJAR I SUPORTS. VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS.</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.</p> <p>(VUITANTA-SIS EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)</p>	86,78 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 43

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-152	EAV7CC01	M	<p>CI03.SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE FUSTERIA D'ALUMINI TECHNAL O EQUIVALENT MODEL I COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF. FORMAT PER 4 FINESTRES CORREDERES AMB VIDRE 4+4, AMB PERFIL INFERIOR EMPOTRAT EN EL SOBRE DE DM, AMB FORMA I DEMENSIONS SEGONS ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS DE PROJECTE.</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES NECESSÀRIES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.</p> <p>(QUATRE-CENTS VINT EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)</p>	420,39 €
P-153	EB71CC01	M	<p>LÍNIA DE VIDA HOMOLOGADA, AMB CABLE D'ACER GALVANITZAT, DE 10 MM DE DIÀMETRE I COMPOSICIÓ 7X19+0, TERMINALS I ELEMENTS DE SUPORT INTERMIG (SEPARACIÓ <15 M) I TESAT. SISTEMA HOMOLOGAT PER A LÍNIA DE VIDA HORIZONTAL SEGONS NORMATIVA VIGENT I UNE-EN 795/A1.</p> <p>(VINT-I-NOU EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)</p>	29,95 €
P-154	EB92CC01	U	<p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SENYALÈTICA DE TEXT DE TOTES LES SALES DE PLANTA, AMB UNA ALÇADA DE 20 CM, COL·LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL O PORTA, TIPOLOGIA I COLOR A DEFINIR PER LA DF.</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER LA RECEPCIÓ DE LA DF.</p> <p>(VUIT EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)</p>	8,40 €
P-155	EB92CC03	U	<p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SENYALÈTICA DE PLANTA AMB CARÀCTERS ALFANUMÈRICS TIPUS "P0" "P1" I "PC", DE 2,00 M D'ALÇADA, COL·LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL, TIPOLOGIA I COLOR A DEFINIR PER LA DF.</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.</p> <p>(VUIT EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)</p>	8,40 €
P-156	EB92CC04	U	<p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR D'INDICACIÓ DE TOTES LES SALES DE PLANTA AMB CARÀCTERS ALFANUMÈRICS I PICTOGRAMA, DE 1 M D'ALÇADA APROXIMAT, FIXADA MECÀNICAMENT A PARAMENT.</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER A LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.</p> <p>(VUIT EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)</p>	8,40 €
P-157	EB92CC05	U	<p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR D'INDICACIÓ DE TOTES LES SALES DE PLANTA AMB CARÀCTERS ALFANUMÈRICS I PICTOGRAMA, DE 1,5 M D'ALÇADA APROXIMAT, FIXADA MECÀNICAMENT A PARAMENT.</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER A LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.</p> <p>(VUIT EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)</p>	8,40 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 44

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-158	EB92CC02	U	<p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SENYALÈTICA DE TEXT I PICTOGRAMA DE BANYS, AMB UNA ALÇADA DE 20 CM, COL·LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL O PORTA, TIPOLOGIA I COLOR A DEFINIR PER LA DF.</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER LA RECEPCIÓ DE LA DF.</p> <p>(VUIT EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)</p>	8,40 €
P-159	EB93CC01	U	<p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE RÈTOL DE FAÇANA AMB LA REPRESENTACIÓ DEL NOM "CENTRE CÍVIC SANT JOAN DESPÍ" FORMAT PER LES LLETRES DE DIMENSIONS SEGONS DETALL EN PLÀNOL DE PROJECTE, D'ACER INOXIDABLE AISI 304 I 4 MM DE GRUIX AMB LES LLETRES EXEMPTES DE PLETINA, FIXADES A FAÇANA MITJANÇANT PERFILS OMEGA D'ALUMINI I ANCORATGES REGULABLES D'ALUMINI.</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.</p> <p>(CINC MIL VUIT-CENTS NORANTA-DOS EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)</p>	5.892,90 €
P-160	EC1KCC01	M2	<p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MIRALL LPC TALLAT A MIDA, EN ELEMENTS DE DIMENSIONS ESPECIFICADES, DE UNA SOLA PEÇA, DE LLUNA INCOLORA DE 5 MM DE GRUIX, FIXAT A SUPORT VERTICAL PER MITJÀ D'ADHESIUS ESPECIALS PER MIRALLS, ENCASTAT I ENRASAT A REVESTIMENT DE PARAMENT VERTICAL, TAMBÉ INCLOSOS.</p> <p>S'INCLOUEN CANTELLS POLITS, PERFORACIONS NECESSÀRIES PER ENCASTAR ELS ELEMENTS INDICATS EN PLÀNOLS I MITJANS AUXILIARS NECESSARIS PER AL TRANSPORT PER L'INTERIOR DE L'EDIFICI I PUJADA A PLANTES.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.</p> <p>(SETANTA-SET EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)</p>	77,69 €
P-161	ED111E71	M	<p>DESG.AP.SANITARI TUB PVC-U,PARET ESTRUCTURADA,ÀREA APLICACIÓ B,DN=110 MM</p> <p>DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE PVC-U DE PARET ESTRUCTURADA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1453-1, DE DN 110 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ</p> <p>(TRETZE EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)</p>	13,37 €
P-162	ED111E72	M	<p>CONEXIÓ BONERES O CANALS 110</p> <p>CONNEXIÓ DE BONERES DE PAVIMENT, COBERTA O PUNTS DE CONEXIÓ DE REIXES LINEALS, AMB TUB DE PVC-U DE PARET ESTRUCTURADA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1453-1, DE DN 110 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ.</p> <p>(QUINZE EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)</p>	15,37 €
P-163	ED11PA01	U	<p>PASSAMURS AMB TUB DE PVC 160 MM, SITUATS EN MURS</p> <p>PASSAMURS AMB TUB DE PVC 160 MM, SITUATS EN MURS, SEGONS REPLANTEIG EN OBRA I PLANOS D'ESCOMESA.</p> <p>(VUIT EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)</p>	8,80 €
P-164	ED15B771	M	<p>BAIXANT PVC-U PARET MASSISSA,B,DN=110MM,FIX.MEC.BRIDES</p> <p>BAIXANT DE TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1329-1, DE DN 110 MM, INCLOSES LES PECES ESPECIALS I FIXAT MECÀNICAMENT AMB BRIDES</p> <p>(CATORZE EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)</p>	14,29 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 45

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-165	ED15B871	M	BAIXANT PVC-U PARET MASSISSA,B,DN=125MM,FIX.MEC.BRIDES BAIXANT DE TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1329-1, DE DN 125 MM, INCLOSES LES PECES ESPECIALS I FIXAT MECÀNICAMENT AMB BRIDES (SETZE EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	16,03 €
P-166	ED3520JD	U	PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE,60X60X50 CM PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE, DE 60X60X50 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI. (CENT VUIT EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	108,28 €
P-167	ED3520JZ	U	PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE,60X60X80 CM PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE, DE 60X60X80 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI. (CENT TRETZE EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	113,39 €
P-168	ED352JSP	U	PERICÓ DE PAS NO REGISTRABLE 60X60X120 CM PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE DE 60X60X120 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. . L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI. (CENT SEIXANTA-SIS EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	166,88 €
P-169	ED352JSS	U	PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE 60X60X110 CM PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE DE 60X60X110 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI. (CENT SEIXANTA-SIS EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	166,46 €
P-170	ED3520JZY	U	PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE,60X60X90 CM PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE, DE 60X60X90 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI. (CENT QUINZE EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	115,11 €
P-171	ED5150JM	U	BONERA SIFÒNICA ACER INOX.,COSTAT=200X200MM,SORTIDA VERT.,D=110MM,TAPA PLANA ACER INOX,COL.MORT.RAM BONERA SIFÒNICA D'ACER INOXIDABLE AISI 304 DE 200X200 MM DE COSTAT AMB SORTIDA VERTICAL DE 110 MM DE DIÀMETRE, AMB TAPA PLANA ACER INOXIDABLE, COL·LOCADA AMB MORTER PER A RAM DE PALETA CLASSE M5 (5 N/MM2) (CINQUANTA-NOU EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	59,79 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 46

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-172	ED7FBB7P	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,B,DN=110MM,PENJ.SOSTR. CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1329-1, DE DN 110 MM, PENJAT AL SOSTRE (VINT-I-SET EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	27,30 €
P-173	ED7FBB8P	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,B,DN=125 MM,PENJ.SOSTR. CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1329-1, DE DN 125 MM, PENJAT AL SOSTRE (VINT-I-DOS EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	22,28 €
P-174	ED7FP163	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,SANEJAM.PRESSIÓ,DN=110MM,PN=6 BAR,S/SOLERA FORM. 15 CM+LLIT SORRA 15 CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE DN 110 MM I DE PN 6 BAR SEGONS NORMA UNE-EN 1456-1, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX (VINT EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	20,70 €
P-175	ED7FP263	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,SANEJAM.PRESSIÓ,DN=125 MM,PN=6 BAR,S/SOLERA FORM.15 CM+LLIT SORRA 15 CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE DN 125 MM I DE PN 6 BAR SEGONS NORMA UNE-EN 1456-1, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX (VINT-I-UN EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	21,47 €
P-176	ED7FP363	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,SANEJAM.PRESSIÓ,DN=160MM,PN=6 BAR,S/SOLERA FORM. 15 CM+LLIT SORRA 15 CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE DN 160 MM I DE PN 6 BAR SEGONS NORMA UNE-EN 1456-1, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX (VINT-I-SIS EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	26,55 €
P-177	ED7FP463	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,SANEJAM.PRESSIÓ,DN=200 MM,PN=6 BAR,S/SOLERA FORM.15 CM+LLIT SORRA 15 CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE DN 200 MM I DE PN 6 BAR SEGONS NORMA UNE-EN 1456-1, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX (TRENTA-UN EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	31,41 €
P-178	EDD15095	M	PARET POU D=80CM, PECES PREFAB.FORM.,COL.MORT. 1:2:10 PARET PER A POU CIRCULAR DE D= 80 CM, DE PECES PREFABRICADES DE FORMIGÓ, COL·LOCADES AMB MORTER MIXT 1:2:10 (QUARANTA-QUATRE EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	44,10 €
P-179	EDDZ8DD4	U	BASTIMENT CIRC.,FOS.DÚCTIL,P/POU REG+TAPA RECOLZ.+CARGOLPAS D=600MM,D400,COL.MORT BASTIMENT CIRCULAR DE FOSA DÚCTIL PER A POU DE REGISTRE I TAPA RECOLZADA I FIXADA AMB CARGOLS, PAS LLIURE DE 600 MM DE DIÀMETRE I CLASSE D400 SEGONS NORMA UNE-EN 124, COL·LOCAT AMB MORTER (CENT QUARANTA-QUATRE EUROS AMB SET CÈNTIMS)	144,07 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 47

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-180	EDDZCC01	U	<p>CI01_REGISTRE 100X60 CM</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE REGISTRE DE GUIX LAMINAT, DE DIMENSIONS SEGONS PROJECTE, AMB MARC I COMPÀS LIMITADOR D'OBERTURA, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES. COMPLETAMENT COL·LOCAT EN OBRA AMB TOTS ELS ELEMENTS DE FIXACIÓ NECESSARIS, ACABAT PINTAT, RAL A DEFINIR PER LA DF.</p> <p>LA PARIDA INCLOU P.P. DE MITJANS AUXILIARS NECESSARIS PER A L'EXECUCIÓ DE TASQUES DE LA PARTIDA (SEIXANTA-CINC EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	65,44 €
P-181	EDE41130	U	<p>SEPARADOR GREIXOS POLIÈSTER+FV,RECTANGULAR,Q=2L/S,V=100L,COL.</p> <p>SEPARADOR DE GREIXOS DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE SEGONS UNE-EN 1825, DE FORMA RECTANGULAR, PER UN CABAL DE 2L/S, 100 L DE VOLUM I AMB TUBERIES D'ENTRADA I SORTIDA DE 110 MM DE DIÀMETRE, COL·LOCAT (CENT VINT-I-VUIT EUROS AMB TRES CÈNTIMS)</p>	128,03 €
P-182	EE38JS4M	U	<p>DISSIPADOR DE CALOR ESTÀTIC TIPUS KONETSU SO-12042 (6T), PER DOS CAPTADORS SAUNIER DUVAL SRD2.3 TOT</p> <p>SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE DISSIPADOR DE CALOR ESTÀTIC TIPUS KONETSU SO-12042 (6T), PER DOS CAPTADORS SAUNIER DUVAL SRD2.3, AMB SUPERFÍCIE DE BESCANVI 3,25 M², I COEFICIENT DE TRANSMISSIÓ DE CALOR K= 5,96 W/M²K, AMB BATERIA DE BESCANVI DE 740X230X35; VÀLVULA TERMOSTÀTICA KÔ-11 PREAJUSTADA A 90°C; JUNTA DE SILICONA FLEXIBLE, 200°C DE 30X39,5X4 MM, PURGADOR MANUAL DE ROSCA DE 1/8"; PORTA SONDÀ; TUB DE COURE CAPILAR AVISADOR DE DIÀMETRE 6 MM X 2300 MM; 2 MACHONS DE 1/4" G X 1/4" SAE M-M; 1 REDUCCIÓ EXAGONAL DE 3/4" G-M X 1/4" G-H; 1 REDUCCIÓ EXAGONAL DE 3/4" G-H X 1/4" G-H; 1 RACORD DE DOS PEÇES RECTE FIGURA 359 CU DE 1 1/4" X 28 MM; 2 COLZES ESQUADRA FIG. 92 M-H CU DE 28 MM PER SOLDAR; 1 ENTRONQUE LLAUTÓ FIG. 243 DE 3/4" X22 MM PER SOLDAR; 3 COLZES ESQUADRA FIG. 90 H-H CU DE 28 MM PER SOLDAR; 1 TE FIG. 130 CU DE 22X28X22 MM; 1 TE FIG. 130 CU DE 28X28X15 MM; 1 RACORD DE LLAUTÓ FIG. 243 DE 1/2" M X 15; 1 VÀLVULA DE BOLA INOX DE 1/2" H-H; 1 PURGADOR AUTOMÀTIC AMB ROSCA A 1/2" M; 4,30 MÈTRES DE CANONADA CU RÍGID DE 28X1 MM. TOTALMENT MUNTAT I EN FUNCIONAMENT. (QUATRE-CENTS SEIXANTA-CINC EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)</p>	465,35 €
P-183	EEA1JS01	U	<p>COL·LECTOR SOLAR PLÀ DE SAUNIER DUVAL MODEL HELIOPAN SRD 2.3 AMB 2,352 M² DE SUPERFÍCIE COL·LECTORA</p> <p>COL·LECTOR SOLAR PLÀ DE SAUNIER DUVAL MODEL HELIOPAN SRD 2.3 AMB 2,352 M² DE SUPERFÍCIE COL·LECTORA D' APERTURA, RENDIMENT TÈRMIC: 0,801 I COEFICIENT LINEAL DE PÈRDUES: 3,761 W/M² K, I COEFICIENT QUADRÀTIC DE PÈRDUES: 0,012 W/M² K². INCLOENT ACCESSORIS DE FIXACIÓ I MUNTATGE, SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ. ESTRUCTURA DE SUPORT PER ALS COL·LECTORS SOLARS CONSTRUÏDA AMB PERFILS METÀL·LICS TIPUS "L", ENSAMBLATGE PER ATORNILLAR, CONECTADA A LA POSTA TERRA DEL EDIFICI. GALVANITZADA AMB CALENT. INCLOENT ACCESSORIS I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LADA (SIS-CENTS SEIXANTA EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)</p>	660,51 €
P-184	EEAZA300	L	<p>REBLERT CAPTAD.SOLAR,TEMPERATURA MÍN.-35°C</p> <p>REBLERT D'INSTAL·LACIÓ DE CAPTADORS SOLARS PER A UNA TEMPERATURA DE TREBALL MÍNIMA DE -35 °C (DOS EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	2,54 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 48

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-185	EESCZST0	U	<p>ESCALA PREFABRICADA DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS INCLÒS ESGLAONAT, COL·LOCADA</p> <p>ESCALA PREFABRICADA DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS D'ARQUITECTURA INCLÒS ESGLAONAT I LES TIRES ABUIXARDADES ALS EXTREMS DE L'ESGLAONAT, COL·LOCAT</p> <p>LA ESCALA SERÀ AMB FORMIGÓ HP-50/B/10/IIA (VUIT MIL DOS-CENTS SET EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)</p>	8.207,14 €
P-186	EEU11113	U	<p>PURGADOR AUTOMÀT.AIRE,LLAUTÓ,VERT.+VÀLVULA OBT.,D=3/8"</p> <p>PURGADOR AUTOMÀTIC D'AIRE, DE LLAUTÓ, PER FLOTADOR, DE POSICIÓ VERTICAL I VÀLVULA D'OBTURACIÓ INCORPORADA, AMB ROSCA DE 3/8" DE DIÀMETRE, ROSCAT (DEU EUROS AMB TRES CÈNTIMS)</p>	10,03 €
P-187	EEU11114	U	<p>PURGADOR AUTOMÀT.AIRE,LLAUTÓ,VERT.+VÀLVULA OBT.,D=3/4"</p> <p>PURGADOR AUTOMÀTIC D'AIRE, DE LLAUTÓ, PER FLOTADOR, DE POSICIÓ VERTICAL I VÀLVULA D'OBTURACIÓ INCORPORADA, AMB ROSCA DE 3/4" DE DIÀMETRE, ROSCAT (DEU EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	10,34 €
P-188	EEU4U023	U	<p>DIPÒSIT EXP.100L,PLANXA ACER,MEMBRANA ELÀSTICA,CONNEXIÓ D=1",ROSCAT PER AIGUA CALENTA SANITÀRIA</p> <p>DIPÒSIT D'EXPANSIÓ TANCAT DE 100 L DE CAPACITAT,PER AIGUA CALENTA SANITÀRIA DE PLANXA D'ACER I MEMBRANA ELÀSTICA, AMB CONNEXIÓ DE 1" DE D, COL·LOCAT ROSCAT (DOS-CENTS TRENTA EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)</p>	230,53 €
P-189	EEU4UJS1	U	<p>DIPÒSIT EXP.25 L,PLANXA ACER,MEMBRANA ELÀSTICA,CONNEXIÓ D=3/4",ROSCAT</p> <p>DIPÒSIT D'EXPANSIÓ TANCAT DE 25 L DE CAPACITAT, DE PLANXA D'ACER I MEMBRANA ELÀSTICA, AMB CONNEXIÓ D'3/4" DE D, COL·LOCAT ROSCAT (CENT VINT-I-UN EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)</p>	121,42 €
P-190	EEU52955	U	<p>TERMÒMETRE BIMETÀL·LIC,BEINA D=1/2",ESFERA 100MM,<=120°C,COL.ROSCAT</p> <p>TERMÒMETRE BIMETÀL·LIC, AMB BEINA DE 1/2" DE DIÀMETRE, D'ESFERA DE 100 MM, DE <= 120°C, COL·LOCAT ROSCAT (DOTZE EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)</p>	12,26 €
P-191	EEU6U001	U	<p>MANÒMETRE GLICERINA,0-10BAR,ESFERA 63MM,ROSCA D=1/4",ROSCAT</p> <p>MANÒMETRE DE GLICERINA PER A UNA PRESSIÓ DE 0 A 10 BAR, D'ESFERA DE 63 MM I ROSCA D'1/4" DE D, COL·LOCAT ROSCAT (DOTZE EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)</p>	12,21 €
P-192	EEV28030	U	<p>PRESÒSTAT P/IQUIDS</p> <p>PRESÒSTAT PER LIQUIDS, AMB ACCESSORIS DE MUNTATGE, MUNTAT I CONNECTAT (CENT VINT EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)</p>	120,16 €
P-193	EEV3C001	U	<p>QUADRE DE CONTROL SALA ACS</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE QUADRE DE CONTROL AMB UNITAT DE CONTROL PROGRAMABLE PER A LA GESTIÓ DE SENYALS, CON PROCESSADOR A</p>	1.071,82 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 49

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-194	EEV4C603	ML	32 BITS, CAPACITAT DE REGULACIÓ I CONTROL AUTÓNOMA. MODEL: CCONTROL ACS. MARCA: CONTROLLI. INCLOU PROGRAMACIÓ, ESQUEMES ELÈCTRICS, DOCUMENTACIÓ, PARTE PROPORCIONAL DE ARMARI ELECTRIC MURAL IP55 AMB PROTECCIONS, TRANSFORMADOR 220/24VCA I BORNES DE CONNEXIÓ. INCLUS ARMARI ELÈCTRIC METÀLIC, ACCESORIS CABLEJAT I MONTATJE. (MIL SETANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	1,97 €
P-195	EEVC0003	U	SUBMINISTRE I COL.LOCACIO DE BUS UNITRON INSTAL.LAT. CABLE DE 2 FILS TRENAT I APANTALLAT TIPUS BELDEN 9182 O SIMILAR INSTAL.LAT SOTA TUB D'ACER EN SALES DE MÀQUINES, I SOTA TUB DE PVC CORRUGAT EN FALSOS SOSTRES. ES CONSIDERA L'APROFITAMENT DE SAFATAS EXISTENTS. TOPOLOGIA: BUS. MODEL: BUS UNITRON. MARCA: CONTROLLI. INCLÓS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL.LAT I EN FUNCIONAMENT (UN EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	111,70 €
P-196	EEVC0004	U	SUBMINISTRE I COL.LOCACIÓ DE SONDA DE TEMPERATURA EN CANONADA AMB BEINA. ELEMENT SENSIBLE NTC 10 KOHM A 25°C. PRECISIÓ +/- 0,2°C DE 0 A 70°C. TIJA DE LLAUTÓ 150 MM. CONDICIONS AMBIENTALS -10 A 60°C. PROTECCIÓ IP67. MODEL: TE/TI + POC/B/6. MARCA: CONTROLLI. INCLOS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL.LAT I EN FUNCIONAMENT. (CENT ONZE EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	85,18 €
P-197	EEVC0407	U	SUBMINISTRE I COL.LOCACIÓ DE SONDA DE TEMPERATURA EXTERIOR. ELEMENT SENSIBLE NTC 10 KOHM A 25°C. PRECISIÓ +/- 0,2°C DE 0 A 70°C. CONDICIONS AMBIENTALS -10 A 60°C. PROTECCIÓ IP67. MODEL: TE/TO. MARCA: CONTROLLI. INCLOS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL.LAT I EN FUNCIONAMENT. (VUITANTA-CINC EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	191,76 €
P-198	EEVC0801	U	TRANSMISSOR DE RADIACIÓ SOLAR SUBMINISTRE I COL.LOCACIÓ DE SENSOR DE RADIACIÓ SOLAR. ELEMENT SENSIBLE CEL.LULA FOTOVOLTAICA. RANG DE MESURA 0-1000 W/M2. SORTIDA 0-8 MA. CONDICIONS AMBIENTALS -40 A 60 °C. PROTECCIÓ IP 43. MODEL: CS 10. MARCA: CONTROLLI. INCLOS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL.LAT I EN FUNCIONAMENT. (CENT NORANTA-UN EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	87,40 €
P-199	EEVC2302	U	INTERRUPTOR DE CABAL PER A LÍQUID SUBMINISTRE I COL.LOCACIÓ DE INTERRUPTOR DE CABAL PER A LÍQUID . MUNTATGE ROSCA G 1" MASCLE. PRESSIÓ MÀXIMA 11 BAR. PALETA ACER INOXIDABLE AISI 316L. TEMP AMBIENT -40 A 85°C PROTECCIÓ IP65. TEMP MÀXIMA FLUID 120°C. MODEL: DBSF. MARCA: CONTROLLI. INCLOS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL.LAT I EN FUNCIONAMENT. (VUITANTA-SET EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	1.272,78 €
P-199	EEVC2302	U	PANTALLA TÀCTIL SUBMINISTRE I COL.LOCACIÓ DE PANTALLA TÀCTIL GRÀFICA MULTILÍNEA AMB ACCÈS A TOTA LA XARXA. PANTALLA TÀCTIL COLOR LCD. MUNTATGE A TAPA DE QUADRE, SOBRE CONTROLADOR O MURAL DE SUPERFICIE. ALIMENTACIÓ 24V CA 100 MA. PROTEGIT PER FUSIBLE. IP50. COMUNICACIÓ THERNET. MODIFICACIÓ DE DADES PROTEGIDA PER CODIS D'ACCÉS. TOTS ELS AJUSTAMENTS AMB LÍMIT MÀXIM I MÍNIM. PANTALLA TÀCTIL AMB VISUALITZACIÓ DE FUNCIONS. MAPA DE XARXA AMB VISUALITZACIÓ D'ESTAT DE TOTS ELS EQUIPS. RECEPCIÓ D'ALARMES DE XARXA I D' INSTAL.LACIÓ AMB LLISTAT A PANTALLA I AVISADOR ACÚSTIC.	1.272,78 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 50

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-200	EEVG1141	U	COMPTADOR CALOR.COMPACTE Q=0,6M3/H,PN=16BAR,DN=15MM,T.MÀX=90°C,A/SONDA TEMP.,MUNTAT	173,83 €
P-201	EEVWS09	U	COMPTADOR DE CALORÍES DE TIPUS COMPACTE, PER A UN CABAL NOMINAL DE 0,6 M3/H I UNA PRESSIÓ NOMINAL DE 16 BAR, DE 15 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, RÀCORDS INCLOSOS DE 1/2", PER A UNA TEMPERATURA MÀXIMA DEL FLUID DE 90°C EN FUNCIONAMENT CONTINU, AMB SONDA DE TEMPERATURA DE BAIX CONSUM I LLARGA DURADA I CAPÇAL ELECTRÒNIC MESURADOR AMB MEMÒRIA EEPROM AMB CAPACITAT PER A EMMAGATZEMAR LES LECTURES DELS ÚLTIMS 12 MESOS, BATERIA DE LITI I SORTIDA D'IMPULSOS PER A ENERGIA I ENTRADA D'IMPULSOS PER A COMPTADOR AUXILIAR, MUNTAT ENTRE TUBS EN POSICIÓ VERTICAL U HORIZONTAL I AMB TOTES LES CONNEXIONS FETES (CENT SETANTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	453,81 €
P-202	EF118222	M	REALITZACIÓ DE LA PROVA HIDRÀULICA DE LA INSTAL.LACIÓ A 1,5 VEGADES LA PRESSIÓ MÀXIMA DE TREBALL I P REALITZACIÓ DE LA PROVA HIDRÀULICA DE LA INSTAL.LACIÓ A 1,5 VEGADES LA PRESSIÓ MÀXIMA DE TREBALL I PROVES DE POSTA EN MARXA. (QUATRE-CENTS CINQUANTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	17,80 €
P-203	EF11A222	M	TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/2, SEGONS LA NORMA DIN EN ISO 2440 ST-35, TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/2, SEGONS LA NORMA DIN EN ISO 2440 ST-35, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (DISSET EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	28,02 €
P-204	EF5262B2	M	TUB ACER NEGRE S/SOLD.,D=2"1/2,SOLDAT,DIFIC.MITJÀ,COL.SUPERF.EMBEINADA AMB CANONADA DE PVC DIAMETRE TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA DE DIÀMETRE NOMINAL 2"1/2, SEGONS LA NORMA DIN EN ISO 2440 ST-35, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT EMBEINADA AMB CANONADA DE PVC DIAMETRE 110 MM (VINT-I-VUIT EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	5,77 €
P-205	EF5294B2	M	TUB CU R250 (SEMIDUR),DN=15MM,G=0,8MM,UNE-EN 1057,SOLDAT CAPIL.,DIFIC.MITJÀ,COL.SUPERF. TUB DE COURE R250 (SEMIDUR) DE 15 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 0,8 MM DE GRUIX, SEGONS LA NORMA UNE-EN 1057, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (CINC EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	8,60 €
P-205	EF5294B2	M	TUB CU R250 (SEMIDUR),DN=22MM,G=1,2MM,UNE-EN 1057,SOLDAT CAPIL.,DIFIC.MITJÀ,COL.SUPERF. TUB DE COURE R250 (SEMIDUR) DE 22 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, D'1,2 MM DE GRUIX, SEGONS LA NORMA UNE-EN 1057, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (VUIT EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	8,60 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 51

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-206	EFB19455	M	TUB PE PE 100, DN=75MM, PN=10BAR, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, CONNECT.PRESSIÓ, DIFIC.MITJÀ. TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 75 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ, UTILITZANT ACCESSORIS DE PLÀSTIC I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (ONZE EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	11,02 €
P-207	EFB92A86	M	TUB POLIETIL.MULTIC.TUB INT.PE D=16MM, ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE, PRES=12BAR, CONNECT.PRESSIÓ COL. TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 16 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (DOS EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	2,76 €
P-208	EFB92A8A	M	TUB POLIETIL.MULTIC.TUB INT.PE D=20MM, ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE, PRES=12BAR, CONNECT.PRESSIÓ COL. TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 20 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (TRES EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	3,30 €
P-209	EFB92A8C	M	TUB POLIETIL.MULTIC.TUB INT.PE D=25MM, ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE, PRES=12BAR, CONNECT.PRESSIÓ COL. TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 25 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (TRES EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	3,91 €
P-210	EFB92A8E	M	TUB POLIETIL.MULTIC.TUB INT.PE D=32MM, ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE, PRES=12BAR, CONNECT.PRESSIÓ COL. TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 32 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (QUATRE EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	4,72 €
P-211	EFB92A8G	M	TUB POLIETIL.MULTIC.TUB INT.PE D=40MM, ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE, PRES=12BAR, CONNECT.PRESSIÓ COL. TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 40 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (CINC EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	5,81 €
P-212	EFQ3JS23	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS, DEXT.TUB=22MM, G=10MM, AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, ACABAT AMB PINTURA ARMAFINISH O SIMILAR EN TRAMS VISTOS, AMB COLOR A DEFINIR PER LA D.F.PER EVITAR EL DOMINI VISUAL, PER A CANONADES DE 22 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 10 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 24 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (QUATRE EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	4,28 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 52

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-213	EFQ3JS24	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS, DEXT.TUB=28MM, G=10MM, AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, ACABAT AMB PINTURA ARMAFINISH O SIMILAR EN TRAMS VISTOS, AMB COLOR A DEFINIR PER LA D.F.PER EVITAR EL DOMINI VISUAL, PER A CANONADES DE 28 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 10 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 30 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	4,52 €
P-214	EFQ3JS25	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS, DEXT.TUB=35MM, G=10MM, AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, ACABAT AMB PINTURA ARMAFINISH O SIMILAR EN TRAMS VISTOS, AMB COLOR A DEFINIR PER LA D.F.PER EVITAR EL DOMINI VISUAL, PER A CANONADES DE 35 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 10 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 37 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (CINC EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	5,21 €
P-215	EFQ3JS27	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS, DEXT.TUB=42MM, G=10MM, AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, ACABAT AMB PINTURA ARMAFINISH O SIMILAR EN TRAMS VISTOS, AMB COLOR A DEFINIR PER LA D.F.PER EVITAR EL DOMINI VISUAL, PER A CANONADES DE 42 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 10 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 44 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (CINC EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	5,96 €
P-216	EFQ3JS50	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS, DEXT.TUB=22MM, G=30MM, AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, PER A CANONADES DE 22 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 30 MM DE GRUIX DE MITJANA, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA I AMB PROTECCIÓ ALS RAIGS UVA (SIS EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	6,76 €
P-217	EFQ3JS51	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS, DEXT.TUB=22MM, G=40MM, AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, PER A CANONADES DE 28 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 40 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA I AMB PROTECCIÓ ALS RAIGS UVA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITG I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (NOU EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	9,55 €
P-218	EFQ3JS97	M	AÏLLAMENT TÈRMIC ESCUM.ELASTOM. DEXT=20MM G=30MM AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS TIPUS HT-ARMAFLEX O EQUIVALENT, PER A CANONADES DE 20 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 30 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 23 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,039 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (SIS EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	6,86 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 53

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-219	EFQ3JS98	M	AÏLLAMENT TÈRMIC ESCUM.ELASTOM. DEXT=25MM G=30MM AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS TIPUS HT-ARMAFLEX O EQUIVALENT , PER A CANONADES DE 25 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 30 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 28 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,039 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL.LOCAT SUPERFICIALMENT (SET EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	7,51 €
P-220	EFQ3JS99	M	AÏLLAMENT TÈRMIC ESCUM.ELASTOM. DEXT=40MM G=35MM AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS TIPUS HT-ARMAFLEX O EQUIVALENT , PER A CANONADES DE 40 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 35 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 35 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,039 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL.LOCAT SUPERFICIALMENT (VUIT EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	8,25 €
P-221	EG11CD62	U	C.G.P.POLIÈST.+FIBRA,250A,UNESA 9,BUC, IP-43, IK09,MUNT.SUPERF. CAIXA GENERAL DE PROTECCIÓ DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE , DE 250 A, SEGONS ESQUEMA UNESA NÚMERO 9 , SECCIONABLE EN CÀRREGA (BUC) , INCLOSA BASE PORTAFUSIBLES TRIFÀSICA (SENSE FUSIBLES), NEUTRE SECCIONABLE, BORNES DE CONNEXIÓ I GRAU DE PROTECCIÓ IP-43, IK09, MUNTADA SUPERFICIALMENT (CENT SET EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	107,08 €
P-222	EG151212	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC,80X80MM,PROT.IP-40,MUNT.SUPERF. CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 80X80 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT (QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	4,62 €
P-223	EG151411	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC,90X90MM,PROT.IP-40,ENCASTADA CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 90X90 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, ENCASTADA (TRES EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	3,15 €
P-224	EG151D11	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC,200X200MM,PROT.IP-40,ENCASTADA CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 200X200 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, ENCASTADA (NOU EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	9,43 €
P-225	EG151D12	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC,200X200MM,PROT.IP-40,MUNT.SUPERF. CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 200X200 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT (ONZE EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	11,18 €
P-226	EG153A12	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLANXA D'ACER, DE 130X130 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ NORMAL, MUNTADA S CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLANXA D'ACER, DE 130X130 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ NORMAL, MUNTADA SUPERFICIALMENT (ONZE EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	11,99 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 54

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-227	EG1AJS18	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL.LIC, SEGONS ESQUEMA QGBT ARMARI METÀL.LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSÍS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COLLECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 2X 1750X600X230MM, COL.LOCAT, SEGONS ESQUEMA QGBT. INCLOU PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRETENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL.LAT I FUNCIONANT. (TRES MIL VUIT-CENTS SETANTA-NOU EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	3.879,09 €
P-228	EG1AJS21	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL.LIC, SEGONS ESQUEMA QCU1 ARMARI METÀL.LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSÍS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COLLECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 1750X600X230MM, COL.LOCAT, SEGONS ESQUEMA QCU1. INCLOU PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRETENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL.LAT I FUNCIONANT. (MIL SET-CENTS VINT-I-NOU EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	1.729,96 €
P-229	EG1AJS23	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL.LIC, EN ARMARI PER EXTERIOR, SEGONS ESQUEMA QMAQ ARMARI METÀL.LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSÍS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COLLECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 1750X600X230MM, COL.LOCAT, SEGONS ESQUEMA QMAQ. INCLOU ARMARI PER EXTERIOR, PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRETENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL.LAT I FUNCIONANT. (TRES MIL DOS-CENTS TRENTA-SIS EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	3.236,02 €
P-230	EG1AJS78	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL.LIC, EN ARMARI PER EXTERIOR, SEGONS ESQUEMA QREG ARMARI METÀL.LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSÍS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COLLECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 1050X575X165MM, COL.LOCAT, SEGONS ESQUEMA QREG. INCLOU ARMARI PER EXTERIOR PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRETENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL.LAT I FUNCIONANT. (NOU-CENTS VINT-I-NOU EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	929,62 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 55

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-231	EG1AJX95	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL·LIC, EN ARMARI PER EXTERIOR,SEGONS ESQUEMA QFOT ARMARI METÀL·LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSÍS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COL·LECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 750X575X165 MM, COL·LOCAT, SEGONS ESQUEMA QFOT. INCLOU ARMARI PER EXTERIOR PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRETENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (SET-CENTS TRENTA-SET EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	737,69 €
P-232	EG1PUA16	U	CPM TMF10, 80-160A (55-111 KW),400V,S/COMPT.,S/IGA,S/PROTECT.ID,COL.SUPERF. CONJUNT DE PROTECCIÓ I MESURA DEL TIPUS TMF10 PER A SUBMINISTRAMENT TRIFÀSIC INDIVIDUAL SUPERIOR A 15 KW, PER A MESURA INDIRECTA, POTÈNCIA ENTRE 55 I 111 KW, TENSIÓ DE 400 V, FORMAT PER CONJUNT DE CAIXES MODULARS DE DOBLE AÏLLAMENT DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE DE MIDES TOTALS 630X1260X171 MM, AMB BASE DE FUSIBLES (SENSE INCLOURE ELS FUSIBLES), SENSE EQUIP DE COMPTAGE, AMB IGA TETRAPOLAR (4P) DE 160 A REGULABLE ENTRE 80 I 160 A I PODER DE TALL DE 10 KA, SENSE PROTECCIÓ DIFERENCIAL, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (TRES-CENTS NOU EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	309,16 €
P-233	EG21H51J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS, DN=16MM, IMPACTE=2J, RESIST. COMPRESS.=1250N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF. TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (DOS EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	2,11 €
P-234	EG21H71J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS, DN=20MM, IMPACTE=2J, RESIST. COMPRESS.=1250N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF. TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (DOS EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	2,44 €
P-235	EG21H81J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS, DN=25MM, IMPACTE=2J, RESIST. COMPRESS.=1250N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF. TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (TRES EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	3,03 €
P-236	EG222515	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC, DN=16MM, 1J, 320N, 2000V, SOB/SOSTREMORT TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE	0,57 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 56

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			SOSTREMORT (ZERO EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	
P-237	EG222715	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC, DN=20MM, 1J, 320N, 2000V, SOB/SOSTREMORT TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT (ZERO EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	0,59 €
P-238	EG222815	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC, DN=25MM, 1J, 320N, 2000V, SOB/SOSTREMORT TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT (ZERO EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	0,61 €
P-239	EG22H811	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC S/HALÒGENS, DN=25MM, BAIXA EMISSIÓ FUMS, 2J, 320N, 2000V, ENCASTAT TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC SENSE HALÒGENS, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I SENSE EMISSIÓ DE GASOS TÒXICS NI CORROSIUS, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT ENCASTAT (ZERO EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	0,96 €
P-240	EG23E715	M	TUB RÍGID ACER GALV., DN=20MM, IMPACTE=20J, RESIST. COMPRESS.=4000N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF. TUB RÍGID D'ACER GALVANITZAT, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 4000 N, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (DOS EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	2,16 €
P-241	EG23JS07	M	TUB RÍGID ACER GALV., DN=16MM, IMPACTE=20J, RESIST. COMPRESS.=4000N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF. TUB RÍGID D'ACER GALVANITZAT, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 4000 N, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (UN EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	1,83 €
P-242	EG2C2T52	M	SAFATA AÏLLANT PVC PERFORADA, 100X400MM, 2 COMPART., SENSE/COBERTA, MUNT.S/SUP.HORIZT. SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 100X400 MM, AMB 2 COMPARTIMENTS, MUNTADA SOBRE SUPORTS HORIZONTALS (QUARANTA-SET EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	47,48 €
P-243	EG2C2U52	M	SAFATA AÏLLANT PVC PERFORADA, 100X500MM, 2 COMPART., SENSE/COBERTA, MUNT.S/SUP.HORIZT. SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 100X500 MM, AMB 2 COMPARTIMENTS, MUNTADA SOBRE SUPORTS HORIZONTALS (QUARANTA-TRES EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	43,48 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 57

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-244	EG312326	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 3X1,5MM2,COL.CANAL/SAFATA CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIO RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIO 3 X 1,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIO FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (ZERO EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	0,79 €
P-245	EG312336	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 3X2,5MM2,COL.CANAL/SAFATA CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIO RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIO 3 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIO FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (ZERO EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	0,96 €
P-246	EG312346	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 3X4MM2,COL.CANAL/SAFATA CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIO RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIO 3 X 4 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIO FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (UN EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	1,20 €
P-247	EG312636	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X2,5MM2,COL.CANAL/SAFATA CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIO RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIO 5 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIO FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (UN EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	1,28 €
P-248	EG312646	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X4MM2,COL.CANAL/SAFATA CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIO RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIO 5 X 4 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIO FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (UN EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	1,73 €
P-249	EG312656	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X6MM2,COL.CANAL/SAFATA CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIO RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIO 5 X 6 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIO FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (DOS EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	2,86 €
P-250	EG312666	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X10MM2,COL.CANAL/SAFATA CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIO RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIO 5 X 10 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIO FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (TRES EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	3,82 €
P-251	EG312682	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X25MM2,COL.SUPERF. CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIO RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIO 5 X 25 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIO FUMS, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (VUIT EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	8,06 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 58

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-252	EG312696	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X35MM2,COL.CANAL/SAFATA CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIO RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIO 5 X 35 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIO FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (DOTZE EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	12,39 €
P-253	EG3126B6	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X70MM2,COL.CANAL/SAFATA CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIO RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIO 5 X 70 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIO FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (VINT-I-VUIT EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	28,32 €
P-254	EG312A24	M	CABLE 0,6/ 1KV RZ1-K (AS), 10X1,5MM2,COL.TUBO CABLE CON CONDUCTOR DE COBRE DE 0,6/ 1KV DE TENSIO ASIGNADA, CON DESIGNACION RZ1-K (AS), MULTIPOLAR, DE SECCION 10 X 1,5 MM2, CON CUBIERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINAS CON BAJA EMISION HUMOS, COLOCADO EN TUBO (DOS EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	2,86 €
P-255	EG315656	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS+), 5X6MM2,COL.CANAL/SAFATA CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIO RZ1-K (AS+), PENTAPOLAR, DE SECCIO 5 X 6 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIO FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (TRES EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	3,39 €
P-256	EG31P206	M	CONDUCTOR CU,UNE SZ1-K (AS+) 0,6/1 KV,BAIXA EMISIO FUMS,RESIST.FOC UNE-EN 50200,2X1,5MM2,COL.TUB CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIO UNE SZ1-K (AS+) 0,6/1 KV, AMB BAIXA EMISIO DE FUMS, RESISTENT AL FOC UNE-EN 50200, BIPOLAR DE SECCIO 2X1,5 MM2, COL-LOCAT EN TUB (UN EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	1,70 €
P-257	EG380902	M	CONDUCTOR CU NU,1X35MM2,MUNT.SUPERF. CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIO 1X35 MM2, MUNTAT SUPERFICIALMENT (QUATRE EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	4,21 €
P-258	EG51UE01	U	EQUIP COMPTATGE TRIFASIC DIGITAL MULTIFUCIO,80A=<IN<=125A,+TRAFO 100/5 EQUIP DE COMPTATGE PER A SUBMINISTRE BT ENTRE 80 A I 125 A, AMB COMPTADOR TRIFASIC DIGITAL MULTIFUCIO DE 2 O 4 QUADRANTS, PRECISIO 1 EN ACTIVA I 2 EN REACTIVA, COMUNICACIO AMB PORT COM1 (RS-232, RS-484, ETHERNET), PER A MESURA INDIRECTA, INCLOSOS TRANSFORMADORS D'INTENSITAT 100/5, COL-LOCAT EN CPM (QUATRE-CENTS DEU EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	410,26 €
P-259	EG611022	U	CAIXA MECANISMES,P/1ELEM.,PREU ALT,SUPERF. CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT (DOS EUROS AMB CINQ CÈNTIMS)	2,05 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 59

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-260	EG6115H2	U	CAIXA REGISTRE PLÀSTIC,RECT.,P/8MEC.TIPUS MODULAR,MÒD.AMPLE DOBLE,EMBEGUDA FORM. CAIXA DE REGISTRE DE PLÀSTIC, RECTANGULAR, AMB CAPACITAT PER A 8 MECANISMES DE TIPUS MODULAR, DE MÒDUL AMPLE DOBLE, COL-LOCADA EMBEGUDA EN EL FORMIGÓ, INCLOSOS TOTS ELS ACCESSORIS NECESSARIS PER AL MUNTATGE (DINOU EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	19,92 €
P-261	EG61CEC8	U	CAIXA MEC.CENTRAL.,PLÀSTIC,4 COLUMNES,P/8MECANISMES MODULARS,MUNTAT ENCASTAT CAIXA DE MECANISMES PER A CENTRALITZACIÓ DE FUNCIONS EN LLOC DE TREBALL, DE MATERIAL PLÀSTIC, DE 4 COLUMNES, AMB CAPACITAT PER A 8 MECANISMES MODULARS, MUNTAT ENCASTAT (SETZE EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	16,37 €
P-262	EG61CSC8	U	CAIXA MEC.CENTRAL.,PLÀSTIC,4 COLUMNES,P/8MECANISMES MODULARS,MUNTAT SUPERF. CAIXA DE MECANISMES PER A CENTRALITZACIÓ DE FUNCIONS EN LLOC DE TREBALL, DE MATERIAL PLÀSTIC, DE 4 COLUMNES, AMB CAPACITAT PER A 8 MECANISMES MODULARS, MUNTAT SUPERFICIALMENT (CATORZE EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	14,41 €
P-263	EG6211E3	U	INTERRUPTOR,TIPUS UNIV.,(2P),16AX/250V,A/TECLA,PREU ALT,ENCASTAT INTERRUPTOR, DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR (2P), 16 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ALT, ENCASTAT. SERIE 82 DE SIMON. (NOU EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	9,20 €
P-264	EG62D1DK	U	INTERRUPTOR,(2P),10AX/250V,A/TECLA+CAIXA SUPERF.ESTANCA,,IP-55PREU ALT,MUNT.SUPERF. INTERRUPTOR, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA I AMB CAIXA DE SUPERFÍCIE ESTANCA, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-55, PREU ALT, MUNTAT SUPERFICIALMENT. SERIE 82 DE SIMON. (VUIT EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	8,57 €
P-265	EG638157	U	PRESA CORRENT,TIPUS MOD.2MÒD.ESTRETS(2P+T),16A/250V,A/TAPA PROTEGIDA,PREU ALT,MUNT.CAIXA/BAST. PRESA DE CORRENT DE TIPUS MODULAR DE 2 MÒDULS ESTRETS, BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL (2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA PROTEGIDA, PREU ALT, MUNTADA SOBRE CAIXA O BASTIDOR. MARC SERIE 82 DE SIMON. (CINC EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	5,16 €
P-266	EG671112	U	MARC P/MEC.UNIVERSAL,1ELEM.,PREU MITJÀ,COL. MARC PER A MECANISME UNIVERSAL, D'1 ELEMENT, PREU MITJÀ, COL-LOCAT SERIE 82 DE SIMON. (UN EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	1,66 €
P-267	EG73JS01	U	INT.DECTECT.MOV.,TIPUS MOD.2MÒD.ESTRETS,RESISTIVES,1000W,230V,10-300S,5-120LUX,A/TAPA,PREU ALT,MUNT.B INTERRUPTOR DETECTOR DE MOVIMENT, DE TIPUS MODULAR DE 2 MÒDULS ESTRETS, PER A CÀRREGUES RESISTIVES DE FINS A 1000 W DE POTÈNCIA I 230 V DE TENSIÓ D'ALIMENTACIÓ, DE 10 A 300 S DE TEMPS DE DESCONNEXIÓ, SENSIBILITAT D'ACTIVACIÓ DE 5 A 120 LUX, AMB TAPA, PREU ALT, MUNTAT SOBRE BASTIDOR O CAIXA. IP-44 (VINT-I-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	24,69 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 60

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-268	EGB14M51	U	BATERIA CONDENSADORS 400V 50HZ,45,0KVAR,5ETAP.5+4X10,MUNT.SUPERF. BATERIA DE CONDENSADORS TRIFÀSICA DE 400 V I FREQUÈNCIA DE 50 HZ, DE 45,0 KVAR DE POTÈNCIA REACTIVA, DE 5 ETAPES 5+4X10 KVAR, DE FUNCIONAMENT AUTOMÀTIC, AMB REGULADOR D'ENERGIA REACTIVA AMB PANTALLA DE CRISTALL LÍQUID PER A LA VISUALITZACIÓ DE L'ESTAT DE FUNCIONAMENT, AMB CONDENSADORS AUTOPROTEGITS, CONTACTORS AMB RESISTÈNCIES DE PREINSERCIÓ I ARMARI METÀL·LIC AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-21, MUNTADA SUPERFICIALMENT (CINC-CENTS NORANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	593,75 €
P-269	EGD1441E	U	PIQUETA CONNEX.TERRA ACER,ESTÀND.,LONG.=2500MM,D=18,3MM,CLAV.TERR. PIQUETA DE CONNEXIÓ A TERRA D'ACER, AMB RECOBRIMENT DE COURE DE GRUIX ESTÀNDARD, DE 2500 MM DE LLARGÀRIA DE 18,3 MM DE DIÀMETRE, CLAVADA A TERRA (TRETZE EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	13,73 €
P-270	EGD14444	U	SOLADURA ALUMINOTERMICA SOLADURA ALUMINOTERMICA PER UNIO DEL CONDUCTOR EN ANELL O DELS ELECTRODES AMB L'ESTRUCTURA DE L'EDIFICI. (DEU EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	10,04 €
P-271	EGDZ1102	U	PUNT CONNEX.TERRA PONT SECC.PLATINA COURE,MUNT.CAIXA,COL.SUPERF. PUNT DE CONNEXIÓ A TERRA AMB PONT SECCIONADOR DE PLATINA DE COURE, MUNTAT EN CAIXA ESTANCA I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT. INCLOU ARQUETA DE REGISTRE. (CENT SEIXANTA-SET EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	167,44 €
P-272	EGNGH003	U	SISTEMA D'AVISOS PER A 5 BANYS + CENTRALITZACIÓ AVISSOS SISTEMA D'AVISOS PER A 5 BANYS D'UU CENTRE DOCENT AMB UNA CENTRALITZACIÓ DE SENYALITZACIÓ ACÚSTICA I LLUMINOSA A SECRETARIA. INCLOU CABLEJAT SEGONS ESQUEMA. SISTEMA DE SIMON O EQUIVALENT. LLOC DE CONTROL - 1CAJA CENTRALITZACIÓ SÈRIE SIMON 27, 1 FILA 8 ELEMENTS: 27.731-65 - 6 PILOTS VERMELLS SÈRIE SIMON 27 O EQUIVALENT PER CENTRALITZACIÓ: 27.810-34 - 1 BRUNZIDOR SÈRIE SIMON 27 O EQUIVALENT: 27.806-35 - 6 PLAQUES CEGUES DE MIG MÒDUL: 27.800-34 PELS BANYS - 5 COMMUTADOR AMB CLAU RESET: 27.521-65 - 5 POLSADOR DE TIRADOR: 27.153-65 - 5 ELEMENT DE CONTROL: 68.834-31 - 5 RELÉ 2NA: 68.866-31 TOTALMENT INSTAL-LAT I FUNCIONANT. (CINC-CENTS QUATRE EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	504,47 €
P-273	EH12CJS1	M	TIRA LED, 7510 LM, IP44 ,NO REGULABLE,P/MUNT.SUPERF., DIF. OPAL. TIRA LED MODEL FINE LEDS STRIP DE LA MARCA LAMP O EQUIVALENT. AMB UN FLUX LUMÍNIC DE SORTIDA DE 7510LM , TEMPERATURA DE COLOR BLANC CÀLID . AMB UN GRAU DE PROTECCIÓ IP44. INCLOU PART PROPORCIONAL DE FONTS D'ALIMENTACIÓ, PERFILS , DIFUSORS OPALS , TAPES I GRAPES. MUNTADA SUPERFICIALMENT (QUARANTA-UN EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	41,10 €
P-274	EH13JL44	U	LLUMENERA LINIAL SUPERFICIE AMB EQUIP LED D'ALTA POTÈNCIA DE I EQUIP ELECTRÒNIC, ASÍMETRICA LLUMINÀRIA DE SUPERFÍCIE FABRICADA AMB PERFILS D'ALUMINI EXTRUSIONAT	100,25 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 61

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>AMB REFLECTOR ASIMÈTRIC. LACAT AMB RESINES D'EPOXI-POLIÈSTER D'ALT REDIMIENTO MITJANÇANT APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR POLIMERITZAT DE COLOR BLANC, RESISTENT ALS RAIGS UV I DE LA CORROSIÓ. DIFUSOR POLICARBONAT PRISMÀTIC ANTIENTLUERNAMENT. IP30 IK07. DE 4000 K DE TEMPERATURA DE COLOR, FACTOR DE POTÈNCIA 0.9, LED CRI 80, 60000 HORES DE FUNCIONAMENT, 2 ANYS DE GARANTIA, AMPLIABLE A 5 ANYS. EQUIP DE LED D'ALTA POTÈNCIA. EQUIPAT AMB EQUIP ELECTRÒNIC CONVENCIONAL.</p> <p>MODEL A DEFINIR PER DF. INCLOU REFLECTOR ASIMÈTRIC. INCLOU MATERIAL D'UNIÓ I TAPES FINALS, MUNTATGE, PART PROPORCIONAL DE CARRIL CEC D'UNIÓ ENTRE LLUMINÀRIES DE COLOR BLANC I EL PAS DEL CABLEJAT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONAT (CENT EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)</p>	
P-275	EH13JLA2	U	<p>DRIVER 0-10 ÀREA / LINEALES / 45W</p> <p>DRIVER 0-10 AMB SISTEMA DE CONTROL CREPUSCULAR INTEGRAT TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONAT. REF. CL-030903 O EQUIVALENT. (NORANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)</p>	91,55 €
P-276	EH2DJK03	UD	<p>LLUMINÀRIA DOWNLIGHT 15W IP65</p> <p>LLUMINÀRIA LED AMB SISTEMA MULTIEND; UN MATEIX COS PER A DIFERENTS TIPUS D'ACABATS I NECESSITATS. LES DIFERENTS POTÈNCIES D'AQUESTA LLUMINÀRIA 5-10-15 WATTS SÓN COMPATIBLES AMB TOTS SEUS ACCESSORIS, PODENT D'AQUESTA FORMA MUNTAR UN ESPAI ON L'ACABAT EXTERIOR DE LA LLUMINÀRIA POT SER SEMPRE EL MATEIX I LES POTÈNCIES DE LES MATEIXES, ADAPTABLES A CADA ESPAI. LLUMINÀRIA DIMERIZABLE OPCIONALMENT A TRAVÉS DEL SISTEMA DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III, CRI> 80. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS. APLICABLE A QUALSEVOL ESPAI INTERIOR. INCLOU ACCESSORI BOU IP65.</p> <p>REF CL-010403 DE COM.LED O EQUIVALENT.</p> <p>INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (SEIXANTA-CINC EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)</p>	65,50 €
P-277	EH2DJK04	UD	<p>LLUMINÀRIA LINEAL 45W</p> <p>LLUMINÀRIA LED LINEAL AMB LA PROPIETAT D'INTERCONNEXIÓ. AMB EMISSIÓ ÚNICA O DOBLE, PODENT D'AQUESTA MANERA FORMAR LÍNIES LUMÍNIQUES A MIDA. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III. CRI> 80. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.</p> <p>REF. CL-030903 DE LEDS C4 O SIMILAR</p> <p>INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (DOS-CENTS CATORZE EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)</p>	214,96 €
P-278	EH2DJK05	UD	<p>LLUMINÀRIA DE LAMA / 11W 90°</p> <p>LLUMINÀRIA LED TÈCNICA MODULABLE DE FORMA INDIVIDUAL, IDEAL PER A LA IL·LUMINACIÓ D'ESPAIS ON ELS PUNTS LED S'HAN D'ADAPTAR A LA SEVA UBICACIÓ. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III. CRI> 85. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.</p> <p>REF. CL-120703 DE LEDS C4 O SIMILAR.</p> <p>INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (CENT CINC EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)</p>	105,79 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 62

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-279	EH2DJK06	UD	<p>LLUMINÀRIA DE LAMA / 6W 30°</p> <p>LLUMINÀRIA LED TÈCNICA MODULABLE DE FORMA INDIVIDUAL, IDEAL PER A LA IL·LUMINACIÓ D'ESPAIS ON ELS PUNTS LED S'HAN D'ADAPTAR A LA SEVA UBICACIÓ. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III. CRI> 85. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.</p> <p>REF. CL-120703 DE LEDS C4 O SIMILAR</p> <p>INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (VUITANTA-DOS EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)</p>	82,29 €
P-280	EH2DJK07	UD	<p>LLUMINÀRIA DE LAMA / 11W 60° DIMMER</p> <p>LLUMINÀRIA LED TÈCNICA MODULABLE DE FORMA INDIVIDUAL, IDEAL PER A LA IL·LUMINACIÓ D'ESPAIS ON ELS PUNTS LED S'HAN D'ADAPTAR A LA SEVA UBICACIÓ. DIMERITZACIÓ A TRAVÉS D'DALI. CLASSE III. CRI> 85. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.</p> <p>REF. CL-120703 DE LEDS C4 O SIMILAR.</p> <p>INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (CENT VINT EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)</p>	120,90 €
P-281	EH2DJK08	UD	<p>CARRIL TRIFÀSIC NEGRE</p> <p>CARRIL TRIFÀSIC NEGRE 2M AMB ACCESSORIS CONNEXIÓ I DE MUNTATGE INCLOSOS. REF. CARTN2 DE LEDS C4. (VUITANTA-SET EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)</p>	87,08 €
P-282	EH2DJK09	UD	<p>FONT CONMUTADA LAMA / 11W 60° DIMMER</p> <p>FONT CONMUTADA AMB SISTEMA DE CONTROL 0-10 INTEGRAT LTP CONTROLADOR 0-10 INTENSITAT 0-100% PARET. INCLOU PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LADO I FUNCIONANT. (CENT VINT EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)</p>	120,40 €
P-283	EH2DJK30	UD	<p>LLUMINÀRIA LED PENJANT AMB FORMAT TUBULAR ALLARGAT AMB EXTREM EN FORMA ACAMPANADA. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE I. CRI> 80.</p> <p>REF. PRIMA CL-050206 DE COM.LED O SIMILAR</p> <p>DRIVER INCLÒS. CE I ROHS. INCLOU PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (DOS-CENTS QUARANTA-UN EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)</p>	241,69 €
P-284	EH2DJK31	UD	<p>APLIC PER EXTERIORS SUPERNOVA</p> <p>APLIC PER EXTERIORS LED 530LM, IP64, MODEL SUPERNOVA XS 260 X DE DELTA LIGHT O SIMILAR.</p> <p>INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (QUATRE-CENTS CINQUANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)</p>	453,59 €
P-285	EH2DJK60	UD	<p>FONT CONMUTADA CON CONTROL 0-10 LAMA / TÈCNICAS / 11W 90°</p> <p>FONT CONMUTADA AMB CONTROL 0-10 I CONTROLADOR CREPUSCULAR INTEGRAT EN LAMA. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONAT. REF. CL-120703 O EQUIVALENT. (CENT VINT EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)</p>	120,40 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 63

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-286	EH2DJK61	UD	DIMMER DE CARRIL / 12W DIMMER DIMMER DMX 4 SORTIDES 6A TRIAC DMX, INCLOU PANELL DE CONTROL DMX 6 ESCENES COM.LED TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONAT. REF. CL-020801 O EQUIVALENT. (TRES-CENTS DIVUIT EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	318,98 €
P-287	EH2DJK70	UD	LLUMINÀRIA SUPERFÍCIE 60X30CM 22W LLUMINÀRIA LED DIFUSA DE SUPERFÍCIE AL SOSTRE, AMB SISTEMA MICROFRESADO DE LED LATERAL. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III. CRI> 85. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS. REF. CL-120803 DE COM.LED O EQUIVALENT INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (SETANTA-SIS EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	76,91 €
P-288	EH2DJK90	UD	LLUMINÀRIA DE CARRIL / 12W DIMMER LLUMINÀRIA LED DE CARRIL AMB SISTEMA DE CANVI DE ÒPTIQUES MAGNETOLENT, PER A UNA RÀPIDA ADAPTACIÓ DEL FEIX LUMÍNIC EN QUALSEVOL SITUACIÓ, AMB JOC DE 4 LENTS INCLÒS. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS DE DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE I. CRI> 90. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS. REF. CL-020801 DE LEDS C4 O SIMILAR. INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (CENT TRENTA-CINC EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	135,06 €
P-289	EH61E834	UD	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA HYDRA LD N2 O SIMILAR. SUBMINISTRAMENT I COLOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA HYDRA LD N2 LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA COMPOSTA PER COS RECTANGULAR AMB ARESTES PRONUNCIADES QUE CONSTA D'UNA CARCASSA FABRICADA EN POLICARBONAT I DIFUSOR EN IDÈNTIC MATERIAL. CONSTA D'UN LLUM LED QUE S'ENCÉN SI FALLA EL SUBMINISTRAMENT DE XARXA. FORMAT: HYDRA FUNCIONAMENT: NO PERMANENT LED AUTONOMIA (H): 1 LLUM EN EMERGÈNCIA: ILMLLED GRAU DE PROTECCIÓ: IP42 IK04 LLUM EN XARXA: - PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II DISPOSITIU VERIFICACIÓ: NO CONNEXIÓ TELECOMANDAMENT: SI ALÇADA DE COL·LOCACIÓ (M): - TIPUS BATERIA: NICD TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (QUARANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	43,54 €
P-290	EH61E835	UD	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA IZAR N30 O SIMILAR. SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA IZAR N30 LLUMINÀRIA AMB TECNOLOGIA LED, Ø 46MM. ADEQUAT PER A MUNTATGE ENRASAT EN SOSTRE TÈCNIC.	59,83 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 64

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			FORMAT: HISSAR 2M FUNCIONAMENT: NO PERMANENT LED AUTONOMIA (H): 1 LLUM EN EMERGÈNCIA: MHBLED GRAU DE PROTECCIÓ: IP20 IK04 PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II DISPOSITIU VERIFICACIÓ: SI TIPUS BATERIA: NICD TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (CINQUANTA-NOU EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	
P-291	EH61E836	UD	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA SOL LD P3 O SIMILAR. SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA I PERMANENT SOL LD P3 COS CIRCULAR AMB VORES PRONUNCIATS QUE CONSTA D'UNA CARCASSA FABRICADA EN PC / ASA I DIFUSOR EN POLICARBONAT. OFEREIXEN IL·LUMINACIÓ O SENYALITZACIÓ PERMANENT UTILITZANT TECNOLOGIA LED. UN MICROPROCESSADOR INTERN COMPROVA L'ESTAT DE L'APARELL I REALITZA PERIÒDICAMENT TEST FUNCIONALS I D'AUTONOMIA INFORMANT SOBRE EL SEU ESTAT, MITJANÇANT DOS PILOTS LED QUE INCORPORA. ELS TESTS ES PODEN SOL·LICITAR MANUALMENT MITJANÇANT UNA ORDRE DE TELECOMANDAMENT ON EN PRESENCIA DE XARXA. FUNCIONA COM UNA LLUMINÀRIA NORMAL QUE POT ENCENDRE O APAGAR A VOLUNTAT QUE ES DEIXA SUBMINISTRARI TENSIO. FORMAT: SOL FUNCIONAMENT: PERMANENT LED TCA AUTONOMIA (H): 1 LLUM EN EMERGÈNCIA: LED GRAU DE PROTECCIÓ: IP42 IK07 LLUM EN XARXA: LED PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II TIPUS BATERIA: NIMH DIFUSOR MUY OPAL INCLOU CAIXA PER ENCASTAR KET SOL. APTA PER A COL·LOCACIÓ EN SOSTRE / PARET (TÈCNIC) DE PANELL DE GUIX, FUSTA, XAPA I ESCAIOLA. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (CENT EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	100,30 €
P-292	EH61E8JR	UD	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA LENS N30 SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA LENS N30 DE DAISALUX O SIMILAR. LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA AMB TECNOLOGIA LED, AMB COS CILÍNDRIC I DIFUSOR EN POLICARBONAT. FORMAT: LENS FUNCIONAMENT: NO PERMANENT LED AUTOTEST AUTONOMIA (H): 1 LLUM EN EMERGÈNCIA: MHBLED GRAU DE PROTECCIÓ: LLUM EN XARXA: - PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II DISPOSITIU VERIFICACIÓ: AUTOTEST CONNEXIÓ TELECOMANDAMENT: SI ALÇADA DE COL·LOCACIÓ (M): 2,5 A 4 TIPUS BATERIA: NIMH	117,10 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 65

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-293	EH61E8X2	UD	<p>INCLOU CAIXA PER ENCASTAR KEP IRIS/SOL. APTA PER A COL·LOCACIÓ EN PARET (MASSISSA) DE BLOC, MAÓ I PEDRA. NO APTA PER A SOSTRE. INCLOU ELEMENTS DE MUNTATGE I PETIT MATERIAL TOTALMENT INSTAL·LATS I FUNCIONANT (CENT DISSET EUROS AMB DEU CÈNTIMS)</p> <p>LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA HYDRA LD N6 O SIMILAR.</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COLOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA HYDRA LD N6</p> <p>LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA COMPOSTA PER COS RECTANGULAR AMB ARESTES PRONUNCIADES QUE CONSTA D'UNA CARCASSA FABRICADA EN POLICARBONAT I DIFUSOR EN IDÈNTIC MATERIAL. CONSTA D'UN LLUM LED QUE S'ENCÉN SI FALLA EL SUBMINISTRAMENT DE XARXA. FORMAT: HYDRA FUNCIONAMENT: NO PERMANENT LED AUTONOMIA (H): 1 LLUM EN EMERGÈNCIA: ILMLLED GRAU DE PROTECCIÓ: IP42 IK04 LLUM EN XARXA: - PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II DISPOSITIU VERIFICACIÓ: NO CONNEXIÓ TELECOMANDAMENT: SI ALÇADA DE COL·LOCACIÓ (M): - TIPUS BATERIA: NICD TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (QUARANTA-VUIT EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)</p>	48,46 €
P-294	EH61E8X3	UD	<p>EQUIP PER A ESTANQUITAT DE LLUMENERA D'EMERGÈNCIA KES HYDRA O SIMILAR.</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COLOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS D'EQUIP PER A ESTANQUITAT DE LLUMENERA D'EMERGÈNCIA., DAISALUX KES HYDRA, P / COL.SUPERF. (VINT-I-CINC EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	25,54 €
P-295	EH61E8X9	UD	<p>EQUIP PER A ENCASTAR DE LLUMENERA D'EMERGÈNCIA KETB HYDRA O SIMILAR.</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS D'EQUIP PER EMPOTRARDE LLUMENERA D'EMERGÈNCIA., DAISALUX KETB HYDRA, P / COL.SUPERF. (DEU EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)</p>	10,93 €
P-296	EJ13CC01	U	<p>LAVABO DE CERÀMICA SANITARIA EMPOTRAT, MODEL ARCHITEC REF. 255009 DE DURAVIT O EQUIVALENT, EMPOTRAT DES DE SOTA ANB SOBREEIXIDOR, SENSE BANCADA PER AIXETA, PART INFERIOR VITRIFICADA. DE FORMA CIRCULAR DE DIÀMETRE INTERIOR 325 MM. FIXACIÓ PER LAVABO EMPOTRAT SOBRE TAULELL. DIMENSIONS: 360X360X165 MM.</p> <p>INCLOU ELS ACCESSORIS PER LA FIXACIÓ PER LA COL·LOCACIÓ EN TAULELL I VÀLVULA MANUAL PER LAVABOS AMB SOBREEIXIDOR, I TOTES LES FEINIES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (DOS-CENTS ONZE EUROS AMB UN CÈNTIMS)</p>	211,01 €
P-297	EJ13CC02	U	<p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE INODOR DE PORCELLANA SUSPÈS PER MINUSVÀLIDS, DE LA CASA DURAVIT MODEL VITAL RIMLESS DURASTYLE, AMB SOBREEIXIDOR, DE COLOR BLANC, MUNTATGE DES DE SOTA I PART INFERIOR VITRIFICADA. S'INCLOU FIXACIÓ PER MUNTATGE I CONNEXIONAT A SIFÓ I REJUNTAT MITJANÇANT SILICONA BLANCA NEUTRE EN EL PERÍMETRE DE L'ENTREGA DEL SANITARI.</p> <p>INCLOU POLSADOR GEBERIT MODEL SIGMA 40 O EQUIVALENT.</p>	644,70 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 66

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-298	EJ14CC01	U	<p>PER INSTAL·LACIÓ AMB CISTERNA ENCASTADA S'INCLOU SEIENT I TAPA AMB FRONTISSES D'ACER INOXIDABLE SENSE SOFT-CLOSE COD. 00638100, JUNTA REDUCTORA DE SOROLL, FIXACIONS, BASTIDOR I CISTERNA ENCASTADA GEBERIT DUOFIX, POLSADOR DE DOBLE DESCARREGA PER CISTERNA GEBERIT SIGMA20 CARGOLABLE REF. 115.778.SN.1 D'ACER INOXIDABLE, CLAU SECCIONADORA, TUB FLEXIBLE D'ALIMENTACIÓ, MANEGUET O COLZE D'UNIÓ PER EVACUACIÓ I MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE.</p> <p>S'INCLOU BASTIDOR PER A CISTERNA ENCASTADA DE GEBERIT DUOFIX PER A INODOR SUSPÈS AMB CISTERNA EMPOTRADA OMEGA DE 12 CM.</p> <p>NOTA: S'AJUSTARÀ LA DESCÀRREGA DE LA CISTERNA ENCASTADA A UN MÀXIM DE 4,5 LITRES.</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (SIS-CENTS QUARANTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)</p>	210,06 €
P-299	EJ14CC02	U	<p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ACCESSORIS PER A MINUSVÀLIDS, FORMAT PER 2 BARRES PLEGABLES ABATIBLES DE GIR VERTICAL SMART CARE DE TUB D'ACER INOXIDABLE, AMB SISTEMA DE FRE, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE I KIT ANTICONDUCTIU. AMB PORTAROTLLES INTEGRAT. TOTES LES BARRES DE SUPORT HAN DE TENIR UNA RESISTÈNCIA DE 160 KG DE FORÇA EN QUAALSEVOL DIRECCIÓ. S'INCLOU DESEMBALAT, MUNTATGE SOBRE LA PARET I NETEJA DEL LLOC DE TREBALL. INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. (DOS-CENTS DEU EUROS AMB SIS CÈNTIMS)</p> <p>CONJUNT D'ACCESSORIS DE DUTXA DE NOFER O EQUIVALENT, FORMAT PER:</p> <p>-BARRA DE RECOLZAMENT FIXE NOFER O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE AISI 304 ACABAT BRILLANT. POSICIÓ: REVERSIBLE ESQUERRA I DRETA. DIMENSIONS: BRAÇ HORIZONTAL 600 MM, BRAÇ VERTICAL 600 MM, 32 MM DIÀMETRE BARRA. INCLÒS CARGOLERIA PER MUNTATGE I KIT ANTICONDUCTIU.</p> <p>-SEIENT PER A DUTXA MURAL TIPUS NOFER O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE AISI 304 ACABAT BRILLANT, DIMENSIONS 450 X 410 MM. BARRES DIÀMETRE 32 MM. ES RECOMANA UNA ALÇADA D'INSTAL·LACIÓ DE 45-50 CM DEL PAVIMENT ACABAT</p> <p>-BARRA PLEGABLE ABATIBLE DE GIR VERTICAL SMART CARE DE TUB D'ACER INOXIDABLE AISI 304, AMB SISTEMA DE FRE, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE I KIT ANTICONDUCTIU.</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT</p> <p>S'INCLOU DESEMBALAT, MUNTATGE SOBRE LA PARET I NETEJA DEL LLOC DE TREBALL. INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. (DOS-CENTS SEIXANTA-TRES EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)</p>	263,96 €
P-300	EJ22CC01	U	<p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'AIXETA MONOCOMANDAMET VOLANT AMB AIREJADOR SUPERFÍCIE AMB PER A LAVABO REF. ACE 26190301ACD DE TRES O EQUIVALENT.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. (CENT CINQUANTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)</p>	152,60 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 67

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-301	EJ22CC02	U	KIT DE DUTXA TERMOSTÀTIC EMPOTRAT SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE KIT DE DUTXA TERMOSTÀTIC ENCASTAT REF. 190970 DE TRES AMB TANCAMENT I REGULACIÓ DE CABAL (2 VIES) FORMAT PER: -COS EMPOTRAT INCLÒS -DUTXA FIXE DE 300 MM DE DIÀMETRE AMB RÒTULA. -MATERIAL: LLAUTÓ (1.34.137.30) -SUPORT AMB PRESA A PARET (205.182.01) -DUTXA MÒVIL ANTICALCÀRIA (034.116.01) -FLEXO SATIN (91.34.609.15) -AMB ACABAT CROMAT S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. (CENT CINQUANTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	152,60 €
P-302	EJ3227DT	U	DESGUÀS SIFÒN. PLAT DUTXA,PVC,D=50MM,CONNEC.RAMAL PVC DESGUÀS SIFÒNIC PER A PLAT DE DUTXA, AMB REIXETA INCORPORADA, DE PVC DE DIÀMETRE 50 MM, CONNECTAT A UN RAMAL DE PVC (QUINZE EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	15,61 €
P-303	EJ3317P9	U	DESGUÀS RECTE P/LAVAB.,PVC,D=50MM,CONNEC.RAMAL/SIFÓ PVC DESGUÀS RECTE PER A LAVABO, AMB TAP I CADENETA INCORPORATS, DE PVC, DE DIÀMETRE 50 MM, CONNECTAT A UN RAMAL O A UN SIFÓ DE PVC. (SIS EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	6,79 €
P-304	EJ33B7PH	U	SIFÓ BOTELLA P/PLAVAB.,PVC,D=50MM,CONNEC.RAMAL PVC SIFÓ DE BOTELLA PER A LAVABO, DE PVC DE DIÀMETRE 50 MM, CONNECTAT A UN RAMAL DE PVC (SET EUROS AMB SET CÈNTIMS)	7,07 €
P-305	EJ3847D7	U	DESGUÀS RECTE P/AIGÜERA,PVC,D=40MM,CONNEC.RAMAL/SIFÓ PVC DESGUÀS RECTE PER A AIGÜERA, AMB SOBREEIXIDOR, TAP I CADENETA INCORPORATS, DE PVC, DE DIÀMETRE 40 MM, CONNECTAT A UN RAMAL O A UN SIFÓ DE PVC (ONZE EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	11,03 €
P-306	EJ38B750	U	SIFÓ BOTELLA P/AIGÜERA.,PVC,D=50MM,CONNEC.RAMAL PVC SIFÓ DE BOTELLA REGISTRABLE AMB VÀLVULA DE VENTILACIÓ PER A AIGÜERA, D'ABS, DE 50 MM DE DIÀMETRE, FLUX D'AIRE 2,5 L/S, DE DESIGNACIÓ AII SEGONS NORMA UNE-EN 12380, CONNECTAT A LA XARXA DE PETITA EVACUACIÓ (VINT EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	20,65 €
P-307	EJ43CC01	U	DISPENSADOR PAPER HIGIÈNIC SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE DISPENSADOR DE PAPER HIGIÈNICOFER O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE ACABAT SATINAT, PER ADOSSAR A PARET. ADEQUAT PER A ROTLLE INDUSTRIAL 250-300 M, AMB VISRO DE CONTINGUT I CLAU DE SEGURETAT. DIMENSIONS 250 X 112 X 260 MM. S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS (SEIXANTA-NOU EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	69,52 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 68

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-308	EJ71U010	U	INSTAL·LACIÓ D'ACUMULACIÓ, ASPIRACIÓ I IMPULSIÓ D'AIGUA SANITÀRIA FORMADA PER DIPÒSIT PREFABRICAT EN FIBRA DE VIDRE DE 20.000 L DE CAPACITAT AMB TAPA, REGISTRES I BUIDAT, VÀLVULA D'EMPLENAT DE TIPUS FLOTADOR DE 100 MM DE DIÀMETRE I JOC DE NIVELLS PER AL CONTROL DE VOLUM ACUMULAT AMB CONNEXIONAT ELÈCTRIC DEL SISTEMA I P.P. DE CANONADA D'ALIMENTACIÓ A LA INSTAL·LACIÓ. S' INCLOU EXCAVACIÓ I TERRAPLENAT SEGONS NORMES DEL FABRICANT DEL DIPÒSIT, AIXÍ COM SERVEI DE GRUA PER LA SEVA UBICACIÓ. TOTALMENT INSTAL·LAT. (VUIT MIL TRES-CENTS TRENTA-SET EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	8.337,50 €
P-309	EJ71U01Z	u	Instal·lació d'acumulació, aspiració i impulsio d'aigua sanitària formada per dipòsit prefabricat en fibra de vidre de 12.000 l de capacitat amb tapa, registres i buidat, vàlvula d'emplenat de tipus flotador de 100 mm de diàmetre i joc de nivells per al control de volum acumulat amb connexionat elèctric del sistema i p.p. de canonada d'alimentació a la Instal·lació. S' inclou excavació i terraplenat segons normes del fabricant del dipòsit, així com servei de grua per la seva ubicació. Totalment instal·lat. (QUATRE MIL NOU-CENTS DEU EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	4.910,79 €
P-310	EJAAU06N	U	DIPÒSIT D'ACUMULACIÓ DE A.C.S 500 L DE CAPACITAT, AMB BESCAMBIADOR INTERIOR PER INSTAL·LACIONS SOLA DIPÒSIT D'ACUMULACIÓ DE A.C.S 500 L DE CAPACITAT, AMB BESCAMBIADOR INTERIOR PER INSTAL·LACIONS SOLARS,, DE PLANXA D'ACER AMB REVESTIMENT EPOXIDIC DE QUALITAT ALIMENTÀRIA, AMB AÏLLAMENT DE POLIURETÀ I RECOBRIMENT EXTERIOR D'ALUMINI PER EXTERIOR, COL·LOCAT EN POSICIÓ VERTICAL I CONNECTAT. S' INCLOU LA CORRESPONENT PROTECCIÓ CATÒDICA MARCA GULDAGUER. (MIL VINT-I-SET EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	1.027,05 €
P-311	EJAAU0JS	U	DIPÒSIT D'ACUMULACIÓ DE A.C.S 300 L DE CAPACITAT ELBA-300 AMB RESISTÈNCIA ELÈCTRICA DE 3 KW DIPÒSIT D'ACUMULACIÓ DE A.C.S 300 L DE CAPACITAT ELBA-300 AMB RESISTÈNCIA ELÈCTRICA DE 3 KW, AMB AÏLLAMENT DE POLIURETÀ I RECOBRIMENT EXTERIOR D'ALUMINI PER COL·LOCACIÓ EN EXTERIOR COL·LOCAT EN POSICIÓ VERTICAL I CONNECTAT. (CINC-CENTS QUARANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	543,75 €
P-312	EJM11401	U	COMPTADOR AIGUA VOLUMÈTRIC,LLAUTÓ, DN=1/2",CONNECT.BAT./RAMAL COMPTADOR D'AIGUA, VOLUMÈTRIC, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 1/2", CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL (QUATRE-CENTS VINT-I-DOS EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	422,51 €
P-313	EJM11405	U	COMPTADOR AIGUA VOLUMÈTRIC,LLAUTÓ, DN=1",CONNECT.BAT./RAMAL COMPTADOR D'AIGUA, VOLUMÈTRIC, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 1", CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL (MIL SEIXANTA EUROS AMB DINOU CÈNTIMS)	1.060,19 €
P-314	EJM15040	U	COMPTA.AIGUA ELECTR. P/AIGUA FREDA,CLASSE C,CALIBRE 40MM,QN=10M3/H,PN=10BAR,2XRJ11,UNIONS ROSC.,HORI COMPTADOR D'AIGUA ELECTRÒNIC PER A AIGUA FREDA, CLASSE METROLÒGICA C, CALIBRE NOMINAL 40 MM, CABAL NOMINAL 10 M3/H, PRESSIÓ NOMINAL 10 BAR, AMB 2 CONNECTORS DEL TIPUS RJ11 AL FRONTAL, AMB UNIONS ROSCADES, APTÉ PER A MUNTAR EN POSICIÓ HORITZONTAL O VERTICAL, CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL (DOS-CENTS VINT EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	220,16 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 69

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-315	EJMAU010	U	PERICÓ,TANCA NORM.,P/COMPTADOR AIGUA,900X500X300,ENCASTAT A MUR PERICÓ AMB TANCA NORMALITZADA, PER A INSTAL·LACIÓ DE COMPTADOR D'AIGUA, DE 900X500X300 MM, INSTAL·LAT EN TERRA (CENT UN EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	101,12 €
P-316	EJMAUJSA	U	PERICÓ AMB TANCA NORMALITZADA, PER A INSTAL·LACIÓ DE COMPTADOR D'AIGUA PERICÓ AMB TANCA NORMALITZADA, PER A INSTAL·LACIÓ DE COMPTADOR D'AIGUA, DE 1300 DE LLARGADA X 600 D' AMPLADA X 500 MM D' ALÇADA, INSTAL·LAT EN EL TERRA, PER COMPTADOR CALIBRE 40 MM, SEGONS DB-HS4 DEL CTE. (CENT CINQUANTA EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	150,55 €
P-317	EL26CC01	U	ASCENSOR ELÈCTRIC SENSE CAMBRA DE MAQUINÀRIA ASCENSOR ELÈCTRIC SENSE CAMBRA DE MAQUINÀRIA MODEL SYNERGY DE THYSSENKRUPP O EQUIVALENT, MÀQUINA SENSE REDUCTOR, VELOCITAT 1 M/S, NIVELL DE TRANSIT ESTÀNDARD, PER A 8 PERSONES (CÀRREGA MÀXIMA DE 630 KG, DE 3 PARADES DE RECORREGUT. MANIOBRA CMC4+20/50. ACABAT INOX I ACABATS INTERIORS(BOTONERA, ENLLUMENAT, ENTORNPEU, ETC) I SISTEMA DE MECANITZACIÓ DE FUNCIONAMENT SEGONS CTE DB SUA INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (TRETZE MIL SET-CENTS SETANTA-UN EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	13.771,75 €
P-318	EM111011	U	DETECTOR TERMOVELOCIMETRIC AMB ACTUACIO FIX A 58 °CONVENCIONAL DETECTOR TERMOVELOCIMETRIC CONVENCIONAL MODEL KV-210 DE KILSEN O SIMILAR AMB ACTUACIO FIX A 58 °C. INCLÓS SOCOL DE CONEXIO I SUPLEMENT DE MUNTATGE PER L'ENTRADA DEL TUB. TOTALMENT INSTAL·LAT CONNEXIONAT I PROBAT. (CATORZE EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	14,16 €
P-319	EM111120	U	DETECTOR FUMS ÒPTIC,INSTAL·CONV.,UNE-EN DETECTOR DE FUMS ÒPTIC PER A INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS CONVENCIONAL, SEGONS NORMA UNE-EN 54-7, AMB BASE DE SUPERFÍCIE, MUNTAT SUPERFICIALMENT (DINOU EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	19,29 €
P-320	EM121R36	U	CENTRAL DETECCIÓ INCENDIS,P/6 ZONES,INDIC.,2ALIMENT.,MUNT.A PARET CENTRAL DE DETECCIÓ D'INCENDIS, PER A 6 ZONES, AMB INDICADOR DE ZONA, D'AVARIA, DE CONNEXIÓ DE ZONA, DE PROVA D'ALARMA I DE DOBLE ALIMENTACIÓ I MUNTADA A LA PARET (DOS-CENTS VINT-I-TRES EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	223,98 €
P-321	EM122EA1	U	CENTRAL D' EXTINCIÓ D' INCENDIS CONVENCIONAL DE DOS ZONES MODEL CFD4802 DE CASMAR, AMB BATERIA BAT12 CENTRAL D' EXTINCIÓ D' INCENDIS CONVENCIONAL DE DOS ZONES MODEL CFD4802 DE CASMAR, AMB BATERIA BAT12V6EI MÒDUL D' EXTINCIÓ J400-EXT. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. (DOS-CENTS VINT-I-SIS EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	226,40 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 70

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-322	EM122EA2	U	POLSADOR D' ACTIVACIÓ MANUAL PER SISTEMES D' EXTINCIÓ AUTOMÀTICA MODEL FP3-YL DE CASMAR, O SIMILAR, POLSADOR D' ACTIVACIÓ MANUAL PER SISTEMES D' EXTINCIÓ AUTOMÀTICA MODEL FP3-YL DE CASMAR, O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT (VUIT EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	8,94 €
P-323	EM122EA3	U	POLSADOR DE PARADA MANUAL PER SISTEMES D' EXTINCIÓ AUTOMÀTICA MODEL FP3-YL DE CASMAR, O SIMILAR, TOT POLSADOR DE PARADA MANUAL PER SISTEMES D' EXTINCIÓ AUTOMÀTICA MODEL FP3-YL DE CASMAR, O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT (VUIT EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	8,94 €
P-324	EM122EA4	U	SONDA TÈRMICA DE TEMPERATURA A 135°C MODEL 27121-0-275 DE CASMAR, O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LADA SONDA TÈRMICA DE TEMPERATURA A 135°C MODEL 27121-0-275 DE CASMAR, O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LADA I EN FUNCIONAMENT. (DOS-CENTS NORANTA-NOU EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	299,08 €
P-325	EM122EA5	U	GENERADOR AEROSOL DE 300 GRAMS DYNAMECO DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. GENERADOR AEROSOL DE 300 GRAMS DYNAMECO DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. (DOS-CENTS VINT-I-SIS EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	226,85 €
P-326	EM122EA6	U	GENERADOR AEROSOL DE 200 GRAMS DYNAMECO DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. GENERADOR AEROSOL DE 200 GRAMS DYNAMECO DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. (DOS-CENTS VUIT EUROS AMB DINOU CÈNTIMS)	208,19 €
P-327	EM122EA7	U	MODUL D' ACTIVACIÓ DE GENERADORS AEROSOL MOD MOD-10S DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN MODUL D' ACTIVACIÓ DE GENERADORS AEROSOL MOD MOD-10S DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. (SEIXANTA-VUIT EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	68,25 €
P-328	EM131221	U	SIRENA ELECTRÒNICA,INSTAL·CONVENCIONAL/ANALÒGICA,100DB,SENYAL LLUMI.+MULTITÒ,IP-54,UNE-EN 54-3,COL.I SIRENA ELECTRÒNICA PER A INSTAL·LACIÓ CONVENCIONAL I ANALÒGICA, NIVELL DE POTÈNCIA ACÚSTICA 100 DB, AMB SENYAL LLUMINÓS I SO MULTITÒ, GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, FABRICADA SEGONS LA NORMA UNE-EN 54-3, COL·LOCADA A L'INTERIOR (TRENTA-SET EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	37,83 €
P-329	EM23U0JS	U	BOCA D'INCENDI EQUIPADA DE 25 MM DE DIÀMETRE BOCA D'INCENDI EQUIPADA DE 25 MM DE DIÀMETRE, BIE-25, PER A MUNTATGE ENCASTAT INCLOU ARMARI I PORTES DE MATERIAL PLÀSTIC, ALLOTJAMENTS INDEPENDENTS PER A LA MÀNEGA DE 25 M, PULSADOR MANUAL D' ALARMA, SIRENA, I PER A UN EXTINTOR DE 6 KG, MODEL BMOPSCXXVV DE MACOIN O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT. CAL DEMANAR L'EQUIP PER ENTRAR LA CANONADA DE LA BIE PER LA PART SUPERIOR O INFERIOR, NO LATERALMENT. INCLOU TAPETES PER REGULARITZAR L'UNIÓ AL FORAT D'OBRA. MIDES DE L'OBRA 600 X 1600 X 260 MM. TOTALMENT INSTAL·LADA I CONNECTADA. (QUATRE-CENTS EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	400,79 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 71

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-330	EM31261S	U	EXTINTOR MANUAL POLS SECA POLIV.,6KG,PRESSIÓ INCORPO.,PINTAT,ARMARI MUNT.SUPERF. EXTINTOR MANUAL DE POLS SECA POLIVALENT, DE CÀRREGA 6 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA, PINTAT, AMB ARMARI MUNTAT SUPERFICIALMENT. EFICACIA 21 A I 113 B. (QUARANTA-SET EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	47,03 €
P-331	EM31351S	U	EXTINTOR MANUAL CO2,5KG,PRESSIÓ INCORPO.,PINTAT,ARMARI MUNT.SUPERF. EXTINTOR MANUAL DE DIÒXID DE CARBONI, DE CÀRREGA 5 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA, PINTAT, AMB ARMARI MUNTAT SUPERFICIALMENT. EFICACIA 34-B. (VUITANTA-NOU EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	89,46 €
P-332	EM91JS03	U	PARALLAMPS AMB CEBAT ELECTRONIC PDC. NIVELL DE PROTECCIÓ 3. R=30M A H=3M PARALLAMPS AMB CEBAT ELECTRONIC PDC MODEL NIMBUS DE CIRPROTEC O EQUIVALENT,RADI DE 30 M MUNTAT A 3M SOBRE L'EDIFICACIÓ A PROTEGIR(NIVELL 2). FABRICAT AMB ACER INOXIDABLE AISI 316 (DOBLE CAPA). FORMAT PER UN BLOC ENERGETIC ENCAPSULAT AMB UNA PROTECCIÓ EXTERIOR METALICA, UN CONTROLADOR DE CARREGA I UN AMPLIFICADOR QUE EMET IMPULSOS D'ALTA FEQUENCIA I PUNTA CAPTADORA. INCLOU PEÇA D'ADAPTACIÓ AL MASTIL, VIAXISPES, JOC D'ANCLATGES AMB PLACA I CARGOLS METALLICS, MASTIL DE 3 METRES AMB DOS TRAMS, 1 BAIXANT FINS A ARQUETA DE POSTA A TERRA CORRESPONENTS MITJANÇANT CABLE TRENAT DE COURE ELECTROLITIC DE 50MM2 NU FIXAT MITJANÇANT SUPOTS DE BRONCE M-8, 3 CADA METRE SEGONS UNE 21186. : TUB DE PROTECCIÓ DE FERRO GALVANITZAT O DE PVC RÍGID DE DIÀMETRE 50MM EN TOT EL SEU RECORREGUT. INCLOU POSTA A TERRA DE MENYS DE 10 OHMS FORMADA PER ARQUETA DE REGISTRE DE 300X300 MM, BARRA EQUIPOTENCIAL I TRES ELECTRODES DE COURE DE 2000MMX14MM AMB GRAPA DE CONEXIÓ I CONTADOR D'IMPACTES DE LLAMPS- TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (MIL SEIXANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	1.061,88 €
P-333	EMD11BFA	U	DETECTOR DOBLE TECNOLOGIA GRAU 2 DETECTOR DOBLE TECNOLOGIA GRAU 2. ELS DETECTORS DE MOVIMENT TRITECH BLUE LINEGEN2 UTILITZEN UNA COMBINACIÓ DE TECNOLOGIES DE DETECCIÓ PER INFRAROJOS PASSIUS (PIR) I MICROONES AMB PROCESSAMENT AVANÇAT DE SENYALS. ZONA D'ANGLE ZERO I ABAST DE COBERTURA DE 12 X 12 M. INCLOU DETECTOR + 2 ANCORATGES + 2 CARGOLS + 21 SUBJECTACABLES. EL LED D'ALARMA VISIBLE DES DE L'EXTERIOR ES POT DESACTIVAR DESPRÉS DE LA INSTAL·LACIÓ. CERTIFICAT EN50131, GRAU 2. CLASSE AMBIENTAL II .. MODEL ALA022905 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (DISSET EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	17,45 €
P-334	EMD21013	U	CONTACTE MAGNÈTIC,MUNT.SUPERF. CONTACTE MAGNÈTIC LATERAL DE MITJANA POTÈNCIA, AMB CARCASSA METÀL·LICA. CABLE DE 4 FILS. LONGITUD CABLE 40 CM. CONTACTE NC. DISTÀNCIA MÀXIMA 30-35 MM. SISTEMA HOMOLOGAT AMB GRAU 2 MÍNIM. (DEU EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	10,91 €
P-335	EMD31441	U	BATERIA SENSE MANTENIMENT DE 12 V, 18 AH. BATERIA SENSE MANTENIMENT DE 12 V, 18 AH, INCLOU ECOTAXA.MODEL ALA006313 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (TRETZE EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	13,85 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 72

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-336	EMD31442	U	MÒDUL GSM / GPRS PER A CENTRAL CR-G2 MÒDUL GSM / GPRS PER A CENTRAL CR-G2 .. "ÉS ENDOLLABLE A LA PLACA CENTRAL I PERMET AL SISTEMA COMUNICAR-SE A TRAVÉS DE XARXES GPRS / GSM PER REPORTAR, CONTROLAR I PROGRAMAR. PODEU ENVIAR ESDEVENIMENTS A LA CRA A TRAVÉS DELS CANALS DE GSM VEU, SMS O GPRS. ELS ESDEVENIMENTS PODEN SER ENVIATS EN FORMAT SIA / IP, SIA O CONTACT ID. AMB EL MÒDUL GSM / GPRS, ELS USUARIS FINALS PODEN CONTROLAR EL SISTEMA AMB LES TECLES DTMF DEL TELÈFON, MITJANÇANT MISSATGES SMS O MITJANÇANT L'APLICACIÓ PER SMARTPHONE. A MÉS, ELS USUARIS PODEN REBRE MISSATGES DEL SISTEMA EN TEMPS REAL AIXÍ COM SMS, MISSATGES DE VEU I CORREUS ELECTRÒNICS. CERTIFICAT EN50131 GRAU 2. ".MODEL ALA941018 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. INCLOU ANTENA EXTERNA ADDICIONAL DE 3 M PER MÒDUL GSM / GPRS. . MODEL ALA940108 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (CENT TRES EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	103,52 €
P-337	EMD31443	U	TECLAT LCD PER CENTRALS CR-G2 TECLAT LCD PER CENTRALS CR-G2 .. TECLAT AMB PANTALLA RETRO-IL·LUMINADA. INTERFÍCIE DE MENÚS INTUÏTIU PER A L'USUARI. CERTIFICAT EN50131 GRAU 2 ..MODEL ALA941008 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (VINT-I-QUATRE EUROS AMB SET CÈNTIMS)	24,07 €
P-338	EMD31446	U	FONT D'ALIMENTACIÓ 13,8 VCC 4A PER A CENTRAL G3 FONT D'ALIMENTACIÓ 13,8 VCC 4A PER A CENTRAL G3. FONT D'ALIMENTACIÓ COMMUTADA DE 13,8V / 4A AMB CAIXA METÀL·LICA. CERTIFICADA EN50131 TIPUS A, GRAU 3 I CLASSE AMBIENTAL II. DETECCIÓ I SENYALITZACIÓ MITJANÇANT SORTIDES DE COL·LECTOR OBERT DE: FALLADA DE XARXA ELÈCTRICA, BATERIA, DESCARREGADA, EN MAL ESTAT O ABSENT I FALLADA D'ALIMENTACIÓ SEGONS NORMA I SENYALITZACIÓ INDEPENDENT. TEST DINÀMIC DE BATERIA: DESCONNEXIÓ CADA 5 MINUTS DE BATERIA I CÀRREGA DE 1 A / 2 S. TAMPER NC DE TAPA I PARET. 2 SORTIDES DE 12 V / 2 A ESTABILITZADES + - 5% AMB TENSIO DE BATERIA ENTRE 10 I 14 V. CADA SORTIDA ÉS INDEPENDENT DE LA RESTA. PROTEGIDA ENFRONT DE DESCÀRREGUES ELECTROSTÀTIQUES I SOBRETENSIONS. LED D'ESTAT INDIVIDUAL. SORTIDA DE CÀRREGA DE BATERIA 13,8V / 3,5A, PROTEGIDA I CURTCIRCUITABLE. ALIMENTACIÓ 230 V CA + 10% I -15%. CAIXA DE XAPA PINTADA RAL 7035 EPOXY 1,2 MM DE GRUIX DIMENSIONS: 295 X 401 X 90 MM. PES 4,3 KG. APTA PER A CONTENIR 2 BATERIES DE 18 AH .. MODEL ALA951122 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (CINC EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	5,69 €
P-339	EMD31489	U	MÒDUL EXPANSOR DE 8 ZONES CABLEJADES CONVENCIONALS MÒDUL EXPANSOR DE 8 ZONES CABLEJADES CONVENCIONALS PER CR-. FINS A 3 EXPANSORS DE 8 ZONES PODEN SER AFEGITS AL SISTEMA DE SEGURETAT CR-G2. COMPLEIX AMB LA CERTIFICACIÓ EN50131 GRAU 2 ..MODEL ALA941033 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. INCLOU CAIXA AMB TAMPER PER A ACCESSORIS I EXPANSORS. CAIXA DE PLÀSTIC AMB TAMPER PER INSTAL·LAR ACCESSORIS I EXPANSORS DEL SISTEMACR-G3. DIMENSIONS: 150 X 192 X 59 MM .. MODEL ALA941027 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (TRENTA-UN EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	31,68 €
P-340	EMD31490	U	KIT CENTRAL CR-G2 DE 8 ZONES (AMPLIABLE A 50 ZONES) + TECLAT AUT KIT CENTRAL CR-G2 DE 8 ZONES (AMPLIABLE A 50 ZONES) + TECLAT AUT. KIT COMPOST PER CENTRAL CR-G2 DE 8 ZONES, AMPLIABLE A 50 ZONES AMB DETECTORS CONVENCIONALS, DETECTORS EN BUS O DETECTORS VIA RÀDIO. INCORPORA EL TRANSMISSOR RTC. INCLOU TAMBÉ TECLAT LCD ALA941008 ..	109,41 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 73

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			MODEL ALA941001 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (CENT NOU EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	
P-341	EMD31492	U	MICROFILTRE ADSL.	2,36 €
			MICROFILTRE ADSL. . MODEL TIN901236 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (DOS EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	
P-342	EMD314T2	U	BATERIA SENSE MANTENIMENT DE 12 V, 7 AH.	4,69 €
			BATERIA SENSE MANTENIMENT DE 12 V, 7 AH, INCLOU ECOTAXA.MODEL ALA006311 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	
P-343	EMD41004	U	SIRENA INTERIOR CABLEJADA GRAU 3 SENSE FLASH	7,92 €
			SIRENA INTERIOR CABLEJADA GRAU 3 SENSE FLASH. SIRENA PIEZOELÈCTRICA, TIPUS BITONAL, PER A ÚS EN INTERIORS. PRESENTADA EN CAIXA DE PLÀSTIC BLANCA AMB AUTOPROTECCIÓ. ALIMENTACIÓ: 12 VCC. CONSUM: 120 MA. NIVELL ACÚSTIC MITJÀ A 1 METRE: 101 DB. DIMENSIONS: 155X114X44 MM. COMPLEIX: UNE EN 50131, GRAU 3. MODEL ALA951023 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (SET EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	
P-344	EMD41079	U	SIRENA EXTERIOR I PLACA	25,39 €
			SIRENA EXTERIOR. 12V. PLANA FÀBREGA LLUM BLAVA, MODEL ULTRA .. SIRENA D'EXTERIOR EN POLICARBONAT BLANC AMB LENT BLAVA ÚNICA. MATERIAL DE GRAN QUALITAT I RESISTÈNCIA AMB UN DISSENY ATRACTIU. COBERTA INTERIOR DE PROTECCIÓ D'ACER. INCL. TAMPER. MARCAT PLANA FÀBREGA. CERTIFICAT EN50131 GRAU 3 .. MODEL ALA951337 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. INCLOU PLACA 'ALARMA'. . MODEL ALA951305 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (VINT-I-CINC EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	
P-345	EMD6JSS1	M	CONDUCTOR BLINDAT+APANTALLAT,4X0,22MM2+2X0,75MM2,TUB	0,49 €
			MÀNEGA ALARMA BLINDADA 2 + 4 FILS LSOH (ROTLLOS 100M) .. MÀNEGA DE CABLE LLIURE D'HALÒGENS CONSTITUÏT PER CONDUCTORS DE COURE FLEXIBLES DE SECCIONS COMBINADES ÀLLATS EN POLIETILÈ. FORMADA PER 2 X CONDUCTORS 0,75MM2, 4 X CONDUCTORS 0,22MM2.CONDUCTORS CABLEJATS. APANTALLAT AL CONJUNT AMB CINTA ALUMINI / POLIÈSTER I DRENATGE DE COURE ESTANYAT. COBERTA EXTERIOR DE POLIOLEFINA TERMOPLÀSTICA. APLICACIÓ EN SISTEMES DE SEGURETAT (ALARMES) I APLICACIONS DE TELEFONIA I INTERCOMUNICACIÓ. ON SIGUI NECESSARI PROTECCIÓ ENFRONT DE SOROLLS ELÈCTRICS .. MODEL CAB000124 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (ZERO EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	
P-346	EMD6U0X0	M	MÀNEGA BLANCA PER PORTER DIGITAL DE 4 FILS	1,01 €
			MÀNEGA BLANCA PER PORTER DIGITAL DE 4 FILS. FORMADA PER 4 FILS CONDUCTORS DE 1MM2 .. MODEL CAB014010 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (UN EUROS AMB UN CÈNTIMS)	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 74

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-347	EMDBU010	U	PLACA SENYALITZACIÓ,P/INDICACIÓ MESURES SALV.+VIES EVACUACIÓ,420X297MM,PINTURA FOTOLUM.,FIX.MEC.	8,55 €
			PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR PER A INDICACIÓ DE MESURES DE SALVAMENT I VIES D'EVACUACIÓ, DE 420 X 297 MM, AMB PINTURA FOTOLUMINISCENT SEGONS NORMES UNE I DIN, FIXADA MECÀNICAMENT (VUIT EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	
P-348	EMSBC01	PA	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SENYALITZACIÓ DE INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS, RECORREGUT D'EVACUACIÓ DE SORTIDA D'EMERGÈNCIA, RECORREGUT D'EVACUACIÓ DE SORTIDA HABITUAL, SORTIDA D'EMERGÈNCIA, SORTIDA HABITUAL, ETC. COL·LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL.	333,20 €
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. (TRES-CENTS TRENTA-TRES EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	
P-349	EN214427	U	VÀLVULA SOLETA+ROSCA, DN= 1/2", PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.	12,12 €
			VÀLVULA DE SOLETA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 1/2", 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT (DOTZE EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	
P-350	EN215427	U	VÀLVULA SOLETA+ROSCA, DN= 3/4", PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.	14,66 €
			VÀLVULA DE SOLETA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT (CATORZE EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	
P-351	EN22B420	U	VÀLVULA SEIENT+BRIDES DN=80MM, PN=16BAR, BRONZE, PREU ALT, MUNT.SUPERF.	169,95 €
			VÀLVULA DE SOLETA AMB BRIDES, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, DE PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (CENT SEIXANTA-NOU EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	
P-352	EN3154F7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.+ROSCA DN=3/4", PN=16BAR, FOSA+LLAUTÓ, PREU ALT, MUNT.SUPERF.	92,22 €
			VÀLVULA D'ESFERA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, AMB COS DE FOSA, BOLA DE LLAUTÓ I ANELLS DE TANCAMENT DE TEFLÓ, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (NORANTA-DOS EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	
P-353	EN317727	U	VÀLVULA BOLA MANUAL ROSCA, 2PECES, PAS TOT., LLAUTÓ, DN=1"1/4, PN=25BAR, SUPERF.	15,97 €
			VÀLVULA DE BOLA MANUAL AMB ROSCA, DE DUES PECES AMB PAS TOTAL, DE LLAUTÓ, DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/4, DE 25 BAR DE PN I PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT (QUINZE EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	
P-354	EN318727	U	VÀLVULA BOLA MANUAL ROSCA, 2PECES, PAS TOT., LLAUTÓ, DN=1"1/2, PN=25BAR, SUPERF.	19,03 €
			VÀLVULA DE BOLA MANUAL AMB ROSCA, DE DUES PECES AMB PAS TOTAL, DE LLAUTÓ, DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/2, DE 25 BAR DE PN I PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT (DINOU EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 75

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-355	EN31JS14	U	OMPLENAT DE LA INSTAL·LACIÓ OMPLENAT DE LA INSTAL·LACIÓ INCLOS GRUP HIDRÀULIC ESCOSOL GP-CMT-M508 O SIMILAR, AMB VÀLVULA DE RETENCIÓ, VÀLVULES DE BOLA, I DIPÒSIT DE FIBRA MINERAL TR-100 LITRES PER FLUID CALOPORTADOR AMB INTERRUPTOR MAGNÈTIC DE NIVELL ESCOSOL IMN 40 INOX. (TRES-CENTS SETANTA-SIS EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	376,71 €
P-356	EN3444JS	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=3/8",PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF. VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1/2 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (CATORZE EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	14,59 €
P-357	EN3444P7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=1/2",PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF. VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1/2 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (QUINZE EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	15,09 €
P-358	EN3454P7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=3/4",PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF. VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, DE 3/4' DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (TRETZE EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	13,64 €
P-359	EN3464P7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=1",PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF. VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (DINOU EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	19,91 €
P-360	EN3474P7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=1"1/4,PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF. VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1"1/4 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (VINT-I-CINC EUROS AMB UN CÈNTIMS)	25,01 €
P-361	EN74BC17	U	VÀLV.REDUCT.ROSCA, DN=3", PN=25BAR, DIFER.19-24BAR, LLAUTÓ, PREU MITJÀ, SUPERF. VÀLVULA REDUCTORA DE PRESSIÓ AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3", DE 25 BAR DE PRESSIÓ MÀXIMA I AMB UN DIFERENCIAL MÀXIM REGULABLE ENTRE 19 I 24 BAR, DE LLAUTÓ, PREU MITJÀ I MUNTADA SUPERFICIALMENT (CENT CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	154,05 €
P-362	EN8115A7	U	VÀLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=1"1/2, PN=10BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT ELÀSTIC, SUPERF. VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, D'1"1/2 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT (CATORZE EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	14,72 €
P-363	EN811667	U	VÀLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=1/2", PN=16BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT ELÀSTIC, SUPERF. VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, DE 1/2" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT (NOU EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	9,98 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 76

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-364	EN811677	U	VÀLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=3/4", PN=16BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT ELÀSTIC, SUPERF. VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, DE 3/4" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT (DEU EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	10,61 €
P-365	EN812677	U	VÀLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=3/4", PN=16BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT METÀL·LIC, SUPERF. VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, DE 3/4" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT METÀL·LIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT (DEU EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	10,61 €
P-366	EN81B427	U	VÀLVULA CLAPETA+ROSCA, DN= 3", PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF. VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3", DE 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (SEIXANTA-VUIT EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	68,59 €
P-367	EN915427	U	VÀLV.SEG.ROSCA, DN=3/4", PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF. VÀLVULA DE SEGURETAT AMB ROSCA, DE RECORREGUT CURT, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", DE 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (NORANTA-SET EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	97,76 €
P-368	EN916427	U	VÀLV.SEG.ROSCA, DN=1", PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF. VÀLVULA DE SEGURETAT AMB ROSCA, DE RECORREGUT CURT, DE DIÀMETRE NOMINAL 1", DE 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (NORANTA-UN EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	91,69 €
P-369	ENC1U010	U	VALV.EQUILIB.ROSCA.D20MM,KVS=5,7,AMETALL,PRAJUST CABAL,PRESSES,TA-STAD,INST. VÀLVULA D'EQUILIBRAT ROSCADA DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL I KVS=5,7, FABRICADA EN AMETALL, AMB PRAJUST DE CABAL, PRESSES DE PRESSIÓ, AMB JOC D'ACCESSORIS I SENSE DISPOSITIU DE BUIDAT, TIPUS TA-STAD DE TOUR & ANDERSSON O EQUIVALENT, INSTAL·LADA I AJUSTADA (TRENANTA-DOS EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	32,14 €
P-370	ENE15304	U	FILTRE COLADOR, LLAUTÓ, DN=3/4", PN=16BAR, ROSCAT, MUNT.SUPERF. FILTRE COLADOR DE LLAUTÓ, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", DE 16 BAR DE PN, ROSCAT, MUNTAT SUPERFICIALMENT (NOU EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	9,54 €
P-371	ENE18304	U	FILTRE COLADOR, LLAUTÓ, DN=1"1/2, PN=16BAR, ROSCAT, MUNT.SUPERF. FILTRE COLADOR DE LLAUTÓ, DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/2, DE 16 BAR DE PN, ROSCAT, MUNTAT SUPERFICIALMENT (VINT-I-UN EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	21,17 €
P-372	ENE1B300	U	FILTRE COLADOR, DN=3", PN=16BAR, LLAUTÓ, MUNT.ROSCAT FILTRE COLADOR DE 3" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE LLAUTÓ I MUNTAT ROSCAT (SETANTA-QUATRE EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	74,23 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 77

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-373	ENF11A20	U	VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA DE QUATRE VIES TA-MATIC 25-4565, BRONZE, DN=25MM, ROSCA, MUNTADA VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA DE QUATRE VIES TA-MATIC 25-4565, BRONZE, DN=25MM, ROSCA, MUNTADA (QUATRE-CENTS CINQUANTA-UN EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	451,94 €
P-374	ENF1UB15	U	VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA, AMETALL, A/ADAPT P/TUBS 22MM, A/VÀLV.REG.TEMP., MUNTADA VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA PER A INSTAL·LACIONS D'ACS, AMB COS D'AMETALL, CONNEXIONS ROSCADES DE M28X1,5 I AMB ADPTADOR PER A TUB DE 22 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AMB VÀLVULA DE REGULACIÓ DE LA TEMPERATURA, TIPUS TA-MIX DE TOUR & ANDERSSON O EQUIVALENT, MUNTADA (TRENTA-QUATRE EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	34,93 €
P-375	ENF1UJS1	U	VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA, AMETALL, A/ADAPT P/TUBS 18 MM, A/VÀLV.REG.TEMP., MUNTADA VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA PER A INSTAL·LACIONS D'ACS, AMB COS D'AMETALL, CONNEXIONS ROSCADES DE M18X1,5 I AMB ADPTADOR PER A TUB DE 18 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AMB VÀLVULA DE REGULACIÓ DE LA TEMPERATURA, TIPUS TA-MIX DE TOUR & ANDERSSON O EQUIVALENT, MUNTADA (TRENTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	32,81 €
P-376	ENL2JS1M	U	BOMBA PRIMARI SISTEMA CAPTACIÓ SOLAR MARCA WILO TOP-STG 25/13 1-PN10 DE 0,194 KW. 0,25 M3/H. 12 M.C. BOMBA PRIMARI SISTEMA CAPTACIÓ SOLAR MARCA WILO TOP-STG 25/13 1-PN10 DE 0,194 KW. 0,25 M3/H. 12 M.C.A. INCLOS SUPORTS ANTIVIBRATORIS, CONECTADA ELÈCTRICA, HIDRÀULICAMENT I FUNCIONANT (QUATRE-CENTS NORANTA-TRES EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	493,93 €
P-377	ENL2JS1N	U	BOMBA RECIRCULACIÓ A.C.S. MARCA WILO STAR-Z 20/4, PER A UN CABAL DE 0,25 M3/H I UNA P.E.D. 3 M.C.A. BOMBA RECIRCULACIÓ A.C.S. MARCA WILO STAR-Z 20/4, PER A UN CABAL DE 0,25 M3/H I UNA P.E.D. 3 M.C.A. INCLÒS CONECTADA ELÈCTRICA, HIDRÀULICAMENT I FUNCIONANT. (CENT VINT-I-SIS EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	126,74 €
P-378	ENN2URL1	U	ESTACIÓ DE BOMBEIG WILO PER FECALS / PLUVIALS DE 12 M3 I 4 M.C.A WILO DRINLIFT BOX 40/10 SISTEMA D' ELEVACIÓ D' AIGUES BRUTES AMB CANONADA COMPLERTA, VÀLVULA ANTIRETORN I BOMBA PREINSTAL·LADA, WILO DRAINLIFT BOX 40/10, AMB TAPA DEL DIPÒSIT AMB MARC EMBALDOSAT I CANAL DE SOSTRE, COBERTA D' ARMADURA, JUNTA TÒRICA PER SEGELLAT DE LA TAPA DEL DIPÒSIT I COM SIFÓ. AMB MANGUERA D' IMPULSIÓ (DIÀMETRE INTERIOR 40 MM) INCLUSA, AMB ACCESSORIS DE MUNTATGE. S' INCLOU PERICÓ PEL SEU MUNTATGE, TERRAPLENAT DEL PERICÓ UNA VEGADA INSTAL·LAT L' EQUIP, I CANONADA DE POLIETILÈ D' ALTA DENSITAT DES DE LA SORTIDA DE L' EQUIP FINS LA CANONADA DE DESGUÀS PER GRAVETAT MÉS PROPERA. TOTALMENT MUNTAT I EN FUNCIONAMENT. (MIL DOS-CENTS VINT-I-QUATRE EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	1.224,72 €
P-379	ENX3URL2	u	Subministrament i col·locació de dos bombes submergibles (una reserva de l' altre), WILO TWI-5-306-III multietapes i autopurgant, resistent a la corrosió. Execució TWI amb carxofa d' entrada estàndard. Subministrades amb 20 m de cablejar de connexió des de la bomba fins la caixa de bornes, i des d' aquesta, 2 m de cable de connexió ambendoll d' alimentació de xarxa. Cable de seguretat de polipropilè. Fluid: aigua. Cabal: 2,5 m3/h. alçada d' impulsió: 40 m. Alkimentació elèctrica: 3-400V/50 Hz. Potència nominal de cada bomba: 0,75 kW. Tipus de protecció IP68.	1.968,60 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 78

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			S'inclou quadre WILO ER-2 automàtic per muntatge mural, destinat al funcionament de les dos bombes. S'inclou: - accessoris kit del sensor ER-2 Amb accessoris de Quadre ER-2 2x10,0 Wm per a la instal·lació d' un sistema de dos bombes automàtic en funció de la pressió. La sonda de pressió registra la pressió existent i envia senyals que poden ser valorades pel quadre ER-2. - una vàlvula de retenció entre cada bomba i el kit de muntatge. - peces d' unió, dipòsit d' expansió de membrana de 8 litres, PN16: sensor de pressió en acer inoxidable 4-20 mA; manòmetre, clau esfèrica de tancament. - interruptor de boia WA de WILO amb accessoris WA65 amb 5 m de cable. Totalment instal·lat, tant hidràulica com elèctricament, incloent accessoris de muntatge, servei de grua fins a la seva ubicació definitiva, i posada en marxa per part del fabricant de l'equip. (MIL NOU-CENTS SEIXANTA-VUIT EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	
P-380	EP112000	U	ANTENA UHF VIP-445. ANTENA UHF ANTENA UHF VIP-445. ANTENA UHF. NIVELL DE GUANY DE L'ANTENA (MAX): 17,5 DBI. IMPEDÀNCIA: 75 OHM. BANDES SUPORTADES: UHF. CÀRREGA DE VENT: 65. COLOR: NEGRE D'ALUMINI. AMPL: 55 CM. PROFUNDITAT: 111 CM. PES: 2,1 KG .. MODEL ANT000851 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (VINT-I-CINC EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	25,17 €
P-381	EP112001	U	ANTENA FM BII OMNI. ANTENA BII FM OMNI ANTENA FM BII OMNI. ANTENA BII FM OMNI. RANG FREQ. 87.5-108 MHZ. GUANY -2.0 DB. IMPEDÀNCIA 75 OHM. ALUMINI. CÀRREGA VENT 16 N. DIÀMETRE 505 MM. PES 0,6 KG. INCLOU ABRAÇADORES PER A PALS FINS Ø60 MM. MODEL ANT000205 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (CATORZE EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	14,54 €
P-382	EP112002	U	PAL 3 M 40/2. CONSTRUÏT EN ACER DE 40 MM DE DIÀMETRE PAL 3 M 40/2. CONSTRUÏT EN ACER DE 40 MM DE DIÀMETRE I 2 MM DE GRUIX .. MODEL ANT020003 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. INCLOU TAP PEL MÀSTIL, MODEL ANT020138 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (TRETZE EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	13,86 €
P-383	EP112003	U	SUPORT DE PARET LLARG PER PARÀBOLES PF. SUPORT DE PARET LLARG PER PARÀBOLES PF. . MODEL ANT501407 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (SIS EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	6,54 €
P-384	EP112021	U	AMPLIFICADOR PROGRAMABLE DE CAPÇALERA MULTIMAX 4G AMPLIFICADOR PROGRAMABLE DE CAPÇALERA MULTIMAX 4G .. EQUIP DE CAPÇALERA PER A AMPLIFICACIÓ I DISTRIBUCIÓ DE CANALS TERRESTRES ANALÒGICS I DIGITALS, DAB, FM I DUES PLATAFORMES DIGITALS VIA SATÈL·LIT. DISPOSA DE 3 ENTRADES UHF I 10 FILTRES ACTIUS SELECCIONABLES AMB UNA CAPACITAT MÀXIMA DE FINS A 6 CANALS PER FILTRE. ENTRADA AUXILIAR DE 47-860 MHZ. GUANY: 48 DB. NIVELL MÀXIM DE SORTIDA: 120 DBUV DEPENDENT DEL NOMBRE DE CANALS. INCLOU PROGRAMADOR. DISPOSA DE 3 SORTIDES: TV TERRESTRE + F11, TV TERRESTRE + F12 I SORTIDA DE TEST .. MODEL ANT400506 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (CENT SEIXANTA-TRES EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	163,66 €
P-385	EP112022	U	ARMARI METÀL·LIC AMB CLAU MULTIMAX. ARMARI METÀL·LIC AMB CLAU MULTIMAX. PERMET LA UBICACIÓ DELS EQUIPS D'AMPLIFICACIÓ DE TV TDT I SATÈLIT. COLOR: GRIS .. MODEL ANT009912 DE PLANA	43,31 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 79

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT (QUARANTA-TRES EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	
P-386	EP1120P1	U	ANTENA PARABÒLICA 78 CM PF. ANTENA PARABÒLICA 78 CM PF. RANG DE FREQUÈNCIES: 10,7-12,75 GHZ. REFLECTOR TIPUS OFFSET. GUANY A 11,7 GHZ: 37,1 DB. ACER GALVANITZAT .. MODEL ANT501484 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT (DISSET EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	17,61 €
P-387	EP1120P2	U	CONVERSOR LNB UNIVERSAL INDIVIDUAL 1 SORTIDA CONVERSOR LNB UNIVERSAL INDIVIDUAL 1 SORTIDA. GUANY: 56 DB. FIGURA DE SOROLL: 0,3-0,6 DB. CONSUM DE CORRENT: 90-110 MA .. MODEL ANT502524 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT (CINC EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	5,80 €
P-388	EP1120P3	U	GARRA DE SUPERFÍCIE 32 CM REFORÇADA. GARRA DE SUPERFÍCIE 32 CM REFORÇADA. INCLOU CARGOLS I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. MODEL ANT021315 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT (SET EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	7,97 €
P-389	EP13X009	U	RESISTÈNCIA F TERMINAL DE 75 OHMS RESISTÈNCIA F TERMINAL DE 75 OHMS. . MODEL ANT901496 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT (ZERO EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	0,86 €
P-390	EP13X075	U	DERIVADOR 4 SORTIDES 10 DB D'ATENUACIÓ EST 4-10 DERIVADOR 4 SORTIDES 10 DB D'ATENUACIÓ EST 4-10. BLINDAT AMB CONNEXIONS RÀPIDES PER A INSTAL•LACIONS DE DISTRIBUCIÓ DE SENYALS DE 5-2400 MHZ. ATENUACIÓ DE PAS: 5,0-6,5 DB .. MODEL ANT440410 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT (SET EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	7,74 €
P-391	EP13X100	U	CONECTORS F CONNECTOR F ROSCAT 7 MM PER CABLE COAXIAL. . MODEL ANT901482 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT (ZERO EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	0,91 €
P-392	EP14X001	U	PRESA FINAL SEPARADORA EDS 01 F PRESA FINAL SEPARADORA EDS 01 F .. BLINDADA AMB 2 CONNEXIONS: FM-DAB-RTV-TDT (5-862 MHZ) ATENUACIÓ D'1 DB, I SAT (1000-2400 MHZ) ATENUACIÓ DE 1,2 DB, PER A DISTRIBUCIÓ DE SENYALS TERRESTRES I SATÈL•LIT, ANALÒGIQUES I DIGITALS. 4 PUNTS DE SUBJECCIÓ .. MODEL ANT406802 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT (SIS EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	6,24 €
P-393	EP151077	M	CABLE COAXIAL ICT2 LTE A + CABLE COAXIAL ICT2 LTE A +. . MODEL CAB002015 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT (ZERO EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	0,55 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 80

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-394	EP213102	U	ALIMENTADOR DE PORTER DIGITAL (AUTA), MODEL ATF-98 FONT D'ALIMENTACIÓ ATF-98. INSTAL•LACIÓ D'UNA FONT CADA 20 TELÈFONS COMPACT DIGITALS / VISUALTECH O 10 MONITORS COMPACT DIGITAL / VISUALTECH. FABRICAT EN PLÀSTIC ABS PER A MUNTATGE SOBRE CARRIL DIN. PROTEGIDA AMB FUSIBLE ELECTRÒNIC CONTRA SOBRECÀRREGA I CURTCIRCUIT. ENTRADA 220 V. SORTIDES: 24 VCC. 1A 12 VAC. 1A. MODEL PE203001 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT (CINQUANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	59,31 €
P-395	EP21AT32	U	MÒDUL ÀUDIO DIGITAL PLACA COMPACT MÒDUL ÀUDIO DIGITAL PLACA COMPACT. MÒDUL D'ÀUDIO COMPATIBLE AMB SISTEMA DIGITAL COAXIAL / NO COAXIAL 6H PER PLACA COMPACT08. MÒDUL D'ÀUDIO AMB UNA IMPEDÀNCIA D'ALTAVEU DE 8 OHMS, UNA POTÈNCIA DE -86 DB I UNA SENSIBILITAT DEL MICRÒFON DE -38 DB (0DB = 1V / 1PA) .. MODEL PE509050 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT (QUARANTA-UN EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	41,26 €
P-396	EP21ATG2	U	MÒDUL DE CONTROL DIGITAL COMPACT MÒDUL DE CONTROL DIGITAL COMPACT. GESTIONA EL FUNCIONAMENT DEL SISTEMA: ÀUDIO, VÍDEO I CONTROL DE COMUNICACIONS. ELEMENT NECESSARI PER AL FUNCIONAMENT DE LES PLAQUES DIGITALS .. MODEL PE205021 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT (CINQUANTA-SET EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	57,30 €
P-397	EP221L33	U	PLACA COMPACT DIGITAL T S1 101. PLACA COMPACT DIGITAL T S1 101. DISPOSA D'UNA FINESTRA PER A UBICACIÓ D'UN MÒDUL D'ÀUDIO, ÀUDIO / VÍDEO, TARGETER PANORÀMIC O MÒDUL LECTOR DE PROXIMITAT. COMPATIBLE AMB SISTEMA DIGITAL I VISUALTECH. DISTRIBUCIÓ 1 COLUMNA / 1 FILA: 1 POLSADOR. ACABAT EN ALUMINI. REQUEREIX MÒDUL DE CONTROL. ". MODEL PE421101 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT (TRENTA-SET EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	37,20 €
P-398	EP223T49	U	CAIXA D'ENCASTAR PLACA S1 132X122X40 MM. CAIXA D'ENCASTAR PLACA S1 132X122X40 MM. . MODEL PE105511 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT (CINC EUROS)	5,00 €
P-399	EP24P20A	U	OBREPORTES A AUTOMÀTIC. SÈRIE UNIVERSAL REVERSIBLE. OBREPORTES A AUTOMÀTIC. SÈRIE UNIVERSAL REVERSIBLE. PERMET DEIXAR LA PORTA OBERTA AMB UNA ÚNICA I CURTA ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA. LA PORTA TORNA A ESTAR TANCADA NOMÉS QUAN ALGÚ ENTRA I TANCA, REARMANT D'AQUESTA MANERA EL DISPOSITIU SITUAT AL OBREPORTES. FORÇA DE RETENCIÓ: 280 KG .. MODEL PE000402 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT (ONZE EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	11,58 €
P-400	EP255229	U	TELÈFON COMPACT BLANC DIGITAL TELÈFON COMPACT BLANC DIGITAL .. DISPOSA DE LED INDICADOR DE TELÈFON OPERATIU (VERD) O DE LÍNIA OCUPADA (VERMELL) I 3 POLSADORS: OBREPORTES, INICIAR COMUNICACIÓ I AUXILIAR. PERMET ACCIONAR EL OBREPORTES SENSE NECESSITAT DE DESPENJAR. S'INSTAL•LA AMB CABLE DE 4 FILS. COMPATIBLE AMB MONITOR DIGITAL (COAXIAL / 6H). COLOR BLANC .. MODEL PE402001 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT (QUARANTA-TRES EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	43,04 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 81

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-401	EP273023	M	CABLE INTERIOR DE FIBRA LAZRSPEED 550 LSZH DE 12 FIBRES OM4 REF.N-012-DS-5K-FSUAQ CABLE INTERIOR DE FIBRA LAZRSPEED 550 LSZH DE 12 FIBRES OM4 REF.N-012-DS-5K-FSUAQ, COMPLETAMENT INSTAL·LAT I ACABAT SEGONS PLEC DE CONDICIONS TÈCNiques. INSTAL·LAT EN TUB O CANAL. TOTALMENT INSTAL·LADA I FUNCIONANT. (TRES EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	3,50 €
P-402	EP315967	U	BASE D'ENTRADA MICROFÒNICA XLR PREAMPLIFICADA. BASE D'ENTRADA MICROFÒNICA XLR PREAMPLIFICADA. NEGRE. REF. 1105.10 DE EGI O EQUIVALENT. INCLOU MÒDUL D'ENCESA / APAGAT I REGULACIÓ DE VOLUM PER A BASE 1105 REF 1107.10 I EMBELLIDOR 2 MODULES PER 1 CAIXA UNIVERSAL. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (NORANTA-VUIT EUROS AMB SET CÈNTIMS)	98,07 €
P-403	EP31FT44	U	POSADA EN MARXA DEL SISTEMA DE MEGAFONIA POSADA EN MARXA DEL SISTEMA DE MEGAFONIA. AJUST DE NIVELLS D'ÀUDIO D'ENTRADA I SORTIDA, VERIFICACIÓ DEL CORRECTE FUNCIONAMENT DE TOTS ELS ELEMENTS INSTAL·LATS, EXPLICACIÓ DE LA UTILITZACIÓ DE DELS EQUIPS, PROGRAMACIÓ, SI CAL, DE PARÀMETRES I AJUSTOS EN SISTEMES CONTROLATS PER ORDENADOR. NO INCLOU MUNTATGE I INSTAL·LACIÓ D'EQUIPS, CABLES O CONNEXIONS. (CENT NORANTA-UN EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	191,60 €
P-404	EP31X049	U	CENTRALITZACIÓ DE MEGAFONIA MODEL EGI O EQUIVALENT FORMAT PER: CONSOLA D'AVISOS I CONTROL PER MILLENNIUM127 ZONES AMB ALTAVEU I MICRO AMB FLEX REF. 1202 DE EGI O EQUIVALENT. BASE CONNEXIÓ PER A CONSOLES MILLENNIUM I FONTS MUSICALS REF. 1501.10, EMBELLIDOR CPU AMB PROCESSADOR DE 127 ZONES FONT D'ALIMENTACIÓ 15 VCC 150 W. ICP I 5 CHREF. 1327 XASSÍS BASTIDOR 3UA PER ALLOTJAMENT DE DISPOSITIUSMODULARS EN ARMARI RACK ENTRADA D'ÀUDIO PREAMPLIF. PER A 2 FONTS MUSICALS. CONNECTORS RCA. COMPRESSOR REF. 1101.1A. SINTONITZADOR FM I / CONTROL DIGITAL I COMMUTABLE AMB ENTRADA D'ÀUDIO AUX. REF. 1102.1A. GRAVADOR 1 REPRODUCTOR DIGITAL DE 8 MISSATGES DE 15 SEGONS PER MILLENNIUM-PRO REF. 1103.1A, AMB EMBELLIDOR ETAPA DE POTÈNCIA DIGITAL HQ 4 ZONES 4X120W 100V CONTROL DIGITAL, AUX IN. RACK REF. 1353 ARMARI RACK METALICE DE 16 UNITATS MODULARS,AMB PORTA, PANELLS I ELEMENTS DE MUNTATGE. FONT D'ALIMENTACIÓ 230VAC 15VCC 3,5A 52W LINEAL SEMICONMUTADA. ETAPA DE POTÈNCIA DIGITAL HQ FEBRER 1 ZONA 2X120W 100V CONTROL DIGITAL, AUX IN. RACK REF. 1352 PART PRORCIONAL DE CONECTORS I CABLEJAT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (TRES MIL SIS-CENTS VINT-I-VUIT EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	3.628,06 €
P-405	EP32X202	U	PRESA DE CONNECTORITZACIÓ CONNECTORS SIMPLES EN LLOC DE TREBALL. SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SENSE EINES SENSE APANTALLAR EN FORMAT KEYSTONE RJ45 AMB OBERTURA EN PAPALLONA DE PERFIL BAIX AMB UNA PROFUNDITAT MÀXIMA DE 28 MM DE CATEGORIA 6A PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET EN COLOR NEGRE / BLANC. REFERÈNCIA 100-182. ENTRADA DE CABLE: POSTERIOR,	3,40 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 82

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			SUPERIOR I INFERIOR. CONTACTE RJ45: D'ACORD AMB NORMATIVES ISO / IEC 11801: 2011 (ED. 2.2), A 50173-1: 2011, EN 50.173-2: 2007 (INCLOENT L'ESMENA A1: 2010), ANSI / TIA-568-C. 2: 2009, IEC 60603-7-41: 2010, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. DÓNA SERVEI A 32 CONNECTORS SIMPLES EN LLOC DE TREBALL. (TRES EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	
P-406	EP32X240	U	PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SERVEI A WIFI. SUBMINISTRAMENT I INSLACIÓ DE PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SENSE EINES SENSE APANTALLAR EN FORMAT KEYSTONE RJ45 AMB OBERTURA EN PAPALLONA DE PERFIL BAIX AMB UNA PROFUNDITAT MÀXIMA DE 28 MM DE CATEGORIA 6A PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET EN COLOR NEGRE / BLANC. REFERÈNCIA 100-182. ENTRADA DE CABLE: POSTERIOR, SUPERIOR I INFERIOR. CONTACTE RJ45: D'ACORD AMB NORMATIVES ISO / IEC 11801: 2011 (ED. 2.2), A 50173-1: 2011, EN 50.173-2: 2007 (INCLOENT L'ESMENA A1: 2010), ANSI / TIA-568-C. 2: 2009, IEC 60603-7-41: 2010, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. DÓNA SERVEI A WIFI. (TRES EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	3,40 €
P-407	EP32X241	U	CAIXA DE MUNTATGE EN SUPERFÍCIE SUBMINISTRAMENT I INSTALACIÓ CAIXA DE MUNTATGE EN SUPERFÍCIE KEYSTONE EXCEL, PER D'1 I 2 PORTS. LA CAIXA ACCEPTA CONNECTORS KEYSTONE ESTÀNDARD I DE PERFIL BAIX SENSE EINES. REFERÈNCIA 100-021 D'EXCEL O EQUIVALENT. AMPA PER A INSTAL·LACIÓ EN SOSTRE DE PORTS WIFI (TRES EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	3,40 €
P-408	EP332900	U	TECLAT DE CONTROL DIGITAL PER AL GOVERN LOCAL DE AMPLIFICADORS TECLAT DE CONTROL DIGITAL PER AL GOVERN LOCAL DE AMPLIFICADORS.NEGRO. REF. 1206.10 DE EGI O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (TRENTA-DOS EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	32,33 €
P-409	EP332901	U	COMANDAMENT BLUETOOTH + AUX / TV 2 + 2W A 15VDC AMB AVISOS PIN DE MILLENNIUM. COMANDAMENT BLUETOOTH + AUX / TV 2 + 2W A 15VDC AMB AVISOS PIN DE MILLENNIUM. REF. 1210.15 DE EGI O EQUIVALENT. INCLOU EMBELLIDOR 2 MODULES PER 1 CAIXA UNIVERSAL. BLANC NEU. REF. 1802 / BN. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (VUITANTA-TRES EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	83,35 €
P-410	EP33U150	U	KIT DE MICRÒFONS SENSE FIL DE SOLAPA I DIADEMA AMB EMISSOR DE PETACA I 16CH KIT DE MICRÒFONS SENSE FIL DE SOLAPA I DIADEMA AMB EMISSOR DE PETACA I 16CH REF. TXS-830SET DE EGI O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (TRES-CENTS UN EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	301,27 €
P-411	EP353990	U	BAFLE 5'' 2 VIES HI-FI LÍNIA BAFLE 5'' 2 VIES HI-FI LÍNIA 100V: 30-20-10-5-2 W I 16 OHMS IP44 NEGRE AMB SUPORT. REF 06018 DE EGI O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (NORANTA-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	98,66 €
P-412	EP353991	U	MINIBAFLE2 VIES 3'' + TWEETER MINIBAFLE2 VIES 3'' + TWEETER 100V: 15-10-5-2.5-1.25 W I 8 OHM NEGRE AMB SUPORT. REF 06016 DE EGI O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (DIVUIT EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	18,78 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 83

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-413	EP434670	M	SUBMINISTRAMENT I INSTALACION DE CABLE DE 4 PARELLS U / UTP DE CATEGORIA 6A	0,82 €
			SUBMINISTRAMENT I INSTALACION DE CABLE DE 4 PARELLS U / UTP DE CATEGORIA 6A NO APANTALLAT AMB GALGA DE COURE DE 23 AWG, DIÀMETRE EXTERIOR APROX .: 8,3 MM, PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET. BOBINA DE 500 METRES, REFERÈNCIA 170-189, COMPLEIX CPR EUROCLASS CCA, SEGRAFIADO A LA COBERTA DEL CABLE. COBERTA LLIURE D'HALÒGENS LSOH I D'ACORD AMB LES NORMATIVES ISO 11801: 2011 (ED.2.2), ISO 61.156-5: 2009 (ED.2.0), EN 50173-1: 2011, EN 50.173-2: 2007 (INCLOENT ESMENA A1: 2010), A 50288-11-1: 2011, ANSI / TIA / EIA 568-C.2: 2009 INCLOENT TOTS ELS PARÀMETRES DE CABLEJAT PER ALIEN CROSS TALK (PS-ANEXT I PS-AACR-F), IEC 60332-1 - [1,2]: 2004, IEC 60754- [1,2], IEC 61034- [1,2], COBERTA COLOR ICE BLUE, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. (ZERO EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	
P-414	EP43A020	M	CABLE COMUNICACIONS 25PARELLS, AMB PANTALLA,COL.	2,42 €
			CABLE DE COMUNICACIONS DE 25 PARELLS, AMB PANTALLA, COL-LOCAT (DOS EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	
P-415	EP43A021	M	CABLE DE 50 PARELLS DE CATEGORIA 3 TIPUS 1010 PVC	2,42 €
			CABLE DE 50 PARELLS DE CATEGORIA 3 TIPUS 1010 PVC DE REF. PW1010100AGYR1000 DE SYSTIMAX, FINS I TOT ESTÈS. COMPLETAMENT INSTAL-LAT I ACABAT SEGONS PLEC DE CONDICIONS TÈCNiques. TOTALMENT INSTAL-LADA I FUNCIONANT. (DOS EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	
P-416	EP49U010	M	CABLE P/SONORITZACIONS, PARAL-LEL BICOLOR 2X1,5MM2,LSZH,COL-LOCAT TUB	0,65 €
			CABLE PER A SONORITZACIONS PARAL-LEL BICOLOR DE 2X1,5 MM2, AÏLLAMENT PLÀSTIC LLIURE D'HALÒGENS, COL-LOCAT EN TUB (ZERO EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	
P-417	EP49U055	M	CABLE TRENZADO ESPECIAL P/SONORITZ.,PARALELO BICOLOR P/CONEXIÓ ALTAVOCES(2X1,5+PANTALLA),COLOCADO T	1,28 €
			CABLE TRENZADO ESPECIAL P/SONORITZ.,PARALELO BICOLOR P/CONEXIÓ ALTAVOCES(2X1,5+PANTALLA),COLOCADO TUBO LIBRE DE HALÒGENOS (UN EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	
P-418	EP49U056	M	CABLE TRENZADO ESPECIAL P/SONORITZ.,PARALELO CUATRICOLOR P/CONEXIÓ ALTAVOCES(5X1,5),COLOCADO TUBO L	1,46 €
			CABLE TRENZADO ESPECIAL P/SONORITZ.,PARALELO CUATRICOLOR P/CONEXIÓ ALTAVOCES(5X1,5),COLOCADO TUBO LIBRE DE HALÒGENOS (UN EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	
P-419	EP49U110	M	CABLE PARAL.LEL BICOLOR (2X1,5),COL.LOCAT TUB	0,88 €
			(ZERO EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	
P-420	EP7311D4	U	PRESSA D'ALTA DENSITAT CATEGORIA 6A, BLANC	8,29 €
			SUBMINISTRAMENT I INSLACIÓ DE PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SENSE EINES SENSE APANTALLAR EN FORMAT KEYSTONE RJ45 AMB OBERTURA EN PAPALLONA DE PERFIL BAIX AMB UNA PROFUNDITAT MÀXIMA DE 28 MM DE CATEGORIA 6A PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET EN COLOR NEGRE / BLANC. REFERÈNCIA 100-182. ENTRADA DE CABLE: POSTERIOR, SUPERIOR I INFERIOR. CONTACTE RJ45: D'ACORD AMB NORMATIVES ISO / IEC 11801: 2011 (ED. 2.2), A 50173-1: 2011, EN 50.173-2: 2007 (INCLOENT L'ESMENA A1: 2010), ANSI / TIA-568-C. 2: 2009, IEC 60603-7-41: 2010, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL-LAT I	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 84

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			EN FUNCIONAMENT. (VUIT EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	
P-421	EP74JS13	U	RACK MURAL DE 42US D'ALÇADA 800X800	546,66 €
			SUBMINISTRAMENT I INSTALACION D'ARMARI RACK ENVIRON SÈRIE ER DE 42U D'ALÇADA, AMPLÈ 800 I FONS 800. REFERÈNCIA 542-4288-WDBF-BK, FABRICAT EN ACER GALVANITZAT, PORTA DAVANTERA DOBLE MICROPERFORADA, PORTA DEL DARRERE MICROPERFORADA TOTES DUES AMB UNA VENTILACIÓ DE L'70% PANELLS LATERALS EXTRAÏBLES ACCÈS 360 GRAUS. ACCÈS DE CABLES TANT PER LA PART SUPERIOR COM INFERIOR AMB RASPALL D'ENTRADA. COLOR DISPONIBLE NEGRE RAL9004 I GRIS PERLA RAL9002 CAPACITAT MÀXIMA DE CÀRREGA DE 600 KG, SUBMINISTRAT AMB RODES I SUPORT DE FIXACIÓ. D'ACORD AMB LES NORMATIVES: ANSI / EIA-310-E, IEC 60.297-2, DIN 41494 PART 1 & 7. MARCA EXCEL O EQUIVALENT. AMB VENTILADOR ENVIRON EXCEL NETWORKING DE 4 UNIDADES SIN TERMOSTATO I PDU DE 9 SCHUKOS SOCKET UNSWITCHED 16AMP CON LED INDICADO. INSTAL-LAT SEGONS PRESCRIPCIONS TÈCNiques. (CINC-CENTS QUARANTA-SIS EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	
P-422	EP7E1G20	U	SUMINISTRO E INSTALACIÓ SWITCH POE DE 24 PUERTOS: REF. S5700-28TP-PWR-LI-AC DE HUAWEI O EQUIVLENT.	418,70 €
			SUMINISTRO E INSTALACIÓ SWITCH POE DE 24 PUERTOS: REF. S5700-28TP-PWR-LI-AC DE HUAWEI O EQUIVLENT.. TOTALMENTINSTAL-LATIFUNCIONANT (QUATRE-CENTS DIVUIT EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	
P-423	EP7E2000	U	ANTENA WIFI IAP ARUBA INSTANT IAP-PW-204 WIRELESS ACCESS POINT	267,48 €
			ANTENA WIFI IAP ARUBA INSTANT IAP-PW-204 WIRELESS ACCESS POINT POE, 802.11N/AC, 2X2:2, DUAL RADIO, ANTENNA CONNECTORS - RESTRICTED REGULATORY DOMAIN: REST OF WORLD O EQUIVALENT, SENSE CONTROLADORA.. TOTALMENTINSTAL-LATIFUNCIONANT (DOS-CENTS SEIXANTA-SET EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	
P-424	EP7X2036	U	FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A 1M	5,09 €
			FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A SENSE APANTALLAR DISSENY U / UTP PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET, REFERÈNCIA 100-500 INTERVAL DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMENT DE -10°C A 60°C, INTERVAL DE TEMPERATURA D'INSTAL-LACIÓ DE 0 °C A 60 °C, DIÀMETRE DE 6 MM, COBERTA LLIURE D'HALÒGENS LSOH, LONGITUD D'1 METRE. NORMATIVA PROPIETAT IGNÍFUGA: IEC 60332-1, NORMATIVA EMISSIÓ DE FUMS: IEC 61034, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. (CINC EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	
P-425	EP7X2050	U	FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A 2M	5,09 €
			FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A SENSE APANTALLAR DISSENY U / UTP PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET, REFERÈNCIA 100-501 INTERVAL DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMENT DE -10°C A 60°C, INTERVAL DE TEMPERATURA D'INSTAL-LACIÓ DE 0 °C A 60 °C, DIÀMETRE DE 6 MM, COBERTA LLIURE D'HALÒGENS LSOH, LONGITUD DE 2 METRES. NORMATIVA PROPIETAT IGNÍFUGA: IEC 60332-1, NORMATIVA EMISSIÓ DE FUMS: IEC 61034, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. (CINC EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	
P-426	EP7X2051	U	FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A 3M	5,09 €
			FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A SENSE APANTALLAR DISSENY U / UTP PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET, REFERÈNCIA 100-502 INTERVAL DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMENT DE -10°C A 60°C, INTERVAL DE TEMPERATURA D'INSTAL-LACIÓ DE 0 °C A 60 °C, DIÀMETRE DE 6 MM,	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 85

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COBERTA LLIURE D'HALÒGENS LSOH, LONGITUD DE 3 METRES. NORMATIVA PROPIETAT IGNÍFUGA: IEC 60332-1, NORMATIVA EMISSIÓ DE FUMS: IEC 61034, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. (CINC EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	
P-427	EP7Z2031	U	PANELL DE CONNEXIÓ BUIT AMB CAPACITAT PER A 24 PRESES RJ45	15,69 €
			PANELL DE CONNEXIÓ BUIT AMB CAPACITAT PER A 24 PRESES RJ45 INCLOENT CATEGORIA 6A, PER A MUNTATGE EN RACK DE 19 "I 1U D'ALÇADA, AMB SAFATA POSTERIOR PER CORRECTA FIXACIÓ DEL CABLE I RÀDIO DE CURVATURA. REFERÈNCIA 100-026. AMPLE 19 "(482.5MM), ALÇADA 1U (44MM) I PROFUNDITAT DE 155 MM, (APTE PER A CONNECTOR 100-182 I 100-156) EN COLOR NEGRE O ALUMINI CROMAT, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. TOTALMENTINSTAL·LATIFUNCIANT (QUINZE EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	
P-428	EP7Z2060	U	PASAFILS 1U ENVIRON EXCEL NETWORKING DE 4 ANELLES METÀL·LIC	15,69 €
			PASAFILS 1U ENVIRON EXCEL NETWORKING DE 4 ANELLES METÀL·LIC TOTALMENTINSTAL·LATIFUNCIANT (QUINZE EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	
P-429	EP7Z985C	U	PANELL REPARTIDOR PER A TELEFONIA,	132,04 €
			PANELL REPARTIDOR PER A TELEFONIA, 50 PORTS, DE CIRCUIT IMPRÈS, PER A RACK DE 19 ", REF.100-464, 1U D'ALTURA, PROF. DEL PANELL: 142MM, (INCLOU GESTIÓ POSTERIOR DE CABLES), RJ45 / RJ11 DE 4 CONTACTES. D'ACORD: CATEGORIA 3, ANSI / EIA / TIA 568B.2: 2002. COLOR NEGRE. MARCA EXCEL O EQUIVALENT. PREVISIÓ D'ENTRADA SERVEIS DE TELEFONIA. TOTALMENTINSTAL·LAT I FUNCIONANT (CENT TRENTA-DOS EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	
P-430	EPD1E1A1	U	REGISTRE D'ACCÉS PER A INSTAL·LACIONS D'ICT, EN PERICÓ.	50,78 €
			(CINQUANTA EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	
P-431	EQ5ACC02	U	EM01_FORMACIÓ DE MOSTRADOR	750,39 €
			EM01_FORMACIÓ DE MOSTRADOR FORMAT PER SOBRE HPL TIPUS POLARIS 2910 BK GRIS CLAIR POL DE ABET LAMINATI O EQUIVALENT, DE 5 CM DE GRUIX, AMB NUCLI DE DM AMB VORES CANTELLEJADES I SUBESTRUCTURA DE SUPORT D'ACER GALVANITZAT FORMANT UN MARC EN TOT EL PERÍMETRE DE L'OBERTURA. CANTELLS XAPATS DEL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE EL SOBRE. S'INCLOUEN LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (SET-CENTS CINQUANTA EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	
P-432	EQFACC03	U	EM09_FORMACIÓ DE MOSTRADOR	750,39 €
			EM09_FORMACIÓ DE MOSTRADOR FORMAT PER SOBRE DE DM FOLRAT AMB XAPA D'ACER INOXIDABLE I SUBESTRUCTURA DE SUPROT D'ACER GALVANITZAT. S'INCLOUEN LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (SET-CENTS CINQUANTA EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	
P-433	EQN2CC01	M	CE03_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ESCALA METÀL·LICA RECTA FORMADA PER PLATINES D'ACER GALVANITZAT EN CALENT DE 5X1X90 CM. ACABAT DELS ESGLAONS RUGÓS I ANTILLISCANT. FIXACIÓ MECÀNICA A PARET I AMPIT, BARANA EN LA PART SUPERIOR PER AL DESEMBARCAMENT A COBERTA. ACABAT LACAT RAL A DEFINIR PER LA DF. PROTECCIONS ANTICAIGUDA NECESSÀRIES PER A COMPLIR AMB LA NORMATIVA VIGENT.	106,50 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 86

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			MESURADA LA UNITAT COMPLETA TOTALMENT INSTAL·LADA, COMPREN TOTS ELS TREBALLS, MATERIALS I MITJANS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA UNITAT COMPLERTA EN PERFECTE ESTAT D'ACABAT I OPERATIVA, SEGONS DOCUMENTS DE PROJECTE, INDICACIONS DE LA DF I NORMATIVA VIGENT. RECORREGUT TOTAL ASCENDENT: 4,71 METRES (CENT SIS EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	
P-434	EQZ1CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PENJADOR DE ROBA, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES A PARAMENT VERTICAL.	16,03 €
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (SETZE EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	
P-435	EZG3CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAPERERA MODEL HOTELS CLASSIC DE ROCA O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE, DE 6 L. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	26,77 €
			(VINT-I-SIS EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	
P-436	F227CC01	M2	REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM	1,14 €
			(UN EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	
P-437	F2R5CC01	M3	CÀRR.+TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA	7,94 €
			CÀRREGA I TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ I TEMPS D'ESPERA A LA CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS. (SET EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	
P-438	F6A11603	m	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TANCA METÀL·LICA, D'ALÇADA VARIABLE SEGONS ESPECIFICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE, FORMADA PER REIXA TIPUS RIVISA O EQUIVALENT, DE 1 M D'ALÇADA COL·LOCADA EN MUR DE BASE DE BLOC DE FORMIGÓ, FORMADA PER:	15,14 €
			-POSTE TIPUS RITMO CLIP DE 1,2 MM D'ESPESSOR. CARACTERÍSTIQUES MECÀNIQUES SEGONS NORMA EN-10327. RESISTÈNCIA A LA TRACCIÓ DE 300 A 400 N/MM2. TAP DE POLIPROPILÈ INDEGRADBLE ALS AGENTS ATMOSFÈRICS. -BASTIDOR DE MALLA ELECTROSOLDADA AMB VARIS PLECS. DIMENSIONS DE LA MALLA 200/55 DE 5 MM DE DIÀMETRE -PLACA BASE PER A COL·LOCACIÓ EN MUR DE BLOC DE FORMIGÓ DE 120X120X6 MM -MATERIALS GALVANITZATS EN CALENT I PLASTIFICATS AMB SISTEMA ANTICORROSIÓ RIVISA PROTECLINE. ESPESSOR MÍNIM 100 MICRES. -ACABAT COLOR VERD RAL -6005	
			S'INCLOUEN FIXACIONS, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL D'ENTREGAR L'ELEMENT TOTALMENT ACABAT. TOT SEGONS PLÀNOLS I DETALLS DE PROJECTE. (QUINZE EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	
P-439	F921CC01	M3	SUBBASE DE TOT-U ARTIFICIAL PROCIDENT DE GRANULATS RECICLATS DE FORMIGÓ, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL AL 95% DEL PM	14,57 €
			(CATORZE EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	
P-440	F991CC01	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PLATINA D'ACER CORTEN DE 8 MM DE GRUIX I 20 CM D'ALÇADA, EMBEGUDA EN DAU DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL.	38,97 €
			NCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA COREECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 87

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			INDICACIONS DE LA DF. (TRENTA-VUIT EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	
P-441	F9A1CC01	M3	PAVIMENT DE SAULÓ, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL AL 100% DEL PM (VINT-I-QUATRE EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	24,72 €
P-442	F9AQCC01	M3	BASE DE PAVIMENT DE SORRA RECICLADA, DE SORRA DE 3 A 5 MM CANTELL RODO, SEGUINT ESPECIFICACIONS, PER FORMACIÓ DE BASE DE PAVIMENT, ESTESA I ANIVELLAMENT DEL MATERIAL AMB MITJANS NECESSARIS. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	28,69 €
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (VINT-I-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	
P-443	FB12CC01	M	CI04_PASSAMÀ D'ACER INOX DE 85 CM D'ALÇADA, FORMAT PER PERFIL EN FORMA DE Z, D'ACER INOX AISI 304, DE 50 MM D'AMPLE I 100 MM D'ALÇADA, SOLDAT A TUBULAR D'ACER INOX DE DIÀMETRE 40 MM PER U EXTREM I PER L'ALTRE FIXAT A PARET AMB FIXACIONS MECÀNIQUES OCULTES, TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU ELS ELEMENTS DE FIXACIÓ, SOLDADURES I TOS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. LES SOLDADURES S'ESCATARAN I ES REPARARAN AMB MASSILLA DE CARROCERO PER TAL DE NO DEIXAR REBABES. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (QUARANTA-SIS EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	46,24 €
P-444	FDK254DD	U	PERICO ESCOMESA PER INSTAL.LACIO DE PREVENCIO D'INCENDIS PERICO ESCOMESA PER INSTAL.LACIO DE PREVENCIO D'INCENDIS, SEGONS NORMES COMPANYIA SUBMINISTRADORA D'AIGUA. INCLOS VALVULA DE COMPORTA DE 2 1/2" I BRIDES REGLAMENTARIES. INCLOS MARC I TAPA DE FOSA. TOTALMENT INSTAL.LAT. (CENT VUITANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	185,60 €
P-445	FG22TD1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT PE, DOBLE CAPA, DN=63MM, 20J, 450N, CANAL.SOT. TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (UN EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	1,14 €
P-446	FG31G206	M	CONDUCTOR CU, UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 KV, BAIXA EMISSIVITAT FUMS, 2X1,5MM2, COL.TUB CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 KV, AMB BAIXA EMISSIVITAT FUMS, BIPOLAR DE SECCIÓ 2X1,5 MM2, COL·LOCAT EN TUB (UN EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	1,49 €
P-447	FM21U100	U	HIDRANT SOTERRAT, 1X100MM, CONNEX.D=4", MUNT.PERICÓ SOTERRAT HIDRANT PER A SOTERRAR, AMB UNA SORTIDA DE 100 MM DE DIÀMETRE AMB RACORD BOMBERS, AMB TAP ANTIRROBATORI, CONNEXIÓ A LA CANONADA DE 4" DE DIÀMETRE, MUNTAT EN PERICÓ SOTERRAT (CENT NORANTA-SET EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	197,67 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 88

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-448	FNB16327	U	VÀLVULA BOIA DIRECTA+ROSCA, DN= 1", PN=10BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF. VÀLVULA DE BOIA DIRECTA ROSCADA, DE DIÀMETRE NOMINAL 1", DE 10 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (QUARANTA-CINC EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	45,39 €
P-449	FR3P2154	M3	TERRA VEGETAL DE JARDINERIA DE CATEGORIA ALTA, AMB UNA CONDUCTIVITAT ELÈCTRICA MENOR DE 0,8 DS/M, SEGONS NTJ 07A, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3 I ESCAMPADA AMB MITJANS MANUALS. (SEIXANTA-SET EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	67,54 €
P-450	FR3SC0A4	M2	ACABAT SUPERFICIAL AMB GRAVA TIPUS MARMOLINA DE COLOR BLANC, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3 I ESCAMPADA AMB MITJANS MANUALS (VINT EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	20,30 €
P-451	FR3SE454	M2	ENCOIXINAMENT AMB TRITURAT FUSTA PODA DE 30 A 50 MM, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3, ESCAMPADA AMB MITJANS MANUALS EN CAPA UNIFORME DE GRUIX FINS A 10 CM (TRES EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	3,44 €
P-452	FR3SEDHH	ML	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CABLEJAT PER EMPARRAT D'ESPECIES ENFILADISSES FORMAT PER CABLES D'ACER GALVANITZAT, FIXAT AMB ANCORATGES CADA METRE EN TOTA LA PARET. ELS CABLES ES SITUARAN EN POSICIÓ HORIZONTAL I A UNA DISTANCIA DE 50 CM ENTRE ELLS AMB LA FINALITAT DE COBRIR TOTA LA PARET (CINC EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	5,65 €
P-453	FR432839	U	SUBMINISTRAMENT DE FICUS ALII DE 300 A 350 CM D'ALÇÀRIA, EN CONTENIDOR DE 35 L (TRES-CENTS NORANTA-SET EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	397,26 €
P-454	FR4AC231	U	SUBMINISTRAMENT DE BOUGAINVILLEA G.'SANDERIANA' EN CONTENIDOR DE 3 L (SIS EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	6,89 €
P-455	FR4DN438	U	SUBMINISTRAMENT D'HERERA HELIX D'ALÇÀRIA DE 80 A 100 CM, EN CONTENIDOR DE 3 L (QUATRE EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	4,08 €
P-456	FR4FVD41	U	SUBMINISTRAMENT DE PARTHENOCISSUS QUINQUEFOLIA EN CONTENIDOR DE 3 L (SET EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	7,20 €
P-457	FR4FVM41	U	SUBMINISTRAMENT DE PARTHENOCISSUS TRICUSPIDATA VEITCHII EN CONTENIDOR DE 3 L (SET EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	7,06 €
P-458	FR4J8838	U	SUBMINISTRAMENT DE TRACHELOSPERMUM JASMINOIDES D'ALÇÀRIA DE 80 A 100 CM, EN CONTENIDOR DE 3 L (SET EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	7,63 €
P-459	FR4JQP21	U	SUBMINISTRAMENT DE WISTERIA SINENSIS PROLIFIC EN CONTENIDOR DE 3 L (ONZE EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	11,66 €
P-460	FR662661	U	PLANTACIÓ D'ARBUST O ARBRE DE PETIT FORMAT EN CONTENIDOR DE 25 A 40 L, EXCAVACIÓ DE CLOT DE PLANTACIÓ DE 60X60X40 CM AMB MITJANS MANUALS, EN UN PENDENT INFERIOR AL 35 %, REBLERT DEL CLOT AMB TERRA DE L'EXCAVACIÓ I PRIMER REG (CINQUANTA-SET EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	57,38 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 89

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-461	FR682331	U	PLANTACIÓ DE PLANTA ENFILADISSA EN CONTENIDOR DE 3 A 5 L, EXCAVACIÓ DE CLOT DE PLANTACIÓ DE 40X40X30 CM AMB MITJANS MANUAIS, EN UN PENDENT INFERIOR AL 35 %, REBLERT DEL CLOT AMB TERRA DE L'EXCAVACIÓ I PRIMER REG (QUATRE EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	4,37 €
P-462	FRMAUM15	U	MANTENIMENT ANUAL INTEGRAL D'ARBRAT SENSE INSTAL·LACIÓ DE REG AUTOMÀTIC, INCLOU ELS REGS NECESSARIS, EL REPÀS DE L'OLLA DE REG, LA REPOSICIÓ I RECOL·LOCACIÓ DE LES BRIDES I ELS TUTORS I ELS TRACTAMENTS FITOSANITARIS NECESSARIS I LA REVISIÓ DEL FUNCIONAMENT DEL SISTEMA DE REG. INCLOU ELS MATERIALS DE JARDINERIA, LES EINES, LA MAQUINARIA, ELS VEHICLES I ELS ELEMENTS DE SEGURETAT NECESSARIS PER AL MANTENIMENT TOTAL. INCLOU EL TRANSPORT DE LES RESTES VEGETALS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS (DOS-CENTS VINT-I-NOU EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	229,53 €
P-463	FRMAUM25	M2	MANTENIMENT ANUAL INTEGRAL D'ARBUSTIVA, ENTAPISSANT O HERBÀCIA SENSE MANTA ANTIHERBES. INCLOU LES ESCARDES, L'ADOBAT, ELS TRACTAMENTS FITOSANITARIS, L'ESPORGA I LA REPOSICIÓ DEL MULCH. (VINT-I-TRES EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	23,40 €
P-464	G318CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ESCOMBRETA MODEL HOTEL'S DE ROCA O EQUIVALENT FIXADA A PARET, D'ACER INOXIDABLE. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. S'INCLOU DESEMBLAT, MUNTATJE SOBRE PARAMENT I NETEJA DEL LLOC DE TREBALL, I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. (CINQUANTA-TRES EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	53,09 €
P-465	G31ZCC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SECAMANS DE PAPER TOVALLOLA MODEL DT2106CS DE MEDICLINICS O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE SATINAT, ANCORAT EN PARAMENT VERTICAL, S'INCLOU ACOBLAMENT, MUNTATGE SOBRE PARAMENT I NETEJA DEL LLOC DE TREBALL. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. ESPECIFICACIONS TÈCNiques: -DIMENSIONS: 275X330X130 MM -GRUIX COS I TAPA: 8 MM -ALÇADA D'INSTAL·LACIÓ RECOMENADA: 130-160 CM A PUNT INFERIOR INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. (CINQUANTA-CINC EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	55,32 €
P-466	K214ZST1	M2	REPICAT CARA SUPERIOR FORJAT FINS DESCOBRIR ALVEOLS, MAQUINARIA ADEC+CARREGA,TRANSPORT I DEP. RUNA REPICAT DE CARA SUPERIOR DE FORJAT FINS DESCOBRIR ALVEOLS AMB MAQUINÀRIA ADECUADA. INCLOU LA CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR, EL TRANSPORT A ABOCADOR AMB EL TEMPS D'ESPERA DEL CAMIÓ I LA DEPOSICIÓ A ABOCADOR AMB CANONS INCLOSOS (QUARANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	41,43 €
P-467	PPAUJJS9	PA	SEGELLAT DE JUNTES DE PAS, EN FORJATS O PARET DE SECTORITZACIÓ SEGELLAT DE JUNTES DE PAS, EN FORJATS O PARET DE SECTORITZACIÓ, AMB ELEMENT INTUMESCENT I FORMACIÓ DE CALAIXOS AMB MATERIAL RF120 PER RESPECTAR LA SECTORITZACIÓ. (MIL TRES-CENTS TRENTA-DOS EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	1.332,78 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 90

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-468	PPAUJJS	PA	AJUDES DE LES INSTAL·LACIONS INSTAL·LACIÓ COMPLETA INCLOENT TOTES LES PARTIDES ESPECIFICADES A CONTINUACIÓ, LA PP D'AJUDES DE RAM DE PALETA, INCLOSA L'EXCAVACIÓ I TAPAT DE RASES, OBERTURA I TAPAT DE FORATS I REGATES, COL·LOCACIÓ DE PASSAMURS ESTANCS DE PASTA, COL·LOCACIÓ DE SUPORTS, CONSTRUCCIÓ DE BANCADES DE OBRA, ENCASTAT DE CAIXES, REPOSICIÓ DE TERRES I EN GENERAL TOTS ELS ELEMENTS PER DEIXAR LA INSTAL·LACIÓ TOTALMENT ACABADA. INCLÒS REALITZACIÓ DE PLÀNOLS AS BUILD, TRANSPORT DE LA MAQUINARIA FINS A L'OBRA, PROVES I CERTIFICATS DELS APARELLS I DE LA INSTAL·LACIÓ. (MIL NOU-CENTS NORANTA-NOU EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	1.999,18 €
P-469	XPAUJSS2	PA	AÏLLAMENT TÈRMIC ESPECÍFIC PER A LA VALVULERIA. PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER L'AÏLLAMENT TÈRMIC ESPECÍFIC PER A LA VALVULERIA DELS CIRCUITS HIDRÀULICS AMB EL MATEIX MATERIAL DE LA CANONADA ASSOCIADA. (CENT NORANTA-NOU EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	199,92 €
P-470	XPAUJSS3	PA	SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL·LACIÓ. PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER LA SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL·LACIÓ, AIXÍ COM SUBMINISTRA I COL·LOCACIÓ DE FITXES IDENTIFICATIVES DE CADA EQUIP AMB ELS CODIS CORRESPONENTS DELS ESQUEMES DE PRINCIPI DE CADA INSTAL·LACIÓ. (CENT NORANTA-NOU EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	199,92 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-1	14E2CC01	M2	MUR DE BLOC DE FORMIGÓ DE 20 CM	24,19 €
			PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR, DE 20 CM DE GRUIX, DE BLOC DE MORTER DE CIMENT FORADAT, R-6, DE 400X200X200 MM, CATEGORIA I SEGONS NORMA UNE-EN 771-3, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI, DE DOSIFICACIÓ 1:0,5:4 (N/MM2) I AMB UNA RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE LA PARET DE 3 N/MM2 AMB TRAVES I BRANCALS MASSISSATS AMB FORMIGÓ PER A FÀBRICA DE BLOCS DE MORTER DE CIMENT, DE 225 KG/M3, AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:3:6, AMB CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM I/B-L/32,5 R I GRANULAT DE PEDRA CALCÀRIA DE GRANDÀRIA MÀXIMA 20 MM, COL·LOCAT MANUALMENT I ARMAT AMB ACER EN BARRES CORRUGADES ELABORAT A L'OBRA B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2 PER A L'ARMADURA DE PARETS DE BLOC DE MORTER DE CIMENT, ARMAT VERTICALMENT CADA 2 FILADES I HORIZONTALMENT CADA 4 FILADES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. M2 DE SUPERFÍCIE REALMENT EXECUTADA.	
			Sense descomposició	24,19000 €
P-2	14E2CC02	M2	FC02_MUR DE BLOC DE FORMIGÓ DE 15 CM	24,17 €
			PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR, DE 15 CM DE GRUIX, DE BLOC DE MORTER DE CIMENT FORADAT, R-6, DE 400X200X150 MM, CATEGORIA I SEGONS NORMA UNE-EN 771-3, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI, DE DOSIFICACIÓ 1:0,5:4 (N/MM2) I AMB UNA RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE LA PARET DE 3 N/MM2 AMB TRAVES I BRANCALS MASSISSATS AMB FORMIGÓ PER A FÀBRICA DE BLOCS DE MORTER DE CIMENT, DE 225 KG/M3, AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:3:6, AMB CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM I/B-L/32,5 R I GRANULAT DE PEDRA CALCÀRIA DE GRANDÀRIA MÀXIMA 20 MM, COL·LOCAT MANUALMENT I ARMAT AMB ACER EN BARRES CORRUGADES ELABORAT A L'OBRA B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2 PER A L'ARMADURA DE PARETS DE BLOC DE MORTER DE CIMENT, ARMAT VERTICALMENT CADA 2 FILADES I HORIZONTALMENT CADA 4 FILADES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. M2 DE SUPERFÍCIE REALMENT EXECUTADA.	
			Sense descomposició	24,17000 €
P-3	1513CC01	M2	C01_COBERTA INVERTIDA AMB ACABAT ENJARDINAT AMB 20 CM DE TERRA VEGETAL, INCLOENT LES SEGÜENTS CAPES I TREBALLS SEGONS ORDRE D'EXECUCIÓ:	65,90 €
			- BARRERA DE VAPOR AMB VEL DE POLIETILÈ DE 50 µM I 48 G/M2, COL·LOCADA NO ADHERIDA - REALITZACIÓ DE TOPALLS I MESTRES PER REALITZAR PENDENTS CADA 3 M COM A MÀXIM - FORMACIÓ DE PENDENTS AMB FORMIGÓ ALLEUGERIT AMB ARGILA EXPANDIDA DE DENSITAT DE 300 KG/M3 I GRUIX MÍNIM DE 3 CM, INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ PERIMETRALS A AMPITS, JUNTES DE DILATACIÓ CADA 25 M2 I JUNTES DE DILATACIÓ ESTRUCTURALS DE L'EDIFICI AMB POLIETILÈ EXPANDIT DE 2 CM. A LES JUNTES DE DILATACIÓ ES DEIXARAN ELS CANTELLS SUPERIORS BISELLATS I UNA SEPARACIÓ DE 4 CM. INCLOU FORMACIÓ DE REBAIXOS EN PERÍMETRE DE BUNERA SEGONS NORMATIVA I DETALL DE PROJECTE. NO S'APLICARÀ EN TEMPERATURES INFERIORS ALS 5°C - CAPA DE REGULARITZACIÓ DE MORTER DE CIMENT PÒRTLAND DE DOSIFICACIÓ 1:6 I DENSITAT 250 KG/M3, GRUIX MÍNIM 2 CM - REALITZACIÓ DE 1/2 CANYA AMB MORTER IMPERMEABLE ELÀSTIC EN TOTES LES TROBADES AMB PARAMENTS VERTICALS - DOBLE LÀMINA DE MEMBRANA IMPERMEABLE POLIMÈRICA AMB BETUM MODIFICAT LBM(SBS) 40-FP, DE DENSITAT SUPERFICIAL 4 KG/M2 I 3.4 MM DE GRUIX, AMB ARMAT FP DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 130 G/M2. ADHERIDES EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA I SOBRE IMPRIMACIÓ DE PINTURA BITUMINOSA, COL·LOCADA A TRENCAJUNTS. INCLOU BANCADES I PERFILS METÀL·LICS, FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES, SOLDADA FINS A 50 CM PER SOBRE DE LA COTA DE PAVIMENT ACABAT, I EN TOTS ELS CASOS ESPECIALS QUE	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			ES TROBI. INCLOU SOLAPAMENTS AMB BONERA FINS A L'INTERIOR DE DESGUÀS SEGONS ES DESCRIU EN DETALL DE PROJECTE. INCLOU REFORÇ AMB LÀMINA POLIMÈRICA DE BETUM MODIFICAT AUTOPROTEGIDA LBM(SBS)-40G DE 4KG/M2 I DE 3,4 MM DE GRUIX AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIÈSTER ADHERIDA EN CALENT AMB ACABAT MINERAL EN PERÍMETRES DE COBERTA I TROBADES AMB TOTS ELS PARAMENTS VERTICALS I BANCADES, SOLDADA FINS A 50 CM PER SOBRE DE LA COTA DE PAVIMENT ACABAT, I EN TOTS ELS CASOS ESPECIALS QUE ES TROBIN. INCLOU SOLAPAMENT AMB BONERES FINS A L'INTERIOR DELS DESAIGÜES SEGONS ES DESCRIU EN DETALL DE PROJECTE. - CAPA DE PROTECCIÓ DE 3 CM DE MORTER DE CIMENT PÒRTLAND DE DOSIFICACIÓ 1:6 I DENSITAT 250 KG/M3 - AÏLLAMENT TÈRMIC DE 10 CM DE GRUIX DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT - LÀMINA ANTIARRELS DE POLIETILÈ D'ALTA RESISTÈNCIA TIPUS WSB 100-P0 DE ZINCO O EQUIVALENT - MANTA PROTECTORA I DE RETENCIÓ D'AIGUA DE FIBRES SINTÈTIQUES TIPUS SSM 45-500 GR - ELEMENT ALVEOLAR DE DRENATGE I DE RETENCIÓ D'AIGÜES DE POLIESTIRÈ TERMOFORMAT DE 4 CM DE GRUIX TIPUS STABILODRAIN SD 30 DE ZINCO O EQUIVALENT - LÀMINA GEOTÈXTIL DE PROTECCIÓ DE 300 GR/M2	
			-TERRA VEGETAL DE JARDINERIA DE CATEGORIA ALTA, AMB UNA CONDUCTIVITAT ELÈCTRICA MENOR DE 0,8 DS/M, SEGONS NTJ 07A, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3 I ESTESA AMB MITJANS MANUALS, DE 20 CM DE GRUIX	
			INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE PROVA D'ESTANQUITAT NECESSÀRIES PER COBRIR EL 100% DE LA SUPERFÍCIE. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. M2 DE SUPERFÍCIE DE PROJECCIÓ EN PLANTA	
			Sense descomposició	65,90000 €
P-4	1513CC02	M2	C02_COBERTA INVERTIDA DE FORMIGÓ, DE 10 CM DE GRUIX, INCLOENT LES SEGÜENTS CAPES I TREBALLS SEGONS ORDRE D'EXECUCIÓ:	102,32 €
			-BARRERA DE VAPOR AMB VEL DE POLIETILÈ DE 50 µM I 48 G/M2, COL·LOCADA NO ADHERIDA -REALITZACIÓ DE TOPALLS I MESTRES PER REALITZAR PENDENTS CADA 3 M COM A MÀXIM -FORMACIÓ DE PENDENTS AMB FORMIGÓ ALLEUGERIT AMB ARGILA EXPANDIDA DE DENSITAT DE 300 KG/M3 I GRUIX MÍNIM DE 3 CM, INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ PERIMETRALS A AMPITS, JUNTES DE DILATACIÓ CADA 25 M2 I JUNTES DE DILATACIÓ ESTRUCTURALS DE L'EDIFICI SUPERIOR BISELLAT I UNA SEPARACIÓ DE 4 CM. INCLOU FORMACIÓ DE REBAIXOS EN PERÍMETRE DE BONERA SEGONS NORMATIVA I DETALL DE PROJECTE. NO S'APLICARÀ EN TEMPERATURES INFERIORS ALS 5°C -CAPA DE REGULACIÓ AMB MORTER DE CIMENT 1:6 DENISTAT 250 KG/M3 I 2 CM DE GRUIX, ENTREGANT A LA VORA AMB EL MÍNIM GRUIX POSSIBLE, ACABAT REGLEJAT -REALITZACIÓ DE 1/2 CANYA AMB MORTER IMPERMEABLE ELÀSTIC EN TOTES LES TROBADES AMB PARAMENTS VERTICALS -DOBLE LÀMINA DE MEMBRANA IMPERMEABLE POLIMÈRICA AMB BETUM MODIFICAT LBM(SBS) 40-FP, DE DENSITAT SUPERFICIAL 4 KG/M2 I 3.4 MM DE GRUIX, AMB ARMAT FP DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 130 G/M2. ADHERIDES EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA I SOBRE IMPRIMACIÓ DE PINTURA BITUMINOSA, COL·LOCADA A TRENCAJUNTS. INCLOU BANCADES I PERFILS METÀL·LICS, FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES, SOLDADA FINS A 50 CM PER SOBRE DE LA COTA DE PAVIMENT ACABAT, I EN TOTS ELS CASOS ESPECIALS QUE ES TROBI. INCLOU SOLAPAMENTS AMB BONERA FINS A L'INTERIOR DE DESGUÀS SEGONS ES DESCRIU EN DETALL DE PROJECTE. -CAPA DE PROTECCIÓ DE 3 CM DE MORTER DE CIMENT PÒRTLAND DE DOSIFICACIÓ 1:6 I DENSITAT 250 KG/M3 -AÏLLAMENT TÈRMIC DE 10 CM DE GRUIX DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT -LÀMINA GEOTÈXTIL DE PROTECCIÓ DE 300 GR/M3 -CAPA DE COMPRESSIÓ DE FORMIGÓ ARMAT DE 10 CM DE GRUIX, FORMIGÓ HA25/B/20/IIA, ARMAT AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE 20X20 CM I 6 MM DE DIÀMETRE, AMB ACABAT REMOLINAT DE TOTA LA SUPERFÍCIE. ES REALITZARAN JUNTES CADA 36 M2, SERRADA I SEGELLADA TAL I COM S'INDICA EN PLÀNOLS DE	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			PROJECTE. S'INCLOUEN LES FALQUES CORRESPONENTS PER L'ARMADURA. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE PROVA D'ESTANQUITAT NECESSÀRIES PER COBRIR EL 100% DE LA SUPERFÍCIE. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. M2 DE SUPERFÍCIE DE PROJECCIÓ EN PLANTA	
			Sense descomposició	102,32000 €
P-5	1513CC03	M2	C03_COBERTA INVERTIDA NO TRANSITABLE ACABAT DE GRAVES, INCLOENT LES SEGÜENTS CAPES I TREBALLS SEGONS ORDRE D'EXECUCIÓ: -BARRERA DE VAPOR AMB VEL DE POLIETILÈ DE 50 µM I 48 G/M2, COL-LOCADA NO ADHERIDA -REALITZACIÓ DE TOPALLS I MESTRES PER REALITZARPENDENTS CADA 3 M COM A MÀXIM -FORMACIÓ DE PENDENTS AMB FORMIGÓ ALLEUGERIT AMB ARGILA EXPANDIDA DE DENSITAT DE 30 KG/M3 I GRUIX MÍNIM DE 3 CM, INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ PERIMETRALS A AMPITS, JUNTES DE DILATACIÓ CADA 25 M2 I JUNTES DE DILATACIÓ ESTRUCTURALS DE L'EDIFICI SUPERIOR BISELLAT I UNA SEPARACIÓ DE 4 CM. INCLOU FORMACIÓ DE REBAIXOS EN PERÍMETRE DE BONERA SEGONS NORMATIVA I DETALL DE PROJECTE. NO S'APLICARÀ EN TEMPERATURES INFERIORS ALS 5°C -CAPA DE REGULACIÓ AMB MORTER DE CIMENT 1:6 DENISTAT 250 KG/M3 I 2 CM DE GRUIX, ENTREGANT A LA VORA AMB EL MÍNIM GRUIX POSSIBLE, ACABAT REGLEJAT -REALITZACIÓ DE 1/2 CANYA AMB MORTER IMPERMEABLE ELÀSTIC EN TOTES LES TROBADES AMB PARAMENTS VERTICALS -DOBLE LÀMINA DE MEMBRANA IMPERMEABLE POLIMÈRICA AMB BETUM MODIFICAT LBM(SBS) 40-FP, DE DENSITAT SUPERFICIAL 4 KG/M2 I 3.4 MM DE GRUIX, AMB ARMAT FP DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 130 G/M2. ADHERIDES EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA I SOBRE IMPRIMACIÓ DE PINTURA BITUMINOSA, COL-LOCADA A TRENCAJUNTS. INCLOU BANCADES I PERFILS METÀL·LICS, FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES, SOLDADA FINS A 50 CM PER SOBRE DE LA COTA DE PAVIMENT ACABAT, I EN TOTS ELS CASOS ESPECIALS QUE ES TROBI. INCLOU SOLAPAMENTS AMB BONERA FINS A L'INTERIOR DE DESGUÀS SEGONS ES DESCRIU EN DETALL DE PROJECTE - CAPA DE PROTECCIÓ DE 3 CM DE MORTER DE CIMENT PÒRTLAND DE DOSIFICACIÓ 1:6 I DENSITAT 250 KG/M3 -AÏLLAMENT TÈRMIC DE 10 CM DE GRUIX DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT, AMB PLANXES LLISES ENCADELLADES (TIPUS IV SEGONS UNE 93-110) I RESISTÈNCIA TÈRMICA DE 1,80 M2K/W I RESISTÈNCIA A LA COMPRESSIÓ >300 KPA. COL-LOCADA AMB ADHESIUS DE FORMULACIÓ ESPECÍFICA. INCLOU P.P. DE REFORÇ EN CANALS LINEALS DE RECOLLIDA D'AIGÜES. -LÀMINA SEPARADORA ANTIADHERENT I ANTIPUNXONAMENT MITJANÇANT GEOTÈXTIL PERMEABLE ROOFTEX-150 (150 GR/M2) D'ALTA RESISTÈNCIA AL ESQUINÇAMENT I AL PUNXONAMENT DE TÈXTIL NO TEIXIT DE FIBRA SINTÈTICA A BASE DE FIL CONTINU DE POLIPROPILÈ-POLIETILÈ UNIT TÈRMICAMENT, AMB RESISTÈNCIA AL PUNXONAMENT DE 525 N COL-LOCADA FLOTANT I AMB SOLAPAMENT DE 10 CM. -ACABAT DE COBERTA TRANSITABLE AMB CAPA DE PALET DE RIU DE 7 CM DE GRUIX, PEDRA COLOR GRIS, RENTADA, DE 16-32 MM DE DIÀMETRE INCLÚS: -CASSOLETES DE MATERIAL IMPERMEABLE COMPATIBLE AL DE LA COBERTA I EL SEU REFORÇ AMB LÀMINA POLIMÈRICA DE BETUM MODIFICAT AUTOPROTEGIDAS LBM (SBS) 40 G DE 4 KG/M2 I 3,4 MM DE GRUIX AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIÈSTER ADHERIDA EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA AMB IMPRIMACIÓ ASFÀLTICA (PINTURA BITUMINOSA) I AÏLLAMENT PERIMETRAL SEGONS DETALL -REFORÇOS I SOLAPAMENTS -JUNTES CADA 25 M2 -MESTRES, AIGUAFONS, CARENERS, TROBAMENTS I ELEMENTS ESPECIALS, REPLANTEIG, TOCS I ELEMENTS DE RESTES I NETEJA. -S'INCLOU FORMACIÓ DE JUNTA DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL EN EL SEU CAS I JUNTES AUXILIARS EN LA IMPERMEABILITZACIÓ QUAN LA DISTÀNCIA ENTRE LES JUNTES ESTRUCTURALS SUPERI ELS 15 M. -S'INCLOU PROVA D'ESTANQUITAT DE COBERTA CERTIFICADA PER UN LABORATORI ACREDITAT	40,61 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			TOT SEGONS PLÀNOLS DE PORJECTE. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. Sense descomposició	40,61000 €
P-6	1A21CC01	M2	PI01_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 111X217 CM PI01_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 111X217 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >30DBA, FORMADA PER: -SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM -FULLA DE 97X210 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM -TAPETA DE 7 CM ENRASADA A LA FULLA. EL CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ XAPADA AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS -FRONTISSES VISTES ACABADES COLOR NEGRE AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA -MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR ROSETA OVAL O EQUIVALENT, DE COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF - SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. Sense descomposició	174,09 €
P-7	1A21CC02	M2	PI02_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 111X217 CM PI02_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 111X217 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >30DBA, FORMADA PER: -SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM -FULLA DE 97X210 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM PER PINTAR -TAPETA DE 7 CM ENRASADA A LA FULLA. -FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA -MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM. -SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. Sense descomposició	174,09 €
P-8	1A21CC03	M2	PI03_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 111X227 CM PI03_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 111X227 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >30DBA, FORMADA PER: -SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM -FULLA DE 97X220 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM. -TAPETA DE 7 CM ENRASADA A FULLA EN CARA INTERIOR. EL CANTELL DE LA	166,42 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>PORTA PANELADA ANIRÀ XAPADA AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS</p> <p>-ACABAT INTERIOR PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT RAL A DEFINIR PER LA DF</p> <p>-FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA</p> <p>-MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM.</p> <p>-SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p> <p style="text-align: right;">Sense descomposició</p>	166,42000 €
P-9	1A21CC04	M2	<p>PI04_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM EI245-C5, DE 111X217 CM</p> <p>PI04_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, EI245-C5, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 111X220 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >20DBA, FORMADA PER:</p> <p>-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM</p> <p>-FULLA DE 97X210 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM. CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ XAPADA AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS</p> <p>-TAPETA DE 7 CM ENRASADA A FULLA EN CARA INTERIOR.</p> <p>-ACABAT INTERIOR PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT RAL A DEFINIR PER LA DF</p> <p>-FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA</p> <p>-MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM.</p> <p>-SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p> <p style="text-align: right;">Sense descomposició</p>	174,07 €
P-10	1A21CC05	M2	<p>PI05_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 101X227 CM</p> <p>PI05_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 101X227 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >20DBA, FORMADA PER:</p> <p>-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM</p> <p>-FULLA DE 87X220 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM.</p> <p>-TAPETA DE 7 CM ENRASADA A FULLA EN CARA INTERIOR. EL CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ XAPADA AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS</p> <p>-ACABAT INTERIOR PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT RAL A DEFINIR PER LA DF</p> <p>-FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA</p> <p>-MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM.</p> <p>-SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES</p> <p style="text-align: right;">Sense descomposició</p>	198,30 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p> <p style="text-align: right;">Sense descomposició</p>	198,30000 €
P-11	1A21CC07	M2	<p>PI07_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM DE 2 FULLES, DE 160X217 CM</p> <p>PI07_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DOS FULLES BATENTS, DE 160X217 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >30DBA, FORMADA PER:</p> <p>-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM</p> <p>-DOS FULLES BATENTS INTERIORS, DE 75+75X210 CM I 50 MM DE GRUIX, DE FUSTA DE DM PER PINTAR</p> <p>-TAPETA DE 7 CM ENRASADA A FULLA</p> <p>-ACABAT INTERIOR I EXTERIOR AMB PINTURA A L'ESMALT SEMISATINAT</p> <p>-FRONTISSES OCULTES DE TESA O EQUIVALENT, AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA</p> <p>-MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT.</p> <p>-SISTEMA DE TANCA PICAPORT I TANCAPORTES OCULT</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.</p> <p style="text-align: right;">Sense descomposició</p>	239,01 €
P-12	1A21CC08	M2	<p>PI08_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM DE 2 FULLES, DE 134X217 CM</p> <p>PI08_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DOS FULLES BATENTS, DE 134X217 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >20DBA, FORMADA PER:</p> <p>-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM</p> <p>-DOS FULLES BATENTS AMB OBERTURA DE DOBLE VAIVÉN, DE 80+40X210 CM I 70 MM DE GRUIX, DE FUSTA DM PER PINTAR AMB ESMALT SEMISATINAT</p> <p>-TAPETA DE 7 CM</p> <p>-ACABAT INTERIOR I EXTERIOR AMB PINTURA A L'ESMALT SEMISATINAT</p> <p>-FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA</p> <p>-PANY "RESBALÓN"</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p> <p style="text-align: right;">Sense descomposició</p>	285,37 €
P-13	1A21CC09	M2	<p>PI09_PORTA ARMARI INSTAL·LACIONS DE DM, DE 60X250 CM</p> <p>PI09_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA D'ARMARI DE FUSTA DM, DE CÀRES LLISES I SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DIMENSIONS 30+30X250 CM, DE DUES FULLES BATENTS INTERIORS DE 20 MM DE GRUIX, ACABAT PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF, FRONTISSA D'ARMARI, TOT PER A DEIXAR-HO ENRASAT AMB EL REVESTIMENT DEL PARAMENT, AMB SISTEMA DE TANCAMENT DE CLAU, SENSE TANCAPORTES NI PANY.</p> <p style="text-align: right;">Sense descomposició</p>	247,19 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, ACCESSORIS I UTILITATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT MUNTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	
			Sense descomposició	247,19000 €
P-14	1A21CC10	PA	CLAU MESTREJADA INTEGRADA A LA PLACA DE LA MANETA , AMB 4 NIVELLS DE MASTREJAMENT.	1.128,03 €
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF.	
			Sense descomposició	1.128,03000 €
P-15	1A21CC11	M2	PI10_PORTA ARMARI EXTINTOR DE DM, DE 40X213 CM	222,77 €
			PI10_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA D'ARMARI DE FUSTA DM, DE CARES LLISES I SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DIMENSIONS 40X213 CM, DE UNA FULLA BATENT EXTERIOR DE 20 MM DE GRUIX, ACABAT LACAT AMB ESMALT SEMISATINAT COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF, FRONTISSA OCULTA, TOT PER A DEIXAR-HO ENRASAT AMB EL REVESTIMENT DEL PARAMENT, AMB MANOVELLA TIPUS TOCA-TOCA.	
			S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, ACCESSORIS I UTILITATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT MUNTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	
			Sense descomposició	222,77000 €
P-16	1A21CC12	M2	PI11_PORTA ARMARI BIE DE DM, DE 60X213 CM	147,48 €
			PI11_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA D'ARMARI DE FUSTA DM, DE CARES LLISES I SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DIMENSIONS 60X213 CM, DE UNA FULLA BATENT EXTERIOR DE 20 MM DE GRUIX, ACABAT INTERIOR PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF I ACABAT EXTERIOR REVESTIT AMB SURO R03 (VEURE REVESTIMENTS), FRONTISSA OCULTA, TOT PER DEIXAR-HO ENRASAT AMB EL REVESTIMENT DEL PARAMENT, AMB MANOVELLA TIPUS TOCA-TOCA	
			S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, ACCESSORIS I UTILITATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT MUNTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	
			Sense descomposició	147,48000 €
P-17	1A23CC01	M2	PI06_PORTA INTERIOR CORREDISSA DE FUSTA DM, DE 100X215 CM	195,04 €
			PI06.SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA CORREDISSA INTERIOR, DE 100X215 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTUIC >30DBA, FORMADA PER:	
			-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM -FULLA CORREDISSA INTERIOR DE 90X210 CM I 50 MM DE GRUIX, PANELADA AMB DM PINTAT AMB ESMALT SATINAT PER LES DUES CARES DE COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF. EL CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS -TAPETA DE 7 CM -GUIA D'ACER OCULTA EN PARAMENT SUPERIOR AMB TIRADOR MARCA TSRL 4000 IM DE TESA O EQUIVALENT AMB ACABAT CROMAT. -BALDÓ	
			S'INCLOU ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, ACCESSORIS I UTILITATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT MUNTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE	
			Sense descomposició	195,04000 €
P-18	202JS9	U	EQUIP DE TRACTAMENT D'AIGÜES PLUVIALS COMPOST PER: - FILTRE DE CARBÓ ACTIU AUTOMÀTIC CULLIGAN MODEL HE 1 1/2" UR21" - TANC DE PRFV DE 533 MM DE DIÀMETRE I 1346 MM D'ALTURA - VÀLVULA MULTIVIA D'1 1/2" - REGULADOR DE CABAL PER A FASE DE RENTAT (BW) - BOMBA DE RECIRCULACIÓ AUTOASPIRANTE AGC 2T D'1,5 KW - QUADRO ELÈCTRIC DE PROTECCIÓ BOMBA AMB PROGRAMADOR - NIVELL PER A DIPÒSIT D'AIGUA POTABLE H-85 AMB CABLE D'ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA I ELECTROVÀLVULA DE PAS D'AIGUA PER AL SEU OMLPIMENT, INCLOENT CLAUS DE BY-*PASS - MANÒMETRES, VÀLVULES DE BUIDATGE, VÀLVULES DE SECCIONAMENT D'EQUIPS, CABLEJAT I CONEXIONADO ELÈCTRIC DELS EQUIPS, AIXÍ COM LA SEVA ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA DES DEL QUADRE CORRESPONENT. TOTALMENT MUNTAT I EN FUNCIONAMENT.	2.592,28 €
			Sense descomposició	2.592,28000 €
P-19	E213CC01	M3	ENDERROC D'ELEMENT DE FORMIGÓ, AMB MARTELL TRENCADOR MUNTAT SOBRE RETROEXCAVADORA I CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS DE RUNA SOBRE CAMIÓ.	150,07 €
			Sense descomposició	150,07000 €
P-20	E213CC02	M3	ENDERROC D'ELEMENT CERÀMIC, AMB MARTELL TRENCADOR MUNTAT SOBRE RETROEXCAVADORA I CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS DE RUNA SOBRE CAMIÓ.	57,38 €
			Sense descomposició	57,38000 €
P-21	E221CC01	M2	NETEJA I ESBROSSADA DEL TERRENY	1,77 €
			NETEJA I ESBROSSADA DEL TERRENY REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	
			Sense descomposició	1,77000 €
P-22	E221CC02	M3	EXCAVACIÓ PER A REBAIX DE TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA I CÀRREGA DIRECTA SOBRE CAMIÓ. CRITERI D'AMIDAMENT: VOLUM A EXCAVAR SEGONS SECCIONS TEÒRIQUES DE PROJECTE.	2,65 €
			Sense descomposició	2,65000 €
P-23	E2221422	M3	EXCAVACIÓ RASA/POU H<=1,5M,TERR.COMPACT.,M.MEC.,CÀRR.MEC.	6,18 €
			EXCAVACIÓ DE RASES I POUS DE FINS A 1,5 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB MITJANS MECÀNICS I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ	
			Altres conceptes	6,18000 €
P-24	E222342A	M3	EXCAV.RASA/POU,H>4M,TERRENY COMPACT.(SPT 20-50),PALA EXCAV.+BIVALVA,+CÀRR.MEC.S/CAMIÓ	8,04 €
			EXCAVACIÓ DE RASA I POU DE MÉS DE 4 M DE FONDÀRIA EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA AMB BIVALVA BATILON I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ.	
			Altres conceptes	8,04000 €
P-25	E222ZST0	M3	EXCAV.RASA/POU, GEOMETRIA PLÀNOLS, TERRENY EST. GEOTEC.,MAQ.ADEC.,+CÀRR.MEC.S/CAMIÓ	6,92 €
			EXCAVACIÓ DE RASA I POU DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, EN TERRENY SEGONS ESTUDI GEOTÈCNIC, REALITZADA AMB MÀQUINARIA ADEQUADA I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ.	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Sense descomposició	6,92000	€
P-26	E2241100	m2	Repàs de sols i parets de rases, pous i recalçats fins a 1,5 m de fondària	1,77	€
			Altres conceptes	1,77000	€
P-27	E225177F	M3	TERRAPLENAT+PICON.MEC.,TERRES ADEQ.,G<=25CM,95%PM	5,03	€
			TERRAPLENTA I PICONATGE MECÀNICS AMB TERRES ADEQUADES, EN TONGADES DE FINS A 25 CM, AMB UNA COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM		
			Altres conceptes	5,03000	€
P-28	E2R4CC01	M3	CÀRREGA MEC.+TRANSP.TERRES MONODIPÒSIT/CENTRE.RECIC.	7,33	€
			CÀRREGA I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS.		
			Sense descomposició	7,33000	€
P-29	E2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	15,90	€
	B2RA73G0	T	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS I	12,62000	€
			Altres conceptes	3,28000	€
P-30	E2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA DIPÒSIT AUTORITZAT,RESIDUS TERRA	2,78	€
			DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)		
			Sense descomposició	2,78000	€
P-31	E31521G3	M3	FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HM-20/P/20/I, CUBILOT	55,62	€
			FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT		
			Sense descomposició	55,62000	€
P-32	E31521N1	M3	FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HM-20/B/40/I, CAMIÓ	52,52	€
			FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/B/40/I, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 40 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ.		
			Sense descomposició	52,52000	€
P-33	E315ZST0	M3	FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HA-25/B/20/IIA, ABOCAT I VIBRAT ADEQ.	63,56	€
			FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT I VIBRAT AMB MITJANS ADEQUATS.		
			Sense descomposició	63,56000	€
P-34	E31BZST0	KG	ARM.RASES I POUS AP500S BARRES CORRUG.	0,70	€
			ARMADURA DE RASES I POUS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500N/MM2.		
			INCLÒS MERMES, ARMADURA DE MUNTATGE, FILFERROS, ETC.		
			Sense descomposició	0,70000	€
P-35	E31DZST0	M2	MONT+DESMONT. ENCOF. P/RASA I POU FONAMENT, GEOMETRIA PLÀNOLS, ELEMENTS ADEQUATS	20,30	€
			MUNTATGE I DESMUNTATGE D'ENCOFRAT PER A RASES I POUS DE FONAMENTS DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, AMB ELEMENTS ADEQUATS, INCLÒS REMATS, APUNTALAMENTS I NETEJA D'ENCOFRATS		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Sense descomposició	20,30000	€
P-36	E32515H3	M3	FORMIGÓ P/MURS CONT., H<=3M, HA-25/B/20/IIA, CUBILOT	67,09	€
			FORMIGÓ PER A MURS DE CONTENCIÓ DE 3 M D'ALÇÀRIA COM A MÀXIM, HA-25/B/20/IIA DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM I ABOCAT AMB CUBILOT		
			Sense descomposició	67,09000	€
P-37	E32B300P	KG	ARMADURA P/MURS CONT. AP500S BARRES CORRUG.,H<=3M	0,70	€
			ARMADURA PER AMURS DE CONTENCIÓ AP500 S, D'UNA ALÇÀRIA MÀXIMA DE 3 M, D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2		
			Sense descomposició	0,70000	€
P-38	E32D3A03	M2	MUNTATGE+DESM. 1 CARA ENCOFRAT, PLAFÓ MET.100X50CM,P/MUR	15,01	€
			MUNTATGE I DESMUNTATGE D'UNA CARA D'ENCOFRAT AMB PLAFÓ METÀL·LIC DE 100X50 CM, PER A MURS DE CONTENCIÓ DE BASE RECTILÍNEA ENCOFRATS A DUES CARES, D'UNA ALÇÀRIA <=3M		
			Sense descomposició	15,01000	€
P-39	E3C515H3	M3	FORMIGÓ P/LLOSA FONAM.HA-25/B/20/IIA,CUBILOT	67,09	€
			FORMIGÓ PER A LLOSES DE FONAMENTS, HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT.		
			Sense descomposició	67,09000	€
P-40	E3CB3000	KG	ARMADURA P/LLOSA FONAM. AP500S BARRES CORRUG.	0,70	€
			ARMADURA PER A LLOSES DE FONAMENTS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500 S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2		
			Sense descomposició	0,70000	€
P-41	E3Z112P1	M2	CAPA NETEJA+ANIVELL. G=10CM FORM. HL-150/P/20/,CAMIÓ	9,71	€
			CAPA DE NETEJA I ANIVELLAMENT DE 10 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ HL-150/P/20 DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ.		
			Sense descomposició	9,71000	€
P-42	E443ZST1	KG	ACER S275JR,P/PEF. HORT. I VERT.PEÇA SIMP.,ERF.LAM,QUAD.,RECTANG.TREB.TALLER+ATIOX.,COL.OBRA SOLD	1,42	€
			ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A PERFILS HORIZONTALS I VERTICALS AMB PEÇA SIMPLE EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE QUADRAT I RECTANGULAR TREBALLAT A TALLER I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, COL·LOCAT A L'OBRA AMB SOLDADURA.		
			INCLOU EL DESENGREIXAT I GRANALLAT SA2,5 A TALLER, PER UNA CORRECTA FIXACIÓ DE L'APLICACIÓ ANTIOXIDANT, L'APLICACIÓ DE DUES CAPES DE PINTURA ANTIOXIDANT QUE ASSEGURI LA NO CORROSIÓ DEL PERFIL I LES CAPES POSTERiors DE REPÀS DESPRÉS DE LES SOLDADURES, AIXÍ COM LA PART PROPORCIONAL DELS MITJANS NECESSARIS PEL TREBALL DE REALITZACIÓ DE LA PARTIDA COMPLETA.		
			INCLOU LA PART PROPORCIONAL DE PLAQUES, RIGIDITZADORS, ELEMENTS D'UNIÓ, ANCORATGES, FIXACIONS, FORMACIONS DE JUNTES DE DILATACIÓ AMB COLIS I REALITZACIÓ DE PERFORACIONS, RETALLS, MERMES, DESPUNTES I DIFERÈNCIES DE LAMINACIÓ.		
			ES CONSIDEREN INCLOSES TOTES LES UNIONS, PLAQUES, JUNTES I ELEMENTS D'ANCORATGE (SOLDADURES, PERNS, COLISSOS, ETC) NECESSARIS, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 11

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Sense descomposició	1,42000 €
P-43	E443ZST2	KG	ACER S275JR,P/PERFILS. PEÇA SIMP.,PERF.LAM L I HEB, TREB.TALLER+ANTIOX,COL.OBRA SOLD. ACER S275JR SEGONS UNE-EN10025-2, PER A PERFILS HORIZONTALS I VERTICALS AMB PEÇA SIMPLE EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE QUADRAT I RECTANGULAR TREBALLAT A TALLER I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, COL·LOCAT A L'OBRA AMB SOLDADURA. INCLOU EL DESENGREIXAT I GRANALLAT SA2,5 A TALLER, PER UNA CORRECTA FIXACIÓ DE L'APLICACIÓ ANTIOXIDANT, L'APLICACIÓ DE DUES CAPES DE PINTURA ANTIOXIDANT QUE ASSEGURI LA NO CORROSIÓ DEL PERFIL I LES CAPES POSTERIORES DE REPÀS DESPRÉS DE LES SOLDADURES, AIXÍ COM LA PART PROPORCIONAL DELS MITJANS NECESSARIS PEL TREBALL DE REALITZACIÓ DE LA PARTIDA COMPLETA. INCLOU LA PART PROPORCIONAL DE PLAQUES, RIGIDITZADORS, ELEMENTS D'UNIÓ, ANCORATGES, FIXACIONS, FORMACIONS DE JUNTES DE DILATACIÓ AMB COLIS I REALITZACIÓ DE PERFORACIONS, RETALLS, MERMES, DESPUNTES I DIFERENCIES DE LAMINACIÓ. ES CONSIDEREN INCLOSES TOTES LES UNIONS, PLAQUES, JUNTES I ELEMENTS D'ANCORATGE (SOLDADURES, PERNS, COLISSOS, ETC) NECESSARIS, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	1,42 €
			Sense descomposició	1,42000 €
P-44	E45918H3	M3	CAPA DE COMPRESIÓ SOBRE FORJAT ALVEOLAR, FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA, COL·LOCAT CUBILOT FORMIGÓ PER A FORJAT AMB ELEMENTS RESISTENTS INDUSTRIALITZATS, HA-25/B/20/IIA DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRUIX MÀXIM D'ÀRID 20 MM, COL·LOCAT AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS CONSIDERANT LA PARTIDA COMPLETA EXECUTADA A LES ALÇADES SEGONS PLÀNOLS. INCLÒS EL REBLERT DELS ALVÉOLS I P.P. D'ENCOFRAT I ELEMENTS NECESSARIS PER L'EXECUCIÓ DE LA PARTIDA COMPLETA. INCLÒS L'ADDITIU ANTICONGELANT EN TEMPS FRED, EL CURAT VIBRAT INTENSIU I VIGILÀNCIA DEL FORMIGÓ, FORMACIÓ DE JUNTES DE FORMIGONAT, ANIVELLACIÓ I ACABAT SUPERIOR, TALLS EN JUNTES DE TREBALL, PÓREX EN JUNTES, REG DEL SUPORT ABANS DEL FORMIGONAT EN CAS NECESSARI, VIGILÀNCIA DELS LÍMITS DEL FORMIGONAT, FORMACIÓ DE JUNTES DE CONSTRUCCIÓ I FORMIGONAT, ANIVELLACIÓ I REMOLINAT MECÀNIC DE LA SUPERFÍCIE DEL FORMIGÓ EN CAS DE INDICACIÓ DE LA DF.	94,46 €
			Sense descomposició	94,46000 €
P-45	E4B03000	KG	ARMADURA P/SOSTRE INDUST.AP500S BARRES CORRUG. Sense descomposició	0,70 € 0,70000 €
P-46	E4B9ZST1	M2	ARMADURA P/FORJATS ELEM.RESIST. AP500T, MALLA EL.B/CORRUG.ME 15X15CM,D:8:8MM,6X2,2M B500T ARMADURA PER A SOSTRES AMB ELEMENTS RESISTENTS AP500 T AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 15X15 CM D:8-8 MM 6X2,2 M B500T UNE-EN 10080, CONSIDERANT LA PARTIDA COMPLETA EXECUTADA A LES ALÇADES SEGONS PLÀNOLS. INCLOSA LA NETEJA DE LES ARMADURES A COL·LOCAR, LES LONGITUDS DELS SOLAPAMENTS I ESPERES SEGONS TAULES EN PLÀNOLS DE PROJECTE, ELS ESTRIBATS, FILFERROS, BARRES DE MUNTATGE I SEPARADORS. S'ASSEGURARÀ EL RECOBRIMENT DE LES ARMADURES EN TOTS ELS ELEMENTS ESTRUCTURALS AMB ELS CM INDICATS EN PLÀNOLS, NECESSARIS PER ACONSEGUIR UNA RESISTÈNCIA RF SEGONS PROJECTE.	5,48 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 12

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Sense descomposició	5,48000 €
P-47	E4E2ZST2	M2	PARET ESTRUCTURAL,P/REVESTIR,G=20CM,BLOC CIMENT REOMPLERT FORMIG'GA-25+ARMADURES B500S PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR, DE 20 CM DE GRUIX, DE BLOC DE MORTER DE CIMENT FORADAT, COL·LOCAT REBLERT DE FORMIGÓ HA-25 I ARMAT AMB ARMADURES B500S SEGONS PLÀNOLS. INCLÒS PECES ESPECIALS PER LLINDES I CORONAMENTS DE MUR MASSISSADES I ARMADES SEGONS PLÀNOLS.	28,59 €
			Sense descomposició	28,59000 €
P-48	E4E854EE	m	Cèrcol de 15 cm d'amplària, de peça U llisa de 400x200x150 mm, de morter de ciment, categoria I, segons norma UNE-EN 771-3, gris de cares vistes col·locada amb morter ciment 1:4	11,55 €
	B0EAA4F6	u	Peça U de morter de ciment, de 400x200x150 mm, de cara vista, categoria I segons la Altres conceptes	2,65200 € 8,89800 €
P-49	E4E865EE	m	Cèrcol de 20 cm d'amplària, de peça U llisa de 400x200x200 mm, de morter de ciment, categoria I, segons norma UNE-EN 771-3, gris de cares vistes col·locada amb morter ciment 1:4	12,89 €
	B0EAA4L6	u	Peça U de morter de ciment, de 400x200x200 mm, de cara vista, categoria I segons la Altres conceptes	3,14600 € 9,74400 €
P-50	E4F71N11	M	MARXAPEU PREFABRICAT DE FORMIGÓ MODEL VULCANO DE BREINCO O EQUIVALENT, ACABAT IGUAL A PAVIMENT DE COBERTA, DE DIMESNIONS 30X30X10 CM, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT EN TOTA LA SUPERFÍCIE. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	12,80 €
			Sense descomposició	12,80000 €
P-51	E4LVZST1	M2	SOSTRE DE 15+10 CM, DE LLOSA ALVEOLAR DE FORMIGÓ PRETESAT EL FORJAT SERA AMB FORMIGÓ HP-50/B/10/IIA I ESTARA ARMAT SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS INCLOSES LES PECES DE SUPORT METÀL·LIQUES PER ELS FORATS	30,08 €
			Sense descomposició	30,08000 €
P-52	E4P1ZAT2	U	PILAR PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT DE SECCIÓ RECTANGULAR MASSISSA DE 40X40 CM, DE 12.5 M D'ALÇÀRIA PILAR PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT DE SECCIÓ RECTANGULAR MASSISSA DE 40X40 CM, DE 12.5 M D'ALÇÀRIA LLIURE MÀXIMA, COL·LOCAT A OBRA ELS PILARS SERAN AMB FORMIGÓ HA-40/B/10/IIA I ESTARAN ARMATS SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS S'INCLOU EL SISTEMA COMPLERT D'ANCORATGE ALS FONAMENTS AIXÍ COM LES MÈNSULES NECESSÀRIES PER AL RECOLZAMENT DE LES BIGUES	2.078,85 €
			Sense descomposició	2.078,85000 €
P-53	E4P1ZST1	U	PILAR PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT DE SECCIÓ RECTANGULAR MASSISSA DE 40X40 CM, DE 8.05 M D'ALÇÀRIA PILAR PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT DE SECCIÓ RECTANGULAR MASSISSA DE 40X40 CM, DE 8.05 M D'ALÇÀRIA LLIURE MÀXIMA, COL·LOCAT A OBRA ELS PILARS SERAN AMB FORMIGÓ HA-40/B/10/IIA I ARMATS SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS. S'INCLOU EL SISTEMA COMPLERT D'ANCORATGE ALS FONAMENTS AIXÍ COM LES MÈNSULES NECESSÀRIES PER AL RECOLZAMENT DE LES BIGUES.	1.092,34 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 13

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Sense descomposició	1.092,34000 €
P-54	E4PAZST1	M	BIGA TIPUS T1 DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, COL·LOCADA LA BIGA SERÀ AMB FORMIGÓ HP-50/B/10/IIA I ESTARÀ ARMADA SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS.	229,91 €
			Sense descomposició	229,91000 €
P-55	E4PAZST02	M	BIGA TIPUS L1 DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, COL·LOCADA LA BIGA SERA AMB FORMIGÓ HP-50/B/10/IIA I ESTARÀ ARMADA SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS	164,09 €
			Sense descomposició	164,09000 €
P-56	E545CC01	M2	C04_COBERTA TIPUS SANDWICH DE 12 CM DE GRUIX COMPOSADA PER: - LÀMINA POLIMERICA DE BETUM MODIFICAT AUTOPROTEGIDA LBM (SBS 40-FP AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIESTER ADHERIDA EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA AMB IMPRIMACIÓ ASFÀLTICA (PINTURA BITUMINOSA) ESTABILITAT AL FOC: B(ROOF) TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I MITJANS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS I INDICACIONS DE LA DF.	50,09 €
			Sense descomposició	50,09000 €
P-57	E5Z1CC02	M2	FORMACIÓ DE PENDENTS AMB FORMIGÓ DE DOSIFICACIÓ 150 KG/M3 DE CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R, DE 10 CM DE GRUIX MITJÀ, ACABAT REMOLINAT. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.	11,48 €
			Sense descomposició	11,48000 €
P-58	E5Z1FCC02	M2	FORMACIÓ DE RECRESUT AMB ENVANETS DE SOSTREMORT DE MAÓ FORADAT SENZILL PER SALVAR DESNIVELL DE COBERTA DE 60 CM D'ALÇADA, DE 290X140X40 MM, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT 1:8, AMB MESTRA SUPERIOR DE PASTA DE CIMENT RÀPID. S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.	15,59 €
			Sense descomposició	15,59000 €
P-59	E63CCC01	M2	PANEL·L PREFABRICAT DE FORMIGÓ ALLEUGERIT E=20 CM SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TANCAMENT DE PLAQUES CONFORMADES LLISES DE FORMIGÓ ARMAT ALLEUGERIT DE 20 CM DE GRUIX, ACABAT LLIS AMB 3 CAPES DE PINTURA BASE ANTICARBONATACIÓ COLOR BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB CANTELLS VISTOS AIXAMFRANATS, GOTERONS I FORMACIÓ D'ENCAIXOS PER A LLUMINÀRIES ENCASTADES. INCLOU SEGELLATS EMBEGUTS ENTRE PECES, BANDES DE REFORÇ DE BUTIL EN TROBADES SINGULARS, SISTEMA DE SUBJECCIÓ A PARAMENT POSTERIOR AMB SUBESTRUCTURA AUTOPORTANT I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER AL SEU CORRECTE FUNCIONAMENT. S'HAURÀ D'APORTAR CERTIFICAT DE REACCIÓ AL FOC DE L'ELEMENT DE, COM A MÍNIM B-S3,D3, CERTIFICAT D'AÏLLAMENT ACÚSTIC I DE TRANSMITÀNCIA DEL CONJUNT D'ELEMENTS DE FAÇANA DE D2M, NT, ATR=30 DB I U=0,46 W/M2K, RESPECTIVAMENT, PER AL COMPLIMENT DEL CTE. INCLOU P.P. DE PANEL·LS PERFORATS AMB GELOSIES LONGITUDINALS EN LA FAÇANA SUD. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	101,17 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 14

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Sense descomposició	101,17000 €
P-60	E65CC04	M2	D08_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ENVÀ MÚLTIPLE DE GUIX LAMINAT FOC (F) AMB AÏLLAMENT I AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL SISTEMA DE 51,0 DB, PER UNA ALÇADA DE 3,95 M, AMB DOBLE ESTRUCTURA AMB C CADA 40 CM, FORMAT PER: -2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS RESISTENT AL FOC (F) -ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM D'AMPLE, COL·LOCATS CADA 40 CM AMB CARGOLARIA D'ACER -ESTRUCTURA DE CANALS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM EN TOT EL SEU RECORREGUT COL·LOCAT AMB CARGOLARIA D'ACER -1 MANTA DE PANEL·L DE LLANA DE ROCA, GRUIX 46 MM, DENSITAT NOMINAL 70 KG/M3 -2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS RESISTENT AL FOC (F) S'INCLOU: -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -PART PROPORCIONAL DE REPLANTEIG -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL TRACTAMENT DE FORATS I TROBADES ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PAS PER SUPORT DE MATERIAL SANITARI, ETC -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER AL TERRA I SOSTRE -REJUNTAT AMB PASTA DE JUNTA ESPECÍFICA, CINTES DE JUNTA I GUARDACANTONS I JUNTA ACÚSTICA DE FELTRE -TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, POLIT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR-LO TOTALMENT LLEST PER REBRE EL REVESTIMENT -AÏLLMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT -P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES DEL PROPÍ MATERIAL I DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL DEL EDIFICI SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA DF I APROVACIÓ DE LA PROPIETAT TOTALMENT ACABAT AMB QUALITAT DE FINALITZACIÓ NIVELL 1 (Q1) PER TERMINACIONS D'ALICATAT, LAMINAT, AMB RASTRELLS, ETC O QUALITAT DE TERMINACIONS NIVELL 2 (Q2) PER TERMINACIONS ESTÀNDARD DE PINTURA O PAPER PINTAT NORMAL (A DEFINIR EN PROJECTE) SISTEMA SEGONS ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT LA UNITAT DE PARTIDA QUEDARÀ COMPLETAMENT EXECUTADA SEGONS DETALLS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I CRITERI DE LA DF. NOTA: TOTS ELS ENVANS I TRASDOSSAT ES PROLONGARAN FINS LA FULLA EXTERIOR DE FAÇANA PER EVITAR QUA·LSEVOL PONT ACÚSTIC A TRAVÉS DEL TRASDOSSAT ENTRE DIFERENTS ESTANCES.	54,11 €
			Sense descomposició	54,11000 €
P-61	E652CC01	M2	D05_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ENVÀ MÚLTIPLE DE GUIX LAMINAT ESTÀNDARD (A) AMB AÏLLAMENT I AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL SISTEMA DE 43.5 DB, PER UNA ALÇADA MÀXIMA DE 3,95 M, AMB DOBLE SUBESTRUCTURA AMB C CADA 40 CM, FORMAT PER: -2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD DE 15 MM CADASCUNA -ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM D'AMPLE, COL·LOCATS CADA 40 CM AMB CARGOLARIA D'ACER -ESTRUCTURA DE CANALS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM EN TOT EL SEU RECORREGUT COL·LOCAT AMB CARGOLARIA D'ACER -1 MANTA DE PANEL·L DE LLANA DE ROCA, GRUIX 46 MM, DENSITAT NOMINAL 70 KG/M3 -2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD DE 15 MM CADASCUNA	41,32 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 15

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>S'INCLOU:</p> <ul style="list-style-type: none"> -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -PART PROPORCIONAL DE REPLANTEIG -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL TRACTAMENT DE FORATS I TROBADES ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PAS PER SUPORT DE MATERIAL SANITARI, ETC -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER AL TERRA I SOSTRE -REJUNTAT AMB PASTA DE JUNTA ESPECÍFICA, CINTES DE JUNTA I GUARDACANTONS I JUNTA ACÚSTICA DE FELTRE -TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, POLIT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR-LO TOTALMENT LLEST PER REBRE EL REVESTIMENT -AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT -P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES DEL PROPRI MATERIAL I DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL DEL EDIFICI SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA DF I APROVACIÓ DE LA PROPIETAT <p>TOTALMENT ACABAT AMB QUALITAT DE FINALITZACIÓ NIVELL 1 (Q1) PER TERMINACIONS D'ALICATAT, LAMINAT, AMB RASTRELLS, ETC O QUALITAT DE TERMINACIONS NIVELL 2 (Q2) PER TERMINACIONS ESTÀNDARD DE PINTURA O PAPER PINTAT NORMAL (A DEFINIR EN PROJECTE)</p> <p>SISTEMA SEGONS ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT</p> <p>LA UNITAT DE PARTIDA QUEDARÀ COMPLETAMENT EXECUTADA SEGONS DETALLS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I CRITERI DE LA DF.</p> <p>NOTA: TOTS ELS ENVANS I TRASDOSSAT ES PROLONGARAN FINS LA FULLA EXTERIOR DE FAÇANA PER EVITAR QUALESEVOL PONT ACÚSTIC A TRAVÉS DEL TRASDOSSAT ENTRE DIFERENTS ESTANCES.</p> <p style="text-align: right;">Sense descomposició</p>	41,32000 €
P-62	E652CC02	M2	<p>D06_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ENVÀ MÚLTIPLE DE GUIX LAMINAT ESTÀNDARD (A) I GUIX LAMINAT HIDRÒFUG (H) AMB AÏLLAMENT I AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL SISTEMA DE 43.5 DB, PER UNA ALÇADA MÀXIMA DE 3,95 M, AMB DOBLE SUBESTRUCTURA AMB C CADA 40 CM, FORMAT PER:</p> <ul style="list-style-type: none"> -2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD (A) DE 15 MM CADASCUNA -ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM D'AMPLE, COL·LOCATS CADA 40 CM AMB CARGOLARIA D'ACER -ESTRUCTURA DE CANALS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM EN TOT EL SEU RECORREGUT COL·LOCAT AMB CARGOLARIA D'ACER -1 MANTA DE PANELL DE LLANA DE ROCA, GRUIX 46 MM, DENSITAT NOMINAL 70 KG/M3 2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUGA (H) DE 15 MM CADASCUNA <p>S'INCLOU:</p> <ul style="list-style-type: none"> -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -PART PROPORCIONAL DE REPLANTEIG -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL TRACTAMENT DE FORATS I TROBADES ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PAS PER SUPORT DE MATERIAL SANITARI, ETC -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER AL TERRA I SOSTRE -REJUNTAT AMB PASTA DE JUNTA ESPECÍFICA, CINTES DE JUNTA I GUARDACANTONS I JUNTA ACÚSTICA DE FELTRE 	39,39 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 16

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>-TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, POLIT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR-LO TOTALMENT LLEST PER REBRE EL REVESTIMENT</p> <p>-AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT</p> <p>-P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES DEL PROPRI MATERIAL I DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL DEL EDIFICI SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA DF I APROVACIÓ DE LA PROPIETAT</p> <p>TOTALMENT ACABAT AMB QUALITAT DE FINALITZACIÓ NIVELL 1 (Q1) PER TERMINACIONS D'ALICATAT, LAMINAT, AMB RASTRELLS, ETC O QUALITAT DE TERMINACIONS NIVELL 2 (Q2) PER TERMINACIONS ESTÀNDARD DE PINTURA O PAPER PINTAT NORMAL (A DEFINIR EN PROJECTE)</p> <p>SISTEMA SEGONS ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT</p> <p>LA UNITAT DE PARTIDA QUEDARÀ COMPLETAMENT EXECUTADA SEGONS DETALLS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I CRITERI DE LA DF.</p> <p>NOTA: TOTS ELS ENVANS I TRASDOSSAT ES PROLONGARAN FINS LA FULLA EXTERIOR DE FAÇANA PER EVITAR QUALESEVOL PONT ACÚSTIC A TRAVÉS DEL TRASDOSSAT ENTRE DIFERENTS ESTANCES.</p> <p style="text-align: right;">Sense descomposició</p>	39,39000 €
P-63	E652CC03	M2	<p>D07_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ENVÀ MÚLTIPLE DE GUIX LAMINAT HIDRÒFUG (H) AMB AÏLLAMENT I AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL SISTEMA DE 43.5 DB, PER UNA ALÇADA MÀXIMA DE 3,95 M, AMB DOBLE SUBESTRUCTURA AMB C CADA 40 CM, FORMAT PER:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUGA (H) DE 15 MM CADASCUNA -ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM D'AMPLE, COL·LOCATS CADA 40 CM AMB CARGOLARIA D'ACER -ESTRUCTURA DE CANALS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM EN TOT EL SEU RECORREGUT COL·LOCAT AMB CARGOLARIA D'ACER -1 MANTA DE PANELL DE LLANA DE ROCA, GRUIX 46 MM, DENSITAT NOMINAL 70 KG/M3 2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUGA (H) DE 15 MM CADASCUNA <p>S'INCLOU:</p> <ul style="list-style-type: none"> -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -PART PROPORCIONAL DE REPLANTEIG -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL TRACTAMENT DE FORATS I TROBADES ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PAS PER SUPORT DE MATERIAL SANITARI, ETC -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER AL TERRA I SOSTRE -REJUNTAT AMB PASTA DE JUNTA ESPECÍFICA, CINTES DE JUNTA I GUARDACANTONS I JUNTA ACÚSTICA DE FELTRE -TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, POLIT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR-LO TOTALMENT LLEST PER REBRE EL REVESTIMENT -AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT -P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES DEL PROPRI MATERIAL I DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL DEL EDIFICI SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA DF I APROVACIÓ DE LA PROPIETAT <p>TOTALMENT ACABAT AMB QUALITAT DE FINALITZACIÓ NIVELL 1 (Q1) PER TERMINACIONS D'ALICATAT, LAMINAT, AMB RASTRELLS, ETC O QUALITAT DE TERMINACIONS NIVELL 2 (Q2) PER TERMINACIONS ESTÀNDARD DE PINTURA O PAPER PINTAT NORMAL (A DEFINIR EN PROJECTE)</p>	42,51 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 17

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			SISTEMA SEGONS ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT	
			LA UNITAT DE PARTIDA QUEDARÀ COMPLETAMENT EXECUTADA SEGONS DETALLS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I CRITERI DE LA DF.	
			NOTA: TOTS ELS ENVANS I TRASDOSSAT ES PROLONGARAN FINS LA FULLA EXTERIOR DE FAÇANA PER EVITAR QUALESEVOL PONT ACÚSTIC A TRAVÉS DEL TRASDOSSAT ENTRE DIFERENTS ESTANCES.	
			Sense descomposició	42,51000 €
P-64	E65ZCC01	M	DT01_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSAT AUTOPORTANT DE GUIX LAMINAT AMB AÏLLAMENT DE PLAQUES DE LLANA MINERAL PER A FORMACIÓ DE CORTINER, COL·LOCADA SOBRE PERFILARIA D'ACER GALVANITZAT FIXADA MECÀNICAMENT, MUNTANTS CADA 400 MM DE 48 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 48 MM D'AMPLÀRIA. RESISTÈNCIA TÈRMICA >=1,111 M2/KW. S'INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)	39,27 €
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.	
			Sense descomposició	39,27000 €
P-65	E788CC01	M2	IMPERMEABILITZACIÓ D'APLICACIÓ EN FRED A BASE DE BETÚM ASFÀLTIC MODIFICAT AMB CLOROPRÉ, APLICAT COM A UNA MEMBRANA CONTÍNUA.	5,77 €
			CARACTERÍSTIQUES: -DENSITAT: A 25°C 1.000 KG/M3 -RESISTÈNCIA A LA TRACCIÓ (UNE 53.413 AP 4.5): 3,3 KG/CM2	
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.	
			Sense descomposició	5,77000 €
P-66	E7B2CC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE LÀMINA DE PROTECCIÓ A LA HUMITAT DE POLIETILÈ TRANSPIRABLE DE LA SÈRIE TYVEK DE DUPONT O EQUIVALENT, PER A FAÇANES VENTILADES. INCLOU P.P. DE CINTA ADHESIVA ESPECÍFICA Y TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A GARANTIR LA ESTANQUEÏTAT DEL CONJUNT.	4,13 €
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA.	
			Sense descomposició	4,13000 €
P-67	E7BCCC01	M2	S01_GEOTÈXTIL DE PROTECCIÓ DE FIBRES	3,32 €
			GEOTÈXTIL FORMAT PER FELTRE DE POLIETILÈ NO TEIXIT LIGAT TÈRMICAMENT DE 300 G/M2, COL·LOCAT SENSE ADHERIR	
			Sense descomposició	3,32000 €
P-68	E7C2CC01	M2	AÏLLAMENT XPS DANOPREN TR 80 O EQUIVALENT	8,38 €
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'AÏLLAMENT DE PLANXA DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT (XPS) TIPUS DANOPREN TR 100 O EQUIVALENT, DE 100 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA DE 0,036W/MK SEGONS NORMA UNE EN 12667, RESISTÈNCIA TÈRMICA DE 2,75 M2K/W SEGONS NORMA UNE EN 12667, CLASSIFICACIÓ DE REACCIÓ AL FOC EUROCLASSE E, SEGONS LA NORMA EN 13501-1 I CODI DE DESIGNACIÓ PER MARCATGE CE XPS-EN13164-T1-CS(10\Y)300-WL(T)0,7-DS(70), D'ACORD AMB LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA EN 13164.	
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 18

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER TAL D'IMPEDIR LA GENERACIÓ DE PONTS TÈRMICS.	
			Sense descomposició	8,38000 €
P-69	E7C2CC03	M2	AÏLLAMENT XPS DANOPREN TR 80 O EQUIVALENT	11,74 €
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'AÏLLAMENT DE PLANXA DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT (XPS) TIPUS DANOPREN TR 80 O EQUIVALENT, DE 80 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA DE 0,036W/MK SEGONS NORMA UNE EN 12667, RESISTÈNCIA TÈRMICA DE 2,75 M2K/W SEGONS NORMA UNE EN 12667, CLASSIFICACIÓ DE REACCIÓ AL FOC EUROCLASSE E, SEGONS LA NORMA EN 13501-1 I CODI DE DESIGNACIÓ PER MARCATGE CE XPS-EN13164-T1-CS(10\Y)300-WL(T)0,7-DS(70), D'ACORD AMB LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA EN 13164.	
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER TAL D'IMPEDIR LA GENERACIÓ DE PONTS TÈRMICS.	
			Sense descomposició	11,74000 €
P-70	E7C7CC01	M2	AÏLLAMENT ANTIIMPACTE AMB LÀMINA FLEXIBLE DE POLIETILÈ QUÍMICAMENT RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE LA SÈRIE IMPACTODAN DE DANOSA O EQUIVALENT, DE 5 MM DE GRUIX, AMB UNA MILLORA A L'AÏLLAMENT ACÚSTIC A SOROLL D'IMPACTE, COL·LOCADA NO ADHERIDA. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.	3,02 €
			INCLOU P.P. DE REMUNTA DE LA LÀMINA EN TROBADES AMB PARAMENTS VERTICALS, I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA.	
			Sense descomposició	3,02000 €
P-71	E7C9CC01	M2	AÏLLAMENT AMB PLACA RÍGIDA DE LLANA MINERAL DE ROCA (MW), DE DENSITAT 86 A 95 KG/M3, DE 40 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <=0,034 W/MK I RESISTÈNCIA TÈRMICA >=1,176 M2.K/W, AMB REVESTIMENT DE GUIX LAMINAT, COL·LOCADA SENSE ADHERIR.	4,64 €
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, PER TAL D'IMPEDIR LA GENERACIÓ DE PONTS TÈRMICS. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	
			Sense descomposició	4,64000 €
P-72	E7CN1834	m2	Aïllament amb làmina d'alumini i cel·les d'aire per a aïllaments, de 8 mm de gruix formada per un nucli de làmina de bombolles d'aire i polietilè, escuma de polietilè i làmina d'alumini en una cara, col·locat amb fixacions mecàniques	15,70 €
	B7CZ2P00	u	Tac de PVC de 70 mm de llargària per a fixar materials aïllants	0,96000 €
	B7CN1830	m2	Làmina d'alumini i cel·les d'aire per a aïllaments, de 8 mm de gruix formada per un nuc	9,84500 €
			Altres conceptes	4,89500 €
P-73	E7D2ZST1	M2	AÏLLAMENT RF PROJECTE, MORTER CIMENT+PERLITA+VERMIC.PROJEC.ELEM.LIN.	15,89 €
			AÏLLAMENT DE GRUIX SUFICIENT PER ASSOLIR LA RF DE PROJECTE, AMB MORTER FORMAT PER CIMENT I PERLITA AMB VERMICULITA PROJECTAT SOBRE ELEMENTS LINEALS.	
			Sense descomposició	15,89000 €
P-74	E7DZC101	M2	TALLAF.SAFATA CABLES REVESTIMENT RESISTENT FOC,G= 2 MM	33,47 €
			TALLAFOCS EN SAFATA DE PAS DE CABLES AMB REVESTIMENT RESISTENT AL FOC A BASE DE RESINES TERMOPLÀSTIQUES EN DISSOLUCIÓ AQUOSA, IMPERMEABLE A L'AIGUA I A L'OLI, AMB UN GRUIX DE 2 MM	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 19

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Sense descomposició	33,47000 €
P-75	E811CC01	M2	FR05_ARREBOSSAT REGLEJAT SOBRE PARAMENT VERTICAL EXTERIOR, AMB MORTER MIXT 1:0,5:4, REMOLINAT. INCLOU FORMACIÓ D'ARESTES I CANTONERES DE REFORÇ. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. S'INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)	10,59 €
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	
			Sense descomposició	10,59000 €
P-76	E812CC01	M2	R08_ENGUIXAT REGLEJAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR	8,83 €
			R08_ENGUIXAT REGLEJAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR, AMB GUIX B1, ACABAT LLISCAT AMB ESCAIOLA A SEGONS LA NORMA UNE-EN 13279-1. INCLOU REPERCUSSIÓ DE FORMACIÓ D'ARESTES I CANTONERES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.	
			INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	
			Sense descomposició	8,83000 €
P-77	E82CCC01	M2	R06_ENRAJOLAT GRES PORCELLÀNIC, 31,6X90 CM I 9 MM DE GRUIX	23,84 €
			R06_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MATERIAL PER ENRAJOLAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR AMB PECES DE GRES PORCELLÀNIC, COLOR A DEFINIR PER LA DF, MODEL BOSTON TOPO DE PORCELANOSA O EQUIVALENT, DE 31,6X90 I 9 MM DE GRUIX, COL·LOCAT AMB CIMENT COLA FLEXIBLE SOBRE PLACA DE GUIX. APLICACIÓ DE BEURADA COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF. INCLOU P.P. DE TALL EN BISELL EN CANTONADES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.	
			S'INCLOU MÀ D'OBRA, CIMENT COLA FLEXIBLE, BEURADA TÈCNICA, CREUETES DE COMPENSACIÓ I TRANSPORT. EL REPLANTEIG EN OBRA D'UNA FILERA COM A MESTRA PER A L'ENRAJOLAT DEFINITIU, PRÈVIA VERIFICACIÓ DE LA DF PER A ENRAJOLAR TRAMS DE PEÇA SENCERA I DECIDIR ON DEIXAR LES PECES TALLADES. COL·LOCACIÓ DE LA PEÇA AMB PALETA DENTADA IMPREGNANT TOTA LA SUPERFÍCIE, AMB SEPARADORS DE PVC ENTRE CADA MÒDUL DE COL·LOCACIÓ AMB EL MATEIX GRUIX QUE LES JUNTES DEL PROPI MÒDUL. EN EL REPLANTEIG ES DECIDIRÀ QUINES PECES ES DEIXARAN AMB CANTELL VIST EN ARESTES VIVES.	
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A UNA BONA PLANEITAT I EXECUCIÓ, TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	
			Sense descomposició	23,84000 €
P-78	E82CCC02	M2	R07_ENRAJOLAT GRES PORCELLÀNIC, 20X20 CM	23,84 €
			R07_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MATERIAL PER ENRAJOLAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR DE LA ZONA DE CUINA, AMB PECES DE GRES PORCELLÀNIC, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, MODEL MEDITERRANEA JAVEA DE PORCELANOSA O EQUIVALENT, DE 20X20 CM I 1 CM DE GRUIX, COL·LOCAT AMB CIMENT COLA FLEXIBLE SOBRE PLACA DE GUIX. APLICACIÓ DE BEURADA COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF. INCLOU P.P. DE TALL EN BISELL EN CANTONADES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.	
			S'INCLOU MÀ D'OBRA, CIMENT COLA FLEXIBLE, BEURADA TÈCNICA, CREUETES DE COMPENSACIÓ I TRANSPORT. EL REPLANTEIG EN OBRA D'UNA FILERA COM A MESTRA PER A L'ENRAJOLAT DEFINITIU, PRÈVIA VERIFICACIÓ DE LA DF PER A ENRAJOLAR TRAMS DE PEÇA SENCERA I DECIDIR ON DEIXAR LES PECES TALLADES. COL·LOCACIÓ DE LA PEÇA AMB PALETA DENTADA IMPREGNANT TOTA LA SUPERFÍCIE, AMB SEPARADORS DE PVC ENTRE CADA MÒDUL DE COL·LOCACIÓ AMB EL MATEIX GRUIX QUE LES JUNTES DEL PROPI MÒDUL. EN EL REPLANTEIG ES DECIDIRÀ QUINES PECES ES DEIXARAN AMB CANTELL VIST EN ARESTES VIVES.	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 20

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A UNA BONA PLANEITAT I EXECUCIÓ, TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	
			Sense descomposició	23,84000 €
P-79	E83FCC01	M2	D01_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSSAT AUTOPORTANT DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA AMB PERFILERIA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 76 MM, AMB MUNTANTS CADA 400 MM, I CANALS DE 46 MM D'AMPLE, 2 PLAQUES DE GUIX ESTÀNDARD (A) DE 15 MM DE GRUIX, FIXADA MECÀNICAMENT.	20,49 €
			S'INCLOU: -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL -P.P. DE REPLANTEIG -TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC. -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC. -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE -REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA, CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE -AÏLLMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT -P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)	
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF.	
			Sense descomposició	20,49000 €
P-80	E83FCC02	M2	D02_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSSAT AUTOPORTANT DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA AMB PERFILERIA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 76 MM, AMB MUNTANTS CADA 400 MM I CANALS DE 46 MM D'AMPLE, 1 PLACA DE GUIX ESTÀNDARD (A) I 1 PLACA DE GUIX HIDRÒFUGA (H) DE 15 MM DE GRUIX CADASCUNA, FIXADA MECÀNICAMENT.	22,92 €
			S'INCLOU: -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL -P.P. DE REPLANTEIG -TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC. -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC. -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE -REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA, CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE -AÏLLMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT -P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)	
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF.	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 21

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Sense descomposició	22,92000	€
P-81	E83FCC03	M2	D03_SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE TRASDOSSAT SEMIDIRECTE DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT M70X30, AMB UN GRUIX TOTAL DE 60 MM, 2 PLAQUES DE GUIX ESTÀNDARD (A) DE 15 MM DE GRUIX, FIXADA MECÀNICAMENT. S'INCLOU: -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL -P.P. DE REPLANTEIG -TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC. -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC. -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE -REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA , CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE -AÏLLMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT -P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF.	18,74	€
			Sense descomposició	18,74000	€
P-82	E83FCC04	M2	D04_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSSAT SEMIDIRECTE DE GUIX LAMINAT DE DOBLE FORMAT PER ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZADA M70X30, AMB UN GRUIX TOTAL DE 60 MM, 1 PLACA DE GUIX ESTÀNDARD (A) I 1 PLACA DE GUIX HIDRÓFUGA (H), FIXADA MECÀNICAMENT. S'INCLOU: -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL -P.P. DE REPLANTEIG -TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC. -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC. -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE -REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA , CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE -AÏLLMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT -P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF.	21,16	€
			Sense descomposició	21,16000	€
P-83	E83FCC05	M2	D10_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSSAT SEMIDIRECTE DE GUIX LAMINAT, AMB 1 PLACA DE GUIX ESTÀNDARD (A) DE 15 MM, FIXADA MECÀNICAMENT EN PARAMENT VERTICAL. S'INCLOU:	28,11	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 22

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			-FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL -P.P. DE REPLANTEIG -TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC. -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE -REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA, CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE -P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF.		
			Sense descomposició	28,11000	€
P-84	E83KCC01	M2	R04_APLACAT DE DM-RF LACAT, 16 MM DE GRUIX R04_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'APLACAT VERTICAL AMB TAULER DE PARTÍCULES AGLOMERADES AMB RESINA SINTÈTICA (DM), DE 16 MM DE GRUIX, ACABAT SUPERIOR PINTAT RAL A DEFINIR PER LA DF. COL·LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL AMB LLATA DE FUSTA I ADHESIU ESTRUCTURAL DE POLIURETÀ MONOCOMPONENT. ESTABILITAT AL FOC DEL CONJUNT CS2, D0. S'INCLOU: - P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) - PINTAT IGNÍFUG DE LLATES DE FUSTA DE DM AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ PER A PINTURA INTUMESCENT I TRES CAPES DE PINTURA INTUMESCENT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 1500 µM. - ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR UNA PERFECTA PLANEITAT PER LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	35,31	€
			Sense descomposició	35,31000	€
P-85	E83LCC01	M2	R05_TRASDOSSAT DE PANELL DE RESINES FENÒLIQUES HPL, 6 MM DE GRUIX R05_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSSAT DE RESINES FENÒLIQUES DE 6 MM DE GRUIX, ACABAT AMB LAMINAT D'ALTA PRESSIÓ HPL MODEL POLARIS 2909 BK GRIS GRAPHITE POL DE ABET LAMINATI O EQUIVALENT, RAL A DEFINIR PER LA DF. COL·LOCAT ADHERIT SOBRE LLISTONS DE HPL AMB ADHESIU ESTRUCTURAL DE POLIURETÀ MONOCOMPONENT. ESTABILITAT AL FOC DEL CONJUNT C-S2,D0. GRUIX DEL SISTEMA 20 MM. ÚS INTERIOR SEGONS UNE-EN 438-4. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) INCLOU P.P. DE PINTAT IGNÍFUG DE LLATES AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ PER A PINTURA INTUMESCENT I TRES CAPES DE PINTURA INSTUMESCENT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 1500 µM. S'INCLOUEN ELS TREBALLS I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR UNA PERFECTA PLANEITAT PER LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	65,68	€
			Sense descomposició	65,68000	€
P-86	E83P0VX4	m2	Revestiment de pilars i façana format per estructura de suport amb perfils verticals omega d'alumini 50x50 mm fixada mecànicament al parament vertical mitjançant ancoratges regulables d'alumini, i estructura horitzontal de tubs d'alumini, aplacada amb safates conformades de 2000x1000 mm, de pannel multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixades amb roblons d'alumini	79,45	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 23

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B83ZUZ10	m2	Estructura de suport per a panells compostos d'alumini de 2000x1000 mm, feta amb	14,32000	€
	B0CE4015	m2	Safates conformades de pannel composite multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làm Altres conceptes	40,09950 25,03050	€ €
P-87	E83P0ZX0	m	Remat de 60 cm de desenvolupament i 4 plecs, de pannel composite multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixat mecànicament a l'estructura de suport	16,76	€
	B0CE4Z20	m	Remat de 50 cm de desenvolupament i 3 plecs, de pannel composite multicapa de 4 Altres conceptes	10,94000 5,82000	€ €
P-88	E83P0ZX1	m	Remat de cercol de finestres de 60 cm de desenvolupament i 4 plecs, de pannel composite multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixat mecànicament a l'estructura de suport	18,53	€
	B0CE4Z20	m	Remat de 50 cm de desenvolupament i 3 plecs, de pannel composite multicapa de 4 Altres conceptes	10,94000 7,59000	€ €
P-89	E83P0ZX2	m	Remat de 60 cm de desenvolupament i 4 plecs, de pannel composite multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixat mecànicament a l'estructura de suport	16,76	€
	B0CE4Z20	m	Remat de 50 cm de desenvolupament i 3 plecs, de pannel composite multicapa de 4 Altres conceptes	10,94000 5,82000	€ €
P-90	E83P0ZX3	m	Revestiment de pilarets metal.lics de 60 cm de desenvolupament i 4 plecs, de pannel composite multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixat mecànicament a l'estructura de suport	16,76	€
	B0CE4Z20	m	Remat de 50 cm de desenvolupament i 3 plecs, de pannel composite multicapa de 4 Altres conceptes	10,94000 5,82000	€ €
P-91	E8444102	M2	CEL RAS REGISTRABLE DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT AMB ACABAT VINÍLIC, 600X600 MM I 12,5 MM DE GRUIX, SISTEMA DESMUNTABLE AMB ESTRUCTURA D'ACER GALVANITZAT VIST FORMAT PER PERFILS PRINCIPALS AMB FORMA DE T INVERTIDA DE 15 MM DE BASE COL-LOCATS CADA 1,2 M I FIXATS AL SOSTRE MITJANÇANT VARETA DE SUSPENSIO ROSCADA HOMOLOGADA, CADA 1,2 M, AMB PERFILS SECUNDARIS COL-LOCATS FORMANT RETÍCULA DE 600X600 MM, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU P.P. DE FORMACIÓ DE TABICA DEL MATEIX MATERIAL AMB FORMACIÓ DE REGISTRES AMB MARC OCULT, FORMACIÓ DE FORATS, PERFILS DE REMAT, TRACTAMENT DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. Sense descomposició	30,33 30,33000	€ €
P-92	E844CC01	M2	CEL RAS CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT TIPUS NORMAL (N), AMB ACABAT PINTAT COLOR A DEFINIR PER LA DF, DE 12,5 MM DE GRUIX. SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU P.P. DE FORMACIÓ DE TABICA DEL MATEIX MATERIAL, FORMACIÓ DE PAS DE PORTA, FORMACIÓ DE FORATS PER A LA COL-LOCACIÓ D'ELEMENTS D'IL-LUMINACIÓ I/O VENTILACIÓ. PERFILS DE REMAT, TRACTAMENTS DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. Sense descomposició	18,82 18,82000	€ €
P-93	E844CC02	M2	CEL RAS CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUG (W), PER REVESTIR, DE 12,5 MM DE GRUIX, SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE.	20,97	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 24

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			INCLOU P.P. DE FORMACIÓ DE TABICA DEL MATEIX MATERIAL, FORMACIÓ DE FORATS PER LA COL-LOCACIÓ D'ELEMENTS D'IL-LUMINACIÓ I/O VENTILACIÓ, PERFILS DE REMAT, TRACTAMENTS DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELEMENTS NECESSARIS PER DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. Sense descomposició	20,97000	€
P-94	E844CC03	M2	CEL RAS EXTERIOR CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUG (W), PER REVESTIR, DE 12,5 MM DE GRUIX, AMB ENTRAMAT D'ESTRUCTURA OCULTA D'ACER GALVANITZAT FORMAT PER PERFILS COL-LOCATS CADA 600 MM FIXATS AL PARAMENT MITJANÇANT VARETA DE SUSPENSIO CADA 1,2 M, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU P.P. DE REMATS AMB FAÇANA DE FORMIGÓ, FORMACIÓ DE FORATS, PERFILS DE REMAT, TRACTAMENT DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. Sense descomposició	20,97 20,97000	€ €
P-95	E844CC04	M2	TI09_FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT FONOABSORBENT CEL RAS CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT FONOABSORBENT AMB VEL ACÚSTIC, DE 15 MM DE GRUIX, AMB ENTRAMAT D'ESTRUCTURA OCULTA D'ACER GALVANITZAT FORMAT PER PERFILS COL-LOCATS CADA 600 MM FIXATS AL PARAMENT MITJANÇANT VARETA DE SUSPENSIO CADA 1,2 M, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU P.P. DE REMATS, FORMACIÓ DE FORATS, PERFILS DE REMAT, TRACTAMENT DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. Sense descomposició	34,87 34,87000	€ €
P-96	E84ACC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE CEL RAS LINEAL DE LUXALON TIPUS HEARTFELT MÒDUL 90 O EQUIVALENT FORMAT PELS SEGÜENTS MATERIALS: -PANELLS FABRICATS A PARTIR DE FIBRES PES NO TEIXIDES I FORMADES TÈRMICAMENT, DE COLOR ANTRACITA, 40 MM D'AMPLE, 55 MM D'ALÇADA, AMB UNA LONGITUD COMPRESA ENTRE 1 M I 6 M., ELS PANELLS ESTAN FABRICATS AMB MATERIAL 100% RECICLABLE I SOSTENIBLE I TÉ UNA RESISTÈNCIA AL FOC EN 13501-1 CLASSE B,S1,D0, INCLOSES PECES D'UNIÓ DE PANELL HEARTFELT PER LA SEVA ALINEACIÓ. -SUPORTS FABRICATS EN ALUMINI LACATS EN COLOR NEGRE, DE 52 MM AMB UNA ALÇADA TOTAL DEL SISTEMA DE 92 MM., FORMANT UNA MODULACIÓ DE 100 MM AMB UNA SEPARACIÓ ENTRE LLEPIS DE 60 MM. -FIXACIÓ MITJANÇANT TAC METÀL·LIC I VARETA ROSCADA GALVANITZADA INCLOU TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. Sense descomposició	37,08 37,08000	€ €
P-97	E84ACC02	M2	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE CEL RAS LINEAL DE LUXALON TIPUS HEARTFELT MÒDUL 90 O EQUIVALENT FORMAT PELS SEGÜENTS MATERIALS: -PANELLS FABRICATS A PARTIR DE FIBRES PES NO TEIXIDES I FORMADES TÈRMICAMENT, DE COLOR BLANC, 40 MM D'AMPLE, 55 MM D'ALÇADA, AMB UNA LONGITUD COMPRESA ENTRE 1 M I 6 M. ELS PANELLS ESTAN FABRICATS AMB MATERIAL 100% RECICLABLE I SOSTENIBLE I TÉ UNA RESISTÈNCIA AL FOC EN 13501-1 CLASSE B,S1,D0, INCLOSES PECES D'UNIÓ DE PANELL HEARTFELT PER LA SEVA ALINEACIÓ. -SUPORTS FABRICATS EN ALUMINI LACATS EN COLOR NEGRE, DE 52 MM AMB UNA	37,08	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 25

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			ALÇADA TOTAL DEL SISTEMA DE 92 MM., FORMANT UNA MODULACIÓ DE 100 MM AMB UNA SEPARACIÓ ENTRE LLEPIS DE 60 MM. -FIXACIÓ MITJANÇANT TAC METÀL·LIC I VARETA ROSCADA GALVANITZADA INCLOU TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.	
			Sense descomposició	37,08000 €
P-98	E84ACC03	ML	PERFORACIÓ DE LAMA DE FELTRE, COL·LOCACIÓ DE LLUMANERA SUBMINISTRADA A L'INTERIOR DE LA LAMA I CONNEXIÓ AL CABLEJAT EXISTENT. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.	57,61 €
			Sense descomposició	57,61000 €
P-99	E866C001	M2	R03_REVESTIMENT DE SURO, 3 MM DE GRUIX	24,72 €
			R03_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE REVESTIMENT VERTICAL AMB PLANXES D'AGLOMERAT DE SURO DE 3 MM DE GRUIX, MODEL A DEFINIR PER LA DF DE LA SÈRIE DECKWALL DE WICANDERS O EQUIVALENT, COL·LOCAT AMB ADHESIU SOBRE PLACA DE GUIX O DM LACAT (EN FUNCIÓ DE LA LOCALITZACIÓ DE L'ELEMENT) AMB REMAT SUPERIOR. EL CONJUNT DEL REVESTIMENT I L'ADHESIU AMB ESTABILITAT AL FOC C-S2, D0. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPÍ MATERIAL)	
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.	
			Sense descomposició	24,72000 €
P-100	E897CC01	M2	PINTAT DE TOTS ELS ELEMENTS D'INSTAL·LACIONS EXISTENTS EN PARAMENTS HORIZONTALS PER SOBRE DE CEL RAS DE LAMES, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ I DUES CAPES D'ACABAT, APLICADA AMB PISTOLA. PINTURA FORMULADA AMB MÉS DEL 80% DE MATERIA PRIMA D'ORIGEN NATURAL, AMB CERTIFICAT A+ AMB UNA DENSITAT (UNE EN ISO 2811-1) DE 1,49 - 1,59 KG/L. COV (UNE EN ISO 11890-2) 2004/42/IIA (A) (75/30) MÀX. COV 9,5 G/L.	2,14 €
			INCLOU SAFATES, CONDUCTES, UNITATS INTERIORS DE CLIMA, PCI, FONTANERIA, SANEJAMENT, ETC. I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER LA RECEPCIÓ DE LA DF.	
			ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD)	
			Sense descomposició	2,14000 €
P-101	E898CC01	M2	R01_PINTAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR DE GUIX, COLOR BLANC	2,14 €
			PINTAT DE PARAMENT VERTICAL DE GUIX, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA AMB ACABAT LLIS, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT. PINTURA FORMULADA AMB MÉS DEL 80% DE MATERIA PRIMA D'ORIGEN NATURAL, AMB CERTIFICAT A+ AMB UNA DENSITAT (UNE EN ISO 2811-1) DE 1,49 - 1,59 KG/L. COV (UNE EN ISO 11890-2) 2004/42/IIA (A) (75/30) MÀX. COV 9,5 G/L.	
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF	
			ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 26

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			(SCAQMD)	
			Sense descomposició	2,14000 €
P-102	E898CC02	M2	R02_PINTAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR DE GUIX, COLOR NEGRE	2,14 €
			PINTAT DE PARAMENT VERTICAL DE GUIX, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA AMB ACABAT LLIS, COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT. PINTURA FORMULADA AMB MÉS DEL 80% DE MATERIA PRIMA D'ORIGEN NATURAL, AMB CERTIFICAT A+ AMB UNA DENSITAT (UNE EN ISO 2811-1) DE 1,49 - 1,59 KG/L. COV (UNE EN ISO 11890-2) 2004/42/IIA (A) (75/30) MÀX. COV 9,5 G/L.	
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF	
			ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD)	
			Sense descomposició	2,14000 €
P-103	E898CC03	M2	R04_PINTAT DE SUPERFÍCIE VERTICAL EXTERIOR DE FORMIGÓ VIST, DE COLOR VERD RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PLANTILLA AMB PERFORACIONS CIRCULARS SOBRE BASE DE PINTURA DE COLOR BLANC. PINTAT AMB UNA CAPA DE PRODUCTE DECAPANT, ESBANDIDA AMB AIGUA, UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ I DUES D'ACABAT.	5,26 €
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.	
			ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD)	
			Sense descomposició	5,26000 €
P-104	E898CC04	M2	T1_PINTAT DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL INTERIOR DE GUIX, COLOR A DEFINIR PER LA DF, AMB PINTURA PLÀSTICA AMB ACABAT LLIS, AMB UNA CAPA SEGELLADA I DUES D'ACABAT.	2,14 €
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.	
			ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD)	
			Sense descomposició	2,14000 €
P-105	E898CC05	M2	R05_PINTAT PARAMENT VERTICAL EXTERIOR COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA AMB ACABAT LLIS, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT.	5,26 €
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	
			ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD)	
			Sense descomposició	5,26000 €
P-106	E89ECC04	M2	TE_PINTAT PARAMENT HORIZONTAL EXTERIOR DE GUIX, COLOR A DEFINIR PER LA DF, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA AMB ACABAT LLIS, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT.	3,11 €
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 27

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGMENT (SCAQMD)	
			Sense descomposició	3,11000 €
P-107	E89F5BJB	M	PINTAT TUB ACER,ESMALT SINT.,2ANTIOXIDANT+2ACABAT,D <=2''	3,30 €
			PINTAT DE TUB D'ACER, A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT I 2 CAPES D'ACABAT, FINS A 2'' DE DIÀMETRE, COM A MÀXIM	
	B89ZB000	KG	ESMALT SINTÈTIC	0,21525 €
	B8ZAA000	KG	IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT	0,25704 €
			Altres conceptes	2,82771 €
P-108	E89F5BJC	M	PINTAT TUB ACER,ESMALT SINT.,2ANTIOXIDANT+2ACABAT,D 2-4''	3,93 €
			PINTAT DE TUB D'ACER, A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT I 2 CAPES D'ACABAT, 2 A 4'' DE DIÀMETRE, COM A MÀXIM	
	B8ZAA000	KG	IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT	0,38808 €
	B89ZB000	KG	ESMALT SINTÈTIC	0,32025 €
			Altres conceptes	3,22167 €
P-109	E89F5BJS	M	PINTAT TUB,ESMALT SINT.,2ANTIOXIDANT+2ACABAT,D <=2''	3,30 €
			PINTAT DE TUB A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT I 2 CAPES D'ACABAT, FINS A 2'' DE DIÀMETRE, COM A MÀXIM	
	B89ZB000	KG	ESMALT SINTÈTIC	0,21525 €
	B8ZAA000	KG	IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT	0,25704 €
			Altres conceptes	2,82771 €
P-110	E8B2CC01	M2	FR_PINTAT DE SUPERFÍCIE VERTICAL EXTERIOR DE FORMIGÓ VIST, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PINTURA ANTICARBONATACIÓ, MONOCOMPONENT, A BASE DE RESINES ACRÍLIQUES EN DISPERSIÓ AQUOSA, APLICADA A TRES MANS.	5,26 €
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.	
			ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD)	
			Sense descomposició	5,26000 €
P-111	E8B4CC01	M2	R03_PINTAT DE SUPERFÍCIE VERTICAL EXTERIOR DE FORMIGÓ VIST, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA DE PRODUCTE DECAPANT, ESBANDIDA AMB AIGUA, UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIGRAFFITI ADHERENT I DUES CAPES DE VERNÍS PROTECTOR ANTIGRAFFITI.	5,26 €
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.	
			ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD)	
			Sense descomposició	5,26000 €
P-112	E923CC01	M2	S01_SUBBASE DE GRAVA DE PEDRA CALCÀRIA E=20 CM	8,79 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 28

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			SUBBASE DE GRAVA DE PEDRERA DE PEDRA CALCÀRIA DE 20 CM DE GRUIX I, GRANDÀRIA MÀXIMA DE 50 A 70 MM, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL.	
			Sense descomposició	8,79000 €
P-113	E936CC01	M2	PE01_SOLERA DE FORMIGÓ ACABAT REMOLINAT SEMIPULIDA CLASSE 2	17,65 €
			SOLERA DE FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ACABAT REMOLINAT SEMIPULIT CLASSE 2, DE 15 CM DE GRUIX, ABOCAT DES DE CAMIÓ, CAPA DRENANT AMB GRAVA DE PEDRERA DE 50 A 70 MM DE DIÀMETRE, CAPA FILTRANT AMB GEOTÈXIL DE POLIPROPILÈ. ARMADA AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER B500S DE 10X10 CM I 6 MM DE DIÀMETRE, AMB REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT. INCLOU L'ENCOFRAT I DESENCOFRAT NECESSARI, LA FORMACIÓ DELS DIFERENTS NIVELLS DE LA SOLERA, TALL DE PAVIMENT PER LA FORMACIÓ DE JUNTES DE RETRACCIÓ, FORMACIÓ DE JUNTES DE FORMIGONAT, BANDA DE FELTRE DE POLIPROPILÈ EN CONTACTE AMB PARAMENTS VERTICALS I QUALSEVOL TREBALL I MATERIAL NECESSARI PER DEIXAR LA UNITAT D'OBRA CORRECTAMENT EXECUTADA D'ACORD AMB LES CARACTERÍSTIQUES FÍSQUES I GEOMÈTRIQUES DEFINIDES A PROJECTE	
			Sense descomposició	17,65000 €
P-114	E936CC02	M2	SOLERA DE FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, DE 15 CM DE GRUIX, ABOCAT DES DE CAMIÓ. ARMADA AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER C500S DE 10X10 CM I 6 MM DE DIÀMETRE, AMB REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT. INCLOU L'ENCOFRAT I DESENCOFRAT NECESSARI, LA FORMACIÓ DELS DIFERENTS NIVELLS DE LA SOLERA, TALL DE PAVIMENT PER LA FORMACIÓ DE JUNTES DE RETRACCIÓ, FORMACIÓ DE JUNTES DE FORMIGONAT, BANDA DE FELTRE DE POLIPROPILÈ EN CONTACTE AMB PARAMENT VERTICALS I QUALSEVOL TREBALL I MATERIAL NECESSARI PER DEIXAR LA UNITAT D'OBRA CORRECTAMENT EXECUTADA D'ACORD AMB LES CARACTERÍSTIQUES FÍSQUES I GEOMÈTRIQUES DEFINIDES A PROJECTE.	12,97 €
			Sense descomposició	12,97000 €
P-115	E93ACC01	M2	FORMACIÓ DE RECRESUT I ANIVELLAMENT DEL SUPORT, AMB UN GRUIX VARIABLE, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF, AMB MORTER AUTONIVELLANT DE CIMENT, APLICAT MANUALMENT. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. INCLOU P.P. D'ENCOFRAT PERIMETRAL I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA.	11,04 €
			Sense descomposició	11,04000 €
P-116	E93ZCC02	M2	APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ DE RESINES PER A POSTERIOR COL-LOCACIÓ DE RECRESUT AMB MORTER AUTONIVELLANT SOBRE SUPORT DE FORMIGÓ I MORTER DE CIMENT. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.	2,63 €
			Sense descomposició	2,63000 €
P-117	E9B2CC03	M2	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PAVIMENT INTERIOR DE PECES DE GRES PORCEL-LÀNIC, MODEL BOSTON STONE DE PROCELANOSA O EQUIVALENT, DE 59,6X59,6 CM, COLOR GRIS MATE, PREMSAT SENSE ESMALTAR ANTILLISCANT, PER UNA CLASSIFICACIÓ ANTILLISCANT DE CLASSE 2 AMB ASSAIG CERTIFICAT SEGONS EL CTE, COL-LOCADES AMB CIMENT COLA FLEXIBLE A LA LLANA DENTADA. LA PARTIDA QUEDARÀ TOTALMENT ACABADA I EXECUTADA SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA MEMÒRIA DEL PROJECTE, ELS DETALLS DE LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA I CRITERIS DE LA DF. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPRI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.	23,84 €
			Sense descomposició	23,84000 €
P-118	E9DCCC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PAVIMENT INTERIOR DE PECES DE GRES PORCEL-LÀNIC, MODEL BOSTON BONE DE LA CASA PORCELANOSA O EQUIVALENT, DE 43,5X65,9 CM, COLOR GRIS, PREMSAT SENSE ESMALTAR ANTILLISCANT, PER UNA CLASSIFICACIÓ ANTILLISCANT DE CLASSE 3 AMB ASSAIG CERTIFICAT SEGONS EL CTE, COL-LOCADES AMB CIMENT COLA FLEXIBLE A LA LLANA DENTADA.	23,84 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 29

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			S'INCLOU P.P. DE TALL DE LES PECES EN LES ZONES AMB FORMACIÓ DE PENDENTS. LA PARTIDA QUEDARÀ TOTALMENT ACABADA I EXECUTADA SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA MEMÒRIA DEL PROJECTE, ELS DETALLS DE LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA I CRITERIS DE LA DF. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.	
			Sense descomposició	23,84000 €
P-119	E9DCCC02	M2	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PAVIMENT INTERIOR DE PECES DE GRES PORCEL·LÀNIC, MODEL BOSTON BONE DE LA CASA PORCELANOSA O EQUIVALENT, DE 43,5X65,9 CM, COLOR GRIS, PREMSAT SENSE ESMALTAR ANTILLISCANT, PER UNA CLASSIFICACIÓ ANTILLISCANT DE CLASSE 2 AMB ASSAIG CERTIFICAT SEGONS EL CTE, COL-LOCADES AMB CIMENT COLA FLEXIBLE A LA LLANA DENTADA. LA PARTIDA QUEDARÀ TOTALMENT ACABADA I EXECUTADA SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA MEMÒRIA DEL PROJECTE, ELS DETALLS DE LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA I CRITERIS DE LA DF. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.	23,84 €
			Sense descomposició	23,84000 €
P-120	E9F5CC01	M2	P10_PAVIMENT PREFABRICAT MODEL VULCANO DE BREINCO O EQUIVALENT, COLOR A DEFINIR PER LA DF, DE 30X10X10 CM, COL-LOCAT SOBRE LLIT DE SORRA. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL), REMAT PERIMETRAL FORMAT PER PERFIL L, D'ACER GALVANITZAT, DE 20X10 CM I 4 MM DE GRUIX I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.	28,96 €
			Sense descomposició	28,96000 €
P-121	E9J1CC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PELFUT DE FIBRES NATURALS DE COCO PER VESTÍBUL D'ACCÉS, AMB FILS DE COCO SUBJECTES A BASE DE PVC COL-LOCAT SENSE ADHERIR SOBRE BASE DE MORTER DE CIMENT, AMB MARC PERIMETRAL "L" D'ACER INOXIDABLE AISI 316 DE 25 MM D'ALÇADA. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) INCLOU RECRESQUIT PER DEIXAR LA COTA REQUERIDA EN PROJECTE I FORMACIÓ DE SUPERFÍCIE PLANA I ANIVELLADA PER TAL QUE QUEDI ENRASAT A LA COTA DELS PAVIMENTS COLINDANTS, P.P. DE TALLS I ENCAIX I TOTS ELS TREBALLS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.	22,55 €
			Sense descomposició	22,55000 €
P-122	E9P6CC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PAVIMENT DE LINÒLEUM GAMA XF2, MODEL VENETO DE LA MARCA TARKETT O EQUIVALENT, DE 2,5 MM DE GRUIX, COLOR A DEFINIR PER LA DF, COL-LOCAT AMB ADHESIU SEGONS ESPECIFICACIONS DE FABRICANT I SOLDAT EN CALENT AMB CORDÓ CEL·LULAR DE DIÀMETRE 4 MM. INCLOU P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I ESPECIFICACIONS DE LA DF.	25,94 €
			Sense descomposició	25,94000 €
P-123	E9P6CC02	M2	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PAVIMENT DE LINÒLEUM ESPORTIU DE TARKETT O EQUIVALENT, MODEL A DEFINIR PER LA DF, DE 2,5 MM DE GRUIX, COL-LOCAT AMB ADHESIU SEGONS ESPECIFICACIONS DE FABRICANT I SOLDAT EN CALENT AMB CORDÓ CEL·LULAR DE DIÀMETRE 4 MM. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.	25,94 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 30

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Sense descomposició	25,94000 €
P-124	E9U7CC01	M	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE SÒCOL DE FUSTA DM HIDRÒFUG PER A ESCALA I REPLANS D'ESCALA, ACABAT LACAT BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, DE 7 CM D'ALÇADA I 1,5 CM DE GRUIX, COL-LOCAT AMB MORTER COLA. LA PART SUPERIOR SEGUINT LA PARAL·LELA A LA LÍNIA IMAGINÀRIA DE UNIR LES ARESTES DE L'ESCALONAT, I LA PART INFERIOR SEGUINT LA SENTINELLA DE L'ESCALA SEGONS DETALLS DE PROJECTE.	5,62 €
			LA PARTIDA INCLOU TOTS ELS TREBALLS NECESSARIS PER A FORMACIÓ DE RACONS I CANTONADES AMB TALL A BIAIX, ENTREGA AMB DIFERENTS MATERIALS, REPLANTEIG DELS PERFILS I P.P. DE TALLS BISELLATS I FORMACIÓ D'ARESTES.	
			Sense descomposició	5,62000 €
P-125	E9U8CC01	M	Z02_SÒCOL D'ALUMINI LACAT NEGRE DE 8 CM	7,27 €
			SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE SÒCOL D'ALUMINI, FORMAT PER UNA PLETINA DE 2 MM DE GRUIX, LACAT COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF, DE 8 CM D'ALÇADA, COL-LOCAT AMB TACS D'EXPANSIÓ I CARGOLS, SEGONS PLÀNOLS DE DETALL.	
			LA PARTIDA INCLOU TOTS ELS TREBALLS NECESSARIS PER A FORMACIÓ DE RACONS I CANTONADES AMB TALL A BIAIX, ENTREGA AMB DIFERENTS MATERIALS, REPLANTEIG DELS PERFILS I P.P. DE TALLS BISELLATS I FORMACIÓ D'ARESTES.	
			Sense descomposició	7,27000 €
P-126	E9U8CC02	M	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE SÒCOL D'ALUMINI "L", DE 2 MM DE GRUIX, LACAT COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF, DE 7 CM D'ALÇADA, COL-LOCAT AMB TACS D'EXPANSIÓ I CARGOLS, SEGONS PLÀNOLS DE DETALL.	7,73 €
			LA PARTIDA INCLOU TOTS ELS TREBALLS NECESSARIS PER A FORMACIÓ DE RACONS I CANTONADES AMB TALL A BIAIX, ENTREGA AMB DIFERENTS MATERIALS, REPLANTEIG DELS PERFILS I P.P. DE TALLS BISELLATS I FORMACIÓ D'ARESTES.	
			Sense descomposició	7,73000 €
P-127	E9V7CC01	M	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE GRAÓ RECTE DE PEÇA ÚNICA, FORMANT L'ESTESA I CONTRAPETJA REVESTIT AMB TERRATZO CLASSE II, DE 3 CM DE GRUIX, AMB LES SEVES CARES VISTES ABRILLANTADES I CANTELL EN ESCAIRE VIST, POLIT I ABRILLANTAT. TIRA ABUIXARDADA DE 3 CM D'AMPLÀRIA ANTILLISCANT, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE, AMB LONGITUD ADAPTADA A L'ESCALA. COL-LOCAT A TRUC DE MACETA AMB MORTER MIXT 1:2:10 DE 2 CM DE GRUIX. INCLOU LA FORMACIÓ D'ENCAIX DEL PRIMER I L'ÚLTIM GRAÓ D'ESCALA PER ADAPTAR LA SEVA LONGITUD FINS AL CENTRE D'ULL D'ESCALA, PRÈVIA COMPROVACIÓ A OBRA DE LA DF, I LA INCORPORACIÓ EN L'ESTESA DELS GRAONS.	54,73 €
			INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	
			Sense descomposició	54,73000 €
P-128	E9V7CC02	M2	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PAVIMENT INTERIOR DE TERRATZO LLIS, MODEL I COLOR A DEFINIR PER LA DF, ACABAT POLIT I ABRILLANTAT, AMB PECES DE DIMENSIONS I GEOMETRIA ESPECIALS SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE, PER A UNA CLASSE II SEGONS ELS CRITERIS DE LLISCABILITAT DEL CTE, GRUIX DE 3 CM, COL-LOCADES AMB LES JUNTES ALINEADES, SOBRE CAPA DE 2 CM DE MORTER DE CIMENT 1:6, JUNTES DE 2 A 3 MM I REJUNTAT AMB BEURAA SEGONS INDICACIONS DE LA DF, PER A US INTERIOR.	23,20 €
			INCLOU PREPARACIÓ I COMPROVACIÓ DE LA SUPERFÍCIE D'ASSENTAMENT, HUMECTACIÓ DE LA BASE, COL-LOCACIÓ DE LA CAPA DE MORTER, HUMECTACIÓ I COL-LOCACIÓ DE LES PECES FORMANT UNA PRIMERA LÍNIA MESTRA PER AL REPLANTEIG, COL-LOCACIÓ DE LA BEURADA, NETEJA D'EXCESSORS DE BEURADA, PROTECCIÓ DEL PAVIMENT I TRACTAMENT SUPERFICIAL TAPAPORUS.	
			PREVI A SUBMINISTRAMENT, EL SUBMINISTRADOR HA D'APORTAR CERTIFICAT DE COMPLIMENT SEGONS EL CTE EN EL SEU APARTAT DA DB-SUA / 3 LLISCAMENT DE PAVIMENT, DE LA CLASSE REQUERIDA PER PROJECTE.	
			CONDICIONS GENERALS: EN EL PAVIMENT NO HI HAURÀ PECES TRENCADES,	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 31

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>ESCANTONADES, AMB TAQUES NI CAP ALTRE DESPERFECTE; NO HI HAURÀ RESSALTS ENTRE LES PECES, LA SUPERFÍCIE ACABADA HAURÀ DE TENIR LA TEXTURA I EL COLOR UNIFORMES, LES PECES ESTARAN BEN ADHERIDES AL SUPORT, HAN DE FORMAR UNA SUPERFÍCIE PLANA, ESTARAN COL·LOCADES RESPECTANT LES JUNTES PRÒPIES DE LA BASE SEGELLANT AMB EL MATERIAL ADIENT. EN L'ESPECEJAMENT CALDRÀ REPARTIR LA FALTA DE MIDA EN TROBADES AMB PARAMENTS, ENTRE 3 PECES SENCERES, QUAN QUEDIN PECES MENORS A 3/4 DE LA DIMENSIO DE LA PEÇA MÉS PETITA DE L'ESPECEJAMENT.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p>	
			Sense descomposició	23,20000 €
P-129	E9Z5CC01	M	<p>REMAT D'ACER INOXIDABLE EN TROBADES DE CANVI DE PAVIMENTS, EN FORMA DE T, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.</p>	2,65 €
			Sense descomposició	2,65000 €
P-130	EAFCC06	U	<p>V06_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB QUATRE FULLES ABATIBLES D'EIX HORITZONTAL, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:</p> <p>-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS -PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM. -VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA -MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p>	1.624,36 €
			Sense descomposició	1.624,36000 €
P-131	EAFCC07	U	<p>V07_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES ABATIBLES D'EIX HORITZONTAL, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT</p>	812,18 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 32

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:</p> <p>-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS -PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM. -VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA -MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p>	
			Sense descomposició	812,18000 €
P-132	EAF1CC01	M2	<p>VI01_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA D'UN FIXE DE 705X165 CM, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA, FORMADA PER:</p> <p>-FINESTRA FIXE -PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 60636 -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -VIDRE SIMPLE 4+4 DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA S'INCLOUEN ACCESSORIS I FERRAMENTS DE PENJAR SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p>	134,87 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 33

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Sense descomposició	134,87000 €
P-133	EAF1CC02	M2	<p>VI02_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA D'UN FIXE DE DUES FULLES DE 138+466X165 CM, EN FORMA DE L, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA, FORMADA PER:</p> <p>-FINESTRA FIXE DE DUES FULLES -PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 60636 -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -VIDRE SIMPLE 4+4 DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA S'INCLOUEN ACCESSORIS I FERRAMENTS DE PENJAR SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p>	134,87 €
			Sense descomposició	134,87000 €
P-134	EAF3CC01	U	<p>V01_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES OSCIL-LANTS D'EIX HORIZONTAL I UNA TARJA SUPERIOR FIXE, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:</p> <p>-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS -PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM. - VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA -MANOVELLA MODEL CORTIZO ACABAT ALUMINI S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALTA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT</p>	1.218,27 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 34

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Sense descomposició	1.218,27000 €
P-135	EAF3CC02	U	<p>PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p> <p>V03_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES SUPERIORS ABATIBLES D'EIX HORIZONTAL I DUES TARGES INFERIORS FIXES, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:</p> <p>-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS -PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM. - VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA -MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE</p>	1.624,36 €
			Sense descomposició	1.624,36000 €
P-136	EAF3CC03	U	<p>V02_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES OSCIL-LANTS D'EIX HORIZONTAL, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:</p> <p>-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS -PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.</p>	812,18 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 35

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			- VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA -MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILITATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE	
			Sense descomposició	812,18000 €
P-137	EAF3CC04	U	V04_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES ABATIBLES D'EIX HORIZONTAL, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER: -FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS -PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM. - VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ. * EN UNITATS DE BANY VESTUARIS AMB BUTIRAL TRANSLÚCID. -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA -MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILITATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE	304,56 €
			Sense descomposició	304,56000 €
P-138	EAF3CC05	U	V05_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES ABATIBLES D'EIX HORIZONTAL I UNA TARJA SUPERIOR I INFERIOR FIXE, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRNCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA	1.624,36 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 36

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			PER: -FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS -PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM. - VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA -MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILITATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE	
			Sense descomposició	1.624,36000 €
P-139	EAF7CC01	U	PE01_BALCONERA D'ALUMINI BATENT DE 246X275 CM SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES BATENTS I 6 FIXES, DE DIMENSIONS 246X275 CM, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMAT PER: -PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM. - VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ -FERRATGES EXTERIORS AMB FRONTISSA OCULTA -MANOVELLA HORIZONTAL EXTERIOR I INTERIOR TIPUS ARCON MODEL TOP SERIE 200-TUBULAR, DE 520 MM DE LONGITUD I 20 MM DE DIÀMETRE, D'ACER INOXIDABLE -TANCAPORTES OCULT EN FUSTERIA AMB RETENIDOR OCULT - PANY AMB PORTER ELECTRÒNIC I CLAU - ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30	2.568,08 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 37

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			- REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA - INCLÒS PREMARC, TOPALLS, ETC.	
			S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	
			Sense descomposició	2.568,08000 €
P-140	EAF7CC02	U	PE02_BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES PRACTICABLES, DE 160X220 CM	1.336,21 €
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES BATENTS, DE DIMENSIONS 90+60X215 , SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMAT PER: -PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPREN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM. - VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ -FERRATGES AMB OBERTURA EXTERIOR AMB FRONTISSA OCULTA -MANOVELLA HORITZONTAL EXTERIOR I INTERIOR TIPUS ARCON MODEL TOP SERIE 200-TUBULAR, DE 520 MM DE LONGITUD I 20 MM DE DIÀMETRE, D'ACER INOXIDABLE -TANCAPORTES OCULT EN FUSTERIA AMB RETENIDOR OCULT, PANY AMB PORTER ELECTRÒNIC SENSE CLAU -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA - INCLÒS PREMARC, TOPALLS, ETC.	
			S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 38

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Sense descomposició	1.336,21000 €
P-141	EAF7CC03	U	PE03_BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES PRACTICABLES, DE 223X220 CM	1.862,37 €
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES BATENTS, DE DIMENSIONS 213X215 , SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMAT PER: -PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPREN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM. - VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ -FERRATGES AMB OBERTURA EXTERIOR AMB FROTNISSA OCULTA -MANOVELLA HORITZONTAL EXTERIOR I INTERIOR TIPUS ARCON MODEL TOP SERIE 200-TUBULAR, DE 520 MM DE LONGITUD I 20 MM DE DIÀMETRE, D'ACER INOXIDABLE -AMB RETENIDOR OCULT I CLAU -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA - INCLÒS PREMARC, TOPALLS, ETC.	
			S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE	
			Sense descomposició	1.862,37000 €
P-142	EAF7CC04	U	PE04_PORTA D'ACER GALVANITZADA, EI-60, DE 110X218 CM I 7 CM DE GRUIX	210,20 €
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT D'UNA FULLA BATENT D'OBERTURA INTERIOR, DE MIDES DE PAS 100X213 CM, FORMADA PER: -MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX -ACABAT INTERIOR I EXTERIOR LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ -FRONTISSA OCULTA - MANOVELLA EXTERIOR AMB TIRADOR HORITZONTAL TIPUS DE ARCON MODEL TOP SERIE 200-TUBULAR O EQUIVALENT, DE 520 MM DE LONGITUD I 20 MM DE DIÀMETRE I MANOVELLA INTERIOR MANETA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM. -PANY DE PICAPORT AMB CLAU TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 39

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.	
			LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.	
			Sense descomposició	210,20000 €
P-143	EAF7CC05	U	PE05_PORTA METÀL·LICA, DE 160X220 CM I 5 CM DE GRUIX	252,23 €
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT DE DUES FULLES BATENTS D'OBERTURA EXTERIOR, DE MIDES DE PAS 150X215 CM, FORMADA PER:	
			-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX -ACABAT INTERIOR PANELAT DE DM SEGONS ACABAT INTERIOR I EXTERIOR LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ. -FRONTISSA OCULTA - MANOVELLA INTERIOR MANETA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM O ANTIPANIC JSS -AMB CLAU -CONECTADA A ALARMA	
			TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.	
			LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.	
			Sense descomposició	252,23000 €
P-144	EAF7CC06	U	PE06_PORTA METÀL·LICA, DE 160X220 CM I 5 CM DE GRUIX	252,23 €
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT DE DUES FULLES BATENTS D'OBERTURA INTERIOR, DE MIDES DE PAS 150X215 CM, FORMADA PER:	
			-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX. TAPETA ACABAT SEGONS CARA DE LA PORTA -ACABAT EXTERIOR LACAT BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB TEXTURITZAT LACAT SOBRE PLANILLA AMB PERFORACIONS CIRCULARS DE COLOR VERD, IGUAL A FAÇANA, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ. I ACABAT INTERIOR LACAT DE COLOR BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ. -FRONTISSA OCULTA - MANOVELLA INTERIOR I EXTERIOR DE TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM A INTERIOR I EXTERIOR. -TANCAPORTES OCULT AMB CLAU	
			TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.	
			LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 40

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Sense descomposició	252,23000 €
P-145	EAF7CC07	U	PE07_PORTA METÀL·LICA, DE 121X220 CM I 5 CM DE GRUIX	210,20 €
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT DE UNA FULLA BATENT D'OBERTURA EXTERIOR, DE MIDES DE PAS 121X220 CM, FORMADA PER:	
			-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX. TAPETA ACABAT SEGONS CARA DE LA PORTA -ACABAT EXTERIOR LACAT BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB TEXTURITZAT LACAT SOBRE PLANILLA AMB PERFORACIONS CIRCULARS DE COLOR VERD, IGUAL A FAÇANA, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ. I ACABAT INTERIOR LACAT DE COLOR BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ. -FRONTISSA OCULTA - MANOVELLA INTERIOR I EXTERIOR DE TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM A INTERIOR I EXTERIOR. -AMB CLAU	
			TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.	
			LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.	
			Sense descomposició	210,20000 €
P-146	EAF7CC08	U	CE01_PORTA METÀL·LICA PER ARMARI, DE 220X220 CM I 5 CM DE GRUIX	182,16 €
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT MICROPERFORADA, DE 3 MM DE GRUIX, DE DUES FULLES BATENTS D'OBERTURA EXTERIOR, DE MIDES DE PAS 220X220 CM, FORMADA PER:	
			-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX. TAPETA ACABAT SEGONS CARA DE LA PORTA -ACABAT LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, I EXTERIOR APLACAT AMB XAPA MICROPERFORADA, AMB PONT D'UNIÓ -FRONTISSA OCULTA -AMB CLAU	
			TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.	
			LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.	
			Sense descomposició	182,16000 €
P-147	EAF7CC09	U	CE02_PORTA METÀL·LICA PER ARMARI, DE 230X220 CM	182,16 €
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT DE PORTA D'ACER GALVANITZAT MICROPERFORADA, DE 3 MM DE GRUIX, COMPOSADA PER QUATRE FULLES BATENTS D'OBERTURA EXTERIOR, DE MIDES DE PAS 105X215 + 105X215 CM, FORMADA PER:	
			-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX. TAPETA ACABAT SEGONS CARA DE LA PORTA -ACABAT LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, I EXTERIOR APLACAT AMB XAPA	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 41

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			MICROPERFORADA, AMB PONT D'UNIÓ -FRONTISSA OCULTA -AMB CLAU	
			TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.	
			LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.	
			Sense descomposició	182,16000 €
P-148	EAPAZST4	M	BIGA TIPUS R1 DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, COL·LOCADA	104,42 €
			LA BIGA SERA AMB FROMIGÓ HP-50/B/10/IIA I ESTARÀ ARMADA SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS	
			Sense descomposició	104,42000 €
P-149	EAQSCC01	ML	EM03_PORTA ARMARI DM LACAT BLANC H:213 CM	203,64 €
			EM03_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ARMARI, DE FUSTA DM PER LACAR COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, DE 19 MM DE GRUIX, DE CARES LLISES, DE 40 CM D'AMPLÀRIA APROXIMADAMENT, 213 CM D'ALÇADA I D'AMPLÀRIA VARIABLES, VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I PRENDRE MIDES A OBRA. AMB FRONTISSES OCULTES, TIRADORS D'ACER INOXIDABLE, S'INCLOU LA FERRAMENTA, PRESTATGES AMB TAULERS DE FUSTA DM DE 16 MM DE GRUIX SEGONS PLÀNOLS I BARRA DE PENJAR I SUPORTS. VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS.	
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.	
			Sense descomposició	203,64000 €
P-150	EAQSCC02	ML	EM02_PORTA ARMARI DM PINTAT H:213 CM	203,64 €
			EM02_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ARMARI, DE FUSTA DE DM PER A REVESTIR PER LA CARA EXTERIOR AMB SURO I ACABAT PINTAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EN CARA INTERIOR I CANTELLS. DE CARES LLISES, DE LONGITUD VARIABLE DIVIDIDA PROPORCIONALMENT PER PORTES APROXIMADAMENT DE 40 CM D'AMPLE I 19 MM DE GRUIX, DE 213 CM D'ALÇADA, VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I PRENDRE MIDES A OBRA, AMB FRONTISSES OCULTES, TIRADOR D'ACER INOXIDABLE, INCLOU LA FERRAMENTA, PRESTATGES AMB TAULERS DE FUSTA DM DE 16 MM DE GRUIX SEGONS PLÀNOLS I P.P. DE BARRA DE PENJAR I SUPORTS. VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS.	
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.	
			Sense descomposició	203,64000 €
P-151	EAQSCC03	ML	EM02'_PORTA ARMARI DM PINTAT H:83 CM	86,78 €
			EM02'_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ARMARI, DE FUSTA DE DM PER A REVESTIR PER LA CARA EXTERIOR AMB SURO I ACABAT PINTAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EN CARA INTERIOR I CANTELLS. DE CARES LLISES, DE LONGITUD VARIABLE DIVIDIDA PROPORCIONALMENT PER PORTES APROXIMADAMENT DE 40 CM, D'AMPLE I 19 MM DE GRUIX, DE 83 CM D'ALÇADA, VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I PRENDRE MIDES A OBRA, AMB FRONTISSES OCULTES,	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 42

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			TIRADOR D'ACER INOXIDABLE, INCLOU LA FERRAMENTA, PRESTATGES AMB TAULERS DE FUSTA DM DE 16 MM DE GRUIX SEGONS PLÀNOLS I P.P. DE BARRA DE PENJAR I SUPORTS. VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS.	
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.	
			Sense descomposició	86,78000 €
P-152	EAV7CC01	M	CI03_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE FUSTERIA D'ALUMINI TECHNAL O EQUIVALENT MODEL I COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF. FORMAT PER 4 FINESTRES CORREDERES AMB VIDRE 4+4, AMB PERFIL INFERIOR EMPOTRAT EN EL SOBRE DE DM, AMB FORMA I DEMENSIONS SEGONS ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS DE PROJECTE.	420,39 €
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES NECESSÀRIES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.	
			Sense descomposició	420,39000 €
P-153	EB71CC01	M	LÍNIA DE VIDA HOMOLOGADA, AMB CABLE D'ACER GALVANITZAT, DE 10 MM DE DIÀMETRE I COMPOSICIÓ 7X19+0, TERMINALS I ELEMENTS DE SUPORT INTERMIG (SEPARACIÓ <15 M) I TESAT. SISTEMA HOMOLOGAT PER A LÍNIA DE VIDA HORIZONTAL SEGONS NORMATIVA VIGENT I UNE-EN 795/A1.	29,95 €
			Sense descomposició	29,95000 €
P-154	EB92CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SENYALÈTICA DE TEXT DE TOTES LES SALES DE PLANTA, AMB UNA ALÇADA DE 20 CM, COL·LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL O PORTA, TIPOLOGIA I COLOR A DEFINIR PER LA DF.	8,40 €
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER LA RECEPCIÓ DE LA DF.	
			Sense descomposició	8,40000 €
P-155	EB92CC03	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SENYALÈTICA DE PLANTA AMB CARÀCTERS ALFANUMÈRICS TIPUS "P0" "P1" I "PC", DE 2,00 M D'ALÇADA, COL·LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL, TIPOLOGIA I COLOR A DEFINIR PER LA DF.	8,40 €
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.	
			Sense descomposició	8,40000 €
P-156	EB92CC04	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR D'INDICACIÓ DE TOTES LES SALES DE PLANTA AMB CARÀCTERS ALFANUMÈRICS I PICTOGRAMA, DE 1 M D'ALÇADA APROXIMAT, FIXADA MECÀNICAMENT A PARAMENT.	8,40 €
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER A LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.	
			Sense descomposició	8,40000 €
P-157	EB92CC05	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR D'INDICACIÓ DE TOTES LES SALES DE PLANTA AMB CARÀCTERS ALFANUMÈRICS I PICTOGRAMA, DE 1,5 M D'ALÇADA APROXIMAT, FIXADA MECÀNICAMENT A PARAMENT.	8,40 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 43

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER A LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.		
			Sense descomposició	8,40000	€
P-158	EB92CC02	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SENYALÈTICA DE TEXT I PICTOGRAMA DE BANYS, AMB UNA ALÇADA DE 20 CM, COL·LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL O PORTA, TIPOLOGIA I COLOR A DEFINIR PER LA DF.	8,40	€
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER LA RECEPCIÓ DE LA DF.		
			Sense descomposició	8,40000	€
P-159	EB93CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE RÈTOL DE FAÇANA AMB LA REPRESENTACIÓ DEL NOM "CENTRE CÍVIC SANT JOAN DESPÍ" FORMAT PER LES LLETRES DE DIMENSIONS SEGONS DETALL EN PLÀNOL DE PROJECTE, D'ACER INOXIDABLE AISI 304 I 4 MM DE GRUIX AMB LES LLETRES EXEMPTES DE PLETINA, FIXADES A FAÇANA MITJANÇANT PERFILS OMEGA D'ALUMINI I ANCORATGES REGULABLES D'ALUMINI.	5.892,90	€
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF.		
			Sense descomposició	5.892,90000	€
P-160	EC1KCC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MIRALL LPC TALLAT A MIDA, EN ELEMENTS DE DIMENSIONS ESPECIFICADES, DE UNA SOLA PEÇA, DE LLUNA INCOLORA DE 5 MM DE GRUIX, FIXAT A SUPORT VERTICAL PER MITJÀ D'ADHESIUS ESPECIALS PER MIRALLS, ENCASTAT I ENRASAT A REVVESTIMENT DE PARAMENT VERTICAL, TAMBÉ INCLOSOS.	77,69	€
			S'INCLOUEN CANTELLS POLITS, PERFORACIONS NECESSÀRIES PER ENCASTAR ELS ELEMENTS INDICATS EN PLÀNOLS I MITJANS AUXILIARS NECESSARIS PER AL TRANSPORT PER L'INTERIOR DE L'EDIFICI I PUJADA A PLANTES.		
			INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.		
			Sense descomposició	77,69000	€
P-161	ED111E71	M	DESG.AP.SANITARI TUB PVC-U,PARET ESTRUCTURADA,ÀREA APLICACIÓ B, DN=110 MM	13,37	€
			DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE PVC-U DE PARET ESTRUCTURADA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1453-1, DE DN 110 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ		
	BDY3B700	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE PVC DE D=110 MM	0,04000	€
	BDW3B700	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE PVC DE D=110 MM	3,01000	€
	BD13279B	M	TUB DE PVC-U DE PARET ESTRUCTURADA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NO	2,77500	€
			Altres conceptes	7,54500	€
P-162	ED111E72	M	CONEXIÓ BONERES O CANALS 110	15,37	€
			CONNEXIÓ DE BONERES DE PAVIMENT, COBERTA O PUNTS DE CONEXIÓ DE REIXES LINEALS, AMB TUB DE PVC-U DE PARET ESTRUCTURADA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1453-1, DE DN 110 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ.		
	BDY3B700	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE PVC DE D=110 MM	0,04000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 44

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BDW3B700	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE PVC DE D=110 MM	3,01000	€
	BD13279B	M	TUB DE PVC-U DE PARET ESTRUCTURADA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NO	2,77500	€
			Altres conceptes	9,54500	€
P-163	ED11PA01	U	PASSAMURS AMB TUB DE PVC 160 MM, SITUATS EN MURS	8,80	€
			PASSAMURS AMB TUB DE PVC 160 MM, SITUATS EN MURS, SEGONS REPLANTEIG EN OBRA I PLANOS D'ESCOMESA.		
	BDPA0001	U	PASSAMURS AMB TUB DE PVC 160 MM, SITUATS EN MURS, SEGONS REPLAN	1,72000	€
			Altres conceptes	7,08000	€
P-164	ED15B771	M	BAIXANT PVC-U PARET MASSISSA,B, DN=110MM, FIX.MEC.BRIDES	14,29	€
			BAIXANT DE TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1329-1, DE DN 110 MM, INCLOSES LES PECES ESPECIALS I FIXAT MECÀNICAMENT AMB BRIDES		
	BD1Z2200	U	BRIDA PER A TUB DE PVC DE DIÀMETRE ENTRE 75 I 110 MM	0,48240	€
	BD13177B	M	TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA U	3,12200	€
	BDY3B700	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE PVC DE D=110 MM	0,04000	€
	BDW3B700	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE PVC DE D=110 MM	0,99330	€
			Altres conceptes	9,65230	€
P-165	ED15B871	M	BAIXANT PVC-U PARET MASSISSA,B, DN=125MM, FIX.MEC.BRIDES	16,03	€
			BAIXANT DE TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1329-1, DE DN 125 MM, INCLOSES LES PECES ESPECIALS I FIXAT MECÀNICAMENT AMB BRIDES		
	BDW3B800	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE PVC DE D=125 MM	1,38930	€
	BD1Z2300	U	BRIDA PER A TUB DE PVC DE DIÀMETRE ENTRE 125 I 160 MM	0,93130	€
	BDY3B800	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE PVC DE D=125 MM	0,06000	€
	BD13187B	M	TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA U	3,55600	€
			Altres conceptes	10,09340	€
P-166	ED3520JD	U	PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE, 60X60X50 CM	108,28	€
			PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE, DE 60X60X50 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI.		
			Sense descomposició	108,28000	€
P-167	ED3520JZ	U	PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE, 60X60X80 CM	113,39	€
			PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE, DE 60X60X80 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI.		
			Sense descomposició	113,39000	€
P-168	ED352JSP	U	PERICÓ DE PAS NO REGISTRABLE 60X60X120 CM	166,88	€
			PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE DE 60X60X120 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 45

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. . L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI. Sense descomposició	166,88000 €
P-169	ED352JSS	U	PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE 60X60X110 CM	166,46 €
			PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE DE 60X60X110 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI. Sense descomposició	166,46000 €
P-170	ED3520JZY	U	PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE,60X60X90 CM	115,11 €
			PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE, DE 60X60X90 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI. Sense descomposició	115,11000 €
P-171	ED5150JM	U	BONERA SIFÒNICA ACER INOX.,COSTAT=200X200MM,SORTIDA VERT.,D=110MM,TAPA PLANA ACER INOX,COL.MORT.RAM	59,79 €
			BONERA SIFÒNICA D'ACER INOXIDABLE AISI 304 DE 200X200 MM DE COSTAT AMB SORTIDA VERTICAL DE 110 MM DE DIÀMETRE, AMB TAPA PLANA ACER INOXIDABLE, COL.LOCADA AMB MORTER PER A RAM DE PALETA CLASSE M5 (5 N/MM2) Sense descomposició	59,79000 €
P-172	ED7FBB7P	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,B,DN=110MM,PENJ.SOSTR.	27,30 €
			CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1329-1, DE DN 110 MM, PENJAT AL SOSTRE	
	BDW3B700	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE PVC DE D=110 MM	0,99330 €
	BD1Z3000	U	BRIDA PER A TUB PENJAT DEL SOSTRE	1,41900 €
	BDY3B700	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE PVC DE D=110 MM	0,04000 €
	BD13179B	M	TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA U	2,24400 €
			Altres conceptes	22,60370 €
P-173	ED7FBB8P	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,B,DN=125 MM,PENJ.SOSTR.	22,28 €
			CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1329-1, DE DN 125 MM, PENJAT AL SOSTRE	
	BD13189B	M	TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA U	3,20400 €
	BDW3B800	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE PVC DE D=125 MM	1,38930 €
	BDY3B800	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE PVC DE D=125 MM	0,06000 €
	BD1Z3000	U	BRIDA PER A TUB PENJAT DEL SOSTRE	1,41900 €
			Altres conceptes	16,20770 €
P-174	ED7FP163	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,SANEJAM.PRESSIÓ,DN=110MM,PN=6 BAR,S/SOLERA FORM. 15 CM+LLIT SORRA 15	20,70 €
			CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE DN 110 MM I DE PN 6 BAR SEGONS NORMA UNE-EN 1456-1, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 46

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BD7FP160	M	TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE D	3,13200 €
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	3,37725 €
	B0310500	T	SORRA DE PEDRERA DE 0 A 3,5 MM	1,66315 €
	BDW3B700	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE PVC DE D=110 MM	0,99330 €
	BDY3B700	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE PVC DE D=110 MM	0,04000 €
			Altres conceptes	11,49430 €
P-175	ED7FP263	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,SANEJAM.PRESSIÓ,DN=125 MM,PN=6 BAR,S/SOLERA FORM.15 CM+LLIT SORRA 15	21,47 €
			CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE DN 125 MM I DE PN 6 BAR SEGONS NORMA UNE-EN 1456-1, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX	
	B0310500	T	SORRA DE PEDRERA DE 0 A 3,5 MM	1,66315 €
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	3,37725 €
	BD7FP260	M	TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE D	3,56400 €
	BDW3B800	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE PVC DE D=125 MM	1,38930 €
	BDY3B800	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE PVC DE D=125 MM	0,06000 €
			Altres conceptes	11,41630 €
P-176	ED7FP363	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,SANEJAM.PRESSIÓ,DN=160MM,PN=6 BAR,S/SOLERA FORM. 15 CM+LLIT SORRA 15	26,55 €
			CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE DN 160 MM I DE PN 6 BAR SEGONS NORMA UNE-EN 1456-1, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX	
	B0310500	T	SORRA DE PEDRERA DE 0 A 3,5 MM	1,83483 €
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	3,69720 €
	BD7FP360	M	TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE D	4,89600 €
	BDW3B900	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE PVC DE D=160 MM	3,06240 €
	BDY3B900	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE PVC DE D=160 MM	0,14000 €
			Altres conceptes	12,91957 €
P-177	ED7FP463	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,SANEJAM.PRESSIÓ,DN=200 MM,PN=6 BAR,S/SOLERA FORM.15 CM+LLIT SORRA 15	31,41 €
			CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE DN 200 MM I DE PN 6 BAR SEGONS NORMA UNE-EN 1456-1, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX	
	BD7FP460	M	TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE D	7,48800 €
	BDW3BA00	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE PVC DE D=200 MM	5,35260 €
	B0310500	T	SORRA DE PEDRERA DE 0 A 3,5 MM	1,95286 €
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	3,91050 €
	BDY3BA00	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE PVC DE D=200 MM	0,25000 €
			Altres conceptes	12,45604 €
P-178	EDD15095	M	PARET POU D=80CM, PECES PREFAB.FORM.,COL.MORT. 1:2:10	44,10 €
			PARET PER A POU CIRCULAR DE D= 80 CM, DE PECES PREFABRICADES DE FORMIGÓ, COL.LOCADES AMB MORTER MIXT 1:2:10	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 47

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BDD15090	M	PEÇA DE FORMIGÓ PER A POU CIRCULAR DE DIÀMETRE 80 CM, PREFABRICA	27,36300	€
	D070A4D1	M3	MORTER MIXT DE CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L, CALÇ I Altres conceptes	0,52851 16,20849	€ €
P-179	EDDZ8DD4	U	BASTIMENT CIRC.,FOS.DÚCTIL,P/POU REG+TAPA RECOLZ.+CARGOLPAS D=600MM,D400,COL.MORT BASTIMENT CIRCULAR DE FOSA DÚCTIL PER A POU DE REGISTRE I TAPA RECOLZADA I FIXADA AMB CARGOLS, PAS LLIURE DE 600 MM DE DIÀMETRE I CLASSE D400 SEGONS NORMA UNE-EN 124, COL-LOCAT AMB MORTER Sense descomposició	144,07 144,07000	€ €
P-180	EDDZCC01	U	CI01_REGISTRE 100X60 CM SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE REGISTRE DE GUIX LAMINAT, DE DIMENSIONS SEGONS PROJECTE, AMB MARC I COMPÀS LIMITADOR D'OBERTURA, COL-LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES. COMPLETAMENT COL-LOCAT EN OBRA AMB TOTS ELS ELEMENTS DE FIXACIÓ NECESSARIS, ACABAT PINTAT, RAL A DEFINIR PER LA DF. LA PARIDA INCLOU P.P. DE MITJANS AUXILIARS NECESSARIS PER A L'EXECUCIÓ DE TASQUES DE LA PARTIDA Sense descomposició	65,44 65,44000	€ €
P-181	EDE41130	U	SEPARADOR GREIXOS POLIÈSTER+FV,RECTANGULAR,Q=2L/S,V=100L,COL. SEPARADOR DE GREIXOS DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE SEGONS UNE-EN 1825, DE FORMA RECTANGULAR, PER UN CABAL DE 2L/S, 100 L DE VOLUM I AMB TUBERIES D'ENTRADA I SORTIDA DE 110 MM DE DIÀMETRE, COL-LOCAT	128,03	€
	BDE41130	U	SEPARADOR DE GREIXOS SEGONS UNE-EN 1825, DE POLIÈSTER REFORÇAT Altres conceptes	100,96000 27,07000	€ €
P-182	EE38JS4M	U	DISSIPADOR DE CALOR ESTÀTIC TIPUS KONETSU SO-12042 (6T), PER DOS CAPTADORS SAUNIER DUVAL SRD2.3 TOT SUBMINISTRE I MUNTATGE DE DISSIPADOR DE CALOR ESTÀTIC TIPUS KONETSU SO-12042 (6T), PER DOS CAPTADORS SAUNIER DUVAL SRD2.3, AMB SUPERFÍCIE DE BESCANVI 3,25 M2, I COEFICIENT DE TRANSMISSIÓ DE CALOR K= 5,96 W/M2K, AMB BATERIA DE BESCANVI DE 740X230X35; VÀLVULA TERMOSTÀTICA KÒ-11 PREAJUSTADA A 90°C; JUNTA DE SILICONA FLEXIBLE, 200°C DE 30X39,5X4 MM, PURGADOR MANUAL DE ROSCA DE 1/8"; PORTA SONTA; TUB DE COURE CAPILAR AVISADOR DE DIÀMETRE 6 MM X 2300 MM; 2 MACHONS DE 1/4" G X 1/4" SAE M-M; 1 REDUCCIÓ EXAGONAL DE 3/4" G-M X 1/4" G-H; 1 REDUCCIÓ EXAGONAL DE 3/4" G-H X 1/4" G-H; 1 RACORD DE DOS PEÇES RECTE FIGURA 359 CU DE 1 1/4" X 28 MM; 2 COLZES ESQUADRA FIG. 92 M-H CU DE 28 MM PER SOLDAR; 1 ENTRONQUE LLAUTÓ FIG. 243 DE 3/4" X22 MM PER SOLDAR; 3 COLZES ESQUADRA FIG. 90 H-H CU DE 28 MM PER SOLDAR; 1 TE FIG. 130 CU DE 22X28X22 MM; 1 TE FIG. 130 CU DE 28X28X15 MM; 1 RACORD DE LLAUTÓ FIG. 243 DE 1/2" M X 15; 1 VÀLVULA DE BOLA INOX DE 1/2" H-H; 1 PURGADOR AUTOMÀTIC AMB ROSCA A 1/2" M; 4,30 MÈTRES DE CANONADA CU RÍGID DE 28X1 MM. TOTALMENT MUNTAT I EN FUNCIONAMENT. Sense descomposició	465,35 465,35000	€ €
P-183	EEA1JS01	U	COL-LECTOR SOLAR PLÀ DE SAUNIER DUVAL MODEL HELIOPLAN SRD 2.3 AMB 2,352 M2 DE SUPERFÍCIE COL-LECTORA COL-LECTOR SOLAR PLÀ DE SAUNIER DUVAL MODEL HELIOPLAN SRD 2.3 AMB 2,352 M2 DE SUPERFÍCIE COL-LECTORA D' APERTURA, RENDIMENT TÈRMIC: 0,801 I COEFICIENT LINEAL DE PÈRDUES: 3,761 W/M² K, I COEFICIENT QUADRÀTIC DE PÈRDUES: 0,012 W/M² K2. INCLOENT ACCESSORIS DE FIXACIÓ I MUNTATGE, SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ. ESTRUCTURA DE SUPORT PER ALS COL-LECTORS SOLARS CONSTRUÏDA AMB PERFILS METÀL·LICS TIPUS "L", ENSAMBLATGE PER ATORNILLAR, CONECTADA A LA POSTA TERRA DEL EDIFICI. GALVANITZADA AMB CALENT. INCLOENT ACCESSORIS I PETIT MATERIAL DE	660,51	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 48

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LADA Sense descomposició	660,51000	€
P-184	EEAZA300	L	REBLERT CAPTAD.SOLAR,TEMPERATURA MÍN.-35°C REBLERT D'INSTAL·LACIÓ DE CAPTADORS SOLARS PER A UNA TEMPERATURA DE TREBALL MÍNIMA DE -35 °C Sense descomposició	2,54 2,54000	€ €
P-185	EESCZST0	U	ESCALA PREFABRICADA DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS INCLÒS ESGLAONAT, COL-LOCADA ESCALA PREFABRICADA DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS D'ARQUITECTURA INCLÒS ESGLAONAT I LES TIRES ABUIXARDADES ALS EXTREMS DE L'ESGLAONAT, COL-LOCAT LA ESCALA SERÀ AMB FORMIGÓ HP-50/B/10/IIA Sense descomposició	8.207,14 8.207,14000	€ €
P-186	EEU11113	U	PURGADOR AUTOMÀT.AIRE,LLAUTÓ,VERT.+VÀLVULA OBT.,D=3/8" PURGADOR AUTOMÀTIC D'AIRE, DE LLAUTÓ, PER FLOTADOR, DE POSICIÓ VERTICAL I VÀLVULA D'OBTURACIÓ INCORPORADA, AMB ROSCA DE 3/8" DE DIÀMETRE, ROSCAT	10,03	€
	BEU11113	U	PURGADOR AUTOMÀTIC D'AIRE, DE LLAUTÓ, PER FLOTADOR, DE POSICIÓ VE Altres conceptes	4,35000 5,68000	€ €
P-187	EEU11114	U	PURGADOR AUTOMÀT.AIRE,LLAUTÓ,VERT.+VÀLVULA OBT.,D=3/4" PURGADOR AUTOMÀTIC D'AIRE, DE LLAUTÓ, PER FLOTADOR, DE POSICIÓ VERTICAL I VÀLVULA D'OBTURACIÓ INCORPORADA, AMB ROSCA DE 3/4" DE DIÀMETRE, ROSCAT	10,34	€
	BEU11114	U	PURGADOR AUTOMÀTIC D'AIRE, DE LLAUTÓ, PER FLOTADOR, DE POSICIÓ VE Altres conceptes	4,66000 5,68000	€ €
P-188	EEU4U023	U	DIPÒSIT EXP.100L,PLANXA ACER,MEMBRANA ELÀSTICA,CONNEXIÓ D=1",ROSCAT PER AIGUA CALENTA SANITÀRIA DIPÒSIT D'EXPANSIÓ TANCAT DE 100 L DE CAPACITAT,PER AIGUA CALENTA SANITÀRIA DE PLANXA D'ACER I MEMBRANA ELÀSTICA, AMB CONNEXIÓ DE 1" DE D, COL-LOCAT ROSCAT Sense descomposició	230,53 230,53000	€ €
P-189	EEU4UJS1	U	DIPÒSIT EXP.25 L,PLANXA ACER,MEMBRANA ELÀSTICA,CONNEXIÓ D=3/4",ROSCAT DIPÒSIT D'EXPANSIÓ TANCAT DE 25 L DE CAPACITAT, DE PLANXA D'ACER I MEMBRANA ELÀSTICA, AMB CONNEXIÓ D'3/4" DE D, COL-LOCAT ROSCAT Sense descomposició	121,42 121,42000	€ €
P-190	EEU52955	U	TERMÒMETRE BIMETÀL-LIC,BEINA D=1/2",ESFERA 100MM,<=120°C,COL.ROSCAT TERMÒMETRE BIMETÀL-LIC, AMB BEINA DE 1/2" DE DIÀMETRE, D'ESFERA DE 100 MM, DE <= 120°C, COL-LOCAT ROSCAT	12,26	€
	BEU52955	U	TERMÒMETRE BIMETÀL-LIC AMB BEINA DE 1/2" DE DIÀMETRE, D'ESFERA DE Altres conceptes	8,16000 4,10000	€ €
P-191	EEU6U001	U	MANÒMETRE GLICERINA,0-10BAR,ESFERA 63MM,ROSCA D=1/4",ROSCAT MANÒMETRE DE GLICERINA PER A UNA PRESSIÓ DE 0 A 10 BAR, D'ESFERA DE 63 MM I ROSCA D'1/4" DE D, COL-LOCAT ROSCAT	12,21	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 49

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BEU6U001	U	MANÒMETRE DE GLICERINA PER A UNA PRESSIÓ DE 0 A 10 BAR, D'ESFERA D	8,03000	€
			Altres conceptes	4,18000	€
P-192	EEV28030	U	PRESÒSTAT P/IQUIDS	120,16	€
			PRESÒSTAT PER LIQUIDS, AMB ACCESSORIS DE MUNTATGE, MUNTAT I CONNECTAT		
	BEV28030	U	PRESÒSTAT PER A LIQUIDS, AMB ACCESSORIS DE MUNTATGE	92,36000	€
			Altres conceptes	27,80000	€
P-193	EEV3C001	U	QUADRE DE CONTROL SALA ACS	1.071,82	€
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE QUADRE DE CONTROL AMB UNITAT DE CONTROL PROGRAMABLE PER A LA GESTIÓ DE SENYALS, CON PROCESSADOR A 32 BITS, CAPACITAT DE REGULACIÓ I CONTROL AUTÓNOMA. MODEL: CCONTROL ACS. MARCA: CONTROL·LI. INCLOU PROGRAMACIÓ, ESQUEMES ELÈCTRICS, DOCUMENTACIÓ, PARTE PROPORCIONAL DE ARMARI ELECTRIC MURAL IP55 AMB PROTECCIONS, TRANSFORMADOR 220/24VCA I BORNES DE CONNEXIÓ. INCLUS ARMARI ELÈCTRIC METÀLIC, ACCESORIS CABLEJAT I MONTATJE.		
			Sense descomposició	1.071,82000	€
P-194	EEV4C603	ML	BUS UNITRON	1,97	€
			SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE BUS UNITRON INSTAL·LAT. CABLE DE 2 FILS TRENAT I APANTALLAT TIPUS BELDEN 9182 O SIMILAR INSTAL·LAT SOTA TUB D'ACER EN SALES DE MÀQUINES, I SOTA TUB DE PVC CORRUGAT EN FALSOS SOSTRES. ES CONSIDERA L'APROFITAMENT DE SAFATAS EXISTENTS. TOPOLOGIA: BUS. MODEL: BUS UNITRON. MARCA: CONTROL·LI. INCLÒS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT		
			Sense descomposició	1,97000	€
P-195	EEVC0003	U	SONDA DE TEMPERATURA CANONADA	111,70	€
			SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE SONDA DE TEMPERATURA EN CANONADA AMB BEINA. ELEMENT SENSIBLE NTC 10 KOHM A 25°C. PRECISIÓ +/- 0,2°C DE 0 A 70°C. TIJA DE LLAUTÓ 150 MM. CONDICIONS AMBIENTALS -10 A 60°C. PROTECCIÓ IP67. MODEL: TE/TI + POC/B/6. MARCA: CONTROL·LI. INCLÒS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.		
	BEVC3000	PP	P.P. DE CABLEJAT	47,76000	€
	BEVC0003	U	SONDA DE TEMPERATURA EN CANONADA AMB BEINA. ELEMENT SENSIBLE N	38,08000	€
			Altres conceptes	25,86000	€
P-196	EEVC0004	U	SONDA DE TEMPERATURA EXTERIOR	85,18	€
			SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE SONDA DE TEMPERATURA EXTERIOR. ELEMENT SENSIBLE NTC 10 KOHM A 25°C. PRECISIÓ +/- 0,2°C DE 0 A 70°C. CONDICIONS AMBIENTALS -10 A 60°C. PROTECCIÓ IP67. MODEL: TE/TO. MARCA: CONTROL·LI. INCLÒS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.		
			Sense descomposició	85,18000	€
P-197	EEVC0407	U	TRANSMISSOR DE RADIACIÓ SOLAR	191,76	€
			SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE SENSOR DE RADIACIÓ SOLAR. ELEMENT SENSIBLE CEL·LULA FOTOVOLTAICA. RANG DE MESURA 0-1000 W/M2. SORTIDA 0-8 MA. CONDICIONS AMBIENTALS -40 A 60 °C. PROTECCIÓ IP 43. MODEL: CS 10. MARCA: CONTROL·LI. INCLÒS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.		
			Sense descomposició	191,76000	€
P-198	EEVC0801	U	INTERRUPTOR DE CABAL PER A LÍQUID	87,40	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 50

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE INTERRUPTOR DE CABAL PER A LÍQUID . MUNTATGE ROSCA G 1" MASCLE. PRESSIÓ MÀXIMA 11 BAR. PALETA ACER INOXIDABLE AISI 316L. TEMP AMBIENT -40 A 85°C PROTECCIÓ IP65. TEMP MÀXIMA FLUID 120°C. MODEL: DBSF. MARCA: CONTROL·LI. INCLÒS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.		
	BEVC0801	U	INTERRUPTOR DE CABAL PER A LÍQUID . MUNTATGE ROSCA G 1" MASCLE. P	35,42000	€
	BEVC3000	PP	P.P. DE CABLEJAT	23,88000	€
			Altres conceptes	28,10000	€
P-199	EEVC2302	U	PANTALLA TÀCTIL	1.272,78	€
			SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE PANTALLA TÀCTIL GRÀFICA MULTILÍNEA AMB ACCÈS A TOTA LA XARXA. PANTALLA TACTIL COLOR LCD. MUNTATGE A TAPA DE QUADRE, SOBRE CONTROLADOR O MURAL DE SUPERFICIE. ALIMENTACIÓ 24V CA 100 MA. PROTEGIT PER FUSIBLE. IP50. COMUNICACIÓ THERNET. MODIFICACIÓ DE DADES PROTEGIDA PER CODIS D'ACCÈS. TOTS ELS AJUSTAMENTS AMB LÍMIT MÀXIM I MÍNIM. PANTALLA TÀCTIL AMB VISUALITZACIÓ DE FUNCIONS. MAPA DE XARXA AMB VISUALITZACIÓ D'ESTAT DE TOTS ELS EQUIPS. RECEPCIÓ D'ALARME DE XARXA I D' INSTAL·LACIÓ AMB LLISTAT A PANTALLA I AVISADOR ACÚSTIC. VISUALITZACIÓ D' HISTORICS DE CONTROLADORS EN GRÀFIC X-Y. ACCÈS A PROGRAMES HORARIS, DATA I HORA I CALENDARI DE FESTIUS DE TOTS ELS CONTROLADORS. MODEL: SITE GUIDE. MARCA: CONTROL·LI. INCLÒS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT		
			Sense descomposició	1.272,78000	€
P-200	EEVG1141	U	COMPTADOR CALOR.COMPACTE Q=0,6M3/H,PN=16BAR, DN=15MM,T.MÀX=90°C,A/SONDA TEMP.,MUNTAT	173,83	€
			COMPTADOR DE CALORÍES DE TIPUS COMPACTE, PER A UN CABAL NOMINAL DE 0,6 M3/H I UNA PRESSIÓ NOMINAL DE 16 BAR, DE 15 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, RÀCORDS INCLUSOS DE 1/2", PER A UNA TEMPERATURA MÀXIMA DEL FLUID DE 90°C EN FUNCIONAMENT CONTINU, AMB SONDA DE TEMPERATURA DE BAIX CONSUM I LLARGA DURADA I CAPÇAL ELECTRÒNIC MESURADOR AMB MEMÒRIA EEPROM AMB CAPACITAT PER A EMMAGATZEMAR LES LECTURES DELS ÚLTIMS 12 MESOS, BATERIA DE LITI I SORTIDA D'IMPULSOS PER A ENERGIA I ENTRADA D'IMPULSOS PER A COMPTADOR AUXILIAR, MUNTAT ENTRE TUBS EN POSICIÓ VERTICAL U HORIZONTAL I AMB TOTES LES CONNEXIONS FETES		
			Sense descomposició	173,83000	€
P-201	EEVWJS09	U	REALITZACIÓ DE LA PROVA HIDRÀULICA DE LA INSTAL·LACIÓ A 1,5 VEGADES LA PRESSIÓ MÀXIMA DE TREBALL I P	453,81	€
			REALITZACIÓ DE LA PROVA HIDRÀULICA DE LA INSTAL·LACIÓ A 1,5 VEGADES LA PRESSIÓ MÀXIMA DE TREBALL I PROVES DE POSTA EN MARXA.		
			Sense descomposició	453,81000	€
P-202	EF118222	M	TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/2, SEGONS LA NORMA DIN EN ISO 2440 ST-35,	17,80	€
			TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/2, SEGONS LA NORMA DIN EN ISO 2440 ST-35, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT		
	BFW11820	U	ACCESSORI PER A TUBS D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA, DE DIÀMETRE	0,35700	€
	BF118200	M	TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA DE DIÀMETRE 1"1/2, SEGONS LA NO	3,00900	€
	B0A71H00	U	ABRAÇADORA METÀL·LICA, DE 47 MM DE DIÀMETRE INTERIOR	0,09600	€
	BFY11820	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS D'ACER NEG	0,42000	€
			Altres conceptes	13,91800	€
P-203	EF11A222	M	TUB ACER NEGRE S/SOLD.,D=2"1/2,SOLDAT,DIFIC.MITJÀ,COL.SUPERF.EMBEINADA AMB CANONADA DE PVC DIAMETRE	28,02	€
			TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA DE DIÀMETRE NOMINAL 2"1/2, SEGONS		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 51

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			LA NORMA DIN EN ISO 2440 ST-35, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT EMBEINADA AMB CANONADA DE PVC DIÀMETRE 110 MM		
	BFY11A20	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS D'ACER NEG	0,70000	€
	BFW11A20	U	ACCESSORI PER A TUBS D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA, DE DIÀMETRE	1,43100	€
	B0A71L00	U	ABRAÇADORA METÀL·LICA, DE 75 MM DE DIÀMETRE INTERIOR	0,28080	€
	BF11A200	M	TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA DE DIÀMETRE NOMINAL 2''1/2, SEG	4,87000	€
			Altres conceptes	20,73820	€
P-204	EF5262B2	M	TUB CU R250 (SEMIDUR),DN=15MM,G=0,8MM,UNE-EN 1057,SOLDAT CAPIL.,DIFIC.MITJÀ,COL.SUPERF.	5,77	€
			TUB DE COURE R250 (SEMIDUR) DE 15 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 0,8 MM DE GRUIX, SEGONS LA NORMA UNE-EN 1057, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT		
	BFW526B0	U	ACCESSORI PER A TUBS DE COURE SEMIDUR, DE 15 MM DE DIÀMETRE EXTE	0,19800	€
	BF526200	M	TUB DE COURE R250 (SEMIDUR) DE 15 MM DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUI	1,22400	€
	BFY526B0	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS DE COURE S	0,14000	€
	B0A75X00	U	ABRAÇADORA PLÀSTICA, DE 15 MM DE DIÀMETRE INTERIOR	0,08000	€
			Altres conceptes	4,12800	€
P-205	EF5294B2	M	TUB CU R250 (SEMIDUR),DN=22MM,G=1,2MM,UNE-EN 1057,SOLDAT CAPIL.,DIFIC.MITJÀ,COL.SUPERF.	8,60	€
			TUB DE COURE R250 (SEMIDUR) DE 22 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, D'1,2 MM DE GRUIX, SEGONS LA NORMA UNE-EN 1057, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT		
	BF529400	M	TUB DE COURE R250 (SEMIDUR) DE 22 MM DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUI	2,95800	€
	B0A75900	U	ABRAÇADORA PLÀSTICA, DE 22 MM DE DIÀMETRE INTERIOR	0,09500	€
	BFY529B0	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS DE COURE S	0,19000	€
	BFW529B0	U	ACCESSORI PER A TUBS DE COURE SEMIDUR, DE 22 MM DE DIÀMETRE EXTE	0,30300	€
			Altres conceptes	5,05400	€
P-206	EFB19455	M	TUB PE PE 100, DN=75MM, PN=10BAR, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, CONNECT.PRESSIÓ, DIFIC.MITJÀ.	11,02	€
			TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 75 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ, UTILITZANT ACCESSORIS DE PLÀSTIC I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA		
	BFYB1905	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS DE POLIETIL	0,06000	€
	BFWB1905	U	ACCESSORI PER A TUBS DE POLIETILÈ DE DENSITAT ALTA, DE 63 MM DE DIÀ	2,25600	€
	BFB19400	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL	1,17300	€
			Altres conceptes	7,53100	€
P-207	EFB92A86	M	TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=16MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL.	2,76	€
			TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 16 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT		
	B0A75600	U	ABRAÇADORA PLÀSTICA, DE 16 MM DE DIÀMETRE INTERIOR	0,20800	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 52

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BFYB4305	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS DE POLIETIL	0,03000	€
	BFWB4305	U	ACCESSORI PER A TUBS DE POLIETILÈ MULTICAPA, DE 16 MM DE DIÀMETRE	0,21300	€
	BFB9PM86	M	TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMET	0,61200	€
			Altres conceptes	1,69700	€
P-208	EFB92A8A	M	TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=20MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL.	3,30	€
			TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 20 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT		
	BFYB4405	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS DE POLIETIL	0,04000	€
	B0A75800	U	ABRAÇADORA PLÀSTICA, DE 20 MM DE DIÀMETRE INTERIOR	0,21750	€
	BFB9PM8A	M	TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMET	0,88740	€
	BFWB4405	U	ACCESSORI PER A TUBS DE POLIETILÈ MULTICAPA, DE 20 MM DE DIÀMETRE	0,32100	€
			Altres conceptes	1,83410	€
P-209	EFB92A8C	M	TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=25MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL.	3,91	€
			TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 25 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT		
	BFWB4505	U	ACCESSORI PER A TUBS DE POLIETILÈ MULTICAPA, DE 25 MM DE DIÀMETRE	0,41100	€
	BFB9PM8C	M	TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMET	1,44840	€
	B0A75Y00	U	ABRAÇADORA PLÀSTICA, DE 25 MM DE DIÀMETRE INTERIOR	0,23400	€
	BFYB4505	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS DE POLIETIL	0,04000	€
			Altres conceptes	1,77660	€
P-210	EFB92A8E	M	TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=32MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL.	4,72	€
			TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 32 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT		
	B0A75E00	U	ABRAÇADORA PLÀSTICA, DE 32 MM DE DIÀMETRE INTERIOR	0,26400	€
	BFWB4605	U	ACCESSORI PER A TUBS DE POLIETILÈ MULTICAPA, DE 32 MM DE DIÀMETRE	0,56700	€
	BFB9PM8E	M	TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMET	2,12160	€
	BFYB4605	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS DE POLIETIL	0,07000	€
			Altres conceptes	1,69740	€
P-211	EFB92A8G	M	TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=40MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL.	5,81	€
			TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 40 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT		
			Sense descomposició	5,81000	€
P-212	EFQ3JS23	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS,DEXT.TUB=22MM,G=10MM,	4,28	€
			AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, ACABAT AMB		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 53

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			PINTURA ARMAFINISH O SIMILAR EN TRAMS VISTOS, AMB COLOR A DEFINIR PER LA D.F.PER EVITAR EL DOMINI VISUAL, PER A CANONADES DE 22 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 10 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 24 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL.LOCAT SUPERFICIALMENT		
	BFQ3JS23	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, ACABAT	1,08120	€
	BFYQN7F0	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMI	0,10000	€
			Altres conceptes	3,09880	€
P-213	EFQ3JS24	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS,DEXT.TUB=28MM,G=10MM,	4,52	€
			AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, ACABAT AMB PINTURA ARMAFINISH O SIMILAR EN TRAMS VISTOS, AMB COLOR A DEFINIR PER LA D.F.PER EVITAR EL DOMINI VISUAL, PER A CANONADES DE 28 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 10 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 30 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL.LOCAT SUPERFICIALMENT		
	BFQ3JS24	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, ACABAT	1,31580	€
	BFYQN9F0	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMI	0,12000	€
			Altres conceptes	3,08420	€
P-214	EFQ3JS25	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS,DEXT.TUB=35MM,G=10MM,	5,21	€
			AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS,ACABAT AMB PINTURA ARMAFINISH O SIMILAR EN TRAMS VISTOS, AMB COLOR A DEFINIR PER LA D.F.PER EVITAR EL DOMINI VISUAL, PER A CANONADES DE 35 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 10 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 37 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL.LOCAT SUPERFICIALMENT		
	BFYQNAF0	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMI	0,15000	€
	BFQ3JS25	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS,ACABAT A	1,65240	€
			Altres conceptes	3,40760	€
P-215	EFQ3JS27	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS,DEXT.TUB=42MM,G=10MM,	5,96	€
			AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, ACABAT AMB PINTURA ARMAFINISH O SIMILAR EN TRAMS VISTOS, AMB COLOR A DEFINIR PER LA D.F.PER EVITAR EL DOMINI VISUAL,PER A CANONADES DE 42 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 10 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 44 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL.LOCAT SUPERFICIALMENT		
	BFYQNBFO	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMI	0,20000	€
	BFQ3JS27	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS,ACABAT A	2,02980	€
			Altres conceptes	3,73020	€
P-216	EFQ3JS50	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS,DEXT.TUB=22MM,G=30MM,	6,76	€
			AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, PER A CANONADES DE 22 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 30 MM DE GRUIX DE MITJANA,AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA I AMB PROTECCIÓ ALS RAIGS UVA		
	BFQ3JS50	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA ANTICONDENSACIÓ PER A CA	3,16200	€
	BFYQJS50	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMI	0,72000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 54

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Altres conceptes	2,87800	€
P-217	EFQ3JS51	M	AÏLLAMENT ESCUMA ELAST.S/HALÒGENS,DEXT.TUB=22MM,G=40MM,	9,55	€
			AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, PER A CANONADES DE 28 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 40 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA I AMB PROTECCIÓ ALS RAIGS UVA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITG I COL.LOCAT SUPERFICIALMENT		
	BFYQJS51	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMI	0,54000	€
	BFQ3JS51	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, PER A CA	4,44720	€
			Altres conceptes	4,56280	€
P-218	EFQ3JS97	M	AÏLLAMENT TÈRMIC ESCUM.ELASTOM. DEXT=20MM G=30MM	6,86	€
			AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS TIPUS HT-ARMAFLEX O EQUIVALENT , PER A CANONADES DE 20 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 30 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 23 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,039 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL.LOCAT SUPERFICIALMENT		
	BFYQ3080	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMI	1,34000	€
	BFQ3JS97	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS TIPUS HT-	2,65200	€
			Altres conceptes	2,86800	€
P-219	EFQ3JS98	M	AÏLLAMENT TÈRMIC ESCUM.ELASTOM. DEXT=25MM G=30MM	7,51	€
			AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS TIPUS HT-ARMAFLEX O EQUIVALENT , PER A CANONADES DE 25 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 30 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 28 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,039 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL.LOCAT SUPERFICIALMENT		
	BFYQ3080	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMI	1,34000	€
	BFQ3JS98	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS TIPUS HT-	2,97840	€
			Altres conceptes	3,19160	€
P-220	EFQ3JS99	M	AÏLLAMENT TÈRMIC ESCUM.ELASTOM. DEXT=40MM G=35MM	8,25	€
			AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS TIPUS HT-ARMAFLEX O EQUIVALENT , PER A CANONADES DE 40 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 35 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 35 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,039 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL.LOCAT SUPERFICIALMENT		
	BFYQ3080	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMI	1,34000	€
	BFQ3JS99	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS TIPUS HT-	3,38640	€
			Altres conceptes	3,52360	€
P-221	EG11CD62	U	C.G.P.POLIÈST.+FIBRA,250A,UNESA 9,BUC, IP-43, IK09,MUNT.SUPERF.	107,08	€
			CAIXA GENERAL DE PROTECCIÓ DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE , DE 250 A, SEGONS ESQUEMA UNESA NÚMERO 9 , SECCIONABLE EN CÀRREGA (BUC) , INCLOSA BASE PORTAFUSIBLES TRIFÀSICA (SENSE FUSIBLES), NEUTRE SECCIONABLE, BORNES DE CONNEXIÓ I GRAU DE PROTECCIÓ IP-43, IK09, MUNTADA SUPERFICIALMENT		
	BGW11000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS DE CAIXA GENERAL DE PROTECCIÓ	5,37000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 55

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BG11CD80	U	CAIXA GENERAL DE PROTECCIÓ DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VI	66,54000	€
			Altres conceptes	35,17000	€
P-222	EG151212	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC,80X80MM,PROT.IP-40,MUNT.SUPERF.	4,62	€
			CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 80X80 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT		
	BGW15000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS DE CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA	0,15000	€
	BG151212	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 80X80 MM, AMB GRAU DE P	0,25000	€
			Altres conceptes	4,22000	€
P-223	EG151411	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC,90X90MM,PROT.IP-40,ENCASTADA	3,15	€
			CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 90X90 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, ENCASTADA		
	BG151411	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 90X90 MM, AMB GRAU DE P	0,23000	€
			Altres conceptes	2,92000	€
P-224	EG151D11	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC,200X200MM,PROT.IP-40,ENCASTADA	9,43	€
			CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 200X200 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, ENCASTADA		
	BG151D11	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 200X200 MM, AMB GRAU DE	1,21000	€
			Altres conceptes	8,22000	€
P-225	EG151D12	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC,200X200MM,PROT.IP-40,MUNT.SUPERF.	11,18	€
			CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 200X200 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT		
	BGW15000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS DE CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA	0,15000	€
	BG151D12	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 200X200 MM, AMB GRAU DE	1,51000	€
			Altres conceptes	9,52000	€
P-226	EG153A12	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLANXA D'ACER, DE 130X130 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ NORMAL, MUNTADA S	11,99	€
			CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLANXA D'ACER, DE 130X130 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ NORMAL, MUNTADA SUPERFICIALMENT		
	BGW15000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS DE CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA	0,15000	€
	BG153A12	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLANXA D'ACER, DE 130X130 MM, AMB G	5,34000	€
			Altres conceptes	6,50000	€
P-227	EG1AJS18	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL.LIC, SEGONS ESQUEMA QGBT	3.879,09	€
			ARMARI METÀL.LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSIS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COLLECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 2X 1750X600X230MM, COL.LOCAT, SEGONS ESQUEMA QGBT. INCLOU PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRENTENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL.LAT I FUNCIONANT.		
			Sense descomposició	3.879,09000	€
P-228	EG1AJS21	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL.LIC, SEGONS ESQUEMA QCUI	1.729,96	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 56

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			ARMARI METÀL.LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSIS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COLLECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 1750X600X230MM, COL.LOCAT, SEGONS ESQUEMA QCUI. INCLOU PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRENTENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL.LAT I FUNCIONANT.		
			Sense descomposició	1.729,96000	€
P-229	EG1AJS23	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL.LIC, EN ARMARI PER EXTERIOR, SEGONS ESQUEMA QMAQ	3.236,02	€
			ARMARI METÀL.LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSIS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COLLECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 1750X600X230MM, COL.LOCAT, SEGONS ESQUEMA QMAQ. INCLOU ARMARI PER EXTERIOR, PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRENTENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL.LAT I FUNCIONANT.		
			Sense descomposició	3.236,02000	€
P-230	EG1AJS78	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL.LIC, EN ARMARI PER EXTERIOR, SEGONS ESQUEMA QREG	929,62	€
			ARMARI METÀL.LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSIS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COLLECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 1050X575X165MM, COL.LOCAT, SEGONS ESQUEMA QREG. INCLOU ARMARI PER EXTERIOR PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRENTENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL.LAT I FUNCIONANT.		
			Sense descomposició	929,62000	€
P-231	EG1AJX95	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL.LIC, EN ARMARI PER EXTERIOR,SEGONS ESQUEMA QFOT	737,69	€
			ARMARI METÀL.LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSIS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COLLECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 750X575X165 MM, COL.LOCAT, SEGONS ESQUEMA QFOT. INCLOU ARMARI PER EXTERIOR PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRENTENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL.LAT I FUNCIONANT.		
			Sense descomposició	737,69000	€
P-232	EG1PUA16	U	CPM TMF10, 80-160A (55-111 KW),400V,S/COMPT.,S/IGA,S/PROTECT.ID,COL.SUPERF.	309,16	€
			CONJUNT DE PROTECCIÓ I MESURA DEL TIPUS TMF10 PER A SUBMINISTRAMENT TRIFÀSIC INDIVIDUAL SUPERIOR A 15 KW, PER A MESURA INDIRECTA, POTÈNCIA ENTRE 55 I 111 KW, TENSIÓ DE 400 V, FORMAT PER CONJUNT DE CAIXES		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 57

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			MODULARS DE DOBLE AÏLLAMENT DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE DE MIDES TOTALS 630X1260X171 MM, AMB BASE DE FUSIBLES (SENSE INCLOURE ELS FUSIBLES), SENSE EQUIP DE COMPTAGE, AMB IGA TETRAPOLAR (4P) DE 160 A REGULABLE ENTRE 80 I 160 A I PODER DE TALL DE 10 KA, SENSE PROTECCIÓ DIFERENCIAL, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT	
			Sense descomposició	309,16000 €
P-233	EG21H51J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS, DN=16MM, IMPACTE=2J, RESIST.COMPRESS.=1250N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.	2,11 €
			TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT	
	BG21H510	M	TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL,	0,89760 €
	BGW21000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A TUBS RÍGIDS DE PVC	0,07000 €
			Altres conceptes	1,14240 €
P-234	EG21H71J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS, DN=20MM, IMPACTE=2J, RESIST.COMPRESS.=1250N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.	2,44 €
			TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT	
	BGW21000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A TUBS RÍGIDS DE PVC	0,07000 €
	BG21H710	M	TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL,	1,15260 €
			Altres conceptes	1,21740 €
P-235	EG21H81J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS, DN=25MM, IMPACTE=2J, RESIST.COMPRESS.=1250N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.	3,03 €
			TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT	
	BGW21000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A TUBS RÍGIDS DE PVC	0,07000 €
	BG21H810	M	TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL,	1,70340 €
			Altres conceptes	1,25660 €
P-236	EG222515	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC, DN=16MM, 1J, 320N, 2000V, SOB/SOSTREMORT	0,57 €
			TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT	
	BG222510	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLAN	0,07140 €
			Altres conceptes	0,49860 €
P-237	EG222715	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC, DN=20MM, 1J, 320N, 2000V, SOB/SOSTREMORT	0,59 €
			TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 58

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BG222710	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLAN	0,09180 €
			Altres conceptes	0,49820 €
P-238	EG222815	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC, DN=25MM, 1J, 320N, 2000V, SOB/SOSTREMORT	0,61 €
			TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT	
	BG222810	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLAN	0,11220 €
			Altres conceptes	0,49780 €
P-239	EG22H811	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC S/HALÒGENS, DN=25MM BAIXA EMISSIÓ FUMS, 2J, 320N, 2000V, ENCASTAT	0,96 €
			TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC SENSE HALÒGENS, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I SENSE EMISSIÓ DE GASOS TÒXICS NI CORROSIUS, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT ENCASTAT	
	BG22H810	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC SENSE HALÒGENS, DE 25 MM DE DIÀMETRE	0,45900 €
			Altres conceptes	0,50100 €
P-240	EG23E715	M	TUB RÍGID ACER GALV., DN=20MM, IMPACTE=20J, RESIST.COMPRESS.=4000N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.	2,16 €
			TUB RÍGID D'ACER GALVANITZAT, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 4000 N, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT	
	BG23E710	M	TUB RÍGID D'ACER GALVANITZAT, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, RESISTÈ	0,83640 €
	BGW23000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A TUBS RÍGIDS D'ACER	0,12000 €
			Altres conceptes	1,20360 €
P-241	EG23JS07	M	TUB RÍGID ACER GALV., DN=16MM, IMPACTE=20J, RESIST.COMPRESS.=4000N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.	1,83 €
			TUB RÍGID D'ACER GALVANITZAT, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 4000 N, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT	
	BG23JS07	M	TUB RÍGID D'ACER GALVANITZAT, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, RESISTÈ	0,60180 €
	BGW23000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A TUBS RÍGIDS D'ACER	0,12000 €
			Altres conceptes	1,10820 €
P-242	EG2C2T52	M	SAFATA AÏLLANT PVC PERFORADA, 100X400MM, 2 COMPART., SENSE/COBERTA, MUNT.S/SUP.HORIZ.	47,48 €
			SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 100X400 MM, AMB 2 COMPARTIMENTS, MUNTADA SOBRE SUPORTS HORITZONTALS	
			Sense descomposició	47,48000 €
P-243	EG2C2U52	M	SAFATA PVC PERFORADA, 100X500MM, 2 COMPART., SENSE COBERTA, MUNT.S/SUP.HORIZ.	43,48 €
			SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 100X500 MM, AMB 2 COMPARTIMENTS, MUNTADA SOBRE SUPORTS HORITZONTALS	
			Sense descomposició	43,48000 €
P-244	EG312326	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 3X1,5MM2, COL.CANAL/SAFATA	0,79 €
			CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 59

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 1,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA		
	BG312320	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AM	0,44880	€
			Altres conceptes	0,34120	€
P-245	EG312336	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 3X2,5MM2,COL.CANAL/SAFATA	0,96	€
			CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA		
	BG312330	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AM	0,62220	€
			Altres conceptes	0,33780	€
P-246	EG312346	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 3X4MM2,COL.CANAL/SAFATA	1,20	€
			CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 4 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA		
	BG312340	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AM	0,86700	€
			Altres conceptes	0,33300	€
P-247	EG312636	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X2,5MM2,COL.CANAL/SAFATA	1,28	€
			CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA		
	BG312630	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AM	0,94860	€
			Altres conceptes	0,33140	€
P-248	EG312646	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X4MM2,COL.CANAL/SAFATA	1,73	€
			CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 4 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA		
			Sense descomposició	1,73000	€
P-249	EG312656	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X6MM2,COL.CANAL/SAFATA	2,86	€
			CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 6 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA		
	BG312650	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AM	1,95840	€
			Altres conceptes	0,90160	€
P-250	EG312666	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X10MM2,COL.CANAL/SAFATA	3,82	€
			CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 10 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA		
	BG312660	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AM	2,91720	€
			Altres conceptes	0,90280	€
P-251	EG312682	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X25MM2,COL.SUPERF.	8,06	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 60

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 25 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT		
			Sense descomposició	8,06000	€
P-252	EG312696	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X35MM2,COL.CANAL/SAFATA	12,39	€
			CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 35 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA		
			Sense descomposició	12,39000	€
P-253	EG3126B6	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X70MM2,COL.CANAL/SAFATA	28,32	€
			CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 70 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA		
			Sense descomposició	28,32000	€
P-254	EG312A24	M	CABLE 0,6/ 1KV RZ1-K (AS), 10X1,5MM2,COL.TUBO	2,86	€
			CABLE CON CONDUCTOR DE COBRE DE 0,6/ 1KV DE TENSIO ASIGNADA, CON DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), MULTIPOLAR, DE SECCIÓ 10 X 1,5 MM2, CON CUBIERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINAS CON BAJA EMISIÓN HUMOS, COLOCADO EN TUBO		
			Sense descomposició	2,86000	€
P-255	EG315656	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS+), 5X6MM2,COL.CANAL/SAFATA	3,39	€
			CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS+), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 6 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA		
	BG315650	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AM	2,46840	€
			Altres conceptes	0,92160	€
P-256	EG31P206	M	CONDUCTOR CU,UNE SZ1-K (AS+) 0,6/1 KV,BAIXA EMISIO FUMS,RESIST.FOC UNE-EN 50200,2X1,5MM2,COL.TUB	1,70	€
			CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE SZ1-K (AS+) 0,6/1 KV, AMB BAIXA EMISIO DE FUMS, RESISTENT AL FOC UNE-EN 50200, BIPOLAR DE SECCIÓ 2X1,5 MM2, COL-LOCAT EN TUB		
	BG31P200	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE SZ1-K (AS+) 0,6/1 KV, AMB BAIX	1,27500	€
			Altres conceptes	0,42500	€
P-257	EG380902	M	CONDUCTOR CU NU,1X35MM2,MUNT.SUPERF.	4,21	€
			CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT SUPERFICIALMENT		
	BG380900	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2	0,59160	€
	BGW38000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A CONDUCTORS DE COURE NUS	0,16000	€
			Altres conceptes	3,45840	€
P-258	EG51UE01	U	EQUIP COMPTATGE TRIFÀSIC DIGITAL MULTIFUCIÓ,80A=<IN<=125A,+TRAFO 100/5	410,26	€
			EQUIP DE COMPTATGE PER A SUBMINISTRE BT ENTRE 80 A I 125 A, AMB COMPTADOR TRIFÀSIC DIGITAL MULTIFUCIÓ DE 2 O 4 QUADRANTS, PRECISIÓ 1 EN ACTIVA I 2 EN REACTIVA, COMUNICACIÓ AMB PORT COM1 (RS-232, RS-484, ETHERNET), PER A MESURA INDIRECTA, INCLOSOS TRANSFORMADORS D'INTENSITAT 100/5, COL-LOCAT EN CPM		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 61

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Sense descomposició	410,26000	€
P-259	EG611022	U	CAIXA MECANISMES,P/1ELEM.,PREU ALT,SUPERF.	2,05	€
			CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT		
	BG611022	U	CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ALT, MUNTADA SUPERFI	1,49000	€
			Altres conceptes	0,56000	€
P-260	EG6115H2	U	CAIXA REGISTRE PLÀSTIC,RECT.,P/8MEC.TIPUS MODULAR,MÒD.AMPLE DOBLE,EMBEGUDA FORM.	19,92	€
			CAIXA DE REGISTRE DE PLÀSTIC, RECTANGULAR, AMB CAPACITAT PER A 8 MECANISMES DE TIPUS MODULAR, DE MÒDUL AMPLE DOBLE, COL-LOCADA EMBEGUDA EN EL FORMIGÓ, INCLOSOS TOTS ELS ACCESSORIS NECESSARIS PER AL MUNTATGE		
	BG6115H2	U	CAIXA DE REGISTRE DE PLÀSTIC, RECTANGULAR, AMB CAPACITAT PER A 8 M	13,63000	€
			Altres conceptes	6,29000	€
P-261	EG61CEC8	U	CAIXA MEC.CENTRAL.,PLÀSTIC,4 COLUMNES,P/8MECANISMES MODULARS,MUNTAT ENCASTAT	16,37	€
			CAIXA DE MECANISMES PER A CENTRALITZACIÓ DE FUNCIONS EN LLOC DE TREBALL, DE MATERIAL PLÀSTIC, DE 4 COLUMNES, AMB CAPACITAT PER A 8 MECANISMES MODULARS, MUNTAT ENCASTAT		
	BG61CEC8	U	CAIXA DE MECANISMES PER A CENTRALITZACIÓ DE FUNCIONS EN LLOC DE T	10,12000	€
			Altres conceptes	6,25000	€
P-262	EG61CSC8	U	CAIXA MEC.CENTRAL.,PLÀSTIC,4 COLUMNES,P/8MECANISMES MODULARS,MUNTAT SUPERF.	14,41	€
			CAIXA DE MECANISMES PER A CENTRALITZACIÓ DE FUNCIONS EN LLOC DE TREBALL, DE MATERIAL PLÀSTIC, DE 4 COLUMNES, AMB CAPACITAT PER A 8 MECANISMES MODULARS, MUNTAT SUPERFICIALMENT		
	BG61CSC8	U	CAIXA DE MECANISMES PER A CENTRALITZACIÓ DE FUNCIONS EN LLOC DE T	8,25000	€
			Altres conceptes	6,16000	€
P-263	EG6211E3	U	INTERRUPTOR,TIPUS UNIV.,(2P),16AX/250V,A/TECLA,PREU ALT,ENCASTAT	9,20	€
			INTERRUPTOR, DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR (2P), 16 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ALT, ENCASTAT. SERIE 82 DE SIMON.		
	BG6211E3	U	INTERRUPTOR, DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR (2P), 16 AX/250 V, AMB TECLA,	5,20000	€
			Altres conceptes	4,00000	€
P-264	EG62D1DK	U	INTERRUPTOR,(2P),10AX/250V,A/TECLA+CAIXA SUPERF.ESTANCA,,IP-55PREU ALT,MUNT.SUPERF.	8,57	€
			INTERRUPTOR, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA I AMB CAIXA DE SUPERFÍCIE ESTANCA, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-55, PREU ALT, MUNTAT SUPERFICIALMENT. SERIE 82 DE SIMON.		
	BG62D1DK	U	INTERRUPTOR PER A MUNTAR SUPERFICIALMENT, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V,	3,77000	€
	BGW62000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS I COMMUTADO	0,15000	€
			Altres conceptes	4,65000	€
P-265	EG638157	U	PRESA CORRENT,TIPUS MOD.2MÒD.ESTRETS(2P+T),16A/250V,A/TAPA PROTEGIDA,PREU ALT,MUNT.CAIXA/BAST.	5,16	€
			PRESA DE CORRENT DE TIPUS MODULAR DE 2 MÒDULS ESTRETS, BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL (2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA PROTEGIDA, PREU ALT, MUNTADA SOBRE CAIXA O BASTIDOR. MARC SERIE 82 DE SIMON.		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 62

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BG638157	U	PRESA DE CORRENT DE TIPUS MODULAR DE 2 MÒDULS ESTRETS, BIPOLAR	1,16000	€
			Altres conceptes	4,00000	€
P-266	EG671112	U	MARC P/MEC.UNIVERSAL,1ELEM.,PREU MITJÀ,COL.	1,66	€
			MARC PER A MECANISME UNIVERSAL, D'1 ELEMENT, PREU MITJÀ, COL-LOCAT SERIE 82 DE SIMON.		
	BG671112	U	MARC PER A MECANISME UNIVERSAL, D'1 ELEMENT, PREU MITJÀ SERIE 82 D	1,00000	€
			Altres conceptes	0,66000	€
P-267	EG73JS01	U	INT.DETECT.MOV.,TIPUS MOD.2MÒD.ESTRETS,RESISTIVES,1000W,230V,10-300S,5-120LUX,A/TAPA,PREU ALT,MUNT.B	24,69	€
			INTERRUPTOR DETECTOR DE MOVIMENT, DE TIPUS MODULAR DE 2 MÒDULS ESTRETS, PER A CÀRREGUES RESISTIVES DE FINS A 1000 W DE POTÈNCIA I 230 V DE TENSIÓ D'ALIMENTACIÓ, DE 10 A 300 S DE TEMPS DE DESCONNEXIÓ, SENSIBILITAT D'ACTIVACIÓ DE 5 A 120 LUX, AMB TAPA, PREU ALT, MUNTAT SOBRE BASTIDOR O CAIXA. IP-44		
			Sense descomposició	24,69000	€
P-268	EGB14M51	U	BATERIA CONDENSADORS 400V 50HZ,45,0KVAR,5ETAP.5+4X10,MUNT.SUPERF.	593,75	€
			BATERIA DE CONDENSADORS TRIFÀSICA DE 400 V I FREQUÈNCIA DE 50 HZ, DE 45,0 KVAR DE POTÈNCIA REACTIVA, DE 5 ETAPES 5+4X10 KVAR, DE FUNCIONAMENT AUTOMÀTIC, AMB REGULADOR D'ENERGIA REACTIVA AMB PANTALLA DE CRISTALL LÍQUID PER A LA VISUALITZACIÓ DE L'ESTAT DE FUNCIONAMENT, AMB CONDENSADORS AUTOPROTEGITS, CONTACTORS AMB RESISTÈNCIES DE PREINSERCIÓ I ARMARI METÀL·LIC AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-21, MUNTADA SUPERFICIALMENT		
			Sense descomposició	593,75000	€
P-269	EGD1441E	U	PIQUETA CONNEX.TERRA ACER,ESTÀND.,LONG.=2500MM,D=18,3MM,CLAV.TERR.	13,73	€
			PIQUETA DE CONNEXIÓ A TERRA D'ACER, AMB RECOBRIMENT DE COURE DE GRUIX ESTÀNDARD, DE 2500 MM DE LLARGÀRIA DE 18,3 MM DE DIÀMETRE, CLAVADA A TERRA		
	BGYD1000	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS ESPECIALS PER A PIQUETES DE CONNE	1,85000	€
	BGD14410	U	PIQUETA DE CONNEXIÓ A TERRA D'ACER I RECOBRIMENT DE COURE, DE 250	4,40000	€
			Altres conceptes	7,48000	€
P-270	EGD14444	U	SOLADURA ALUMINOTERMICA	10,04	€
			SOLADURA ALUMINOTERMICA PER UNIO DEL CONDUCTOR EN ANELL O DELS ELECTRODES AMB L'ESTRUCTURA DE L'EDIFICI.		
	BGD14444	U	SOLADURA ALUMINOTERMICA PER UNIO DEL CONDUCTOR EN ANELL O DELS	4,42000	€
			Altres conceptes	5,62000	€
P-271	EGDZ1102	U	PUNT CONNEX.TERRA PONT SECC.PLATINA COURE,MUNT.CAIXA,COL.SUPERF.	167,44	€
			PUNT DE CONNEXIÓ A TERRA AMB PONT SECCIONADOR DE PLATINA DE COURE, MUNTAT EN CAIXA ESTANCA I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT. INCLOU ARQUETA DE REGISTRE.		
			Sense descomposició	167,44000	€
P-272	EGNGH003	U	SISTEMA D'AVISOS PER A 5 BANYS + CENTRALITZACIÓ AVISSOS	504,47	€
			SISTEMA D'AVISOS PER A 5 BANYS D'UU CENTRE DOCENT AMB UNA CENTRALITZACIÓ DE SENYALITZACIÓ ACÚSTICA I LLUMINOSA A SECRETARIA. INCLOU CABLEJAT SEGONS ESQUEMA. SISTEMA DE SIMON O EQUIVALENT. LLOC DE CONTROL		
			- 1CAJA CENTRALITZACIÓ SÈRIE SIMON 27, 1 FILA 8 ELEMENTS: 27.731-65		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 63

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			- 6 PILOTS VERMELLS SÈRIE SIMON 27 O EQUIVALENT PER CENTRALITZACIÓ: 27.810-34 -1 BRUNZIDOR SÈRIE SIMON 27 O EQUIVALENT: 27.806-35 - 6 PLAQUES CEGUES DE MIG MÒDUL: 27.800-34 PELS BANYS - 5 COMMUTADOR AMB CLAU RESET: 27.521-65 - 5 POLSADOR DE TIRADOR: 27.153-65 - 5 ELEMENT DE CONTROL: 68.834-31 - 5 RELÉ 2NA: 68.866-31 TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.	
			Sense descomposició	504,47000 €
P-273	EH12CJS1	M	TIRA LED, 7510 LM, IP44 ,NO REGULABLE,P/MUNT.SUPERF., DIF. OPAL.	41,10 €
			TIRA LED MODEL FINE LEDS STRIP DE LA MARCA LAMP O EQUIVALENT. AMB UN FLUX LUMÍNIC DE SORTIDA DE 7510LM , TEMPERATURA DE COLOR BLANC CÀLID . AMB UN GRAU DE PROTECCIÓ IP44. INCLOU PART PROPORCIONAL DE FONTS D'ALIMENTACIÓ, PERFILS , DIFUSORS OPALS , TAPES I GRAPES. MUNTADA SUPERFICIALMENT	
			Sense descomposició	41,10000 €
P-274	EH13JL44	U	LLUMENERA LINIAL SUPERFÍCIE AMB EQUIP LED D'ALTA POTÈNCIA DE I EQUIP ELECTRÒNIC, ASIMÈTRICA	100,25 €
			LLUMINÀRIA DE SUPERFÍCIE FABRICADA AMB PERFILS D'ALUMINI EXTRUSIONAT AMB REFLECTOR ASIMÈTRIC. LACAT AMB RESINES D'EPOXI-POLIÈSTER D'ALT REDIMIENTO MITJANÇANT APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR POLIMERITZAT DE COLOR BLANC, RESISTENT ALS RAIGS UV I DE LA CORROSIÓ. DIFUSOR POLICARBONAT PRISMÀTIC ANTIEULLUERNAMENT. IP30 IK07. DE 4000 K DE TEMPERATURA DE COLOR, FACTOR DE POTÈNCIA 0.9, LED CRI 80, 60000 HORES DE FUNCIONAMENT, 2 ANYS DE GARANTIA, AMPLIABLE A 5 ANYS. EQUIP DE LED D'ALTA POTÈNCIA. EQUIPAT AMB EQUIP ELECTRÒNIC CONVENCIONAL.	
			MODEL A DEFINIR PER DF. INCLOU REFLECTOR ASIMÈTRIC. INCLOU MATERIAL D'UNIÓ I TAPES FINALS, MUNTATGE, PART PROPORCIONAL DE CARRIL CEC D'UNIÓ ENTRE LLUMINÀRIES DE COLOR BLANC I EL PAS DEL CABLEJAT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONAT	
			Sense descomposició	100,25000 €
P-275	EH13JLA2	U	DRIVER 0-10 ÀREA / LINEALES / 45W	91,55 €
			DRIVER 0-10 AMB SISTEMA DE CONTROL CREPUSCULAR INTEGRAT TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONAT. REF. CL-030903 O EQUIVALENT.	
			Sense descomposició	91,55000 €
P-276	EH2DJK03	UD	LLUMINÀRIA DOWNLIGHT 15W IP65	65,50 €
			LLUMINÀRIA LED AMB SISTEMA MULTIEND; UN MATEIX COS PER A DIFERENTS TIPUS D'ACABATS I NECESSITATS. LES DIFERENTS POTÈNCIES D'AQUESTA LLUMINÀRIA 5-10-15 WATTS SÓN COMPATIBLES AMB TOTS SEUS ACCESSORIS, PODENT D'AQUESTA FORMA MUNTAR UN ESPAI ON L'ACABAT EXTERIOR DE LA LLUMINÀRIA POT SER SEMPRE EL MATEIX I LES POTÈNCIES DE LES MATEIXES, ADAPTABLES A CADA ESPAI. LLUMINÀRIA DIMERIZABLE OPCIONALMENT A TRAVÉS DEL SISTEMA DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III, CRI> 80. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS. APLICABLE A QUALESEVOL ESPAI INTERIOR. INCLOU ACCESSORI BOU IP65.	
			REF CL-010403 DE COM.LED O EQUIVALENT.	
			INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.	
			Sense descomposició	65,50000 €
P-277	EH2DJK04	UD	LLUMINÀRIA LINEAL 45W	214,96 €
			LLUMINÀRIA LED LINEAL AMB LA PROPIETAT D'INTERCONNEXIÓ. AMB EMISSIÓ ÚNICA O DOBLE, PODENT D'AQUESTA MANERA FORMAR LÍNIES LUMÍNiques A	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 64

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			MIDA. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III. CRI> 80. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.	
			REF. CL-030903 DE LEDS C4 O SIMILAR	
			INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.	
			Sense descomposició	214,96000 €
P-278	EH2DJK05	UD	LLUMINÀRIA DE LAMA / 11W 90°	105,79 €
			LLUMINÀRIA LED TÈCNICA MODULABLE DE FORMA INDIVIDUAL, IDEAL PER A LA IL·LUMINACIÓ D'ESPais ON ELS PUNTS LED S'HAN D'ADAPTAR A LA SEVA UBICACIÓ. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III. CRI> 85. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.	
			REF. CL-120703 DE LEDS C4 O SIMILAR.	
			INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.	
			Sense descomposició	105,79000 €
P-279	EH2DJK06	UD	LLUMINÀRIA DE LAMA / 6W 30°	82,29 €
			LLUMINÀRIA LED TÈCNICA MODULABLE DE FORMA INDIVIDUAL, IDEAL PER A LA IL·LUMINACIÓ D'ESPais ON ELS PUNTS LED S'HAN D'ADAPTAR A LA SEVA UBICACIÓ. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III. CRI> 85. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.	
			REF. CL-120703 DE LEDS C4 O SIMILAR	
			INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.	
			Sense descomposició	82,29000 €
P-280	EH2DJK07	UD	LLUMINÀRIA DE LAMA / 11W 60° DIMMER	120,90 €
			LLUMINÀRIA LED TÈCNICA MODULABLE DE FORMA INDIVIDUAL, IDEAL PER A LA IL·LUMINACIÓ D'ESPais ON ELS PUNTS LED S'HAN D'ADAPTAR A LA SEVA UBICACIÓ. DIMERITZACIÓ A TRAVÉS D'DALI. CLASSE III. CRI> 85. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.	
			REF. CL-120703 DE LEDS C4 O SIMILAR.	
			INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.	
			Sense descomposició	120,90000 €
P-281	EH2DJK08	UD	CARRIL TRIFÀSIC NEGRE	87,08 €
			CARRIL TRIFÀSIC NEGRE 2M AMB ACCESSORIS CONNEXIÓ I DE MUNTATGE INCLOSOS. REF. CARTN2 DE LEDS C4.	
			Sense descomposició	87,08000 €
P-282	EH2DJK09	UD	FONT CONMUTADA LAMA / 11W 60° DIMMER	120,40 €
			FONT CONMUTADA AMB SISTEMA DE CONTROL 0-10 INTEGRAT LTP CONTROLADOR 0-10 INTENSITAT 0-100% PARET. INCLOU PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LADO I FUNCIONANT.	
			Sense descomposició	120,40000 €
P-283	EH2DJK30	UD	LLUMINÀRIA LED PENJANT AMB FORMAT TUBULAR ALLARGAT AMB EXTREM EN FORMA ACAMPANADA. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE I. CRI> 80.	241,69 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 65

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			REF. PRIMA CL-050206 DE COM.LED O SIMILAR	
			DRIVER INCLÒS. CE I ROHS. INCLOU PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.	
			Sense descomposició	241,69000 €
P-284	EH2DJK31	UD	APLIC PER EXTERIORS SUPERNOVA	453,59 €
			APLIC PER EXTERIORS LED 530LM, IP64, MODEL SUPERNOVA XS 260 X DE DELTA LIGHT O SIMILAR.	
			INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.	
			Sense descomposició	453,59000 €
P-285	EH2DJK60	UD	FONT CONMUTADA CON CONTROL 0-10 LAMA / TÉCNICAS / 11W 90°	120,40 €
			FONT CONMUTADA AMB CONTROL 0-10 I CONTROLADOR CREPUSCULAR INTEGRAT EN LAMA. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. REF. CL-120703 O EQUIVALENT.	
			Sense descomposició	120,40000 €
P-286	EH2DJK61	UD	DIMMER DE CARRIL / 12W DIMMER	318,98 €
			DIMMER DMX 4 SORTIDES 6A TRIAC DMX, INCLOU PANELL DE CONTROL DMX 6 ESCENES COM.LED TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. REF. CL-020801 O EQUIVALENT.	
			Sense descomposició	318,98000 €
P-287	EH2DJK70	UD	LLUMINÀRIA SUPERFÍCIE 60X30CM 22W	76,91 €
			LLUMINÀRIA LED DIFUSA DE SUPERFÍCIE AL SOSTRE, AMB SISTEMA MICROFRESADO DE LED LATERAL. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III. CRI> 85. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.	
			REF. CL-120803 DE COM.LED O EQUIVALENT	
			INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.	
			Sense descomposició	76,91000 €
P-288	EH2DJK90	UD	LLUMINÀRIA DE CARRIL / 12W DIMMER	135,06 €
			LLUMINÀRIA LED DE CARRIL AMB SISTEMA DE CANVI DE ÒPTIQUES MAGNETOLENT, PER A UNA RÀPIDA ADAPTACIÓ DEL FEIX LUMÍNIC EN QUALSEVOL SITUACIÓ, AMB JOC DE 4 LENTS INCLÒS. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS DE DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE I. CRI> 90. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.	
			REF. CL-020801 DE LEDS C4 O SIMILAR.	
			INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.	
			Sense descomposició	135,06000 €
P-289	EH61E834	UD	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA HYDRA LD N2 O SIMILAR.	43,54 €
			SUBMINISTRAMENT I COLOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA HYDRA LD N2	
			LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA COMPOSTA PER COS RECTANGULAR AMB ARESTES PRONUNCIADES QUE CONSTA D'UNA CARCASSA FABRICADA EN POLICARBONAT I DIFUSOR EN IDÈNTIC MATERIAL. CONSTA D'UN LLUM LED QUE S'ENCÉN SI FALLA EL SUBMINISTRAMENT DE XARXA. FORMAT: HYDRA	
			FUNCIONAMENT: NO PERMANENT LED	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 66

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			AUTONOMIA (H): 1	
			LLUM EN EMERGÈNCIA: ILMLLED	
			GRAU DE PROTECCIÓ: IP42 IK04	
			LLUM EN XARXA: -	
			PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED	
			AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II	
			DISPOSITIU VERIFICACIÓ: NO	
			CONNEXIÓ TELECOMANDAMENT: SI	
			ALÇADA DE COL·LOCACIÓ (M): -	
			TIPUS BATERIA: NICD	
			TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.	
			Sense descomposició	43,54000 €
P-290	EH61E835	UD	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA IZAR N30 O SIMILAR.	59,83 €
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA IZAR N30	
			LLUMINÀRIA AMB TECNOLOGIA LED, Ø 46MM. ADEQUAT PER A MUNTATGE ENRASAT EN SOSTRE TÈCNIC.	
			FORMAT: HISSAR 2M	
			FUNCIONAMENT: NO PERMANENT	
			LED AUTONOMIA (H): 1	
			LLUM EN EMERGÈNCIA: MHBLED	
			GRAU DE PROTECCIÓ: IP20 IK04	
			PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED	
			AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II	
			DISPOSITIU VERIFICACIÓ: SI	
			TIPUS BATERIA: NICD	
			TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.	
			Sense descomposició	59,83000 €
P-291	EH61E836	UD	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA SOL LD P3 O SIMILAR.	100,30 €
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA I PERMANENT SOL LD P3	
			COS CIRCULAR AMB VORES PRONUNCIATS QUE CONSTA D'UNA CARCASSA FABRICADA EN PC / ASA I DIFUSOR EN POLICARBONAT. OFEREIXEN IL·LUMINACIÓ O SENYALITZACIÓ PERMANENT UTILITZANT TECNOLOGIA LED. UN MICROPROCESSADOR INTERN COMPROVA L'ESTAT DE L'APARELL I REALITZA PERIÒDICAMENT TEST FUNCIONALS I D'AUTONOMIA INFORMANT SOBRE EL SEU ESTAT, MITJANÇANT DOS PILOTS LED QUE INCORPORA. ELS TESTS ES PODEN SOL·LICITAR MANUALMENT MITJANÇANT UNA ORDRE DE TELECOMANDAMENT ON EN PRESENCIA DE XARXA. FUNCIONA COM UNA LLUMINÀRIA NORMAL QUE POT ENCENDRE O APAGAR A VOLUNTAT QUE ES DEIXA SUBMINISTRARI TENSIÓ.	
			FORMAT: SOL	
			FUNCIONAMENT: PERMANENT	
			LED TCA AUTONOMIA (H): 1	
			LLUM EN EMERGÈNCIA: LED GRAU DE PROTECCIÓ: IP42 IK07	
			LLUM EN XARXA: LED	
			PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED	
			AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II	
			TIPUS BATERIA: NIMH	
			DIFUSOR MUY OPAL	
			INCLOU CAIXA PER ENCASTAR KET SOL. APTA PER A COL·LOCACIÓ EN SOSTRE / PARET (TÈCNIC) DE PANELL DE GUIX, FUSTA, XAPA I ESCAIOLA.	
			TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.	
			Sense descomposició	100,30000 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 67

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-292	EH61E8JR	UD	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA LENS N30	117,10	€
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA LENS N30 DE DAISALUX O SIMILAR.		
			LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA AMB TECNOLOGIA LED, AMB COS CILÍNDRIC I DIFUSOR EN POLICARBONAT.		
			FORMAT: LENS FUNCIONAMENT: NO PERMANENT LED AUTOTEST AUTONOMIA (H): 1 LLUM EN EMERGÈNCIA: MHBLED GRAU DE PROTECCIÓ: LLUM EN XARXA: - PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II DISPOSITIU VERIFICACIÓ: AUTOTEST CONNEXIÓ TELECOMANDAMENT: SI ALÇADA DE COL·LOCACIÓ (M): 2,5 A 4 TIPUS BATERIA: NIMH		
			INCLOU CAIXA PER ENCASTAR KEP IRIS/SOL. APTA PER A COL·LOCACIÓ EN PARET (MASSISSA) DE BLOC, MAÓ I PEDRA. NO APTA PER A SOSTRE. INCLOU ELEMENTS DE MUNTATGE I PETIT MATERIAL TOTALMENT INSTAL·LATS I FUNCIONANT		
			Sense descomposició	117,10000	€
P-293	EH61E8X2	UD	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA HYDRA LD N6 O SIMILAR.	48,46	€
			SUBMINISTRAMENT I COLOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA HYDRA LD N6		
			LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA COMPOSTA PER COS RECTANGULAR AMB ARESTES PRONUNCIADES QUE CONSTA D'UNA CARCASSA FABRICADA EN POLICARBONAT I DIFUSOR EN IDÈNTIC MATERIAL. CONSTA D'UN LLUM LED QUE S'ENCÉN SI FALLA EL SUBMINISTRAMENT DE XARXA. FORMAT: HYDRA FUNCIONAMENT: NO PERMANENT LED AUTONOMIA (H): 1 LLUM EN EMERGÈNCIA: ILMLED GRAU DE PROTECCIÓ: IP42 IK04 LLUM EN XARXA: - PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II DISPOSITIU VERIFICACIÓ: NO CONNEXIÓ TELECOMANDAMENT: SI ALÇADA DE COL·LOCACIÓ (M): - TIPUS BATERIA: NICD TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.		
			Sense descomposició	48,46000	€
P-294	EH61E8X3	UD	EQUIP PER A ESTANQUITAT DE LLUMENERA D'EMERGÈNCIA KES HYDRA O SIMILAR.	25,54	€
			SUBMINISTRAMENT I COLOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS D'EQUIP PER A ESTANQUITAT DE LLUMENERA D'EMERGÈNCIA., DAISALUX KES HYDRA, P / COL.SUPERF.		
			Sense descomposició	25,54000	€
P-295	EH61E8X9	UD	EQUIP PER A ENCASTAR DE LLUMENERA D'EMERGÈNCIA KETB HYDRA O SIMILAR.	10,93	€
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS D'EQUIP PER EMPOTRARDE LLUMENERA D'EMERGÈNCIA., DAISALUX KETB HYDRA, P / COL.SUPERF.		
	BH61E8X9	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS D'EQ	6,70000	€
			Altres conceptes	4,23000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 68

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-296	EJ13CC01	U	LAVABO DE CERÀMICA SANITARIA EMPOTRAT, MODEL ARCHITEC REF. 255009 DE DURAVIT O EQUIVALENT, EMPOTRAT DES DE SOTA ANB SOBREEIXIDOR, SENSE BANCADA PER AIXETA, PART INFERIOR VITRIFICADA. DE FORMA CIRCULAR DE DIÀMETRE INTERIOR 325 MM. FIXACIÓ PER LAVABO EMPOTRAT SOBRE TAULELL. DIMENSIONS: 360X360X165 MM.	211,01	€
			INCLOU ELS ACCESSORIS PER LA FIXACIÓ PER LA COL·LOCACIÓ EN TAULELL I VÀLVULA MANUAL PER LAVABOS AMB SOBREEIXIDOR, I TOTES LES FEINIES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.		
			Sense descomposició	211,01000	€
P-297	EJ13CC02	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE INODOR DE PORCELLANA SUSPÈS PER MINUSVÀLIDS, DE LA CASA DURAVIT MODEL VITAL RIMLESS DURASTYLE, AMB SOBREEIXIDOR, DE COLOR BLANC, MUNTATGE DES DE SOTA I PART INFERIOR VITRIFICADA. S'INCLOU FIXACIÓ PER MUNTATGE I CONNEXIONAT A SIFÓ I REJUNTAT MITJANÇANT SILICONA BLANCA NEUTRE EN EL PERÍMETRE DE L'ENTREGA DEL SANITARI.	644,70	€
			INCLOU POLSADOR GEBERIT MODEL SIGMA 40 O EQUIVALENT.		
			PER INSTAL·LACIÓ AMB CISTERNA ENCASTADA S'INCLOU SEIENT I TAPA AMB FRONTISSES D'ACER INOXIDABLE SENSE SOFT-CLOSE COD. 00638100, JUNTA REDUCTORA DE SOROLL, FIXACIONS, BASTIDOR I CISTERNA ENCASTADA GEBERIT DUOFIX, POLSADOR DE DOBLE DESCARREGA PER CISTERNA GEBERIT SIGMA20 CARGOLABLE REF. 115.778.SN.1 D'ACER INOXIDABLE, CLAU SECCIONADORA, TUB FLEXIBLE D'ALIMENTACIÓ, MANEGUET O COLZE D'UNIÓ PER EVACUACIÓ I MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE.		
			S'INCLOU BASTIDOR PER A CISTERNA ENCASTADA DE GEBERIT DUOFIX PER A INODOR SUSPÈS AMB CISTERNA EMPOTRADA OMEGA DE 12 CM.		
			NOTA: S'AJUSTARÀ LA DESCÀRREGA DE LA CISTERNA ENCASTADA A UN MÀXIM DE 4,5 LITRES.		
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.		
			Sense descomposició	644,70000	€
P-298	EJ14CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ACCESSORIS PER A MINUSVÀLIDS, FORMAT PER 2 BARRES PLEGABLES ABATIBLES DE GIR VERTICAL SMART CARE DE TUB D'ACER INOXIDABLE, AMB SISTEMA DE FRE, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE I KIT ANTICONDUCTIU. AMB PORTAROTLLES INTEGRAT. TOTES LES BARRES DE SUPORT HAN DE TENIR UNA RESISTÈNCIA DE 160 KG DE FORÇA EN QUALSEVOL DIRECCIÓ. S'INCLOU DESEMBALAT, MUNTATGE SOBRE LA PARET I NETEJA DEL LLOC DE TREBALL. INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.	210,06	€
			Sense descomposició	210,06000	€
P-299	EJ14CC02	U	CONJUNT D'ACCESSORIS DE DUTXA DE NOFER O EQUIVALENT, FORMAT PER:	263,96	€
			-BARRA DE RECOLZAMENT FIXE NOFER O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE AISI 304 ACABAT BRILLANT. POSICIÓ: REVERSIBLE ESQUERRA I DRETA. DIMENSIONS: BRAÇ HORIZONTAL 600 MM, BRAÇ VERTICAL 600 MM, 32 MM DIÀMETRE BARRA. INCLÒS CARGOLERIA PER MUNTATGE I KIT ANTICONDUCTIU.		
			-SEIENT PER A DUTXA MURAL TIPUS NOFER O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE AISI 304 ACABAT BRILLANT, DIMENSIONS 450 X 410 MM. BARRES DIÀMETRE 32 MM. ES RECOMANA UNA ALÇADA D'INSTAL·LACIÓ DE 45-50 CM DEL PAVIMENT ACABAT		
			-BARRA PLEGABLE ABATIBLE DE GIR VERTICAL SMART CARE DE TUB D'ACER INOXIDABLE AISI 304, AMB SISTEMA DE FRE, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE I KIT		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 69

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			ANTICONDUCTIU. S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT		
			S'INCLOU DESEMBALAT, MUNTATGE SOBRE LA PARET I NETEJA DEL LLOC DE TREBALL. INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.		
			Sense descomposició	263,96000	€
P-300	EJ22CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'AIXETA MONOCOMANDAMET VOLANT AMB AIREJADOR SUPERFÍCIE AMB PER A LAVABO REF. ACE 26190301ACD DE TRES O EQUIVALENT. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.	152,60	€
			Sense descomposició	152,60000	€
P-301	EJ22CC02	U	KIT DE DUTXA TERMOSTÀTIC EMPOTRAT	152,60	€
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE KIT DE DUTXA TERMOSTÀTIC ENCASTAT REF. 190970 DE TRES AMB TANCAMENT I REGULACIÓ DE CABAL (2 VIES) FORMAT PER: -COS EMPOTRAT INCLÒS -DUTXA FIXE DE 300 MM DE DIÀMETRE AMB RÒTULA. -MATERIAL: LLAUTÓ (1.34.137.30) -SUPORT AMB PRESA A PARET (205.182.01) -DUTXA MÒVIL ANTICALCÀRIA (034.116.01) -FLEXO SATIN (91.34.609.15) -AMB ACABAT CROMAT		
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT.		
			Sense descomposició	152,60000	€
P-302	EJ3227DT	U	DESGUÀS SIFÒN. PLAT DUTXA,PVC,D=50MM,CONNEC.RAMAL PVC	15,61	€
			DESGUÀS SIFÒNIC PER A PLAT DE DUTXA, AMB REIXETA INCORPORADA, DE PVC DE DIÀMETRE 50 MM, CONNECTAT A UN RAMAL DE PVC		
	BJ3227DT	U	DESGUÀS SIFÒNIC PER A PLAT DE DUTXA, AMB REIXETA INCORPORADA, DE	1,44000	€
			Altres conceptes	14,17000	€
P-303	EJ3317P9	U	DESGUÀS RECTE P/LAVAB.,PVC,D=50MM,CONNEC.RAMAL/SIFÓ PVC	6,79	€
			DESGUÀS RECTE PER A LAVABO, AMB TAP I CADENETA INCORPORATS, DE PVC, DE DIÀMETRE 50 MM, CONNECTAT A UN RAMAL O A UN SIFÓ DE PVC.		
	BJ3317P9	U	DESGUÀS RECTE PER A LAVABO, AMB TAP I CADENETA INCORPORATS, DE P	3,25000	€
			Altres conceptes	3,54000	€
P-304	EJ33B7PH	U	SIFÓ BOTELLA P/PLAVAB.,PVC,D=50MM,CONNEC.RAMAL PVC	7,07	€
			SIFÓ DE BOTELLA PER A LAVABO, DE PVC DE DIÀMETRE 50 MM, CONNECTAT A UN RAMAL DE PVC		
	BJ33B7PH	U	SIFÓ DE BOTELLA PER A LAVABO, DE PVC DE DIÀMETRE 50 MM, PER A CONN	3,53000	€
			Altres conceptes	3,54000	€
P-305	EJ3847D7	U	DESGUÀS RECTE P/AIGÜERA,PVC,D=40MM,CONNEC.RAMAL/SIFÓ PVC	11,03	€
			DESGUÀS RECTE PER A AIGÜERA, AMB SOBREEIXIDOR, TAP I CADENETA INCORPORATS, DE PVC, DE DIÀMETRE 40 MM, CONNECTAT A UN RAMAL O A UN SIFÓ DE PVC		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 70

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Sense descomposició	11,03000	€
P-306	EJ38B750	U	SIFÓ BOTELLA P/AIGÜERA,,PVC,D=50MM,CONNEC.RAMAL PVC	20,65	€
			SIFÓ DE BOTELLA REGISTRABLE AMB VÀLVULA DE VENTILACIÓ PER A AIGÜERA, D'ABS, DE 50 MM DE DIÀMETRE, FLUX D'AIRE 2,5 L/S, DE DESIGNACIÓ AII SEGONS NORMA UNE-EN 12380, CONNECTAT A LA XARXA DE PETITA EVACUACIÓ		
			Sense descomposició	20,65000	€
P-307	EJ43CC01	U	DISPENSADOR PAPER HIGIÈNIC	69,52	€
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE DISPENSADOR DE PAPER HIGIÈNICOFER O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE ACABAT SATINAT, PER ADOSSAR A PARET. ADEQUAT PER A ROTLLE INDUSTRIAL 250-300 M, AMB VISRO DE CONTINGUT I CLAU DE SEGURETAT. DIMENSIONS 250 X 112 X 260 MM.		
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS		
			Sense descomposició	69,52000	€
P-308	EJ71U010	U	INSTAL·LACIÓ D'ACUMULACIÓ, ASPIRACIÓ I IMPULSIÓ D'AIGUA SANITÀRIA FORMADA PER DIPÒSIT PREFABRICAT EN FIBRA DE VIDRE DE 20.000 L DE CAPACITAT AMB TAPA, REGISTRES I BUIDAT, VÀLVULA D'EMPLENAT DE TIPUS FLOTADOR DE 100 MM DE DIÀMETRE I JOC DE NIVELLS PER AL CONTROL DE VOLUM ACUMULAT AMB CONNEXIONAT ELÈCTRIC DEL SISTEMA I P.P. DE CANONADA D'ALIMENTACIÓ A LA INSTAL·LACIÓ. S' INCLOU EXCAVACIÓ I TERRAPLENAT SEGONS NORMES DEL FABRICANT DEL DIPÒSIT, AIXÍ COM SERVEI DE GRUA PER LA SEVA UBICACIÓ. TOTALMENT INSTAL·LAT.	8.337,50	€
			Sense descomposició	8.337,50000	€
P-309	EJ71U01Z	u	Instal·lació d'acumulació, aspiració i impulsio d'aigua sanitària formada per dipòsit prefabricat en fibra de vidre de 12.000 l de capacitat amb tapa, registres i buidat, vàlvula d'emplenat de tipus flotador de 100 mm de diàmetre i joc de nivells per al control de volum acumulat amb connexionat elèctric del sistema i p.p. de canonada d'alimentació a la Instal·lació. S' inclou excavació i terraplenat segons normes del fabricant del dipòsit, així com servei de grua per la seva ubicació. Totalment instal.lat.	4.910,79	€
			Sense descomposició	4.910,79000	€
P-310	EJAAU06N	U	DIPÒSIT D'ACUMULACIÓ DE A.C.S 500 L DE CAPACITAT, AMB BESCAMBIADOR INTERIOR PER INSTAL·LACIONS SOLA	1.027,05	€
			DIPÒSIT D'ACUMULACIÓ DE A.C.S 500 L DE CAPACITAT, AMB BESCAMBIADOR INTERIOR PER INSTAL·LACIONS SOLARS., DE PLANXA D'ACER AMB REVESTIMENT EPOXIDIC DE QUALITAT ALIMENTÀRIA, AMB AÏLLAMENT DE POLIURETÀ I RECOBRIMENT EXTERIOR D'ALUMINI PER EXTERIOR, COL·LOCAT EN POSICIÓ VERTICAL I CONNECTAT. S' INCLOU LA CORRESPONENT PROTECCIÓ CATÒDICA MARCA GULDAGUER.		
			Sense descomposició	1.027,05000	€
P-311	EJAAU0JS	U	DIPÒSIT D'ACUMULACIÓ DE A.C.S 300 L DE CAPACITAT ELBA-300 AMB RESISTÈNCIA ELÈCTRICA DE 3 KW	543,75	€
			DIPÒSIT D'ACUMULACIÓ DE A.C.S 300 L DE CAPACITAT ELBA-300 AMB RESISTÈNCIA ELÈCTRICA DE 3 KW, AMB AÏLLAMENT DE POLIURETÀ I RECOBRIMENT EXTERIOR D'ALUMINI PER COL·LOCACIÓ EN EXTERIOR COL·LOCAT EN POSICIÓ VERTICAL I CONNECTAT.		
			Sense descomposició	543,75000	€
P-312	EJM11401	U	COMPTADOR AIGUA VOLUMÈTRIC,LLAUTÓ, DN=1/2",CONNECT.BAT./RAMAL	422,51	€
			COMPTADOR D'AIGUA, VOLUMÈTRIC, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 1/2", CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 71

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Sense descomposició	422,51000	€
P-313	EJM11405	U	COMPTADOR AIGUA VOLUMÈTRIC,LLAUTÓ, DN=1",CONNECT.BAT./RAMAL	1.060,19	€
			COMPTADOR D'AIGUA, VOLUMÈTRIC, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 1", CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL		
			Sense descomposició	1.060,19000	€
P-314	EJM15040	U	COMPTA.AIGUA ELECTR. P/AIGUA FREDA,CLASSE C,CALIBRE 40MM,QN=10M3/H,PN=10BAR,2XRJ11,UNIONS ROSC.,HORI	220,16	€
			COMPTADOR D'AIGUA ELECTRÒNIC PER A AIGUA FREDA, CLASSE METROLÒGICA C, CALIBRE NOMINAL 40 MM, CABAL NOMINAL 10 M3/H, PRESSIÓ NOMINAL 10 BAR, AMB 2 CONNECTORS DEL TIPUS RJ11 AL FRONTAL, AMB UNIONS ROSCADES, APT PER A MUNTAR EN POSICIÓ HORITZONTAL O VERTICAL, CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL		
			Sense descomposició	220,16000	€
P-315	EJMAU010	U	PERICÓ,TANCA NORM.,P/COMPTADOR AIGUA,900X500X300,ENCASTAT A MUR	101,12	€
			PERICÓ AMB TANCA NORMALITZADA, PER A INSTAL·LACIÓ DE COMPTADOR D'AIGUA, DE 900X500X300 MM, INSTAL·LAT EN TERRA		
			Sense descomposició	101,12000	€
P-316	EJMAUJSA	U	PERICÓ AMB TANCA NORMALITZADA, PER A INSTAL·LACIÓ DE COMPTADOR D'AIGUA	150,55	€
			PERICÓ AMB TANCA NORMALITZADA, PER A INSTAL·LACIÓ DE COMPTADOR D'AIGUA, DE 1300 DE LLARGADA X 600 D' AMPLADA X 500 MM D' ALÇADA, INSTAL·LAT EN EL TERRA, PER COMPTADOR CALIBRE 40 MM, SEGONS DB-HS4 DEL CTE.		
			Sense descomposició	150,55000	€
P-317	EL26CC01	U	ASCENSOR ELÈCTRIC SENSE CAMBRA DE MAQUINÀRIA	13.771,75	€
			ASCENSOR ELÈCTRIC SENSE CAMBRA DE MAQUINÀRIA MODEL SYNERGY DE THYSSENKRUPP O EQUIVALENT, MÀQUINA SENSE REDUCTOR, VELOCITAT 1 M/S, NIVELL DE TRANSIT ESTÀNDAR, PER A 8 PERSONES (CÀRREGA MÀXIMA DE 630 KG), DE 3 PARADES DE RECORREGUT. MANIOBRA CMC4+20/50. ACABAT INOX I ACABATS INTERIORS(BOTONERA, ENLLUMENAT, ENTORNPEU, ETC) I SISTEMA DE MECANITZACIÓ DE FUNCIONAMENT SEGONS CTE DB SUA		
			INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE		
			Sense descomposició	13.771,75000	€
P-318	EM111011	U	DETECTOR TERMOVELOCIMETRIC AMB ACTUACIO FIX A 58 °CONVENCIONAL	14,16	€
			DETECTOR TERMOVELOCIMETRIC CONVENCIONAL MODEL KV-210 DE KILSEN O SIMILAR AMB ACTUACIO FIX A 58 °C. INCLÓS SOCOL DE CONEXIO I SUPLEMENT DE MUNTATGE PER L'ENTRADA DEL TUB. TOTALMENT INSTAL·LAT CONNEXIONAT I PROBAT.		
	BM111010	U	DETECTOR TERMOVELOCIMETRIC CONVENCIONAL MODEL KV-210 DE KILSEN	6,13000	€
			Altres conceptes	8,03000	€
P-319	EM111120	U	DETECTOR FUMS ÒPTIC,INSTAL.CONV.,UNE-EN	19,29	€
			DETECTOR DE FUMS ÒPTIC PER A INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS CONVENCIONAL, SEGONS NORMA UNE-EN 54-7, AMB BASE DE SUPERFÍCIE, MUNTAT SUPERFICIALMENT		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 72

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BM111000	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS ESPECIALS PER A DETECTORS	0,15000	€
	BM111120	U	DETECTOR DE FUMS ÒPTIC PER A INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS CONVEN	11,59000	€
			Altres conceptes	7,55000	€
P-320	EM121R36	U	CENTRAL DETECCIÓ INCENDIS,P/6 ZONES,INDIC.,2ALIMENT.,MUNT.A PARET	223,98	€
			CENTRAL DE DETECCIÓ D'INCENDIS, PER A 6 ZONES, AMB INDICADOR DE ZONA, D'AVARIA, DE CONNEXIÓ DE ZONA, DE PROVA D'ALARMA I DE DOBLE ALIMENTACIÓ I MUNTADA A LA PARET		
	BM12000	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS ESPECIALS PER A CENTRALS DE DETEC	0,28000	€
	BM121R30	U	CENTRAL DE DETECCIÓ D'INCENDIS, PER A 6 ZONES, AMB INDICADOR DE ZO	166,60000	€
			Altres conceptes	57,10000	€
P-321	EM122EA1	U	CENTRAL D' EXTINCIÓ D' INCENDIS CONVENCIONAL DE DOS ZONES MODEL CFD4802 DE CASMAR, AMB BATERIA BAT12	226,40	€
			CENTRAL D' EXTINCIÓ D' INCENDIS CONVENCIONAL DE DOS ZONES MODEL CFD4802 DE CASMAR, AMB BATERIA BAT12V6EI MÒDUL D' EXTINCIÓ J400-EXT. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.		
			Sense descomposició	226,40000	€
P-322	EM122EA2	U	POLSADOR D' ACTIVACIÓ MANUAL PER SISTEMES D' EXTINCIÓ AUTOMÀTICA MODEL FP3-YL DE CASMAR, O SIMILAR,	8,94	€
			POLSADOR D' ACTIVACIÓ MANUAL PER SISTEMES D' EXTINCIÓ AUTOMÀTICA MODEL FP3-YL DE CASMAR, O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT		
			Sense descomposició	8,94000	€
P-323	EM122EA3	U	POLSADOR DE PARADA MANUAL PER SISTEMES D' EXTINCIÓ AUTOMÀTICA MODEL FP3-YL DE CASMAR, O SIMILAR, TOT	8,94	€
			POLSADOR DE PARADA MANUAL PER SISTEMES D' EXTINCIÓ AUTOMÀTICA MODEL FP3-YL DE CASMAR, O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT		
			Sense descomposició	8,94000	€
P-324	EM122EA4	U	SONDA TÈRMICA DE TEMPERATURA A 135°C MODEL 27121-0-275 DE CASMAR, O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LADA	299,08	€
			SONDA TÈRMICA DE TEMPERATURA A 135°C MODEL 27121-0-275 DE CASMAR, O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LADA I EN FUNCIONAMENT.		
			Sense descomposició	299,08000	€
P-325	EM122EA5	U	GENERADOR AEROSOL DE 300 GRAMS DYNAMECO DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.	226,85	€
			GENERADOR AEROSOL DE 300 GRAMS DYNAMECO DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.		
			Sense descomposició	226,85000	€
P-326	EM122EA6	U	GENERADOR AEROSOL DE 200 GRAMS DYNAMECO DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.	208,19	€
			GENERADOR AEROSOL DE 200 GRAMS DYNAMECO DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.		
			Sense descomposició	208,19000	€
P-327	EM122EA7	U	MODUL D' ACTIVACIÓ DE GENERADORS AEROSOL MOD MOD-10S DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN	68,25	€
			MODUL D' ACTIVACIÓ DE GENERADORS AEROSOL MOD MOD-10S DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 73

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Sense descomposició	68,25000	€
P-328	EM131221	U	SIRENA ELECTRÒNICA,INSTAL.CONVENCIONAL/ANALÒGICA,100DB,SENYAL LLUMI.+MULTITÒ,IP-54,UNE-EN 54-3,COL.I	37,83	€
			SIRENA ELECTRÒNICA PER A INSTAL·LACIÓ CONVENCIONAL I ANALÒGICA, NIVELL DE POTÈNCIA ACÚSTICA 100 DB, AMB SENYAL LLUMINÓS I SO MULTITÒ, GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, FABRICADA SEGONS LA NORMA UNE-EN 54-3, COL·LOCADA A L'INTERIOR		
			Sense descomposició	37,83000	€
P-329	EM23U0JS	U	BOCA D'INCENDI EQUIPADA DE 25 MM DE DIÀMETRE	400,79	€
			BOCA D'INCENDI EQUIPADA DE 25 MM DE DIÀMETRE, BIE-25, PER A MUNTATGE ENCASTAT INCLOU ARMARI I PORTES DE MATERIAL PLÀSTIC, ALLOTJAMENTS INDEPENDENTS PER A LA MÀNEGA DE 25 M, PULSADOR MANUAL D'ALARMA, SIRENA, I PER A UN EXTINTOR DE 6 KG, MODEL BMOPSCXXVV DE MACOIN O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT. CAL DEMANAR L'EQUIP PER ENTRAR LA CANONADA DE LA BIE PER LA PART SUPERIOR O INFERIOR, NO LATERALMENT. INCLOU TAPETES PER REGULARITZAR L'UNIÓ AL FORAT D'OBRA. MIDES DE L'OBRA 600 X 1600 X 260 MM. TOTALMENT INSTAL·LADA I CONNECTADA.		
			Sense descomposició	400,79000	€
P-330	EM31261S	U	EXTINTOR MANUAL POLS SECA POLIV.,6KG,PRESSIÓ INCORPO.,PINTAT,ARMARI MUNT.SUPERF.	47,03	€
			EXTINTOR MANUAL DE POLS SECA POLIVALENT, DE CÀRREGA 6 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA, PINTAT, AMB ARMARI MUNTAT SUPERFICIALMENT. EFICACIA 21 A I 113 B.		
	BM31261S	U	EXTINTOR DE POLS SECA POLIVALENT, DE CÀRREGA 6 KG, AMB PRESSIÓ IN	21,03000	€
	BM3A1000	U	ARMARI PER A EXTINTOR PER A MUNTAR SUPERFICIALMENT	14,64000	€
			Altres conceptes	11,22000	€
P-331	EM31351S	U	EXTINTOR MANUAL CO2,5KG,PRESSIÓ INCORPO.,PINTAT,ARMARI MUNT.SUPERF.	89,46	€
			EXTINTOR MANUAL DE DIÒXID DE CARBONI, DE CÀRREGA 5 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA, PINTAT, AMB ARMARI MUNTAT SUPERFICIALMENT. EFICACIA 34-B.		
			Sense descomposició	89,46000	€
P-332	EM91JS03	U	PARALLAMPS AMB CEBAT ELECTRONIC PDC. NIVELL DE PROTECCIÓ 3. R=30M A H=3M	1.061,88	€
			PARALLAMPS AMB CEBAT ELECTRONIC PDC MODEL NIMBUS DE CIRPROTEC O EQUIVALENT,RADI DE 30 M MUNTAT A 3M SOBRE L'EDIFICACIÓ A PROTEGIR(NIVELL 2). FABRICAT AMB ACER INOXIDABLE AISI 316 (DOBLE CAPA). FORMAT PER UN BLOC ENERGETIC ENCAPSULAT AMB UNA PROTECCIÓ EXTERIOR METALICA, UN CONTROLADOR DE CARREGA I UN AMPLIFICADOR QUE EMET IMPULSOS D'ALTA FEQUENCIA I PUNTA CAPTADORA. INCLOU PEÇA D'ADAPTACIÓ AL MASTIL, VIAXISPES, JOC D'ANCLATGES AMB PLACA I CARGOLS METALLICS, MASTIL DE 3 METRES AMB DOS TRAMS, 1 BAIXANT FINS A ARQUETA DE POSTA A TERRA CORRESPONENTS MITJANÇANT CABLE TRENAT DE COURE ELECTROLITIC DE 50MM2 NU FIXAT MITJANÇANT SUPOTS DE BRONCE M-8, 3 CADA METRE SEGONS UNE 21186, : TUB DE PROTECCIÓ DE FERRO GALVANITZAT O DE PVC RÍGID DE DIÀMETRE 50MM EN TOT EL SEU RECORREGUT. INCLOU POSTA A TERRA DE MENYS DE 10 OHMS FORMADA PER ARQUETA DE REGISTRE DE 300X300 MM, BARRA EQUIPOTENCIAL I TRES ELECTRODES DE COURE DE 2000MMX14MM AMB GRAPA DE CONEXIÓ I CONTADOR D'IMPACTES DE LLAMPS- TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANAT		
	BM91JS03	U	PARALLAMPS AMB CEBAT ELECTRONIC PDC MODEL NIMBUS DE CIRPROTEC	783,70000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 74

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
				23,24000	€
	BM91JS03	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS ESPECIALS PER A PARALLAMPS	23,24000	€
			Altres conceptes	254,94000	€
P-333	EMD11BFA	U	DETECTOR DOBLE TECNOLOGIA GRAU 2	17,45	€
			DETECTOR DOBLE TECNOLOGIA GRAU 2. ELS DETECTORS DE MOVIMENT TRITECH BLUE LINEGEN2 UTILITZEN UNA COMBINACIÓ DE TECNOLOGIES DE DETECCIÓ PER INFRAROJOS PASSIUS (PIR) I MICROONES AMB PROCESSAMENT AVANÇAT DE SENYALS. ZONA D'ANGLE ZERO I ABAST DE COBERTURA DE 12 X 12 M. INCLOU DETECTOR + 2 ANCORATGES + 2 CARGOLS + 21 SUBJECTACABLES. EL LED D'ALARMA VISIBLE DES DE L'EXTERIOR ES POT DESACTIVAR DESPRÉS DE LA INSTAL·LACIÓ. CERTIFICAT EN50131, GRAU 2. CLASSE AMBIENTAL II .. MODEL ALA022905 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT		
			Sense descomposició	17,45000	€
P-334	EMD21013	U	CONTACTE MAGNÈTIC,MUNT.SUPERF.	10,91	€
			CONTACTE MAGNÈTIC LATERAL DE MITJANA POTÈNCIA, AMB CARCASSA METÀL·LICA. CABLE DE 4 FILS. LONGITUD CABLE 40 CM. CONTACTE NC. DISTÀNCIA MÀXIMA 30-35 MM. SISTEMA HOMOLOGAT AMB GRAU 2 MÍNIM.		
	B0A61600	U	TAC DE NILÓ DE 6 A 8 MM DE DIÀMETRE, AMB VIS	0,40000	€
	BMD21013	U	CONTACTE MAGNÈTIC LATERAL DE MITJANA POTÈNCIA, AMB CARCASSA ME	7,63000	€
			Altres conceptes	2,88000	€
P-335	EMD31441	U	BATERIA SENSE MANTENIMENT DE 12 V, 18 AH.	13,85	€
			BATERIA SENSE MANTENIMENT DE 12 V, 18 AH, INCLOU ECOTAXA.MODEL ALA006313 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT		
			Sense descomposició	13,85000	€
P-336	EMD31442	U	MÒDUL GSM / GPRS PER A CENTRAL CR-G2	103,52	€
			MÒDUL GSM / GPRS PER A CENTRAL CR-G2 .. "ÉS ENDOLLABLE A LA PLACA CENTRAL I PERMET AL SISTEMA COMUNICAR-SE A TRAVÉS DE XARXES GPRS / GSM PER REPORTAR, CONTROLAR I PROGRAMAR. PODEU ENVIAR ESDEVENIMENTS A LA CRA A TRAVÉS DELS CANALS DE GSM VEU, SMS O GPRS. ELS ESDEVENIMENTS PODEN SER ENVIATS EN FORMAT SIA / IP, SIA O CONTACT ID. AMB EL MÒDUL GSM / GPRS, ELS USUARIS FINALS PODEN CONTROLAR EL SISTEMA AMB LES TECLES DTMF DEL TELÈFON, MITJANÇANT MISSATGES SMS O MITJANÇANT L'APLICACIÓ PER SMARTPHONE. A MÉS, ELS USUARIS PODEN REBRE MISSATGES DEL SISTEMA EN TEMPS REAL AIXÍ COM SMS, MISSATGES DE VEU I CORREUS ELECTRÒNICS. CERTIFICAT EN50131 GRAU 2. ".MODEL ALA941018 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. INCLOU ANTENA EXTERNA ADDICIONAL DE 3 M PER MÒDUL GSM / GPRS. . MODEL ALA941018 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT.		
			Sense descomposició	103,52000	€
P-337	EMD31443	U	TECLAT LCD PER CENTRALS CR-G2	24,07	€
			TECLAT LCD PER CENTRALS CR-G2. TECLAT AMB PANTALLA RETRO-IL·LUMINADA. INTERFÍCIE DE MENÚS INTUÏTIU PER A L'USUARI. CERTIFICAT EN50131 GRAU 2 ..MODEL ALA941008 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT		
			Sense descomposició	24,07000	€
P-338	EMD31446	U	FONT D'ALIMENTACIÓ 13,8 VCC 4A PER A CENTRAL G3	5,69	€
			FONT D'ALIMENTACIÓ 13,8 VCC 4A PER A CENTRAL G3. FONT D'ALIMENTACIÓ COMMUTADA DE 13,8V / 4A AMB CAIXA METÀL·LICA. CERTIFICADA EN50131 TIPUS A, GRAU 3 I CLASSE AMBIENTAL II. DETECCIÓ I SENYALITZACIÓ MITJANÇANT		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 75

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			SORTIDES DE COL·LECTOR OBERT DE: FALLADA DE XARXA ELÈCTRICA, BATERIA, DESCARREGADA, EN MAL ESTAT O ABSENT I FALLADA D'ALIMENTACIÓ SEGONS NORMA I SENYALITZACIÓ INDEPENDENT. TEST DINÀMIC DE BATERIA: DESCONNEXIÓ CADA 5 MINUTS DE BATERIA I CÀRREGA DE 1 A / 2 S. TAMPER NC DE TAPA I PARET. 2 SORTIDES DE 12 V / 2 A ESTABILITZADES + - 5% AMB TENSIÓ DE BATERIA ENTRE 10 I 14 V. CADA SORTIDA ÉS INDEPENDENT DE LA RESTA. PROTEGIDA ENFRONT DE DESCÀRREGUES ELECTROSTÀTIQUES I SOBRETENSIONS. LED D'ESTAT INDIVIDUAL. SORTIDA DE CÀRREGA DE BATERIA 13,8V / 3,5A, PROTEGIDA I CURTCIRCUITABLE. ALIMENTACIÓ 230 V CA + 10% I -15%. CAIXA DE XAPA PINTADA RAL 7035 EPOXY 1,2 MM DE GRUIX DIMENSIONS: 295 X 401 X 90 MM. PES 4,3 KG. APTA PER A CONTENIR 2 BATERIES DE 18 AH .. MODEL ALA951122 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT	
			Sense descomposició	5,69000 €
P-339	EMD31489	U	MÒDUL EXPANSOR DE 8 ZONES CABLEJADES CONVENCIONALS	31,68 €
			MÒDUL EXPANSOR DE 8 ZONES CABLEJADES CONVENCIONALS PER CR-. FINS A 3 EXPANSORS DE 8 ZONES PODEN SER AFEGITS AL SISTEMA DE SEGURETAT CR-G2. COMPLEIX AMB LA CERTIFICACIÓ EN50131 GRAU 2 ..MODEL ALA941033 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. INCLOU CAIXA AMB TAMPER PER A ACCESSORIS I EXPANSORS. CAIXA DE PLÀSTIC AMB TAMPER PER INSTAL·LAR ACCESSORIS I EXPANSORS DEL SISTEMACR-G3. DIMENSIONS: 150 X 192 X 59 MM .. MODEL ALA941027 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT	
			Sense descomposició	31,68000 €
P-340	EMD31490	U	KIT CENTRAL CR-G2 DE 8 ZONES (AMPLIABLE A 50 ZONES) + TECLAT AUT	109,41 €
			KIT CENTRAL CR-G2 DE 8 ZONES (AMPLIABLE A 50 ZONES) + TECLAT AUT. KIT COMPOST PER CENTRAL CR-G2 DE 8 ZONES, AMPLIABLE A 50 ZONES AMB DETECTORS CONVENCIONALS, DETECTORS EN BUS O DETECTORS VIA RÀDIO. INCORPORA EL TRANSMISSOR RTC. INCLOU TAMBÉ TECLAT LCD ALA941008 .. MODEL ALA941001 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT	
			Sense descomposició	109,41000 €
P-341	EMD31492	U	MICROFILTRER ADSL.	2,36 €
			MICROFILTRER ADSL. . MODEL TIN901236 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT	
			Sense descomposició	2,36000 €
P-342	EMD314T2	U	BATERIA SENSE MANTENIMENT DE 12 V, 7 AH.	4,69 €
			BATERIA SENSE MANTENIMENT DE 12 V, 7 AH, INCLOU ECOTAXA.MODEL ALA006311 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT	
			Sense descomposició	4,69000 €
P-343	EMD41004	U	SIRENA INTERIOR CABLEJADA GRAU 3 SENSE FLASH	7,92 €
			SIRENA INTERIOR CABLEJADA GRAU 3 SENSE FLASH. SIRENA PIEZOELÈCTRICA, TIPUS BITONAL, PER A ÚS EN INTERIORS. PRESENTADA EN CAIXA DE PLÀSTIC BLANCA AMB AUTOPROTECCIÓ. ALIMENTACIÓ: 12 VCC. CONSUM: 120 MA. NIVELL ACÚSTIC MITJÀ A 1 METRE: 101 DB. DIMENSIONS: 155X114X44 MM. COMPLEIX: UNE EN 50131, GRAU 3. MODEL ALA951023 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT	
	BMD41004	U	SIRENA INTERIOR CABLEJADA GRAU 3 SENSE FLASH. SIRENA PIEZOELÈCTRI	4,76000 €
			Altres conceptes	3,16000 €
P-344	EMD41079	U	SIRENA EXTERIOR I PLACA	25,39 €
			SIRENA EXTERIOR. 12V. PLANA FÀBREGA LLUM BLAVA, MODEL ULTRA .. SIRENA	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 76

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			D'EXTERIOR EN POLICARBONAT BLANC AMB LENT BLAVA ÚNICA. MATERIAL DE GRAN QUALITAT I RESISTÈNCIA AMB UN DISSENY ATRACTIU. COBERTA INTERIOR DE PROTECCIÓ D'ACER. INCL. TAMPER. MARCAT PLANA FÀBREGA. CERTIFICAT EN50131 GRAU 3 .. MODEL ALA951337 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. INCLOU PLACA 'ALARMA'. . MODEL ALA951305 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT	
			Sense descomposició	25,39000 €
P-345	EMD6JSS1	M	CONDUCTOR BLINDAT+APANTALLAT,4X0,22MM2+2X0,75MM2,TUB	0,49 €
			MÀNEGA ALARMA BLINDADA 2 + 4 FILS LSOH (ROTLLS 100M) .. MÀNEGA DE CABLE LLIURE D'HALÒGENS CONSTITUÏT PER CONDUCTORS DE COURE FLEXIBLES DE SECCIONS COMBINADES AÏLLATS EN POLIETILÈ. FORMADA PER 2 X CONDUCTORS 0,75MM2, 4 X CONDUCTORS 0,22MM2.CONDUCTORS CABLEJATS. APANTALLAT AL CONJUNT AMB CINTA ALUMINI / POLIÈSTER I DRENATGE DE COURE ESTANYAT. COBERTA EXTERIOR DE POLIOLEFINA TERMOPLÀSTICA. APLICACIÓ EN SISTEMES DE SEGURETAT (ALARMES) I APLICACIONS DE TELEFONIA I INTERCOMUNICACIÓ. ON SIGUI NECESSARI PROTECCIÓ ENFRONT DE SOROLLS ELÈCTRICS .. MODEL CAB000124 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT	
	BMD6JSS1	M	MÀNEGA ALARMA BLINDADA 2 + 4 FILS LSOH (ROTLLS 100M) .. MÀNEGA DE	0,14000 €
			Altres conceptes	0,35000 €
P-346	EMD6U0X0	M	MÀNEGA BLANCA PER PORTER DIGITAL DE 4 FILS	1,01 €
			MÀNEGA BLANCA PER PORTER DIGITAL DE 4 FILS. FORMADA PER 4 FILS CONDUCTORS DE 1MM2 .. MODEL CAB014010 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT	
	BMD6U0X0	M	MÀNEGA BLANCA PER PORTER DIGITAL DE 4 FILS. FORMADA PER 4 FILS CON	0,33000 €
			Altres conceptes	0,68000 €
P-347	EMDBU010	U	PLACA SENYALITZACIÓ,P/INDICACIÓ MESURES SALV.-VIES EVACUACIÓ,420X297MM,PINTURA FOTOLUM.,FIX.MEC.	8,55 €
			PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR PER A INDICACIÓ DE MESURES DE SALVAMENT I VIES D'EVACUACIÓ, DE 420 X 297 MM, AMB PINTURA FOTOLUMINISCENT SEGONS NORMES UNE I DIN, FIXADA MECÀNICAMENT	
	BMDBU010	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR PER A INDICACIÓ DE MESURES DE SAL	3,50000 €
			Altres conceptes	5,05000 €
P-348	EMSBC001	PA	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SENYALITZACIÓ DE INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS, RECORREGUT D'EVACUACIÓ DE SORTIDA D'EMERGÈNCIA, RECORREGUT D'EVACUACIÓ DE SORTIDA HABITUAL, SORTIDA D'EMERGÈNCIA, SORTIDA HABITUAL, ETC. COL·LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL.	333,20 €
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA.	
			Sense descomposició	333,20000 €
P-349	EN214427	U	VÀLVULA SOLETA+ROSCA,DN= 1/2'',PN=16BAR,BRONZE,MUNT.SUPERF.	12,12 €
			VÀLVULA DE SOLETA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 1/2'', 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT	
	BN214420	U	VÀLVULA DE SOLETA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 1/2'', DE	6,83000 €
			Altres conceptes	5,29000 €
P-350	EN215427	U	VÀLVULA SOLETA+ROSCA,DN= 3/4'',PN=16BAR,BRONZE,MUNT.SUPERF.	14,66 €
			VÀLVULA DE SOLETA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4'', 16 BAR	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 77

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			DE PN, DE BRONZE, PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT		
	BN215420	U	VÀLVULA DE SOLETA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", DE Altres conceptes	9,60000 5,06000	€ €
P-351	EN22B420	U	VÀLVULA SEIENT+BRIDES DN=80MM,PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF.	169,95	€
			VÀLVULA DE SOLETA AMB BRIDES, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, DE PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT Sense descomposició	169,95000	€
P-352	EN3154F7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.+ROSCA DN=3/4",PN=16BAR,FOSA+LLAUTÓ,PREU ALT,MUNT.SUPERF.	92,22	€
			VÀLVULA D'ESFERA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, AMB COS DE FOSA, BOLA DE LLAUTÓ I ANELLS DE TANCAMENT DE TEFLÓ, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT Sense descomposició	92,22000	€
P-353	EN317727	U	VÀLVULA BOLA MANUAL ROSCA,2PECES,PAS TOT.,LLAUTÓ, DN=1"1/4,PN=25BAR,SUPERF.	15,97	€
			VÀLVULA DE BOLA MANUAL AMB ROSCA, DE DUES PECES AMB PAS TOTAL, DE LLAUTÓ, DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/4, DE 25 BAR DE PN I PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT		
	BN317720	U	VÀLVULA DE BOLA MANUAL AMB ROSCA, DE DUES PECES AMB PAS TOTAL, D Altres conceptes	7,57000 8,40000	€ €
P-354	EN318727	U	VÀLVULA BOLA MANUAL ROSCA,2PECES,PAS TOT.,LLAUTÓ, DN=1"1/2,PN=25BAR,SUPERF.	19,03	€
			VÀLVULA DE BOLA MANUAL AMB ROSCA, DE DUES PECES AMB PAS TOTAL, DE LLAUTÓ, DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/2, DE 25 BAR DE PN I PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT		
	BN318720	U	VÀLVULA DE BOLA MANUAL AMB ROSCA, DE DUES PECES AMB PAS TOTAL, D Altres conceptes	10,91000 8,12000	€ €
P-355	EN31JS14	U	OMPLENAT DE LA INSTAL·LACIÓ	376,71	€
			OMPLENAT DE LA INSTAL·LACIÓ INCLOS GRUP HIDRÀULIC ESCOSOL GP-CMT-M508 O SIMILAR, AMB VÀLVULA DE RETENCIÓ, VÀLVULES DE BOLA, I DIPÒSIT DE FIBRA MINERAL TR-100 LITRES PER FLUID CALOPORTADOR AMB INTERRUPTOR MAGNETIC DE NIVELL ESCOSOL IMN 40 INOX. Sense descomposició	376,71000	€
P-356	EN3444JS	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=3/8",PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF.	14,59	€
			VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1/2 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT		
	BN3444JS	U	VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, DE 1/2" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 1 Altres conceptes	5,83000 8,76000	€ €
P-357	EN3444P7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=1/2",PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF.	15,09	€
			VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1/2 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT		
	BN344420	U	VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, DE 1/2" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 1 Altres conceptes	6,38000 8,71000	€ €
P-358	EN3454P7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=3/4",PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF.	13,64	€
			VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, DE 3/4' DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 78

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT		
	BN345420	U	VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, DE 3/4" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 1 Altres conceptes	8,49000 5,15000	€ €
P-359	EN3464P7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=1",PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF.	19,91	€
			VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT		
	BN346420	U	VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 B Altres conceptes	12,41000 7,50000	€ €
P-360	EN3474P7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=1"1/4,PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF.	25,01	€
			VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1"1/4 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT		
	BN347420	U	VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1 1/4" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 1 Altres conceptes	17,21000 7,80000	€ €
P-361	EN74BC17	U	VÀLV.REDUCT.ROSCA, DN=3", PN=25BAR, DIFER. 19-24BAR, LLAUTÓ, PREU MITJÀ, SUPERF.	154,05	€
			VÀLVULA REDUCTORA DE PRESSIÓ AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3", DE 25 BAR DE PRESSIÓ MÀXIMA I AMB UN DIFERENCIAL MÀXIM REGULABLE ENTRE 19 I 24 BAR, DE LLAUTÓ, PREU MITJÀ I MUNTADA SUPERFICIALMENT Sense descomposició	154,05000	€
P-362	EN8115A7	U	VÀLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=1"1/2, PN=10BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT ELÀSTIC, SUPERF.	14,72	€
			VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, D'1"1/2 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT		
	BN8115A0	U	VÀLVULA ANTISIFÓ, ROSCA MASCLE 1/2", MUNTADA EN PERICÓ DE CANALIT Altres conceptes	6,20000 8,52000	€ €
P-363	EN811667	U	VÀLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=1/2", PN=16BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT ELÀSTIC, SUPERF.	9,98	€
			VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, DE 1/2" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT		
	BN811660	U	VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, DE 1/2" DE DIÀMETRE NO Altres conceptes	2,23000 7,75000	€ €
P-364	EN811677	U	VÀLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=3/4", PN=16BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT ELÀSTIC, SUPERF.	10,61	€
			VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, DE 3/4" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT		
	BN811670	U	VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, DE 3/4" DE DIÀMETRE NO Altres conceptes	2,91000 7,70000	€ €
P-365	EN812677	U	VÀLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=3/4", PN=16BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT METÀL·LIC, SUPERF.	10,61	€
			VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, DE 3/4" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT METÀL·LIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 79

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BN812670	U	VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, DE 3/4" DE DIÀMETRE NO	2,91000	€
			Altres conceptes	7,70000	€
P-366	EN81B427	U	VÀLVULA CLAPETA+ROSCA, DN= 3", PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.	68,59	€
			VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3", DE 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT		
	BN81B420	U	VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3"	53,53000	€
			Altres conceptes	15,06000	€
P-367	EN915427	U	VÀLV.SEG.ROSCA, DN=3/4", PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.	97,76	€
			VÀLVULA DE SEGURETAT AMB ROSCA, DE RECORREGUT CURT, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", DE 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT		
			Sense descomposició	97,76000	€
P-368	EN916427	U	VÀLV.SEG.ROSCA, DN=1", PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.	91,69	€
			VÀLVULA DE SEGURETAT AMB ROSCA, DE RECORREGUT CURT, DE DIÀMETRE NOMINAL 1", DE 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT		
			Sense descomposició	91,69000	€
P-369	ENC1U010	U	VALV.EQUILIB.ROSCA.D20MM,KVS=5,7, AMETALL, PREAJUST CABAL, PRESES PRESS., TA-STAD, INST.	32,14	€
			VÀLVULA D'EQUILIBRAT ROSCADA DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL I KVS=5,7, FABRICADA EN AMETALL, AMB PREAJUST DE CABAL, PRESES DE PRESSIÓ, AMB JOC D'ACCESSORIS I SENSE DISPOSITIU DE BUIDAT, TIPUS TA-STAD DE TOUR & ANDERSSON O EQUIVALENT, INSTAL·LADA I AJUSTADA		
			Sense descomposició	32,14000	€
P-370	ENE15304	U	FILTRE COLADOR, LLAUTÓ, DN=3/4", PN=16BAR, ROSCAT, MUNT.SUPERF.	9,54	€
			FILTRE COLADOR DE LLAUTÓ, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", DE 16 BAR DE PN, ROSCAT, MUNTAT SUPERFICIALMENT		
	BNE15300	U	FILTRE COLADOR EN FORMA DE Y AMB DE ROSCA, 3/4" DE DIÀMETRE NOMIN	3,91000	€
			Altres conceptes	5,63000	€
P-371	ENE18304	U	FILTRE COLADOR, LLAUTÓ, DN=1"1/2, PN=16BAR, ROSCAT, MUNT.SUPERF.	21,17	€
			FILTRE COLADOR DE LLAUTÓ, DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/2, DE 16 BAR DE PN, ROSCAT, MUNTAT SUPERFICIALMENT		
	BNE18300	U	FILTRE COLADOR EN FORMA DE Y AMB DE ROSCA, 1"1/2 DE DIÀMETRE NOMI	13,25000	€
			Altres conceptes	7,92000	€
P-372	ENE1B300	U	FILTRE COLADOR, DN=3", PN=16BAR, LLAUTÓ, MUNT.ROSCAT	74,23	€
			FILTRE COLADOR DE 3" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE LLAUTÓ I MUNTAT ROSCAT		
	BNE1B300	U	FILTRE COLADOR PER A MUNTAR ROSCAT, DE 3" DE DIÀMETRE NOMINAL, D	55,80000	€
			Altres conceptes	18,43000	€
P-373	ENF11A20	U	VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA DE QUATRE VIES TA-MATIC 25-4565, BRONZE, DN=25MM, ROSCA, MUNTADA	451,94	€
			VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA DE QUATRE VIES TA-MATIC 25-4565, BRONZE, DN=25MM, ROSCA, MUNTADA		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 80

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Sense descomposició	451,94000	€
P-374	ENF1UB15	U	VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA, AMETALL, A/ADAPT P/TUBS 22MM, A/VÀLV.REG.TEMP., MUNTADA	34,93	€
			VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA PER A INSTAL·LACIONS D'ACS, AMB COS D'AMETALL, CONNEXIONS ROSCADES DE M28X1,5 I AMB ADPTADOR PER A TUB DE 22 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AMB VÀLVULA DE REGULACIÓ DE LA TEMPERATURA, TIPUS TA-MIX DE TOUR & ANDERSSON O EQUIVALENT, MUNTADA		
			Sense descomposició	34,93000	€
P-375	ENF1UJS1	U	VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA, AMETALL, A/ADAPT P/TUBS 18 MM, A/VÀLV.REG.TEMP., MUNTADA	32,81	€
			VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA PER A INSTAL·LACIONS D'ACS, AMB COS D'AMETALL, CONNEXIONS ROSCADES DE M18X1,5 I AMB ADPTADOR PER A TUB DE 18 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AMB VÀLVULA DE REGULACIÓ DE LA TEMPERATURA, TIPUS TA-MIX DE TOUR & ANDERSSON O EQUIVALENT, MUNTADA		
			Sense descomposició	32,81000	€
P-376	ENL2JS1M	U	BOMBA PRIMARI SISTEMA CAPTACIÓ SOLAR MARCA WILO TOP-STG 25/13 1-PN10 DE 0,194 KW. 0,25 M3/H. 12 M.C.	493,93	€
			BOMBA PRIMARI SISTEMA CAPTACIÓ SOLAR MARCA WILO TOP-STG 25/13 1-PN10 DE 0,194 KW. 0,25 M3/H. 12 M.C.A. INCLOS SUPORTS ANTIVIBRATORIS, CONECTADA ELÈCTRICA, HIDRÀULICAMENT I FUNCIONANT		
			Sense descomposició	493,93000	€
P-377	ENL2JS1N	U	BOMBA RECIRCULACIÓ A.C.S. MARCA WILO STAR-Z 20/4, PER A UN CABAL DE 0,25 M3/H I UNA P.E.D. 3 M.C.A.	126,74	€
			BOMBA RECIRCULACIÓ A.C.S. MARCA WILO STAR-Z 20/4, PER A UN CABAL DE 0,25 M3/H I UNA P.E.D. 3 M.C.A. INCLÒS CONECTADA ELÈCTRICA, HIDRÀULICAMENT I FUNCIONANT.		
	BNL2JS1N	U	OMBA SECUNDARI SISTEMA CAPTACIÓ SOLAR MARCA WILO TOP-Z 25, PER A	99,29000	€
			Altres conceptes	27,45000	€
P-378	ENN2URL1	U	ESTACIÓ DE BOMBEIG WILO PER FECALS / PLUVIALS DE 12 M3 I 4 M.C.A WILO DRINLIFT BOX 40/10	1.224,72	€
			SISTEMA D' ELEVACIÓ D' AIGUES BRUTES AMB CANONADA COMPLERTA, VÀLVULA ANTIRETORN I BOMBA PREINSTAL·LADA, WILO DRAINLIFT BOX 40/10, AMB TAPA DEL DIPÒSIT AMB MARC EMBALDOSAT I CANAL DE SOSTRE, COBERTA D' ARMADURA, JUNTA TÒRICA PER SEGELLAT DE LA TAPA DEL DIPÒSIT I COM SIFÓ. AMB MANGUERA D' IMPULSIÓ (DIÀMETRE INTERIOR 40 MM) INCLOSA, AMB ACCESSORIS DE MUNTATGE. S' INCLOU PERICÓ PEL SEU MUNTATGE, TERRAPLENAT DEL PERICÓ UNA VEGADA INSTAL·LAT L' EQUIP, I CANONADA DE POLIETILÈ D' ALTA DENSITAT DES DE LA SORTIDA DE L' EQUIP FINS LA CANONADA DE DESGUÀS PER GRAVETAT MÉS PROPERA. TOTALMENT MUNTAT I EN FUNCIONAMENT.		
			Sense descomposició	1.224,72000	€
P-379	ENX3URL2	u	Subministrament i col·locació de dos bombes submergibles (una reserva de l' altre), WILO TWI-5-306-III multietapes i autopurgant, resistent a la corrosió. Execució TWI amb carxofa d' entrada estandard. Subministrades amb 20 m de cablejar de connexió des de la bomba fins la caixa de bornas, i des d' aquesta, 2 m de cable de connexió ambendoll d' alimentació de xarxa. Cable de seguretat de polipropilè. Fluid: aigua. Cabal: 2,5 m3/h. alçada d' impulsió: 40 m. Al·limentació elèctrica: 3-400V/50 Hz. Potència nominal de cada bomba: 0,75 kW. Tipus de protecció IP68. S'inclou quadre WILO ER-2automàtic per muntatge mural, destinat al funcionament de les dos bombes. S'inclou: - accessoris kit del sensor ER-2 Amb accessoris de Quadre ER-2 2x10,0 Wm per a la instal·lació d' un sistema de dos bombes automàtic en funció de la pressió. La sonda de pressió registra la pressió existent i envia senyals que poden ser valorades pel quadre ER-2. - una vàlvula de retenció entre cada bomba i el kit de muntatge.	1.968,60	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 81

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			- peces d'unió, dipòsit d'expansió de membrana de 8 litres, PN16: sensor de pressió en acer inoxidable 4-20 mA; manòmetre, clau esfèrica de tancament. - interruptor de boia WA de WIL0 amb accessoris WA65 amb 5 m de cable. Totalment instal·lat, tant hidràulica com elèctricament, incloent accessoris de muntatge, servei de grua fins a la seva ubicació definitiva, i posada en marxa per part del fabricant de l'equip.		
	BNX3URL2	u	Subministrament i col·locació de dos bombes submergibles (una reserva de l'altre), W	1.348,78000	€
			Altres conceptes	619,82000	€
P-380	EP112000	U	ANTENA UHF VIP-445. ANTENA UHF	25,17	€
			ANTENA UHF VIP-445. ANTENA UHF. NIVELL DE GUANY DE L'ANTENA (MAX): 17,5 DBI. IMPEDÀNCIA: 75 OHM. BANDES SUPORTADES: UHF. CÀRREGA DE VENT: 65. COLOR: NEGRE D'ALUMINI. AMPL: 55 CM. PROFUNDITAT: 111 CM. PES: 2,1 KG .. MODEL ANT000851 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT		
	BP112000	U	ANTENA UHF VIP-445. ANTENA UHF. NIVELL DE GUANY DE L'ANTENA (MAX): 1	15,82000	€
			Altres conceptes	9,35000	€
P-381	EP112001	U	ANTENA FM BII OMNI. ANTENA BII FM OMNI	14,54	€
			ANTENA FM BII OMNI. ANTENA BII FM OMNI. RANG FREQ. 87.5-108 MHZ. GUANY -2.0 DB. IMPEDÀNCIA 75 OHM. ALUMINI. CÀRREGA VENT 16 N. DIÀMETRE 505 MM. PES 0,6 KG. INCLOU ABRAÇADORES PER A PALS FINS Ø60 MM. MODEL ANT000205 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT		
	BPX20011	U	ANTENA FM BII OMNI. ANTENA BII FM OMNI. RANG FREQ. 87.5-108 MHZ. GUAN	8,11000	€
			Altres conceptes	6,43000	€
P-382	EP112002	U	PAL 3 M 40/2. CONSTRUÏT EN ACER DE 40 MM DE DIÀMETRE	13,86	€
			PAL 3 M 40/2. CONSTRUÏT EN ACER DE 40 MM DE DIÀMETRE I 2 MM DE GRUIX .. MODEL ANT020003 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. INCLOU TAP PEL MÀSTIL, MODEL ANT020138 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT		
	BP112002	U	PAL 3 M 40/2. CONSTRUÏT EN ACER DE 40 MM DE DIÀMETRE I 2 MM DE GRUIX	5,41000	€
			Altres conceptes	8,45000	€
P-383	EP112003	U	SUPORT DE PARET LLARG PER PARÀBOLES PF.	6,54	€
			SUPORT DE PARET LLARG PER PARÀBOLES PF. . MODEL ANT501407 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT		
	BP1X2006	U	SUPORT DE PARET LLARG PER PARÀBOLES PF. . MODEL ANT501407 DE PLAN	3,25000	€
			Altres conceptes	3,29000	€
P-384	EP112021	U	AMPLIFICADOR PROGRAMABLE DE CAPÇALERA MULTIMAX 4G	163,66	€
			AMPLIFICADOR PROGRAMABLE DE CAPÇALERA MULTIMAX 4G .. EQUIP DE CAPÇALERA PER A AMPLIFICACIÓ I DISTRIBUCIÓ DE CANALS TERRESTRES ANALÒGICS I DIGITALS, DAB, FM I DUES PLATAFORMES DIGITALS VIA SATÈL·LIT. DISPOSA DE 3 ENTRADES UHF I 10 FILTRES ACTIUS SELECCIONABLES AMB UNA CAPACITAT MÀXIMA DE FINS A 6 CANALS PER FILTRE. ENTRADA AUXILIAR DE 47-860 MHZ. GUANY: 48 DB. NIVELL MÀXIM DE SORTIDA: 120 DBUV DEPENDENT DEL NOMBRE DE CANALS. INCLOU PROGRAMADOR. DISPOSA DE 3 SORTIDES: TV TERRESTRE + F11, TV TERRESTRE + F12 I SORTIDA DE TEST .. MODEL ANT400506 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT.TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT		
			Sense descomposició	163,66000	€
P-385	EP112022	U	ARMARI METÀL·LIC AMB CLAU MULTIMAX.	43,31	€
			ARMARI METÀL·LIC AMB CLAU MULTIMAX. PERMET LA UBICACIÓ DELS EQUIPS D'AMPLIFICACIÓ DE TV TDT I SATÈLIT. COLOR: GRIS .. MODEL ANT009912 DE PLANA		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 82

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT		
			Sense descomposició	43,31000	€
P-386	EP1120P1	U	ANTENA PARABÒLICA 78 CM PF.	17,61	€
			ANTENA PARABÒLICA 78 CM PF. RANG DE FREQUÈNCIES: 10,7-12,75 GHZ. REFLECTOR TIPUS OFFSET. GUANY A 11,7 GHZ: 37,1 DB. ACER GALVANITZAT .. MODEL ANT501484 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT		
	BP1120P1	U	ANTENA PARABÒLICA 78 CM PF. RANG DE FREQUÈNCIES: 10,7-12,75 GHZ. RE	11,46000	€
			Altres conceptes	6,15000	€
P-387	EP1120P2	U	CONVERSOR LNB UNIVERSAL INDIVIDUAL 1 SORTIDA	5,80	€
			CONVERSOR LNB UNIVERSAL INDIVIDUAL 1 SORTIDA. GUANY: 56 DB. FIGURA DE SOROLL: 0,3-0,6 DB. CONSUM DE CORRENT: 90-110 MA .. MODEL ANT502524 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT		
	BP1120P2	U	CONVERSOR LNB UNIVERSAL INDIVIDUAL 1 SORTIDA. GUANY: 56 DB. FIGURA	2,45000	€
			Altres conceptes	3,35000	€
P-388	EP1120P3	U	GARRA DE SUPERFÍCIE 32 CM REFORÇADA.	7,97	€
			GARRA DE SUPERFÍCIE 32 CM REFORÇADA. INCLOU CARGOLS I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. MODEL ANT021315 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT		
	BP1X20P6	U	GARRA DE SUPERFÍCIE 32 CM REFORÇADA. . MODEL ANT021315 DE PLANA F	3,26000	€
			Altres conceptes	4,71000	€
P-389	EP13X009	U	RESISTÈNCIA F TERMINAL DE 75 OHMS	0,86	€
			RESISTÈNCIA F TERMINAL DE 75 OHMS. . MODEL ANT901496 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT		
	BP13XX10	U	RESISTÈNCIA F TERMINAL DE 75 OHMS. . MODEL ANT901496 DE PLANA FABR	0,04000	€
			Altres conceptes	0,82000	€
P-390	EP13X075	U	DERIVADOR 4 SORTIDES 10 DB D'ATENUACIÓ EST 4-10	7,74	€
			DERIVADOR 4 SORTIDES 10 DB D'ATENUACIÓ EST 4-10. BLINDAT AMB CONNEXIONS RÀPIDES PER A INSTAL·LACIONS DE DISTRIBUCIÓ DE SENYALS DE 5-2400 MHZ. ATENUACIÓ DE PAS: 5,0-6,5 DB .. MODEL ANT440410 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT		
	BP13X175	U	DERIVADOR 4 SORTIDES 10 DB D'ATENUACIÓ EST 4-10. BLINDAT AMB CONNE	2,62000	€
			Altres conceptes	5,12000	€
P-391	EP13X100	U	CONNECTORS F	0,91	€
			CONNECTOR F ROSCAT 7 MM PER CABLE COAXIAL. . MODEL ANT901482 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT		
	BP13X100	U	CONNECTOR F ROSCAT 7 MM PER CABLE COAXIAL. . MODEL ANT901482 DE P	0,04000	€
			Altres conceptes	0,87000	€
P-392	EP14X001	U	PRESA FINAL SEPARADORA EDS 01 F	6,24	€
			PRESA FINAL SEPARADORA EDS 01 F .. BLINDADA AMB 2 CONNEXIONS: FM-DAB-RTV-TDT (5-862 MHZ) ATENUACIÓ D'1 DB, I SAT (1000-2400 MHZ) ATENUACIÓ DE 1,2 DB, PER A DISTRIBUCIÓ DE SENYALS TERRESTRES I SATÈL·LIT, ANALÒGUES I DIGITALS. 4 PUNTS DE SUBJECCIÓ .. MODEL ANT406802 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 83

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BP14X001	U	PRESA FINAL SEPARADORA EDS 01 F .. BLINDADA AMB 2 CONNEXIONS: FM-D Altres conceptes	2,16000 4,08000	€ €
P-393	EP151077	M	CABLE COAXIAL ICT2 LTE A + CABLE COAXIAL ICT2 LTE A +. . MODEL CAB002015 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT	0,55	€
	BP151X77	M	CABLE COAXIAL ICT2 LTE A +. . MODEL CAB002015 DE PLANA FABREGA O EQ Altres conceptes	0,20000 0,35000	€ €
P-394	EP213102	U	ALIMENTADOR DE PORTER DIGITAL (AUTA), MODEL ATF-98 FONT D'ALIMENTACIÓ ATF-98. INSTAL·LACIÓ D'UNA FONT CADA 20 TELÈFONS COMPACT DIGITALS / VISUALTECH O 10 MONITORS COMPACT DIGITAL / VISUALTECH. FABRICAT EN PLÀSTIC ABS PER A MUNTATGE SOBRE CARRIL DIN. PROTEGIDA AMB FUSIBLE ELECTRÒNIC CONTRA SOBRECÀRREGA I CURTCIRCUIT. ENTRADA 220 V. SORTIDES: 24 VCC. 1A 12 VAC. 1A. MODEL PE203001 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT Sense descomposició	59,31 59,31000	€ €
P-395	EP21AT32	U	MÒDUL ÀUDIO DIGITAL PLACA COMPACT MÒDUL ÀUDIO DIGITAL PLACA COMPACT. MÒDUL D'ÀUDIO COMPATIBLE AMB SISTEMA DIGITAL COAXIAL / NO COAXIAL 6H PER PLACA COMPACT08. MÒDUL D'ÀUDIO AMB UNA IMPEDÀNCIA D'ALTAVEU DE 8 OHMS, UNA POTÈNCIA DE -86 DB I UNA SENSIBILITAT DEL MICRÒFON DE -38 DB (0DB = 1V / 1PA) .. MODEL PE509050 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT	41,26	€
	BP21AT32	U	MÒDUL ÀUDIO DIGITAL PLACA COMPACT. MÒDUL D'ÀUDIO COMPATIBLE AMB Altres conceptes	15,90000 25,36000	€ €
P-396	EP21ATG2	U	MÒDUL DE CONTROL DIGITAL COMPACT MÒDUL DE CONTROL DIGITAL COMPACT. GESTIONA EL FUNCIONAMENT DEL SISTEMA: ÀUDIO, VÍDEO I CONTROL DE COMUNICACIONS. ELEMENT NECESSARI PER AL FUNCIONAMENT DE LES PLAQUES DIGITALS .. MODEL PE205021 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT	57,30	€
	BP21ATG2	U	MÒDUL DE CONTROL DIGITAL COMPACT. GESTIONA EL FUNCIONAMENT DEL Altres conceptes	33,41000 23,89000	€ €
P-397	EP221L33	U	PLACA COMPACT DIGITAL T S1 101. PLACA COMPACT DIGITAL T S1 101. DISPOSA D'UNA FINESTRA PER A UBICACIÓ D'UN MÒDUL D'ÀUDIO, ÀUDIO / VÍDEO, TARGETER PANORÀMIC O MÒDUL LECTOR DE PROXIMITAT. COMPATIBLE AMB SISTEMA DIGITAL I VISUALTECH. DISTRIBUCIÓ 1 COLUMNA / 1 FILA: 1 POLSADOR. ACABAT EN ALUMINI. REQUEREIX MÒDUL DE CONTROL. ". MODEL PE421101 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT	37,20	€
	BP221L33	U	PLACA COMPACT DIGITAL T S1 101. DISPOSA D'UNA FINESTRA PER A UBICACI Altres conceptes	11,46000 25,74000	€ €
P-398	EP223T49	U	CAIXA D'ENCASTAR PLACA S1 132X122X40 MM. CAIXA D'ENCASTAR PLACA S1 132X122X40 MM. . MODEL PE105511 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT	5,00	€
	BP223T49	U	CAIXA D'ENCASTAR PLACA S1 132X122X40 MM. . MODEL PE105511 DE PLANA Altres conceptes	1,57000 3,43000	€ €
P-399	EP24P20A	U	OBREPORTES A AUTOMÀTIC. SÈRIE UNIVERSAL REVERSIBLE. OBREPORTES A AUTOMÀTIC. SÈRIE UNIVERSAL REVERSIBLE. PERMET DEIXAR LA PORTA OBERTA AMB UNA ÚNICA I CURTA ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA. LA PORTA	11,58	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 84

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BP24P20A	U	TORNA A ESTAR TANCADA NOMÉS QUAN ALGÚ ENTRA I TANCA, REARMANT D'AQUESTA MANERA EL DISPOSITIU SITUAT AL OBREPORTES. FORÇA DE RETENCIÓ: 280 KG .. MODEL PE000402 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT OBREPORTES A AUTOMÀTIC. SÈRIE UNIVERSAL REVERSIBLE. PERMET DEIXA Altres conceptes	4,88000 6,70000	€ €
P-400	EP255229	U	TELÈFON COMPACT BLANC DIGITAL TELÈFON COMPACT BLANC DIGITAL .. DISPOSA DE LED INDICADOR DE TELÈFON OPERATIU (VERD) O DE LÍNIA OCUPADA (VERMELL) I 3 POLSADORS: OBREPORTES, INICIAR COMUNICACIÓ I AUXILIAR. PERMET ACCIONAR EL OBREPORTES SENSE NECESSITAT DE DESPENJAR. S'INSTAL·LA AMB CABLE DE 4 FILS. COMPATIBLE AMB MONITOR DIGITAL (COAXIAL / 6H). COLOR BLANC .. MODEL PE402001 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT	43,04	€
	BP255229	U	TELÈFON COMPACT BLANC DIGITAL .. DISPOSA DE LED INDICADOR DE TELÈF Altres conceptes	15,90000 27,14000	€ €
P-401	EP273023	M	CABLE INTERIOR DE FIBRA LAZRSPEED 550 LSZH DE 12 FIBRES OM4 REF.N-012-DS-5K-FSUAQ CABLE INTERIOR DE FIBRA LAZRSPEED 550 LSZH DE 12 FIBRES OM4 REF.N-012-DS-5K-FSUAQ, COMPLETAMENT INSTAL·LAT I ACABAT SEGONS PLEC DE CONDICIONS TÈCNiques. INSTAL·LAT EN TUB O CANAL. TOTALMENT INSTAL·LADA I FUNCIONANT. Sense descomposició	3,50 3,50000	€ €
P-402	EP315967	U	BASE D'ENTRADA MICROFÒNICA XLR PREAMPLIFICADA. BASE D'ENTRADA MICROFÒNICA XLR PREAMPLIFICADA. NEGRE. REF. 1105.10 DE EGI O EQUIVALENT. INCLOU MÒDUL D'ENCESA / APAGAT I REGULACIÓ DE VOLUM PER A BASE 1105 REF 1107.10 I EMBELLIDOR 2 MODULES PER 1 CAIXA UNIVERSAL. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT Sense descomposició	98,07 98,07000	€ €
P-403	EP31FT44	U	POSADA EN MARXA DEL SISTEMA DE MEGAFONIA POSADA EN MARXA DEL SISTEMA DE MEGAFONIA. AJUST DE NIVELLS D'ÀUDIO D'ENTRADA I SORTIDA, VERIFICACIÓ DEL CORRECTE FUNCIONAMENT DE TOTS ELS ELEMENTS INSTAL·LATS, EXPLICACIÓ DE LA UTILITZACIÓ DE DELS EQUIPS, PROGRAMACIÓ, SI CAL, DE PARÀMETRES I AJUSTOS EN SISTEMES CONTROLATS PER ORDENADOR. NO INCLOU MUNTATGE I INSTAL·LACIÓ D'EQUIPS, CABLES O CONNEXIONS. Altres conceptes	191,60 191,60000	€ €
P-404	EP31X049	U	CENTRALITZACIÓ DE MEGAFONIA MODEL EGI O EQUIVALENT FORMAT PER: CONSOLA D'AVISOS I CONTROL PER MILLENNIUM127 ZONES AMB ALTAVEU I MICRO AMB FLEX REF. 1202 DE EGI O EQUIVALENT. BASE CONNEXIÓ PER A CONSOLES MILLENNIUM I FONTS MUSICALS REF. 1501.10, EMBELLIDOR CPU AMB PROCESSADOR DE 127 ZONES FONT D'ALIMENTACIÓ 15 VCC 150 W. ICP I 5 CHREF. 1327 XASSÍS BASTIDOR 3UA PER ALLOTJAMENT DE DISPOSITIUSMODULARS EN ARMARI RACK ENTRADA D'ÀUDIO PREAMPLIF. PER A 2 FONTS MUSICALS. CONNECTORS RCA. COMPRESSOR REF. 1101.1A. SINTONITZADOR FM I / CONTROL DIGITAL I COMMUTABLE AMB ENTRADA D'ÀUDIO AUX. REF. 1102.1A. GRAVADOR 1 REPRODUCTOR DIGITAL DE 8 MISSATGES DE 15 SEGONS PER MILLENNIUM-PRO REF. 1103.1A, AMB EMBELLIDOR	3.628,06	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 85

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			ETAPA DE POTÈNCIA DIGITAL HQ 4 ZONES 4X120W 100V CONTROL DIGITAL, AUX IN. RACK REF. 1353 ARMARI RACK METALICE DE 16 UNITATS MODULARS,AMB PORTA, PANELLS I ELEMENTS DE MUNTATGE. FONT D'ALIMENTACIÓ 230VAC 15VCC 3,5A 52W LINEAL SEMICONMUTADA. ETAPA DE POTÈNCIA DIGITAL HQ FEBRER 1 ZONA 2X120W 100V CONTROL DIGITAL, AUX IN. RACK REF. 1352 PART PRORCIONAL DE CONECTORS I CABLEJAT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT Sense descomposició	3.628,06000	€
P-405	EP32X202	U	PRESA DE CONNECTORITZACIÓ CONNECTORS SIMPLES EN LLOC DE TREBALL.	3,40	€
			SUBMINISTRAMENT I INSTAL•LACIÓ DE PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SENSE EINES SENSE APANTALLAR EN FORMAT KEYSTONE RJ45 AMB OBERTURA EN PAPALLONA DE PERFIL BAIX AMB UNA PROFUNDITAT MÀXIMA DE 28 MM DE CATEGORIA 6A PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET EN COLOR NEGRE / BLANC. REFERÈNCIA 100-182. ENTRADA DE CABLE: POSTERIOR, SUPERIOR I INFERIOR. CONTACTE RJ45: D'ACORD AMB NORMATIVES ISO / IEC 11801: 2011 (ED. 2.2), A 50173-1: 2011, EN 50.173-2: 2007 (INCLOENT L'ESMENA A1: 2010), ANSI / TIA-568-C. 2: 2009, IEC 60603-7-41: 2010, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. DÓNA SERVEI A 32 CONNECTORS SIMPLES EN LLOC DE TREBALL.		
	BP32X202	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL•LACIÓ DE PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SENS Altres conceptes	0,21150 3,18850	€ €
P-406	EP32X240	U	PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SERVEI A WIFI.	3,40	€
			SUBMINISTRAMENT I INSLACIÓ DE PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SENSE EINES SENSE APANTALLAR EN FORMAT KEYSTONE RJ45 AMB OBERTURA EN PAPALLONA DE PERFIL BAIX AMB UNA PROFUNDITAT MÀXIMA DE 28 MM DE CATEGORIA 6A PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET EN COLOR NEGRE / BLANC. REFERÈNCIA 100-182. ENTRADA DE CABLE: POSTERIOR, SUPERIOR I INFERIOR. CONTACTE RJ45: D'ACORD AMB NORMATIVES ISO / IEC 11801: 2011 (ED. 2.2), A 50173-1: 2011, EN 50.173-2: 2007 (INCLOENT L'ESMENA A1: 2010), ANSI / TIA-568-C. 2: 2009, IEC 60603-7-41: 2010, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. DÓNA SERVEI A WIFI.		
	BP32X240	U	SUBMINISTRAMENT I INSLACIÓ DE PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SENSE E Altres conceptes	0,21150 3,18850	€ €
P-407	EP32X241	U	CAIXA DE MUNTATGE EN SUPERFÍCIE	3,40	€
			SUBMINISTRAMENT I INSTALACIÓ CAIXA DE MUNTATGE EN SUPERFÍCIE KEYSTONE EXCEL, PER D'1 I 2 PORTS. LA CAIXA ACCEPTA CONNECTORS KEYSTONE ESTÀNDARD I DE PERFIL BAIX SENSE EINES. REFERÈNCIA 100-021 D'EXCEL O EQUIVALENT. AMPA PER A INSTAL•LACIÓ EN SOSTRE DE PORTS WIFI		
	BP32X241	U	SUBMINISTRAMENT I INSTALACIÓ CAIXA DE MUNTATGE EN SUPERFÍCIE K Altres conceptes	0,21150 3,18850	€ €
P-408	EP332900	U	TECLAT DE CONTROL DIGITAL PER AL GOVERN LOCAL DE AMPLIFICADORS	32,33	€
			TECLAT DE CONTROL DIGITAL PER AL GOVERN LOCAL DE AMPLIFICADORS.NEGRO. REF. 1206.10 DE EGI O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT		
	BP332900	U	TECLAT DE CONTROL DIGITAL PER AL GOVERN LOCAL DE AMPLIFICADORS.N Altres conceptes	23,33000 9,00000	€ €
P-409	EP332901	U	COMANDAMENT BLUETOOTH + AUX / TV 2 + 2W A 15VDC AMB AVISOS PIN DE MILLENNIUM.	83,35	€
			COMANDAMENT BLUETOOTH + AUX / TV 2 + 2W A 15VDC AMB AVISOS PIN DE MILLENNIUM. REF. 1210.15 DE EGI O EQUIVALENT. INCLOU EMBELLIDOR 2 MODULES PER 1 CAIXA UNIVERSAL. BLANC NEU. REF. 1802 / BN. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT.		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 86

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Sense descomposició	83,35000	€
P-410	EP33U150	U	KIT DE MICRÒFONS SENSE FIL DE SOLAPA I DIADEMA AMB EMISSOR DE PETACA I 16CH KIT DE MICRÒFONS SENSE FIL DE SOLAPA I DIADEMA AMB EMISSOR DE PETACA I 16CH REF. TXS-830SET DE EGI O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT Sense descomposició	301,27 301,27000	€ €
P-411	EP353990	U	BAFLE 5'' 2 VIES HI-FI LÍNIA BAFLE 5'' 2 VIES HI-FI LÍNIA 100V: 30-20-10-5-2 W I 16 OHMS IP44 NEGRE AMB SUPORT. REF 06018 DE EGI O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT Sense descomposició	98,66 98,66000	€ €
P-412	EP353991	U	MINIBAFLE2 VIES 3'' + TWEETER MINIBAFLE2 VIES 3'' + TWEETER 100V: 15-10-5-2.5-1.25 W I 8 OHM NEGRE AMB SUPORT. REF 06016 DE EGI O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL•LAT I FUNCIONANT	18,78	€
	BP353991	U	MINIBAFLE2 VIES 3'' + TWEETER 100V: 15-10-5-2.5-1.25 W I 8 OHM NEGRE AMB Altres conceptes	12,74000 6,04000	€ €
P-413	EP434670	M	SUBMINISTRAMENT I INSTALACION DE CABLE DE 4 PARELLS U / UTP DE CATEGORIA 6A SUBMINISTRAMENT I INSTALACION DE CABLE DE 4 PARELLS U / UTP DE CATEGORIA 6A NO APANTALLAT AMB GALGA DE COURE DE 23 AWG, DIÀMETRE EXTERIOR APROX .: 8,3 MM, PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET. BOBINA DE 500 METRES, REFERÈNCIA 170-189, COMPLEXI CPR EUROCLASS CCA, SEGRAFIADO A LA COBERTA DEL CABLE. COBERTA LLIURE D'HALÒGENS LSOH I D'ACORD AMB LES NORMATIVES ISO 11801: 2011 (ED.2.2), ISO 61.156-5: 2009 (ED.2.0), EN 50173-1: 2011, EN 50.173-2: 2007 (INCLOENT ESMENA A1: 2010), A 50288-11-1: 2011, ANSI / TIA / EIA 568-C.2: 2009 INCLOENT TOTS ELS PARÀMETRES DE CABLEJAT PER ALIEN CROSS TALK (PS-ANEXT I PS-AACR-F), IEC 60332-1 - [1,2]: 2004, IEC 60754- [1,2], IEC 61034- [1,2], COBERTA COLOR ICE BLUE, MARCA EXCEL O EQUIVALENT.	0,82 0,50400 0,31600	€ € €
	BP434670	M	SUBMINISTRAMENT I INSTALACION DE CABLE DE 4 PARELLS U / UTP DE CATE Altres conceptes	0,50400 0,31600	€ €
P-414	EP43A020	M	CABLE COMUNICACIONS 25PARELLS, AMB PANTALLA,COL.	2,42	€
			CABLE DE COMUNICACIONS DE 25 PARELLS, AMB PANTALLA, COL•LOCAT		
	BP43A021	M	CABLE DE 50 PARELLS DE CATEGORIA 3 TIPUS 1010 PVC DE REF. PW1010100 Altres conceptes	1,48050 0,93950	€ €
P-415	EP43A021	M	CABLE DE 50 PARELLS DE CATEGORIA 3 TIPUS 1010 PVC CABLE DE 50 PARELLS DE CATEGORIA 3 TIPUS 1010 PVC DE REF. PW1010100AGYR1000 DE SYSTIMAX, FINS I TOT ESTÈS. COMPLETAMENT INSTAL•LAT I ACABAT SEGONS PLEC DE CONDICIONS TÈCNQUES. TOTALMENT INSTAL•LADA I FUNCIONANT.	2,42 1,48050 0,93950	€ € €
	BP43A021	M	CABLE DE 50 PARELLS DE CATEGORIA 3 TIPUS 1010 PVC DE REF. PW1010100 Altres conceptes	1,48050 0,93950	€ €
P-416	EP49U010	M	CABLE P/SONORITZACIONS, PARAL•LEL BICOLOR 2X1,5MM2,LSZH,COL•LOCAT TUB CABLE PER A SONORITZACIONS PARAL•LEL BICOLOR DE 2X1,5 MM2, AÏLLAMENT PLÀSTIC LLIURE D'HALÒGENS, COL•LOCAT EN TUB	0,65	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 87

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BP49U010	M	CABLE PER A SONORITZACIONS PARAL·LEL BICOLOR DE 2X1,5 MM2, AÏLLAME Altres conceptes	0,12000 0,53000	€ €
P-417	EP49U055	M	CABLE TRENZADO ESPECIAL P/SONORITZ.,PARALELO BICOLOR P/CONEXIÓN ALTAVOCES(2X1,5+PANTALLA),COLOCADO T	1,28	€
	BP49U010C	M	CABLE TRENZADO ESPECIAL P/SONORITZ.,PARALELO BICOLOR P/CONEXIÓN Altres conceptes	0,81000 0,47000	€ €
P-418	EP49U056	M	CABLE TRENZADO ESPECIAL P/SONORITZ.,PARALELO CUATRICOLOR P/CONEXIÓN ALTAVOCES(5X1,5),COLOCADO TUBO L	1,46	€
	BP49U010B	M	CABLE TRENZADO ESPECIAL P/SONORITZ.,PARALELO CUATRICOLOR P/CONEXIÓN Altres conceptes	1,01000 0,45000	€ €
P-419	EP49U110	M	CABLE PARAL·LEL BICOLOR (2X1,5),COL·LOCAT TUB	0,88	€
	BP49U110	M	CABLE PARAL·LEL BICOLOR (2X1,5),COL·LOCAT TUB Altres conceptes	0,18000 0,70000	€ €
P-420	EP7311D4	U	PRESSA D'ALTA DENSITAT CATEGORIA 6A, BLANC	8,29	€
	BP7311D4	U	SUBMINISTRAMENT I INSLACIÓ DE PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SENSE EINES SENSE APANTALLAR EN FORMAT KEYSTONE RJ45 AMB OBERTURA EN PAPALLONA DE PERFIL BAIX AMB UNA PROFUNDITAT MÀXIMA DE 28 MM DE CATEGORIA 6A PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET EN COLOR NEGRE / BLANC. REFERÈNCIA 100-182. ENTRADA DE CABLE: POSTERIOR, SUPERIOR I INFERIOR. CONTACTE RJ45: D'ACORD AMB NORMATIVES ISO / IEC 11801: 2011 (ED. 2.2), A 50173-1: 2011, EN 50.173-2: 2007 (INCLOENT L'ESMENA A1: 2010), ANSI / TIA-568-C. 2: 2009, IEC 60603-7-41: 2010, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.	5,29000 3,00000	€ €
P-421	EP74JS13	U	RACK MURAL DE 42US D'ALÇADA 800X800	546,66	€
			SUBMINISTRAMENT I INSTALACION D'ARMARI RACK ENVIRON SÈRIE ER DE 42U D'ALÇADA, AMPLI 800 I FONDS 800. REFERÈNCIA 542-4288-WDBF-BK, FABRICAT EN ACER GALVANITZAT, PORTA DAVANTERA DOBLE MICROPERFORADA, PORTA DEL DARRERE MICROPERFORADA TOTES DUES AMB UNA VENTILACIÓ DE L'70% PANELLS LATERALS EXTRAÏBLES ACCÉS 360 GRAUS. ACCÉS DE CABLES TANT PER LA PART SUPERIOR COM INFERIOR AMB RASPALL D'ENTRADA. COLOR DISPONIBLE NEGRE RAL9004 I GRIS PERLA RAL9002 CAPACITAT MÀXIMA DE CÀRREGA DE 600 KG. SUBMINISTRAT AMB RODES I SUPORT DE FIXACIÓ. D'ACORD AMB LES NORMATIVES: ANSI / EIA-310-E, IEC 60.297-2, DIN 41494 PART 1 & 7. MARCA EXCEL O EQUIVALENT. AMB VENTILADOR ENVIRON EXCEL NETWORKING DE 4 UNIDADES SIN TERMOSTATO I PDU DE 9 SCHUKOS SOCKET UNSWITCHED 16AMP CON LED INDICADO. INSTAL·LAT SEGONS PRESCRIPCIONS TÈCNiques.	546,66000	€
P-422	EP7E1G20	U	SUMINISTRO E INSTALACIÓ SWITCH POE DE 24 PUERTOS: REF. S5700-28TP-PWR-LI-AC DE HUAWEI O EQUIVLENT.	418,70	€
			SUMINISTRO E INSTALACIÓ SWITCH POE DE 24 PUERTOS: REF. S5700-28TP-PWR-LI-AC DE HUAWEI O EQUIVLENT.. TOTALMENTINSTAL·LATIFUNCIONANT	418,70000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 88

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-423	EP7E2000	U	ANTENA WIFI IAP ARUBA INSTANT IAP-PW-204 WIRELESS ACCESS POINT	267,48	€
			ANTENA WIFI IAP ARUBA INSTANT IAP-PW-204 WIRELESS ACCESS POINT POE, 802.11N/AC, 2X2:2, DUAL RADIO, ANTENNA CONNECTORS - RESTRICTED REGULATORY DOMAIN: REST OF WORLD O EQUIVALENT, SENSE CONTROLADORA.. TOTALMENTINSTAL·LATIFUNCIONANT	267,48000	€
P-424	EP7X2036	U	FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A 1M	5,09	€
			FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A SENSE APANTALLAR DISSENY U / UTP PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET, REFERÈNCIA 100-500 INTERVAL DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMENT DE -10°C A 60°C, INTERVAL DE TEMPERATURA D'INSTAL·LACIÓ DE 0 °C A 60 °C, DIÀMETRE DE 6 MM, COBERTA LLIURE D'HALÒGENS LSOH, LONGITUD D'1 METRE. NORMATIVA PROPIETAT IGNÍFUGA: IEC 60332-1, NORMATIVA EMISSIÓ DE FUMS: IEC 61034, MARCA EXCEL O EQUIVALENT.	5,09000	€
P-425	EP7X2050	U	FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A 2M	5,09	€
			FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A SENSE APANTALLAR DISSENY U / UTP PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET, REFERÈNCIA 100-501 INTERVAL DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMENT DE -10°C A 60°C, INTERVAL DE TEMPERATURA D'INSTAL·LACIÓ DE 0 °C A 60 °C, DIÀMETRE DE 6 MM, COBERTA LLIURE D'HALÒGENS LSOH, LONGITUD DE 2 METRES. NORMATIVA PROPIETAT IGNÍFUGA: IEC 60332-1, NORMATIVA EMISSIÓ DE FUMS: IEC 61034, MARCA EXCEL O EQUIVALENT.	5,09000	€
P-426	EP7X2051	U	FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A 3M	5,09	€
			FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A SENSE APANTALLAR DISSENY U / UTP PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET, REFERÈNCIA 100-502 INTERVAL DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMENT DE -10°C A 60°C, INTERVAL DE TEMPERATURA D'INSTAL·LACIÓ DE 0 °C A 60 °C, DIÀMETRE DE 6 MM, COBERTA LLIURE D'HALÒGENS LSOH, LONGITUD DE 3 METRES. NORMATIVA PROPIETAT IGNÍFUGA: IEC 60332-1, NORMATIVA EMISSIÓ DE FUMS: IEC 61034, MARCA EXCEL O EQUIVALENT.	5,09000	€
P-427	EP7Z2031	U	PANEL·L DE CONNEXIÓ BUIT AMB CAPACITAT PER A 24 PRESES RJ45	15,69	€
			PANEL·L DE CONNEXIÓ BUIT AMB CAPACITAT PER A 24 PRESES RJ45 INCLOENT CATEGORIA 6A, PER A MUNTATGE EN RACK DE 19 "I 1U D'ALÇADA, AMB SAFATA POSTERIOR PER CORRECTA FIXACIÓ DEL CABLE I RÀDIO DE CURVATURA. REFERÈNCIA 100-026. AMPLI 19 "(482.5MM), ALÇADA 1U (44MM) I PROFUNDITAT DE 155 MM, (APTE PER A CONNECTOR 100-182 I 100-156) EN COLOR NEGRE O ALUMINI CROMAT, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. TOTALMENTINSTAL·LATIFUNCIONANT	15,69000	€
P-428	EP7Z2060	U	PASAFILS 1U ENVIRON EXCEL NETWORKING DE 4 ANELLES METÀL·LIC	15,69	€
			PASAFILS 1U ENVIRON EXCEL NETWORKING DE 4 ANELLES METÀL·LIC TOTALMENTINSTAL·LATIFUNCIONANT	15,69000	€
P-429	EP7Z985C	U	PANEL·L REPARTIDOR PER A TELEFONIA,	132,04	€
			PANEL·L REPARTIDOR PER A TELEFONIA, 50 PORTS, DE CIRCUIT IMPRÈS, PER A RACK DE 19 ", REF.100-464, 1U D'AL·TURA, PROF. DEL PANEL·L: 142MM, (INCLOU GESTIÓ POSTERIOR DE CABLES), RJ45 / RJ11 DE 4 CONTACTES. D'ACORD: CATEGORIA 3, ANSI / EIA / TIA 568B.2: 2002. COLOR NEGRE. MARCA EXCEL O EQUIVALENT. PREVISIÓ D'ENTRADA SERVEIS DE TELEFONIA.		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 89

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			TOTALMENTINSTAL·LAT I FUNCIONANT		
	BP7Z985C	U	PANELL REPARTIDOR PER A TELEFONIA, 50 PORTS, DE CIRCUIT IMPRÈS, PER Altres conceptes	67,98000 64,06000	€ €
P-430	EPD1E1A1	U	REGISTRE D'ACCÉS PER A INSTAL·LACIONS D'ICT, EN PERICÓ. Sense descomposició	50,78 50,78000	€ €
P-431	EQ5ACC02	U	EM01_FORMACIÓ DE MOSTRADOR EM01_FORMACIÓ DE MOSTRADOR FORMAT PER SOBRE HPL TIPUS POLARIS 2910 BK GRIS CLAIR POL DE ABET LAMINATI O EQUIVALENT, DE 5 CM DE GRUIX, AMB NUCLI DE DM AMB VORES CANTELLEJADES I SUBESTRUCTURA DE SUPORT D'ACER GALVANITZAT FORMANT UN MARC EN TOT EL PERÍMETRE DE L'OBERTURA. CANTELLS XAPATS DEL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE EL SOBRE. S'INCLOUEN LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. Sense descomposició	750,39 750,39000	€ €
P-432	EQFACC03	U	EM09_FORMACIÓ DE MOSTRADOR EM09_FORMACIÓ DE MOSTRADOR FORMAT PER SOBRE DE DM FOLRAT AMB XAPA D'ACER INOXIDABLE I SUBESTRUCTURA DE SUPROT D'ACER GALVANITZAT. S'INCLOUEN LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. Sense descomposició	750,39 750,39000	€ €
P-433	EQN2CC01	M	CE03_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ESCALA METÀL·LICA RECTA FORMADA PER PLATINES D'ACER GALVANITZAT EN CALENT DE 5X1X90 CM. ACABAT DELS ESGLAONS RUGÓS I ANTILLISCANT. FIXACIÓ MECÀNICA A PARET I AMPIT, BARANA EN LA PART SUPERIOR PER AL DESEMBARCAMENT A COBERTA. ACABAT LACAT RAL A DEFINIR PER LA DF. PROTECCIONS ANTICAIGUDA NECESSÀRIES PER A COMPLIR AMB LA NORMATIVA VIGENT. MESURADA LA UNITAT COMPLETA TOTALMENT INSTAL·LADA, COMPREN TOTS ELS TREBALLS, MATERIALS I MITJANS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA UNITAT COMPLERTA EN PERFECTE ESTAT D'ACABAT I OPERATIVA, SEGONS DOCUMENTS DE PROJECTE, INDICACIONS DE LA DF I NORMATIVA VIGENT. RECORREGUT TOTAL ASCENDENT: 4,71 METRES Sense descomposició	106,50 106,50000	€ €
P-434	EQZ1CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PENJADOR DE ROBA, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES A PARAMENT VERTICAL. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. Sense descomposició	16,03 16,03000	€ €
P-435	EZG3CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAPERERA MODEL HOTELS CLASSIC DE ROCA O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE, DE 6 L. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. Sense descomposició	26,77 26,77000	€ €
P-436	F227CC01	M2	REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM Sense descomposició	1,14 1,14000	€ €
P-437	F2R5CC01	M3	CÀRR.+TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA CÀRREGA I TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ I TEMPS D'ESPERA A LA CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS.	7,94	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 90

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Sense descomposició	7,94000	€
P-438	F6A11603	m	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TANCA METÀL·LICA, D'ALÇADA VARIABLE SEGONS ESPECIFICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE, FORMADA PER REIXA TIPUS RIVISA O EQUIVALENT, DE 1 M D'ALÇADA COL·LOCADA EN MUR DE BASE DE BLOC DE FORMIGÓ, FORMADA PER: -POSTE TIPUS RITMO CLIP DE 1,2 MM D'ESPESSOR. CARACTERÍSTIQUES MECÀNIQUES SEGONS NORMA EN-10327. RESISTÈNCIA A LA TRACCIÓ DE 300 A 400 N/MM2. TAP DE POLIPROPILÈ INDEGRADBLE ALS AGENTS ATMOSFÈRICS. -BASTIDOR DE MALLA ELECTROSOLDADA AMB VARIS PLECS. DIMENSIONS DE LA MALLA 200/55 DE 5 MM DE DIÀMETRE -PLACA BASE PER A COL·LOCACIÓ EN MUR DE BLOC DE FORMIGÓ DE 120X120X6 MM -MATERIALS GALVANITZATS EN CALENT I PLASTIFICATS AMB SISTEMA ANTICORROSIÓ RIVISA PROTECLINE. ESPESSOR MÍNIM 100 MICRES. -ACABAT COLOR VERD RAL -6005 S'INCLOUEN FIXACIONS, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL D'ENTREGAR L'ELEMENT TOTALMENT ACABAT. TOT SEGONS PLÀNOLS I DETALLS DE PROJECTE.	15,14	€
	B6AZ32E1	u	Pal intermedi de tub d'acer galvanitzat i plastificat, de diàmetre 50 mm i d'alçària 1,25	2,27800	€
	B0A218SS	m2	Tela metàl·lica de simple torsió de filferro galvanitzat i plastificat de 50 mm de pas de	1,62000	€
	B6AZA2E1	u	Pal per a extrems, tensors o punts singulars de tub d'acer galvanitzat i plastificat, de di Altres conceptes	1,61336 9,62864	€ €
P-439	F921CC01	M3	SUBBASE DE TOT-U ARTIFICIAL PROCDENT DE GRANULATS RECICLATS DE FORMIGÓ, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL AL 95% DEL PM Sense descomposició	14,57 14,57000	€ €
P-440	F991CC01	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PLATINA D'ACER CORTEN DE 8 MM DE GRUIX I 20 CM D'ALÇADA, EMBEGUDA EN DAU DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL. NCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. Sense descomposició	38,97 38,97000	€ €
P-441	F9A1CC01	M3	PAVIMENT DE SAULÓ, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL AL 100% DEL PM Sense descomposició	24,72 24,72000	€ €
P-442	F9AQCC01	M3	BASE DE PAVIMENT DE SORRA RECICLADA, DE SORRA DE 3 A 5 MM CANTELL RODO, SEGUINT ESPECIFICACIONS, PER FORMACIÓ DE BASE DE PAVIMENT, ESTESA I ANIVELLAMENT DEL MATERIAL AMB MITJANS NECESSARIS. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. Sense descomposició	28,69 28,69000	€ €
P-443	FB12CC01	M	C104_PASSAMÀ D'ACER INOX DE 85 CM D'ALÇADA, FORMAT PER PERFIL EN FORMA DE Z, D'ACER INOX AISI 304, DE 50 MM D'AMPLE I 100 MM D'ALÇADA, SOLDAT A TUBULAR D'ACER INOX DE DIÀMETRE 40 MM PER U EXTREM I PER L'ALTRE FIXAT A PARET AMB FIXACIONS MECÀNIQUES OCULTES, TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU ELS ELEMENTS DE FIXACIÓ, SOLDADURES I TOS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. LES SOLDADURES S'ESCATARAN I ES REPARARAN AMB MASSILLA DE CARROCERO PER TAL DE NO DEIXAR REBABES. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	46,24	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 91

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE	
			Sense descomposició	46,24000 €
P-444	FDK254DD	U	PERICO ESCOMESA PER INSTAL.LACIO DE PREVENCIO D'INCENDIS	185,60 €
			PERICO ESCOMESA PER INSTALLACIO DE PREVENCIO D'INCENDIS, SEGONS NORMES COMPANYIA SUBMINISTRADORA D'AIGUA. INCLOS VALVULA DE COMPORTA DE 2 1/2" I BRIDES REGLAMENTARIES. INCLOS MARC I TAPA DE FOSA. TOTALMENT INSTAL.LAT.	
			Sense descomposició	185,60000 €
P-445	FG22TD1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT PE,DOBLE CAPA, DN=63MM,20J,450N,CANAL.SOT.	1,14 €
			TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	
	BG22TD10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERI	0,49980 €
			Altres conceptes	0,64020 €
P-446	FG31G206	M	CONDUCTOR CU,UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 KV,BAIXA EMISSIVITAT FUMS,2X1,5MM2,COL.TUB	1,49 €
			CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 KV, AMB BAIXA EMISSIVITAT FUMS, BIPOLAR DE SECCIÓ 2X1,5 MM2, COL·LOCAT EN TUB	
	BG31G200	M	COCONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 KV, AMB BA	1,07100 €
			Altres conceptes	0,41900 €
P-447	FM21U100	U	HIDRANT SOTERRAT,1X100MM,CONNEX.D=4",MUNT.PERICÓ SOTERRAT	197,67 €
			HIDRANT PER A SOTERRAR, AMB UNA SORTIDA DE 100 MM DE DIÀMETRE AMB RACORD BOMBERS, AMB TAP ANTIRROBATORI, CONNEXIÓ A LA CANONADA DE 4" DE DIÀMETRE, MUNTAT EN PERICÓ SOTERRAT	
			Sense descomposició	197,67000 €
P-448	FNB16327	U	VÀLVULA BOIA DIRECTA+ROSCA, DN= 1", PN=10BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.	45,39 €
			VÀLVULA DE BOIA DIRECTA ROSCADA, DE DIÀMETRE NOMINAL 1", DE 10 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT	
			Sense descomposició	45,39000 €
P-449	FR3P2154	M3	TERRA VEGETAL DE JARDINERIA DE CATEGORIA ALTA, AMB UNA CONDUCTIVITAT ELÈCTRICA MENOR DE 0,8 DS/M, SEGONS NTJ 07A, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3 I ESCAMPADA AMB MITJANS MANUALS.	67,54 €
			Sense descomposició	67,54000 €
P-450	FR3SC0A4	M2	ACABAT SUPERFICIAL AMB GRAVA TIPUS MARMOLINA DE COLOR BLANC, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3 I ESCAMPADA AMB MITJANS MANUALS	20,30 €
			Sense descomposició	20,30000 €
P-451	FR3SE454	M2	ENCOIXINAMENT AMB TRITURAT FUSTA PODA DE 30 A 50 MM, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3, ESCAMPADA AMB MITJANS MANUALS EN CAPA UNIFORME DE GRUIX FINS A 10 CM	3,44 €
			Sense descomposició	3,44000 €
P-452	FR3SEDDH	ML	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CABLEJAT PER EMPARRAT D'ESPECIES ENFILADISSES FORMAT PER CABLES D'ACER GALVANITZAT, FIXAT AMB ANCORATGES CADA METRE EN TOTA LA PARET. ELS CABLES ES SITUARAN EN POSICIÓ HORIZONTAL I A UNA DISTÀNCIA DE 50 CM ENTRE ELLS AMB LA FINALITAT DE COBRIR TOTA LA PARET	5,65 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 92

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Sense descomposició	5,65000 €
P-453	FR432839	U	SUBMINISTRAMENT DE FICUS ALII DE 300 A 350 CM D'ALÇÀRIA, EN CONTENIDOR DE 35 L	397,26 €
			Sense descomposició	397,26000 €
P-454	FR4AC231	U	SUBMINISTRAMENT DE BOUGAINVILLEA G.'SANDERIANA' EN CONTENIDOR DE 3 L	6,89 €
			Sense descomposició	6,89000 €
P-455	FR4DN438	U	SUBMINISTRAMENT D'HEDERA HELIX D'ALÇÀRIA DE 80 A 100 CM, EN CONTENIDOR DE 3 L	4,08 €
			Sense descomposició	4,08000 €
P-456	FR4FVD41	U	SUBMINISTRAMENT DE PARTHENOCISSUS QUINQUEFOLIA EN CONTENIDOR DE 3 L	7,20 €
			Sense descomposició	7,20000 €
P-457	FR4FVM41	U	SUBMINISTRAMENT DE PARTHENOCISSUS TRICUSPIDATA VEITCHII EN CONTENIDOR DE 3 L	7,06 €
			Sense descomposició	7,06000 €
P-458	FR4J8838	U	SUBMINISTRAMENT DE TRACHELOSPERMUM JASMINOIDES D'ALÇÀRIA DE 80 A 100 CM, EN CONTENIDOR DE 3 L	7,63 €
			Sense descomposició	7,63000 €
P-459	FR4JQP21	U	SUBMINISTRAMENT DE WISTERIA SINENSIS PROLIFIC EN CONTENIDOR DE 3 L	11,66 €
			Sense descomposició	11,66000 €
P-460	FR662661	U	PLANTACIÓ D'ARBUST O ARBRE DE PETIT FORMAT EN CONTENIDOR DE 25 A 40 L, EXCAVACIÓ DE CLOT DE PLANTACIÓ DE 60X60X40 CM AMB MITJANS MANUALS, EN UN PENDENT INFERIOR AL 35 %, REBLERT DEL CLOT AMB TERRA DE L'EXCAVACIÓ I PRIMER REG	57,38 €
			Sense descomposició	57,38000 €
P-461	FR682331	U	PLANTACIÓ DE PLANTA ENFILADISSA EN CONTENIDOR DE 3 A 5 L, EXCAVACIÓ DE CLOT DE PLANTACIÓ DE 40X40X30 CM AMB MITJANS MANUALS, EN UN PENDENT INFERIOR AL 35 %, REBLERT DEL CLOT AMB TERRA DE L'EXCAVACIÓ I PRIMER REG	4,37 €
			Sense descomposició	4,37000 €
P-462	FRMAUM15	U	MANTENIMENT ANUAL INTEGRAL D'ARBROT SENSE INSTAL·LACIÓ DE REG AUTOMÀTIC, INCLOU ELS REGS NECESSARIS, EL REPÀS DE L'OLLA DE REG, LA REPOSICIÓ I RECOL·LOCACIÓ DE LES BRIDES I ELS TUTORS I ELS TRACTAMENTS FITOSANITARIS NECESSARIS I LA REVISIÓ DEL FUNCIONAMENT DEL SISTEMA DE REG. INCLOU ELS MATERIALS DE JARDINERIA, LES EINES, LA MAQUINARIA, ELS VEHICLES I ELS ELEMENTS DE SEGURETAT NECESSARIS PER AL MANTENIMENT TOTAL. INCLOU EL TRANSPORT DE LES RESTES VEGETALS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS	229,53 €
			Sense descomposició	229,53000 €
P-463	FRMAUM25	M2	MANTENIMENT ANUAL INTEGRAL D'ARBUSTIVA, ENTAPISSANT O HERBÀCIA SENSE MANTA ANTIHERBES. INCLOU LES ESCARDES, L'ADOBAT, ELS TRACTAMENTS FITOSANITARIS, L'ESPOGGA I LA REPOSICIÓ DEL MULCH.	23,40 €
			Sense descomposició	23,40000 €
P-464	G318CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ESCOMBRETA MODEL HOTEL'S DE ROCA O EQUIVALENT FIXADA A PARET, D'ACER INOXIDABLE. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	53,09 €
			S'INCLOU DESEMBLAT, MUNTATJE SOBRE PARAMENT I NETEJA DEL LLOC DE TREBALL, I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA.	
			Sense descomposició	53,09000 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 93

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-465	G31ZCC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SECAMANS DE PAPER TOVALLOLA MODEL DT2106CS DE MEDICLINICS O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE SATINAT, ANCORAT EN PARAMENT VERTICAL, S'INCLOU ACOBLAMENT , MUNTATGE SOBRE PARAMENT I NETEJA DEL LLOC DE TREBALL. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. ESPECIFICACIONS TÈCNiques: -DIMENSIONS: 275X330X130 MM -GRUIX COS I TAPA: 8 MM -ALÇADA D'INSTAL·LACIÓ RECOMENADA: 130-160 CM A PUNT INFERIOR INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT.	55,32	€
			Sense descomposició	55,32000	€
P-466	K214ZST1	M2	REPICAT CARA SUPERIOR FORJAT FINS DESCOBRIR ALVEOLS, MAQUINARIA ADEC+CARREGA, TRANSPORT I DEP. RUNA REPICAT DE CARA SUPERIOR DE FORJAT FINS DESCOBRIR ALVEOLS AMB MAQUINÀRIA ADECUADA. INCLOU LA CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR, EL TRANSPORT A ABOCADOR AMB EL TEMPS D'ESPERA DEL CAMIÓ I LA DEPOSICIÓ A ABOCADOR AMB CANONS INCLOSOS	41,43	€
			Sense descomposició	41,43000	€
P-467	PPAUajs9	PA	SEGELLAT DE JUNTES DE PAS, EN FORJATS O PARET DE SECTORITZACIÓ SEGELLAT DE JUNTES DE PAS, EN FORJATS O PARET DE SECTORITZACIÓ, AMB ELEMENT INTUMESCENT I FORMACIÓ DE CALAIXOS AMB MATERIAL RF120 PER RESPECTAR LA SECTORITZACIÓ.	1.332,78	€
			Sense descomposició	1.332,78000	€
P-468	PPAUajss	PA	AJUDES DE LES INSTAL·LACIONS INSTAL·LACIÓ COMPLETA INCLOENT TOTES LES PARTIDES ESPECIFICADES A CONTINUACIÓ, LA PP D'AJUDES DE RAM DE PALETA, INCLOSA L'EXCAVACIÓ I TAPAT DE RASES, OBERTURA I TAPAT DE FORATS I REGATES, COL·LOCACIÓ DE PASSAMURS ESTANCS DE PASTA, COL·LOCACIÓ DE SUPORTS, CONSTRUCCIÓ DE BANCADES DE OBRA, ENCASTAT DE CAIXES, REPOSICIÓ DE TERRES I EN GENERAL TOTS ELS ELEMENTS PER DEIXAR LA INSTAL·LACIÓ TOTALMENT ACABADA. INCLÒS REALITZACIÓ DE PLÀNOLS AS BUILD, TRANSPORT DE LA MAQUINARIA FINS A L'OBRA, PROVES I CERTIFICATS DELS APARELLS I DE LA INSTAL·LACIÓ.	1.999,18	€
			Sense descomposició	1.999,18000	€
P-469	XPAUjss2	PA	AÏLLAMENT TÈRMIC ESPECÍFIC PER A LA VALVULERIA. PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER L'AÏLLAMENT TÈRMIC ESPECÍFIC PER A LA VALVULERIA DELS CIRCUITS HIDRÀULICS AMB EL MATEIX MATERIAL DE LA CANONADA ASSOCIADA.	199,92	€
			Sense descomposició	199,92000	€
P-470	XPAUjss3	PA	SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL·LACIÓ. PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER LA SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL·LACIÓ, AIXÍ COM SUBMINISTRA I COL·LOCACIÓ DE FITXES IDENTIFICATIVES DE CADA EQUIP AMB ELS CODIS CORRESPONENTS DELS ESQUEMES DE PRINCIPI DE CADA INSTAL·LACIÓ.	199,92	€
			Sense descomposició	199,92000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 94

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
--------	------	----	------------	------	--

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 1

NIVELL 4: NIVELL 3			Import
NIVELL 3	01.01.02.01	GENERAL EDIFICI	20.627,88
NIVELL 3	01.01.02.02	DIPÒSIT SOTERRAT REUTILITZACIÓ PLUVIALS	1.548,23
Títol 3	01.01.02	MOVIMENT DE TERRES	22.176,11
NIVELL 3	01.03.01.01	PILARS	19.238,80
NIVELL 3	01.03.01.02	FORJATS	58.728,37
NIVELL 3	01.03.01.03	BIGUES	40.515,19
NIVELL 3	01.03.01.04	ESCALA	8.207,14
Títol 3	01.03.01	ESTRUCTURA FORMIGÓ PREFABRICADA	126.689,50
NIVELL 3	01.24.05.01	RADIO/TV	519,11
Títol 3	01.24.05	AUDIOVISUALS	519,11
NIVELL 3	01.26.02.01	SABATA	3.420,53
NIVELL 3	01.26.02.02	MUR	3.341,38
NIVELL 3	01.26.02.03	JARDINERÍA MUR	3.930,52
Títol 3	01.26.02	MUR LLINDA	10.692,43
			160.077,15
NIVELL 3: Títol 3			Import
Títol 3	01.01.01	DEMOLICIONS	457,78
Títol 3	01.01.02	MOVIMENT DE TERRES	22.176,11
Capítol	01.01	MOVIMENT DE TERRES I DEMOLICIONS	22.633,89
Títol 3	01.02.01	RASES INSTAL·LACIONS	947,76
Títol 3	01.02.02	SABATES I RIOSTRES	59.842,24
Títol 3	01.02.03	SOLERES	14.551,41
Títol 3	01.02.04	MURS	4.396,99
Títol 3	01.02.05	FOSO ASCENSOR	1.777,09
Capítol	01.02	FONAMENTACIÓ, MURS I LLOSES	81.515,49
Títol 3	01.03.01	ESTRUCTURA FORMIGÓ PREFABRICADA	126.689,50
Títol 3	01.03.02	ESTRUCTURA ACER	14.737,28
Títol 3	01.03.03	ESTRUCTURA FÀBRICA	11.216,92
Títol 3	01.03.04	TRACTAMENTS IGNÍFUGS	198,61
Capítol	01.03	ESTRUCTURA	152.842,31
Títol 3	01.05.01	TANCAMENTS EXTERIORS	107.126,78
Títol 3	01.05.02	TANCAMENTS INTERIORS DE DISTRIBUCIÓ	69.876,27
Capítol	01.05	TANCAMENTS, DISTRIBUCIONS I RAM DE PALETA	177.003,05
Títol 3	01.07.01	SOSTRES CONTINUS	13.701,36
Títol 3	01.07.02	SOSTRES REGISTRABLES	20.261,82
Capítol	01.07	SOSTRES I CELS RASOS	33.963,18
Títol 3	01.08.01	REVESTIMENTS EXTERIORS	14.554,12
Títol 3	01.08.02	REVESTIMENTS INTERIORS	20.390,70
Capítol	01.08	REVESTIMENTS EXTERIORS I INTERIORS	34.944,82
Títol 3	01.09.01	PAVIMENTS	45.894,31

EUR

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 2

Títol 3	01.09.02	GRAONATS	3.901,55
Capítol	01.09	PAVIMENTS I GRAONATS	49.795,86
Títol 3	01.16.01	AIGÜES TRACTADES PLUVIALS	19.709,98
Títol 3	01.16.02	FONTANERIA	4.895,47
Títol 3	01.16.03	PRODUCCIÓ A.C.S.	6.362,55
Títol 3	01.16.04	GESTIÓ A.C.S.	3.414,87
Títol 3	01.16.05	ENERGA TÈRMICA	5.273,76
Capítol	01.16	INSTAL·LACIÓ DE FONTANERIA	39.656,63
Títol 3	01.17.01	GENERAL EDIFICI	8.582,19
Títol 3	01.17.02	DIPÒSIT SOTERRAT REUTILITZACIÓ PLUVIALS	1.662,80
Capítol	01.17	INSTAL·LACIÓ DE SANEJAMENT	10.244,99
Títol 3	01.19.01	MECANISMES	3.049,39
Títol 3	01.19.02	QUADRES	10.512,38
Títol 3	01.19.03	CABLEJAT I DISTRIBUCIÓ	20.757,11
Títol 3	01.19.04	POSTA A TERRA	2.024,78
Títol 3	01.19.05	COMPENSACIÓ DE REACTIVA	593,75
Títol 3	01.19.06	INSTAL·LACIÓ FOTOVOLTAICA	1.500,00
Títol 3	01.19.07	ENLLUMENAT	55.563,54
Títol 3	01.19.08	SISTEMES DE PROTECCIÓ CONTRA EL LLAMP	1.061,88
Títol 3	01.19.09	ESCOMESA ELECTRICITAT	826,50
Capítol	01.19	INSTAL·LACIÓ D'ELECTRICITAT	95.889,33
Títol 3	01.23.01	DETECCIÓ	4.803,25
Títol 3	01.23.02	EXTINCIÓ	4.052,43
Títol 3	01.23.03	EXTINCIÓ AUTOMÀTICA DE CUINA	1.895,13
Títol 3	01.23.04	VARIS	3.665,16
Capítol	01.23	INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS	14.415,97
Títol 3	01.24.01	AVISOS EMERGÈNCIES BANYS	856,94
Títol 3	01.24.02	PORTER ELECTRÒNIC	1.067,21
Títol 3	01.24.03	MEGAFONIA	8.399,47
Títol 3	01.24.04	VEU I DADES	7.639,54
Títol 3	01.24.05	AUDIOVISUALS	519,11
Títol 3	01.24.06	INTRUSSIÓ	1.188,94
Títol 3	01.24.07	ESCOMESA DE TELECOMUNICACIONS	923,78
Capítol	01.24	INSTAL·LACIONS DE COMUNICACIONS I SEGURETAT	20.594,99
Títol 3	01.25.01	SENYALETICA	6.094,50
Títol 3	01.25.02	JARDINERÍA VESTÍBUL INTERIOR	773,37
Títol 3	01.25.03	ACCESSORIS BANY	3.844,95
Títol 3	01.25.04	MOBILIARI GENERAL	3.000,78
Títol 3	01.25.05	EQUIPAMENT CUINA	20.000,00
Capítol	01.25	EQUIPAMENTS INTERIORS I MOBILIARI	33.713,60
Títol 3	01.26.01	MOVIMENT DE TERRES	1.613,00
Títol 3	01.26.02	MUR LLINDA	10.692,43
Títol 3	01.26.03	PAVIMENT EXTERIOR PERIMETRE	5.499,71
Títol 3	01.26.04	PAVIMENT EXTERIOR PLAÇA	2.344,22
Capítol	01.26	URBANITZACIÓ ESPAIS EXTERIORS	20.149,36

EUR

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 3

			787.363,47
NIVELL 2: Capítol			Import
Capítol	01.01	MOVIMENT DE TERRES I DEMOLICIONS	22.633,89
Capítol	01.02	FONAMENTACIÓ, MURS I LLOSES	81.515,49
Capítol	01.03	ESTRUCTURA	152.842,31
Capítol	01.04	COBERTES I IMPERMEABILITZACIONS	39.602,72
Capítol	01.05	TANCAMENTS, DISTRIBUCIONS I RAM DE PALETA	177.003,05
Capítol	01.06	AÏLLAMENTS I JUNTS	30.873,75
Capítol	01.07	SOSTRES I CELS RASOS	33.963,18
Capítol	01.08	REVESTIMENTS EXTERIORS I INTERIORS	34.944,82
Capítol	01.09	PAVIMENTS I GRAONATS	49.795,86
Capítol	01.10	CARPINTERIA DE FUSTA	29.896,34
Capítol	01.11	CARPINTERIA D'ALUMINI	70.062,76
Capítol	01.12	CARPINTERIA METÀL·LICA I SERRALLERIA	4.933,98
Capítol	01.14	PINTURES	20.334,31
Capítol	01.15	INSTAL·LACIONS DE TRANSPORT	13.771,75
Capítol	01.16	INSTAL·LACIÓ DE FONTANERIA	39.656,63
Capítol	01.17	INSTAL·LACIÓ DE SANEJAMENT	10.244,99
Capítol	01.18	APARELLS SANITARIS I GRIFERIA	7.363,37
Capítol	01.19	INSTAL·LACIÓ D'ELECTRICITAT	95.889,33
Capítol	01.20	INSTAL·LACIÓ DE CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ	188.457,62
Capítol	01.23	INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS	14.415,97
Capítol	01.24	INSTAL·LACIONS DE COMUNICACIONS I SEGURETAT	20.594,99
Capítol	01.25	EQUIPAMENTS INTERIORS I MOBILIARI	33.713,60
Capítol	01.26	URBANITZACIÓ ESPAIS EXTERIORS	20.149,36
Capítol	01.27	GESTIÓ DE RESIDUS	5.591,78
Capítol	01.28	SEGURETAT I SALUT	10.152,08
Capítol	01.29	CONTROL DE QUALITAT	14.026,32
Obra	01	916_PRESSUPOST	1.222.430,25
			1.222.430,25
			1.222.430,25

PRESSUPOST

Pàg.: 1

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	01	MOVIMENT DE TERRES I DEMOLICIONS
Títol 3	01	DEMOLICIONS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E213CC01	M3	ENDERROC D'ELEMENT DE FORMIGÓ, AMB MARTELL TRENCADOR MUNTAT SOBRE RETROEXCAVADORA I CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS DE RUNA SOBRE CAMIÓ. (P - 19)	150,07	2,000	300,14
2	E213CC02	M3	ENDERROC D'ELEMENT CERÀMIC, AMB MARTELL TRENCADOR MUNTAT SOBRE RETROEXCAVADORA I CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS DE RUNA SOBRE CAMIÓ. (P - 20)	57,38	2,000	114,76
3	F2R5CC01	M3	CÀRR.+TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA CÀRREGA I TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ I TEMPS D'ESPERA A LA CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS. (P - 437)	7,94	5,400	42,88
TOTAL	Títol 3	01.01.01			457,78	

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	01	MOVIMENT DE TERRES I DEMOLICIONS
Títol 3	02	MOVIMENT DE TERRES
NIVELL 3	01	GENERAL EDIFICI

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E221CC01	M2	NETEJA I ESBROSSADA DEL TERRENY	1,77	856,105	1.515,31
			NETEJA I ESBROSSADA DEL TERRENY REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 21)			
2	E222ZST0	M3	EXCAV.RASA/POU, GEOMETRIA PLÀNOLS, TERRENY EST. GEOTEC.,MAQ.ADEC.,+CÀRR.MEC.S/CAMIÓ	6,92	716,420	4.957,63
			EXCAVACIÓ DE RASA I POU DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, EN TERRENY SEGONS ESTUDI GEOTÈCNIC, REALITZADA AMB MÀQUINARIA ADEQUADA I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ. (P - 25)			
3	E221CC02	M3	EXCAVACIÓ PER A REBAIX DE TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA I CÀRREGA DIRECTA SOBRE CAMIÓ. CRITERI D'AMIDAMENT: VOLUM A EXCAVAR SEGONS SECCIONS TEÒRIQUES DE PROJECTE. (P - 22)	2,65	364,250	965,26
4	E2221422	M3	EXCAVACIÓ RASA/POU H<=1,5M,TERR.COMPACT.,M.MEC.,CÀRR.MEC.	6,18	102,030	630,55
			EXCAVACIÓ DE RASES I POUS DE FINS A 1,5 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB MITJANS MECÀNICS I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ (P - 23)			
5	E2R4CC01	M3	CÀRREGA MEC.+TRANSP.TERRES MONODIPÒSIT/CENTRE.RECIC.	7,33	1.479,152	10.842,18
			CÀRREGA I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS. (P - 28)			
6	E225177F	M3	TERRAPLENAT+PICON.MEC.,TERRES ADEQ.,G<=25CM,95%PM	5,03	84,990	427,50
			TERRAPLENAT I PICONATGE MECÀNICS AMB TERRES ADEQUADES, EN TONGADES DE FINS A 25 CM, AMB UNA			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 2

7	E2241100	m2	COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM (P - 27) Repàs de sols i parets de rases, pous i recalçats fins a 1,5 m de fondària (P - 26)	1,77	728,500	1.289,45
---	----------	----	--	------	---------	----------

TOTAL	NIVELL 3	01.01.02.01			20.627,88
--------------	-----------------	--------------------	--	--	------------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	01	MOVIMENT DE TERRES I DEMOLICIONS
Títol 3	02	MOVIMENT DE TERRES
NIVELL 3	02	DIPÒSIT SOTERRAT REUTILITZACIÓ PLUVIALS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E222342A	M3	EXCAV.RASA/POU,H>4M,TERRENY COMPACT.(SPT 20-50),PALA EXCAV.+BIVALVA,+CÀRR.MEC.S/CAMIÓ	8,04	90,000	723,60
			EXCAVACIÓ DE RASA I POU DE MÉS DE 4 M DE FONDÀRIA EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA AMB BIVALVA BATILON I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ. (P - 24)			
2	E2R4CC01	M3	CÀRREGA MEC.+TRANSP.TERRES MONODIPÒSIT/CENTRE.RECIC.	7,33	112,500	824,63
			CÀRREGA I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS. (P - 28)			

TOTAL	NIVELL 3	01.01.02.02			1.548,23
--------------	-----------------	--------------------	--	--	-----------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	02	FONAMENTACIÓ, MURS I LLOSES
Títol 3	01	RASES INSTAL·LACIONS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E31521G3	M3	FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HM-20/P/20/I, CUBILOT	55,62	17,040	947,76
			FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 31)			

TOTAL	Títol 3	01.02.01			947,76
--------------	----------------	-----------------	--	--	---------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	02	FONAMENTACIÓ, MURS I LLOSES
Títol 3	02	SABATES I RIOSTRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E3Z112P1	M2	CAPA NETEJA+ANIVELL. G=10CM FORM. HL-150/P/20/CAMIÓ	9,71	71,040	689,80
			CAPA DE NETEJA I ANIVELLAMENT DE 10 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ HL-150/P/20 DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ. (P - 41)			
2	E31521N1	M3	FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HM-20/B/40/I, CAMIÓ	52,52	520,680	27.346,11
			FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/B/40/I, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 40 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ. (P - 32)			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 3

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
3	E315ZST0	M3	FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HA-25/B/20/IIA, ABOCAT I VIBRAT ADEQ.	63,56	170,336	10.826,56
4	E31BZST0	KG	FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT I VIBRAT AMB MITJANS ADEQUATS. (P - 33)	0,70	19.846,612	13.892,63
5	E31DZST0	M2	ARM.RASES I POUS AP500S BARRES CORRUG. ARMADURA DE RASES I POUS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500N/MM2. INCLÒS MERMES, ARMADURA DE MUNTATGE, FILFERROS, ETC. (P - 34)	20,30	349,120	7.087,14
			MONT+DESMONT. ENCOF. P/RASA I POU FONAMENT, GEOMETRIA PLÀNOLS, ELEMENTS ADEQUATS MUNTATGE I DESMUNTATGE D'ENCOFRAT PER A RASES I POUS DE FONAMENTS DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, AMB ELEMENTS ADEQUATS, INCLÒS REMATS, APUNTALAMENTS I NETEJA D'ENCOFRATS (P - 35)			
TOTAL	Títol 3		01.02.02			59.842,24

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	02	FONAMENTACIÓ, MURS I LLOSES
Títol 3	03	SOLERES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E923CC01	M2	S01_SUBBASE DE GRAVA DE PEDRA CALCÀRIA E=20 CM	8,79	580,200	5.099,96
2	E7BCCC01	M2	SUBBASE DE GRAVA DE PEDRERA DE PEDRA CALCÀRIA DE 20 CM DE GRUIX I, GRANDÀRIA MÀXIMA DE 50 A 70 MM, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL. (P - 112)	3,32	580,200	1.926,26
3	E936CC02	M2	S01_GEOTÈXTIL DE PROTECCIÓ DE FIBRES GEOTÈXTIL FORMAT PER FELTRE DE POLIETILÈ NO TEIXIT LIGAT TÈRMICAMENT DE 300 G/M2, COL-LOCAT SENSE ADHERIR (P - 67)	12,97	580,200	7.525,19
			SOLERA DE FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, DE 15 CM DE GRUIX, ABOCAT DES DE CAMIÓ. ARMADA AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER C500S DE 10X10 CM I 6 MM DE DIÀMETRE, AMB REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT. INCLOU L'ENCOFRAT I DESENCOFRAT NECESSARI, LA FORMACIÓ DELS DIFERENTS NIVELLS DE LA SOLERA, TALL DE PAVIMENT PER LA FORMACIÓ DE JUNTES DE RETRACCIÓ, FORMACIÓ DE JUNTES DE FORMIGONAT, BANDA DE FELTRE DE POLIPROPILÈ EN CONTACTE AMB PARAMENT VERTICALS I QUALSEVOL TREBALL I MATERIAL NECESSARI PER DEIXAR LA UNITAT D'OBRA CORRECTAMENT EXECUTADA D'ACORD AMB LES CARACTERÍSTIQUES FÍSiques I GEOMÈTRIQUES DEFINIDES A PROJECTE. (P - 114)			
TOTAL	Títol 3		01.02.03			14.551,41

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	02	FONAMENTACIÓ, MURS I LLOSES
Títol 3	04	MURS

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 4

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E32B300P	KG	ARMADURA P/MURS CONT. AP500S BARRES CORRUG.,H<=3M	0,70	2.127,060	1.488,94
2	E32515H3	M3	ARMADURA PER AMURS DE CONTENCIÓ AP500 S, D'UNA ALÇÀRIA MÀXIMA DE 3 M, D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2 (P - 37)	67,09	11,934	800,65
3	E32D3A03	M2	FORMIGÓ P/MURS CONT., H<=3M, HA-25/B/20/IIA, CUBILOT FORMIGÓ PER A MURS DE CONTENCIÓ DE 3 M D'ALÇÀRIA COM A MÀXIM, HA-25/B/20/IIA DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM I ABOCAT AMB CUBILOT (P - 36)	15,01	140,400	2.107,40
			MUNTATGE+DESM. 1 CARA ENCOFRAT, PLAFÓ MET.100X50CM,P/MUR MUNTATGE I DESMUNTATGE D'UNA CARA D'ENCOFRAT AMB PLAFÓ METÀL·LIC DE 100X50 CM, PER A MURS DE CONTENCIÓ DE BASE RECTILÍNIA ENCOFRATS A DUES CARES, D'UNA ALÇÀRIA <=3M (P - 38)			
TOTAL	Títol 3		01.02.04			4.396,99

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	02	FONAMENTACIÓ, MURS I LLOSES
Títol 3	05	FOSO ASCENSOR

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E31521N1	M3	FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HM-20/B/40/I, CAMIÓ	52,52	18,300	961,12
2	E3CB3000	KG	FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/B/40/I, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 40 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ. (P - 32)	0,70	114,000	79,80
3	E3C515H3	M3	ARMADURA PER A LLOSES DE FONAMENTS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500 S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2 (P - 40)	67,09	1,200	80,51
4	E32B300P	KG	FORMIGÓ P/LLOSA FONAM.HA-25/B/20/IIA,CUBILOT FORMIGÓ PER A LLOSES DE FONAMENTS, HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT. (P - 39)	0,70	192,000	134,40
5	E32515H3	M3	ARMADURA PER AMURS DE CONTENCIÓ AP500 S, D'UNA ALÇÀRIA MÀXIMA DE 3 M, D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2 (P - 37)	67,09	2,400	161,02
6	E32D3A03	M2	FORMIGÓ P/MURS CONT., H<=3M, HA-25/B/20/IIA, CUBILOT FORMIGÓ PER A MURS DE CONTENCIÓ DE 3 M D'ALÇÀRIA COM A MÀXIM, HA-25/B/20/IIA DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM I ABOCAT AMB CUBILOT (P - 36)	15,01	24,000	360,24
			MUNTATGE+DESM. 1 CARA ENCOFRAT, PLAFÓ MET.100X50CM,P/MUR MUNTATGE I DESMUNTATGE D'UNA CARA D'ENCOFRAT AMB PLAFÓ METÀL·LIC DE 100X50 CM, PER A MURS DE CONTENCIÓ DE BASE RECTILÍNIA ENCOFRATS A DUES CARES, D'UNA ALÇÀRIA <=3M (P - 38)			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 5

TOTAL	Títol 3	01.02.05	1.777,09
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	03	ESTRUCTURA
Títol 3	01	ESTRUCTURA FORMIGÓ PREFABRICADA
NIVELL 3	01	PILARS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E4P1ZST1	U	PILAR PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT DE SECCIÓ RECTANGULAR MASSISSA DE 40X40 CM, DE 8.05 M D'ALÇÀRIA	1.092,34	10,000	10.923,40
			PILAR PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT DE SECCIÓ RECTANGULAR MASSISSA DE 40X40 CM, DE 8.05 M D'ALÇÀRIA LLIURE MÀXIMA, COL·LOCAT A OBRA			
			ELS PILARS SERAN AMB FORMIGÓ HA-40/B/10/IIA I ARMATS SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS.			
			S'INCLOU EL SISTEMA COMPLERT D'ANCORATGE ALS FONAMENTS AIXÍ COM LES MÈNSULES NECESSÀRIES PER AL RECOLZAMENT DE LES BIGUES. (P - 53)			
2	E4P1ZAT2	U	PILAR PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT DE SECCIÓ RECTANGULAR MASSISSA DE 40X40 CM, DE 12.5 M D'ALÇÀRIA	2.078,85	4,000	8.315,40
			PILAR PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT DE SECCIÓ RECTANGULAR MASSISSA DE 40X40 CM, DE 12.5 M D'ALÇÀRIA LLIURE MÀXIMA, COL·LOCAT A OBRA			
			ELS PILARS SERAN AMB FORMIGÓ HA-40/B/10/IIA I ESTARAN ARMATS SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS			
			S'INCLOU EL SISTEMA COMPLERT D'ANCORATGE ALS FONAMENTS AIXÍ COM LES MÈNSULES NECESSÀRIES PER AL RECOLZAMENT DE LES BIGUES (P - 52)			

TOTAL	NIVELL 3	01.03.01.01	19.238,80
--------------	-----------------	--------------------	------------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	03	ESTRUCTURA
Títol 3	01	ESTRUCTURA FORMIGÓ PREFABRICADA
NIVELL 3	02	FORJATS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E4LVZST1	M2	SOSTRE DE 15+10 CM, DE LLOSA ALVEOLAR DE FORMIGÓ PRETESAT	30,08	1.146,600	34.489,73
			EL FORJAT SERA AMB FORMIGÓ HP-50/B/10/IIA I ESTARA ARMAT SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS			
			INCLOSES LES PECES DE SUPORT METÀL·LIQUES PER ELS FORATS (P - 51)			
2	E4B9ZST1	M2	ARMADURA P/FORJATS ELEM.RESIST. AP500T, MALLA EL.B/CORRUG.ME 15X15CM,D:8:8MM,6X2,2M B500T	5,48	1.375,920	7.540,04
			ARMADURA PER A SOSTRES AMB ELEMENTS RESISTENTS AP500 T AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 15X15 CM D:8-8 MM 6X2,2 M B500T UNE-EN 10080, CONSIDERANT LA PARTIDA COMPLETA EXECUTADA A LES ALÇADES SEGONS PLÀNOLS.			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 6

TOTAL	NIVELL 3	01.03.01.02	58.728,37
--------------	-----------------	--------------------	------------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	03	ESTRUCTURA
Títol 3	01	ESTRUCTURA FORMIGÓ PREFABRICADA
NIVELL 3	03	BIGUES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
3	E4B03000	KG	ARMADURA P/SOSTRE INDUST.AP500S BARRES CORRUG. (P - 45)	0,70	3.038,490	2.126,94
4	E45918H3	M3	CAPA DE COMPRESIÓ SOBRE FORJAT ALVEOLAR, FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA, COL·LOCAT CUBILOIT	94,46	133,732	12.632,32
			FORMIGÓ PER A FORJAT AMB ELEMENTS RESISTENTS INDUSTRIALITZATS, HA-25/B/20/IIA DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRUIX MÀXIM D'ÀRID 20 MM, COL·LOCAT AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS CONSIDERANT LA PARTIDA COMPLETA EXECUTADA A LES ALÇADES SEGONS PLÀNOLS.			
			INCLÒS EL REBLERT DELS ALVÈOLS I P.P. D'ENCOFRAT I ELEMENTS NECESSARIS PER L'EXECUCIÓ DE LA PARTIDA COMPLETA.			
			INCLÒS L'ADDITIU ANTICONGELANT EN TEMPS FRED, EL CURAT VIBRAT INTENSIU I VIGILÀNCIA DEL FORMIGÓ, FORMACIÓ DE JUNTES DE FORMIGONAT, ANIVELLACIÓ I ACABAT SUPERIOR, TALLS EN JUNTES DE TREBALL, PÓREX EN JUNTES, REG DEL SUPORT ABANS DEL FORMIGONAT EN CAS NECESSARI, VIGILÀNCIA DELS LÍMITS DEL FORMIGONAT, FORMACIÓ DE JUNTES DE CONSTRUCCIÓ I FORMIGONAT, ANIVELLACIÓ I REMOLINAT MECÀNIC DE LA SUPERFÍCIE DEL FORMIGÓ EN CAS DE INDICACIÓ DE LA DF. (P - 44)			
5	K214ZST1	M2	REPICAT CARA SUPERIOR FORJAT FINS DESCOBRIR ALVEOLS, MAQUINARIA ADEC+CARREGA,TRANSPORT I DEP. RUNA	41,43	46,810	1.939,34
			REPICAT DE CARA SUPERIOR DE FORJAT FINS DESCOBRIR ALVEOLS AMB MAQUINÀRIA ADECUADA.			
			INCLOU LA CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR, EL TRANSPORT A ABOCADOR AMB EL TEMPS D'ESPERA DEL CAMIÓ I LA DEPOSICIÓ A ABOCADOR AMB CANONS INCLOSOS (P - 466)			

TOTAL	NIVELL 3	01.03.01.02	58.728,37
--------------	-----------------	--------------------	------------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	03	ESTRUCTURA
Títol 3	01	ESTRUCTURA FORMIGÓ PREFABRICADA
NIVELL 3	03	BIGUES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E4PAZST02	M	BIGA TIPUS L1 DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, COL·LOCADA	164,09	72,600	11.912,93
			LA BIGA SERA AMB FORMIGÓ HP-50/B/10/IIA I ESTARÀ ARMADA SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS (P - 55)			
2	E4PAZST1	M	BIGA TIPUS T1 DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, COL·LOCADA	229,91	121,000	27.819,11
			LA BIGA SERÀ AMB FORMIGÓ HP-50/B/10/IIA I ESTARÀ ARMADA SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS. (P - 54)			
3	EAPAZST4	M	BIGA TIPUS R1 DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, COL·LOCADA	104,42	7,500	783,15

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 7

LA BIGA SERA AMB FROMIGÓ HP-50/B/10/IIA I ESTARÀ ARMADA SEGONS NECESSITATS ESTRUCTURALS (P - 148)

TOTAL NIVELL 3 01.03.01.03 40.515,19

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 03 ESTRUCTURA
Títol 3 01 ESTRUCTURA FORMIGÓ PREFABRICADA
NIVELL 3 04 ESCALA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	EESCZST0	U	ESCALA PREFABRICADA DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS INCLÒS ESGLAONAT, COL·LOCADA	8.207,14	1,000	8.207,14
---	----------	---	--	----------	-------	----------

ESCALA PREFABRICADA DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS D'ARQUITECTURA INCLÒS ESGLAONAT I LES TIRAS ABUIXARDADES ALS EXTREMS DE L'ESGLAONAT, COL·LOCAT

LA ESCALA SERÀ AMB FORMIGÓ HP-50/B/10/IIA (P - 185)

TOTAL NIVELL 3 01.03.01.04 8.207,14

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 03 ESTRUCTURA
Títol 3 02 ESTRUCTURA ACER

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	E443ZST1	KG	ACER S275JR,P/PEF. HORT. I VERT.PEÇA SIMP.,ERF.LAM,QUAD.,RECTANG.TREB.TALLER+ATIOX.,COL.OBRA SOLD	1,42	9.621,750	13.662,89
---	----------	----	---	------	-----------	-----------

ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A PERFILS HORIZONTALS I VERTICALS AMB PEÇA SIMPLE EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE QUADRAT I RECTANGULAR TREBALLAT A TALLER I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, COL·LOCAT A L'OBRA AMB SOLDADURA.

INCLOU EL DESENGREIXAT I GRANALLAT SA2,5 A TALLER, PER UNA CORRECTA FIXACIÓ DE L'APLICACIÓ ANTIOXIDANT, L'APLICACIÓ DE DUES CAPES DE PINTURA ANTIOXIDANT QUE ASSEGURI LA NO CORROSIÓ DEL PERFIL I LES CAPES POSTERIORES DE REPÀS DESPRÈS DE LES SOLDADURES, AIXÍ COM LA PART PROPORCIONALS DELS MITJANS NECESSARIS PEL TREBALL DE REALITZACIÓ DE LA PARTIDA COMPLETA.

INCLOU LA PART PROPORCIONAL DE PLAQUES, RIGIDITZADORS, ELEMENTS D'UNIÓ, ANCORATGES, FIXACIONS, FORMACIONS DE JUNTES DE DILATACIÓ AMB COLIS I REALITZACIÓ DE PERFORACIONS, RETALLS, MERMES, DESPUNTES I DIFERÈNCIES DE LAMINACIÓ.

ES CONSIDEREN INCLOSES TOTES LES UNIONS, PLAQUES, JUNTES I ELEMENTS D'ANCORATGE (SOLDADURES, PERNS, COLISSOS, ETC) NECESSARIS, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 42)

2	E443ZST2	KG	ACER S275JR,P/PERFILS. PEÇA SIMP.,PERF.LAM L I HEB, TREB.TALLER+ANTIOX,COL.OBRA SOLD.	1,42	756,612	1.074,39
---	----------	----	---	------	---------	----------

ACER S275JR SEGONS UNE-EN10025-2, PER A PERFILS

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 8

HORIZONTALS I VERTICALS AMB PEÇA SIMPLE EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE QUADRAT I RECTANGULAR TREBALLAT A TALLER I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, COL·LOCAT A L'OBRA AMB SOLDADURA.

INCLOU EL DESENGREIXAT I GRANALLAT SA2,5 A TALLER, PER UNA CORRECTA FIXACIÓ DE L'APLICACIÓ ANTIOXIDANT, L'APLICACIÓ DE DUES CAPES DE PINTURA ANTIOXIDANT QUE ASSEGURI LA NO CORROSIÓ DEL PERFIL I LES CAPES POSTERIORES DE REPÀS DESPRÈS DE LES SOLDADURES, AIXÍ COM LA PART PROPORCIONAL DELS MITJANS NECESSARIS PEL TREBALL DE REALITZACIÓ DE LA PARTIDA COMPLETA.

INCLOU LA PART PROPORCIONAL DE PLAQUES, RIGIDITZADORS, ELEMENTS D'UNIÓ, ANCORATGES, FIXACIONS, FORMACIONS DE JUNTES DE DILATACIÓ AMB COLIS I REALITZACIÓ DE PERFORACIONS, RETALLS, MERMES, DESPUNTES I DIFERÈNCIES DE LAMINACIÓ.

ES CONSIDEREN INCLOSES TOTES LES UNIONS, PLAQUES, JUNTES I ELEMENTS D'ANCORATGE (SOLDADURES, PERNS, COLISSOS, ETC) NECESSARIS, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.

(P - 43)

TOTAL Títol 3 01.03.02 14.737,28

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 03 ESTRUCTURA
Títol 3 03 ESTRUCTURA FÀBRICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	E4E2ZST2	M2	PARET ESTRUCTURAL,P/REVESTIR,G=20CM,BLOC CIMENT REOMPLERT FORMIG'GA-25+ARMADURES B500S	28,59	320,200	9.154,52
---	----------	----	--	-------	---------	----------

PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR, DE 20 CM DE GRUIX, DE BLOC DE MORTER DE CIMENT FORADAT, COL·LOCAT REBLERT DE FORMIGÓ HA-25 I ARMAT AMB ARMADURES B500S SEGONS PLÀNOLS.

INCLÒS PECES ESPECIALS PER LLINDES I CORONAMENTS DE MUR MASSISSADES I ARMADES SEGONS PLÀNOLS. (P - 47)

2	E4E865EE	m	Cèrcol de 20 cm d'amplària, de peça U lliça de 400x200x200 mm, de morter de ciment, categoria I, segons norma UNE-EN 771-3, gris de cares vistes col·locada amb morter ciment 1:4 (P - 49)	12,89	160,000	2.062,40
---	----------	---	--	-------	---------	----------

TOTAL Títol 3 01.03.03 11.216,92

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 03 ESTRUCTURA
Títol 3 04 TRACTAMENTS IGNÍFUGS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	E7D2ZST1	M2	AÏLLAMENT RF PROJECTE, MORTER CIMENT+PERLITA+VERMIC.PROJEC.ELEM.LIN.	15,89	12,499	198,61
---	----------	----	--	-------	--------	--------

AÏLLAMENT DE GRUIX SUFICIENT PER ASSOLIR LA RF DE PROJECTE, AMB MORTER FORMAT PER CIMENT I PERLITA AMB VERMICULITA PROJECTAT SOBRE ELEMENTS LINEALS. (P - 73)

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 9

TOTAL	Títol 3	01.03.04	198,61
Obra	01	916_PRESSUPOST	
Capítol	04	COBERTES I IMPERMEABILITZACIONS	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	1513CC01	M2	C01_COBERTA INVERTIDA AMB ACABAT ENJARDINAT AMB 20 CM DE TERRA VEGETAL, INCLOENT LES SEGÜENTS CAPES I TREBALLS SEGONS ORDRE D'EXECUCIÓ:	65,90	181,570	11.965,46
			- BARRERA DE VAPOR AMB VEL DE POLIETILÈ DE 50 µM I 48 G/M2, COL·LOCADA NO ADHERIDA			
			- REALITZACIÓ DE TOPALLS I MESTRES PER REALITZAR PENDENTS CADA 3 M COM A MÀXIM			
			- FORMACIÓ DE PENDENTS AMB FORMIGÓ ALLEUGERIT AMB ARGILA EXPANDIDA DE DENSITAT DE 300 KG/M3 I GRUIX MÍNIM DE 3 CM, INCLOU, FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ PERIMETRALS A AMPITS, JUNTES DE DILATACIÓ CADA 25 M2 I JUNTES DE DILATACIÓ ESTRUCTURALS DE L'EDIFICI AMB POLIETILÈ EXPANDIT DE 2 CM. A LES JUNTES DE DILATACIÓ ES DEIXARAN ELS CANTELLS SUPERIORS BISELLATS I UNA SEPARACIÓ DE 4 CM. INCLOU FORMACIÓ DE REBAIXOS EN PERÍMETRE DE BUNERA SEGONS NORMATIVA I DETALL DE PROJECTE. NO S'APLICARÀ EN TEMPERATURES INFERIORS ALS 5°C			
			- CAPA DE REGULARITZACIÓ DE MORTER DE CIMENT PÒRTLAND DE DOSIFICACIÓ 1:6 I DENSITAT 250 KG/M3, GRUIX MÍNIM 2 CM			
			- REALITZACIÓ DE 1/2 CANYA AMB MORTER IMPERMEABLE ELÀSTIC EN TOTES LES TROBADES AMB PARAMENTS VERTICALS			
			- DOBLE LÀMINA DE MEMBRANA IMPERMEABLE POLIMÈRICA AMB BETUM MODIFICAT LBM(SBS) 40-FP, DE DENSITAT SUPERFICIAL 4 KG/M2 I 3,4 MM DE GRUIX, AMB ARMAT FP DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 130 G/M2. ADHERIDES EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA I SOBRE IMPRIMACIÓ DE PINTURA BITUMINOSA, COL·LOCADA A TRENCAJUNTS. INCLOU BANCADES I PERFILS METÀL·LICS, FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES, SOLDADA FINS A 50 CM PER SOBRE DE LA COTA DE PAVIMENT ACABAT, I EN TOTS ELS CASOS ESPECIALS QUE ES TROBI. INCLOU SOLAPAMENTS AMB BONERA FINS A L'INTERIOR DE DESGUÀS SEGONS ES DESCRIU EN DETALL DE PROJECTE. INCLOU REFORÇ AMB LÀMINA POLIMÈRICA DE BETUM MODIFICAT AUTOPROTEGIDA LBM(SBS)-40G DE 4KG/M2 I DE 3,4 MM DE GRUIX AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIÈSTER ADHERIDA EN CALENT AMB ACABAT MINERAL EN PERÍMETRES DE COBERTA I TROBADES AMB TOTS ELS PARAMENTS VERTICALS I BANCADES, SOLDADA FINS A 50 CM PER SOBRE DE LA COTA DE PAVIMENT ACABAT, I EN TOTS ELS CASOS ESPECIALS QUE ES TROBIN. INCLOU SOLAPAMENT AMB BONERES FINS A L'INTERIOR DELS DESAIGÜES SEGONS ES DESCRIU EN DETALL DE PROJECTE.			
			- CAPA DE PROTECCIÓ DE 3 CM DE MORTER DE CIMENT PÒRTLAND DE DOSIFICACIÓ 1:6 I DENSITAT 250 KG/M3			
			- AÏLLAMENT TÈRMIC DE 10 CM DE GRUIX DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT			
			- LÀMINA ANTIARRELS DE POLIETILÈ D'ALTA RESISTÈNCIA TIPUS WSB 100-P0 DE ZINCO O EQUIVALENT			
			- MANTA PROTECTORA I DE RETENCIÓ D'AIGUA DE FIBRES SINTÈTIQUES TIPUS SSM 45-500 GR			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 10

			- ELEMENT ALVEOLAR DE DRENATGE I DE RETENCIÓ D'AIGÜES DE POLIESTIRÈ TERMOFORMAT DE 4 CM DE GRUIX TIPUS STABILODRAIN SD 30 DE ZINCO O EQUIVALENT			
			- LÀMINA GEOTÈXTIL DE PROTECCIÓ DE 300 GR/M2			
			-TERRA VEGETAL DE JARDINERIA DE CATEGORIA ALTA, AMB UNA CONDUCTIVITAT ELÈCTRICA MENOR DE 0,8 DS/M, SEGONS NTJ 07A, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3 I ESTESA AMB MITJANS MANUALS, DE 20 CM DE GRUIX			
			INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE PROVA D'ESTANQUITAT NECESSÀRIES PER COBRIR EL 100% DE LA SUPERFÍCIE. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. M2 DE SUPERFÍCIE DE PROJECCIÓ EN PLANTA			
			(P - 3)			
2	1513CC02	M2	C02_COBERTA INVERTIDA DE FORMIGÓ, DE 10 CM DE GRUIX, INCLOENT LES SEGÜENTS CAPES I TREBALLS SEGONS ORDRE D'EXECUCIÓ:	102,32	50,630	5.180,46
			-BARRERA DE VAPOR AMB VEL DE POLIETILÈ DE 50 µM I 48 G/M2, COL·LOCADA NO ADHERIDA			
			-REALITZACIÓ DE TOPALLS I MESTRES PER REALITZAR PENDENTS CADA 3 M COM A MÀXIM			
			-FORMACIÓ DE PENDENTS AMB FORMIGÓ ALLEUGERIT AMB ARGILA EXPANDIDA DE DENSITAT DE 300 KG/M3 I GRUIX MÍNIM DE 3 CM, INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ PERIMETRALS A AMPITS, JUNTES DE DILATACIÓ CADA 25 M2 I JUNTES DE DILATACIÓ ESTRUCTURALS DE L'EDIFICI SUPERIOR BISELLAT I UNA SEPARACIÓ DE 4 CM. INCLOU FORMACIÓ DE REBAIXOS EN PERÍMETRE DE BONERA SEGONS NORMATIVA I DETALL DE PROJECTE. NO S'APLICARÀ EN TEMPERATURES INFERIORS ALS 5°C			
			-CAPA DE REGULACIÓ AMB MORTER DE CIMENT 1:6 DENISTAT 250 KG/M3 I 2 CM DE GRUIX, ENTREGANT A LA VORA AMB EL MÍNIM GRUIX POSSIBLE, ACABAT REGLEJAT			
			-REALITZACIÓ DE 1/2 CANYA AMB MORTER IMPERMEABLE ELÀSTIC EN TOTES LES TROBADES AMB PARAMENTS VERTICALS			
			-DOBLE LÀMINA DE MEMBRANA IMPERMEABLE POLIMÈRICA AMB BETUM MODIFICAT LBM(SBS) 40-FP, DE DENSITAT SUPERFICIAL 4 KG/M2 I 3,4 MM DE GRUIX, AMB ARMAT FP DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 130 G/M2. ADHERIDES EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA I SOBRE IMPRIMACIÓ DE PINTURA BITUMINOSA, COL·LOCADA A TRENCAJUNTS. INCLOU BANCADES I PERFILS METÀL·LICS, FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES, SOLDADA FINS A 50 CM PER SOBRE DE LA COTA DE PAVIMENT ACABAT, I EN TOTS ELS CASOS ESPECIALS QUE ES TROBI. INCLOU SOLAPAMENTS AMB BONERA FINS A L'INTERIOR DE DESGUÀS SEGONS ES DESCRIU EN DETALL DE PROJECTE.			
			-CAPA DE PROTECCIÓ DE 3 CM DE MORTER DE CIMENT PÒRTLAND DE DOSIFICACIÓ 1:6 I DENSITAT 250 KG/M3			
			-AÏLLAMENT TÈRMIC DE 10 CM DE GRUIX DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT			
			-LÀMINA GEOTÈXTIL DE PROTECCIÓ DE 300 GR/M3			
			-CAPA DE COMPRESSIÓ DE FORMIGÓ ARMAT DE 10 CM DE GRUIX, FORMIGÓ HA25/B/20/IIA, ARMAT AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE 20X20 CM I 6 MM DE DIÀMETRE, AMB ACABAT REMOLINAT DE TOTA LA SUPERFÍCIE. ES REALITZARAN JUNTES CADA 36 M2, SERRADA I SEGELLADA TAL I COM S'INDICA EN PLÀNOLS DE PROJECTE. S'INCLOUEN LES FALQUES CORRESPONENTS PER L'ARMADURA.			
			INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE PROVA D'ESTANQUITAT NECESSÀRIES PER COBRIR EL 100% DE LA SUPERFÍCIE. TOT			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 11

3	1513CC03	M2	SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. M2 DE SUPERFÍCIE DE PROJECCIÓ EN PLANTA (P - 4)	40,61	331,930	13.479,68
			<p>C03_COBERTA INVERTIDA NO TRANSITABLE ACABAT DE ARGAVES, INCLOENT LES SEGÜENTS CAPES I TREBALLS SEGONS ORDRE D'EXECUCIÓ:</p> <p>-BARRERA DE VAPOR AMB VEL DE POLIETILÈ DE 50 µM I 48 G/M2, COL-LOCADA NO ADHERIDA</p> <p>-REALITZACIÓ DE TOPALLS I MESTRES PER REALITZARPENDENTS CADA 3 M COM A MÀXIM</p> <p>-FORMACIÓ DE PENDENTS AMB FORMIGÓ ALLEUGERIT AMB ARGILA EXPANDIDA DE DENSITAT DE 30 KG/M3 I GRUIX MÍNIM DE 3 CM, INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ PERIMETRALS A AMPITS, JUNTES DE DILATACIÓ CADA 25 M2 I JUNTES DE DILATACIÓ ESTRUCTURALS DE L'EDIFICI SUPERIOR BISELLAT I UNA SEPARACIÓ DE 4 CM. INCLOU FORMACIÓ DE REBAIXOS EN PERÍMETRE DE BONERA SEGONS NORMATIVA I DETALL DE PROJECTE. NO S'APLICARÀ EN TEMPERATURES INFERIORS ALS 5°C</p> <p>-CAPA DE REGULACIÓ AMB MORTER DE CIMENT 1:6 DENISTAT 250 KG/M3 I 2 CM DE GRUIX, ENTREGANT A LA VORA AMB EL MÍNIM GRUIX POSSIBLE, ACABAT REGLEJAT</p> <p>-REALITZACIÓ DE 1/2 CANYA AMB MORTER IMPERMEABLE ELÀSTIC EN TOTES LES TROBADES AMB PARAMENTS VERTICALS</p> <p>-DOBLE LÀMINA DE MEMBRANA IMPERMEABLE POLIMÈRICA AMB BETUM MODIFICAT LBM(SBS) 40-FP, DE DENSITAT SUPERFICIAL 4 KG/M2 I 3,4 MM DE GRUIX, AMB ARMAT FP DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 130 G/M2. ADHERIDES EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA I SOBRE IMPRIMACIÓ DE PINTURA BITUMINOSA, COL-LOCADA A TRENCAJUNTS. INCLOU BANCADES I PERFILS METÀL·LICS, FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES, SOLDADA FINS A 50 CM PER SOBRE DE LA COTA DE PAVIMENT ACABAT, I EN TOTS ELS CASOS ESPECIALS QUE ES TROBI. INCLOU SOLAPAMENTS AMB BONERA FINS A L'INTERIOR DE DESGUÀS SEGONS ES DESCRIU EN DETALL DE PROJECTE</p> <p>- CAPA DE PROTECCIÓ DE 3 CM DE MORTER DE CIMENT PÒRTLAND DE DOSIFICACIÓ 1:6 I DENSITAT 250 KG/M3</p> <p>-AÏLLAMENT TÈRMIC DE 10 CM DE GRUIX DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT, AMB PLANXES LLISES ENCADELLADES (TIPUS IV SEGONS UNE 93-110) I RESISTÈNCIA TÈRMICA DE 1,80 M2K/W I RESISTÈNCIA A LA COMPRESSIÓ >300 KPA. COL-LOCADA AMB ADHESIUS DE FORMULACIÓ ESPECÍFICA. INCLOU P.P. DE REFORÇ EN CANALS LINEALS DE RECOLLIDA D'AIGÜES.</p> <p>-LÀMINA SEPARADORA ANTIADHERENT I ANTIPUNXONAMENT MITJANÇANT GEOTÈXTIL PERMEABLE ROOFTEX-150 (150 GR/M2) D'ALTA RESISTÈNCIA AL ESQUINÇAMENT I AL PUNXONAMENT DE TÈXTIL NO TEIXIT DE FIBRA SINTÈTICA A BASE DE FIL CONTINU DE POLIPROPILÈ-POLIETILÈ UNIT TÈRMICAMENT, AMB RESISTÈNCIA AL PUNXONAMENT DE 525 N COL-LOCADA FLOTANT I AMB SOLAPAMENT DE 10 CM.</p> <p>-ACABAT DE COBERTA TRANSITABLE AMB CAPA DE PALET DE RIU DE 7 CM DE GRUIX, PEDRA COLOR GRIS, RENTADA, DE 16-32 MM DE DIÀMETRE</p> <p>INCLÚS:</p> <p>-CASSOLETES DE MATERIAL IMPERMEABLE COMPATIBLE AL DE LA COBERTA I EL SEU REFORÇ AMB LÀMINA POLIMÈRICA DE BETUM MODIFICAT AUTOPROTEGIDAS LBM (SBS) 40 G DE 4 KG/M2 I 3,4 MM DE GRUIX AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIÈSTER ADHERIDA EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA AMB IMPRIMACIÓ ASFÀLTICA (PINTURA BITUMINOSA) I AÏLLAMENT PERIMETRAL SEGONS DETALL</p> <p>-REFORÇOS I SOLAPAMENTS</p> <p>-JUNTES CADA 25 M2</p>			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 12

4	E545CC01	M2	-MESTRES, AIGUAFONS, CARENERS, TROBAMENTS I ELEMENTS ESPECIALS, REPLANTEIG, TOCS I ELEMENTS DE RESTES I NETEJA. -S'INCLOU FORMACIÓ DE JUNTA DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL EN EL SEU CAS I JUNTES AUXILIARS EN LA IMPERMEABILITZACIÓ QUAN LA DISTÀNCIA ENTRE LES JUNTES ESTRUCTURALS SUPERI ELS 15 M. -S'INCLOU PROVA D'ESTANQUITAT DE COBERTA CERTIFICADA PER UN LABORATORI ACREDITAT	50,09	6,100	305,55
			<p>TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. (P - 5)</p> <p>C04_COBERTA TIPUS SANDWICH DE 12 CM DE GRUIX COMPOSADA PER:</p> <p>- LÀMINA POLIMÈRICA DE BETUM MODIFICAT AUTOPROTEGIDA LBM (SBS 40-FP AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIESTER ADHERIDA EN CALENT SOBRE SUPERFÍCIE NETA AMB IMPRIMACIÓ ASFÀLTICA (PINTURA BITUMINOSA)</p> <p>ESTABILITAT AL FOC: B(ROOF)</p> <p>TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I MITJANS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS I INDICACIONS DE LA DF.</p> <p>(P - 56)</p>			
5	EB71CC01	M	LÍNIA DE VIDA HOMOLOGADA, AMB CABLE D'ACER GALVANITZAT, DE 10 MM DE DIÀMETRE I COMPOSICIÓ 7X19+0, TERMINALS I ELEMENTS DE SUPORT INTERMIG (SEPARACIÓ <15 M) I TESAT. SISTEMA HOMOLOGAT PER A LÍNIA DE VIDA HORIZONTAL SEGONS NORMATIVA VIGENT I UNE-EN 795/A1.	29,95	27,360	819,43
			(P - 153)			
6	E83P0ZX2	m	Remat de 60 cm de desenvolupament i 4 plecs, de pannel composite multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixat mecànicament a l'estructura de suport (P - 89)	16,76	59,600	998,90
7	E83P0ZX0	m	Remat de 60 cm de desenvolupament i 4 plecs, de pannel composite multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixat mecànicament a l'estructura de suport (P - 87)	16,76	140,000	2.346,40
8	F9AQCC01	M3	BASE DE PAVIMENT DE SORRA RECICLADA, DE SORRA DE 3 A 5 MM CANTELL RODO, SEGUINT ESPECIFICACIONS, PER FORMACIÓ DE BASE DE PAVIMENT, ESTESA I ANIVELLAMENT DEL MATERIAL AMB MITJANS NECESSARIS. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	28,69	16,000	459,04
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 442)			
9	FR3SC0A4	M2	ACABAT SUPERFICIAL AMB GRAVA TIPUS MARMOLINA DE COLOR BLANC, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3 I ESCAMPADA AMB MITJANS MANUAIS (P - 450)	20,30	107,620	2.184,69
10	FRMAUM25	M2	MANTENIMENT ANUAL INTEGRAL D'ARBUSTIVA, ENTAPISSANT O HERBÀCIA SENSE MANTA ANTIHERBES. INCLOU LES ESCARDES, L'ADOBAT, ELS TRACTAMENTS FITOSANITARIS, L'ESPORGA I LA REPOSICIÓ DEL MULCH. (P - 463)	23,40	79,620	1.863,11

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 13

TOTAL	Capítol	01.04	39.602,72
-------	---------	-------	-----------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	05	TANCAMENTS, DISTRIBUCIONS I RAM DE PALETA
Títol 3	01	TANCAMENTS EXTERIORS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	14E2CC02	M2	FC02_MUR DE BLOC DE FORMIGÓ DE 15 CM	24,17	34,190	826,37
			PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR, DE 15 CM DE GRUIX, DE BLOC DE MORTER DE CIMENT FORADAT, R-6, DE 400X200X150 MM, CATEGORIA I SEGONS NORMA UNE-EN 771-3, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI, DE DOSIFICACIÓ 1:0,5:4 (N/MM2) I AMB UNA RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE L PARET DE 3 N/MM2 AMB TRAVES I BRANCALS MASSISSATS AMB FORMIGÓ PER A FÀBRICA DE BLOCS DE MORTER DE CIMENT, DE 225 KG/M3, AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:3:6, AMB CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM IIVB-L/32,5 R I GRANULAT DE PEDRA CALCÀRIA DE GRANDÀRIA MÀXIMA 20 MM, COL·LOCAT MANUALMENT I ARMAT AMB ACER EN BARRES CORRUGADES ELABORAT A L'OBRA B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2 PER A L'ARMADURA DE PARETS DE BLOC DE MORTER DE CIMENT, ARMAT VERTICALMENT CADA 2 FILADES I HORIZONTALMENT CADA 4 FILADES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. M2 DE SUPERFÍCIE REALMENT EXECUTADA. (P - 2)			
2	E4E854EE	m	Cèrcol de 15 cm d'amplària, de peça U llisa de 400x200x150 mm, de morter de ciment, categoria I, segons norma UNE-EN 771-3, gris de cares vistes col·locada amb morter ciment 1:4 (P - 48)	11,55	17,000	196,35
3	E63CCC01	M2	PANEL·L PREFABRICAT DE FORMIGÓ ALLEUGERIT E=20 CM	101,17	1.048,770	106.104,06
			SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TANCAMENT DE PLAQUES CONFORMADES LLISES DE FORMIGÓ ARMAT ALLEUGERIT DE 20 CM DE GRUIX, ACABAT LLIS AMB 3 CAPES DE PINTURA BASE ANTICARBONATACIÓ COLOR BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB CANTELLS VISTOS AIXAMFRANATS, GOTERONS I FORMACIÓ D'ENCAIXOS PER A LLUMINÀRIES ENCASTADES. INCLOU SEGELLATS EMBEGUTS ENTRE PECES , BANDES DE REFORÇ DE BUTIL EN TROBADES SINGULARS, SISTEMA DE SUBJECCIÓ A PARAMENT POSTERIOR AMB SUBESTRUCTURA AUTOPORTANT I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER AL SEU CORRECTE FUNCIONAMENT. S'HAURÀ D'APORTAR CERTIFICAT DE REACCIÓ AL FOC DE L'ELEMENT DE, COM A MÍNIM B-S3,D3, CERTIFICAT D'AÏLLAMENT ACÚSTIC I DE TRANSMITÀNCIA DEL CONJUNT D'ELEMENTS DE FAÇANA DE D2M, NT, ATR=30 DB I U=0,46 W/M2K, RESPECTIVAMENT, PER AL COMPLIMENT DEL CTE. INCLOU P.P. DE PANEL·LS PERFORATS AMB GELOSIES LONGITUDINALS EN LA FAÇANA SUD. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 59)			

TOTAL	Títol 3	01.05.01	107.126,78
-------	---------	----------	------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	05	TANCAMENTS, DISTRIBUCIONS I RAM DE PALETA
Títol 3	02	TANCAMENTS INTERIORS DE DISTRIBUCIÓ

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 14

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	E83FCC01	M2	D01_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSSAT AUTOPORTANT DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA AMB PERFILERIA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 76 MM, AMB MUNTANTS CADA 400 MM, I CANALS DE 46 MM D'AMPLE, 2 PLAQUES DE GUIX ESTÀNDARD (A) DE 15 MM DE GRUIX, FIXADA MECÀNICAMENT.	20,49	535,020	10.962,56
			S'INCLOU: -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL -P.P. DE REPLANTEIG -TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC. -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC. -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE -REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA , CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE -AÏLLMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT -P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)			
2	E83FCC02	M2	D02_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSSAT AUTOPORTANT DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA AMB PERFILERIA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 76 MM, AMB MUNTANTS CADA 400 MM I CANALS DE 46 MM D'AMPLE, 1 PLACA DE GUIX ESTÀNDARD (A) I 1 PLACA DE GUIX HIDRÒFUGA (H) DE 15 MM DE GRUIX CADASCUNA, FIXADA MECÀNICAMENT.	22,92	179,030	4.103,37
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF. (P - 79)			
			S'INCLOU: -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL -P.P. DE REPLANTEIG -TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC. -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC. -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE -REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA , CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE -AÏLLMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 15

3	E83FCC03	M2			
			18,74	33,480	627,42
4	E83FCC04	M2			
			21,16	7,120	150,66

REQUERIT
-P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF. (P - 80)

D03_SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE TRASDOSSAT SEMIDIRECTE DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT M70X30, AMB UN GRUIX TOTAL DE 60 MM, 2 PLAQUES DE GUIX ESTÀNDARD (A) DE 15 MM DE GRUIX, FIXADA MECÀNICAMENT.

S'INCLOU:
-TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS
-FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL
-P.P. DE REPLANTEIG
-TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC.
-BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ
-TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC.
-REBUDA D'INSTAL·LACIONS
-CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES
-ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE
-REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA, CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE
-AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT
-P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF. (P - 81)

D04_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSSAT SEMIDIRECTE DE GUIX LAMINAT DE DOBLE FORMAT PER ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZADA M70X30, AMB UN GRUIX TOTAL DE 60 MM, 1 PLACA DE GUIX ESTÀNDARD (A) I 1 PLACA DE GUIX HIDRÒFUGA (H), FIXADA MECÀNICAMENT.

S'INCLOU:
-TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS
-FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL
-P.P. DE REPLANTEIG
-TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC.
-BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ
-TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC.
-REBUDA D'INSTAL·LACIONS
-CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES
-ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE
-REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA, CINTA DE JUNTES I

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 16

5	E652CC01	M2			
			41,32	592,730	24.491,60

GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE
-AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT
-P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF. (P - 82)

D05_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ENVÀ MÚLTIPLE DE GUIX LAMINAT ESTÀNDARD (A) AMB AÏLLAMENT I AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL SISTEMA DE 43.5 DB, PER UNA ALÇADA MÀXIMA DE 3,95 M, AMB DOBLE SUBESTRUCTURA AMB C CADA 40 CM, FORMAT PER:
-2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD DE 15 MM CADASCUNA
-ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM D'AMPLE, COL·LOCATS CADA 40 CM AMB CARGOLARIA D'ACER
-ESTRUCTURA DE CANALS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM EN TOT EL SEU RECORREGUT COL·LOCAT AMB CARGOLARIA D'ACER
-1 MANTA DE PANELL DE LLANA DE ROCA, GRUIX 46 MM, DENSITAT NOMINAL 70 KG/M3
-2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD DE 15 MM CADASCUNA

S'INCLOU:
-TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS
-PART PROPORCIONAL DE REPLANTEIG
-FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL
TRACTAMENT DE FORATS I TROBADES ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC
-BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ
-TOTES LES PERFORACIONS PER PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PAS PER SUPORT DE MATERIAL SANITARI, ETC
-REBUDA D'INSTAL·LACIONS
-CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES
-ANCORATGES PER AL TERRA I SOSTRE
-REJUNTAT AMB PASTA DE JUNTA ESPECÍFICA, CINTES DE JUNTA I GUARDACANTONS I JUNTA ACÚSTICA DE FELTRE
-TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, POLIT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR-LO TOTALMENT LLEST PER REBRE EL REVESTIMENT
-AÏLLAMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT
-P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES DEL PROPI MATERIAL I DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL DEL EDIFICI SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA DF I APROVACIÓ DE LA PROPIETAT

TOTALMENT ACABAT AMB QUALITAT DE FINALITZACIÓ NIVELL 1 (Q1) PER TERMINACIONS D'ALICATAT, LAMINAT, AMB RASTRELLS, ETC O QUALITAT DE TERMINACIONS NIVELL 2 (Q2) PER TERMINACIONS ESTÀNDARD DE PINTURA O PAPER PINTAT NORMAL (A DEFINIR EN PROJECTE)

SISTEMA SEGONS ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 17

		LA UNITAT DE PARTIDA QUEDARÀ COMPLETAMENT EXECUTADA SEGONS DETALLS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I CRITERI DE LA DF.				
		NOTA: TOTS ELS ENVANS I TRASDOSSAT ES PROLONGARAN FINS LA FULLA EXTERIOR DE FAÇANA PER EVITAR QUALSEVOL PONT ACÚSTIC A TRAVÉS DEL TRASDOSSAT ENTRE DIFERENTS ESTANCES. (P - 61)				
6	E652CC02	M2	D06_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ D'ENVÀ MÚLTIPLE DE GUIX LAMINAT ESTÀNDARD (A) I GUIX LAMINAT HIDRÒFUG (H) AMB AÏLLAMENT I AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL SISTEMA DE 43.5 DB, PER UNA ALÇADA MÀXIMA DE 3,95 M, AMB DOBLE SUBESTRUCTURA AMB C CADA 40 CM, FORMAT PER: -2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD (A) DE 15 MM CADASCUNA -ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM D'AMPLE, COL-LOCATS CADA 40 CM AMB CARGOLARIA D'ACER -ESTRUCTURA DE CANALS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM EN TOT EL SEU RECORREGUT COL-LOCAT AMB CARGOLARIA D'ACER -1 MANTA DE PANELL DE LLANA DE ROCA, GRUIX 46 MM, DENSITAT NOMINAL 70 KG/M3 2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUGA (H) DE 15 MM CADASCUNA	39,39	122,680	4.832,37
		S'INCLOU: -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -PART PROPORCIONAL DE REPLANTEIG -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL TRACTAMENT DE FORATS I TROBADES ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PAS PER SUPORT DE MATERIAL SANITARI, ETC -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER AL TERRA I SOSTRE -REJUNTAT AMB PASTA DE JUNTA ESPECÍFICA, CINTES DE JUNTA I GUARDACANTONS I JUNTA ACÚSTICA DE FELTRE -TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, POLIT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR-LO TOTALMENT LLEST PER REBRE EL REVESTIMENT -AÏLLMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT -P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES DEL PROPI MATERIAL I DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL DEL EDIFICI SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA DF I APROVACIÓ DE LA PROPIETAT				
		TOTALMENT ACABAT AMB QUALITAT DE FINALITZACIÓ NIVELL 1 (Q1) PER TERMINACIONS D'ALICATAT, LAMINAT, AMB RASTRELLS, ETC O QUALITAT DE TERMINACIONS NIVELL 2 (Q2) PER TERMINACIONS ESTÀNDARD DE PINTURA O PAPER PINTAT NORMAL (A DEFINIR EN PROJECTE)				
		SISTEMA SEGONS ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT				
		LA UNITAT DE PARTIDA QUEDARÀ COMPLETAMENT EXECUTADA SEGONS DETALLS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I				

PRESSUPOST

Pàg.: 18

		CRITERI DE LA DF.				
		NOTA: TOTS ELS ENVANS I TRASDOSSAT ES PROLONGARAN FINS LA FULLA EXTERIOR DE FAÇANA PER EVITAR QUALSEVOL PONT ACÚSTIC A TRAVÉS DEL TRASDOSSAT ENTRE DIFERENTS ESTANCES. (P - 62)				
7	E652CC03	M2	D07_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ D'ENVÀ MÚLTIPLE DE GUIX LAMINAT HIDRÒFUG (H) AMB AÏLLAMENT I AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL SISTEMA DE 43.5 DB, PER UNA ALÇADA MÀXIMA DE 3,95 M, AMB DOBLE SUBESTRUCTURA AMB C CADA 40 CM, FORMAT PER: 2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUGA (H) DE 15 MM CADASCUNA -ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM D'AMPLE, COL-LOCATS CADA 40 CM AMB CARGOLARIA D'ACER -ESTRUCTURA DE CANALS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM EN TOT EL SEU RECORREGUT COL-LOCAT AMB CARGOLARIA D'ACER -1 MANTA DE PANELL DE LLANA DE ROCA, GRUIX 46 MM, DENSITAT NOMINAL 70 KG/M3 2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUGA (H) DE 15 MM CADASCUNA	42,51	172,730	7.342,75
		S'INCLOU: -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -PART PROPORCIONAL DE REPLANTEIG -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL -TRACTAMENT DE FORATS I TROBADES ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PAS PER SUPORT DE MATERIAL SANITARI, ETC -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER AL TERRA I SOSTRE -REJUNTAT AMB PASTA DE JUNTA ESPECÍFICA, CINTES DE JUNTA I GUARDACANTONS I JUNTA ACÚSTICA DE FELTRE -TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, POLIT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR-LO TOTALMENT LLEST PER REBRE EL REVESTIMENT -AÏLLMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT -P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES DEL PROPI MATERIAL I DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL DEL EDIFICI SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA DF I APROVACIÓ DE LA PROPIETAT				
		TOTALMENT ACABAT AMB QUALITAT DE FINALITZACIÓ NIVELL 1 (Q1) PER TERMINACIONS D'ALICATAT, LAMINAT, AMB RASTRELLS, ETC O QUALITAT DE TERMINACIONS NIVELL 2 (Q2) PER TERMINACIONS ESTÀNDARD DE PINTURA O PAPER PINTAT NORMAL (A DEFINIR EN PROJECTE)				
		SISTEMA SEGONS ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT				
		LA UNITAT DE PARTIDA QUEDARÀ COMPLETAMENT EXECUTADA SEGONS DETALLS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I				

PRESSUPOST

Pàg.: 19

8	E65CC04	M2	<p>NOTA: TOTS ELS ENVANS I TRASDOSSAT ES PROLONGARAN FINS LA FULLA EXTERIOR DE FAÇANA PER EVITAR QUALSEVOL PONT ACÚSTIC A TRAVÉS DEL TRASDOSSAT ENTRE DIFERENTS ESTANCES. (P - 63)</p> <p>D08_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ENVÀ MÚLTIPLE DE GUIX LAMINAT FOC (F) AMB AÏLLAMENT I AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL SISTEMA DE 51,0 DB, PER UNA ALÇADA DE 3,95 M, AMB DOBLE ESTRUCTURA AMB C CADA 40 CM, FORMAT PER:</p> <p>-2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS RESISTENT AL FOC (F) -ESTRUCTURA DE MUNTANTS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM D'AMPLE, COL·LOCATS CADA 40 CM AMB CARGOLARIA D'ACER -ESTRUCTURA DE CANALS DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE DOBLE PERFIL C DE 46 MM EN TOT EL SEU RECORREGUT COL·LOCAT AMB CARGOLARIA D'ACER -1 MANTA DE PANELL DE LLANA DE ROCA, GRUIX 46 MM, DENSITAT NOMINAL 70 KG/M3 -2 PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS RESISTENT AL FOC (F)</p> <p>S'INCLOU: -TOTS ELS REFORÇOS PER PENJAR TOTS ELS ELEMENTS SUSPESOS -PART PROPORCIONAL DE REPLANTEIG -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL TRACTAMENT DE FORATS I TROBADES ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, PAS PER SUPORT DE MATERIAL SANITARI, ETC -REBUDA D'INSTAL·LACIONS -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES -ANCORATGES PER AL TERRA I SOSTRE -REJUNTAT AMB PASTA DE JUNTA ESPECÍFICA, CINTES DE JUNTA I GUARDACANTONS I JUNTA ACÚSTICA DE FELTRE -TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, POLIT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR-LO TOTALMENT LLEST PER REBRE EL REVESTIMENT -AÏLLMENT DE LLANA MINERAL HOMOLOGAT PER EL SISTEMA DE PLADUR PER AL CUMPLIMENT DE L'AÏLLAMENT ACÚSTIC REQUERIT -P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE DILATACIÓ NECESSÀRIES DEL PROPI MATERIAL I DE DILATACIÓ ESTRUCTURAL DEL EDIFICI SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA DF I APROVACIÓ DE LA PROPIETAT</p> <p>TOTALMENT ACABAT AMB QUALITAT DE FINALITZACIÓ NIVELL 1 (Q1) PER TERMINACIONS D'ALICATAT, LAMINAT, AMB RASTRELLS, ETC O QUALITAT DE TERMINACIONS NIVELL 2 (Q2) PER TERMINACIONS ESTÀNDARD DE PINTURA O PAPER PINTAT NORMAL (A DEFINIR EN PROJECTE)</p> <p>SISTEMA SEGONS ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT</p> <p>LA UNITAT DE PARTIDA QUEDARÀ COMPLETAMENT EXECUTADA SEGONS DETALLS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I CRITERI DE LA DF.</p> <p>NOTA: TOTS ELS ENVANS I TRASDOSSAT ES PROLONGARAN FINS LA FULLA EXTERIOR DE FAÇANA PER EVITAR QUALSEVOL PONT ACÚSTIC A TRAVÉS DEL TRASDOSSAT ENTRE DIFERENTS</p>	54,11	28,140	1.522,66
---	---------	----	---	-------	--------	----------

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 20

9	14E2CC01	M2	<p>ESTANCES. (P - 60)</p> <p>MUR DE BLOC DE FORMIGÓ DE 20 CM</p> <p>PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR, DE 20 CM DE GRUIX, DE BLOC DE MORTER DE CIMENT FORADAT, R-6, DE 400X200X200 MM, CATEGORIA I SEGONS NORMA UNE-EN 771-3, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI, DE DOSIFICACIÓ 1:0,5:4 (N/MM2) I AMB UNA RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE LA PARET DE 3 N/MM2 AMB TRAVES I BRANCALS MASSISSATS AMB FORMIGÓ PER A FÀBRICA DE BLOCS DE MORTER DE CIMENT, DE 225 KG/M3, AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:3:6, AMB CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L/32,5 R I GRANULAT DE PEDRA CALCÀRIA DE GRANDÀRIA MÀXIMA 20 MM, COL·LOCAT MANUALMENT I ARMAT AMB ACER EN BARRES CORRUGADES ELABORAT A L'OBRA B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2 PER A L'ARMADURA DE PARETS DE BLOC DE MORTER DE CIMENT, ARMAT VERTICALMENT CADA 2 FILADES I HORIZONTALMENT CADA 4 FILADES.INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. M2 DE SUPERFÍCIE REALMENT EXECUTADA.</p>	24,19	407,760	9.863,71
10	E4E865EE	m	<p>(P - 1)</p> <p>Cèrcol de 20 cm d'amplària, de peça U llisa de 400x200x200 mm, de morter de ciment, categoria I, segons norma UNE-EN 771-3, gris de cares vistes col·locada amb morter ciment 1:4 (P - 49)</p>	12,89	125,000	1.611,25
11	EDDZCC01	U	<p>CI01_REGISTRE 100X60 CM</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE REGISTRE DE GUIX LAMINAT, DE DIMENSIONS SEGONS PROJECTE, AMB MARC I COMPÀS LIMITADOR D'OBERTURA, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES. COMPLETAMENT COL·LOCAT EN OBRA AMB TOTS ELS ELEMENTS DE FIXACIÓ NECESSARIS, ACABAT PINTAT, RAL A DEFINIR PER LA DF.</p>	65,44	8,000	523,52
12	E65ZCC01	M	<p>LA PARIDA INCLOU P.P. DE MITJANS AUXILIARS NECESSARIS PER A L'EXECUCIÓ DE TASQUES DE LA PARTIDA (P - 180)</p> <p>DT01_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSAT AUTOPORTANT DE GUIX LAMINAT AMB AÏLLAMENT DE PLAQUES DE LLANA MINERAL PER A FORMACIÓ DE CORTINER, COL·LOCADA SOBRE PERFILARIA D'ACER GALVANITZAT FIXADA MECÀNICAMENT, MUNTANTS CADA 400 MM DE 48 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 48 MM D'AMPLÀRIA. RESISTÈNCIA TÈRMICA >=1,111 M2/KW. S'INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)</p>	39,27	20,460	803,46
13	E83FCC05	M2	<p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 64)</p> <p>D10_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRASDOSSAT SEMIDIRECTE DE GUIX LAMINAT, AMB 1 PLACA DE GUIX ESTÀNDARD (A) DE 15 MM, FIXADA MECÀNICAMENT EN PARAMENT VERTICAL.</p> <p>S'INCLOU: -FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL -P.P. DE REPLANTEIG -TRACTAMENT DE FORATS I TROBAMENTS ENTRE MARCS, ENVANS, REMATS, ETC -BANDA ACÚSTICA DESSOLIDARITZADORA A LA BASE DE L'ENVÀ -TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM,</p>	28,11	108,180	3.040,94

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 21

PASSOS PER SUPORTS DE MATERIAL SANITARI, ETC.
 -.REBUDA D'INSTAL·LACIONS
 -CARGOLARIA, PASTA D'ADHERÈNCIA I JUNTES, CINTES PER JUNTES
 -ANCORATGES PER EL TERRA I EL SOSTRE
 -REJUNTATS AMB PASTA ESPECÍFICA, CINTA DE JUNTES I GUARDACANTONS, I JUNTES ACÚSTIQUES DE FELTRE
 -P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIA EN PERFECTA PLANEITAT I EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF. (P - 83)

TOTAL Títol 3 01.05.02 69.876,27

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 06 AÏLLAMENTS I JUNTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	E7C2CC01	M2	AÏLLAMENT XPS DANOPREN TR 80 O EQUIVALENT	8,38	1.172,820	9.828,23
---	----------	----	---	------	-----------	----------

SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'AÏLLAMENT DE PLANXA DE POLIESTIRÉ EXTRUÏT (XPS) TIPUS DANOPREN TR 100 O EQUIVALENT, DE 100 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA DE 0,036W/MK SEGONS NORMA UNE EN 12667, RESISTÈNCIA TÈRMICA DE 2,75 M2K/W SEGONS NORMA UNE EN 12667, CLASSIFICACIÓ DE REACCIÓ AL FOC EUROCLASSE E, SEGONS LA NORMA EN 13501-1 I CODI DE DESIGNACIÓ PER MARCATGE CE XPS-EN13164-T1-CS(10\Y)300-WL(T)0,7-DS(70), D'ACORD AMB LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA EN 13164.

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER TAL D'IMPEDIR LA GENERACIÓ DE PONTS TÈRMICS. (P - 68)

2	E7C7CC01	M2	AÏLLAMENT ANTIIMPACTE AMB LÀMINA FLEXIBLE DE POLIETILÈ QUÍMICAMENT RETICULAT DE CEL·LA TANCADA DE LA SÈRIE IMPACTODAN DE DANOSA O EQUIVALENT, DE 5 MM DE GRUIX, AMB UNA MILLORA A L'AÏLLAMENT ACÚSTIC A SOROLL D'IMPACTE, COL·LOCADA NO ADHERIDA. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.	3,02	981,000	2.962,62
---	----------	----	---	------	---------	----------

INCLOU P.P DE REMUNTA DE LA LÀMINA EN TROBADES AMB PARAMENTS VERTICALS, I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. (P - 70)

3	E7B2CC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE LÀMINA DE PROTECCIÓ A LA HUMITAT DE POLIETILÈ TRANSPIRABLE DE LA SÈRIE TYVEK DE DUPONT O EQUIVALENT, PER A FAÇANES VENTILADES. INCLOU P.P. DE CINTA ADHESIVA ESPECÍFICA Y TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A GARANTIR LA ESTANQUEÏTAT DEL CONJUNT.	4,13	67,773	279,90
---	----------	----	---	------	--------	--------

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. (P - 66)

4	E7C9CC01	M2	AÏLLAMENT AMB PLACA RÍGIDA DE LLANA MINERAL DE ROCA (MW), DE DENSITAT 86 A 95 KG/M3, DE 40 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <=0,034 W/MK I RESISTÈNCIA TÈRMICA >=1,176 M2.K/W, AMB REVESTIMENT DE GUIX	4,64	855,260	3.968,41
---	----------	----	--	------	---------	----------

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 22

LAMINAT, COL·LOCADA SENSE ADHERIR.

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, PER TAL D'IMPEDIR LA GENERACIÓ DE PONTS TÈRMICS. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 71)

5	E7C2CC03	M2	AÏLLAMENT XPS DANOPREN TR 80 O EQUIVALENT	11,74	1.058,850	12.430,90
---	----------	----	---	-------	-----------	-----------

SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'AÏLLAMENT DE PLANXA DE POLIESTIRÉ EXTRUÏT (XPS) TIPUS DANOPREN TR 80 O EQUIVALENT, DE 80 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA DE 0,036W/MK SEGONS NORMA UNE EN 12667, RESISTÈNCIA TÈRMICA DE 2,75 M2K/W SEGONS NORMA UNE EN 12667, CLASSIFICACIÓ DE REACCIÓ AL FOC EUROCLASSE E, SEGONS LA NORMA EN 13501-1 I CODI DE DESIGNACIÓ PER MARCATGE CE XPS-EN13164-T1-CS(10\Y)300-WL(T)0,7-DS(70), D'ACORD AMB LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA EN 13164.

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER TAL D'IMPEDIR LA GENERACIÓ DE PONTS TÈRMICS. (P - 69)

6	E7CN1834	m2	Aïllament amb làmina d'alumini i cel·les d'aire per a aïllaments, de 8 mm de gruix formada per un nucli de làmina de bombolles d'aire i polietilè, escuma de polietilè i làmina d'alumini en una cara, col·locat amb fixacions mecàniques (P - 72)	15,70	63,780	1.001,35
---	----------	----	--	-------	--------	----------

7	E788CC01	M2	IMPERMEABILITZACIÓ D'APLICACIÓ EN FRED A BASE DE BETÚM ASFÀLTIC MODIFICAT AMB CLOROPRÉ, APLICAT COM A UNA MEMBRANA CONTÍNUA.	5,77	69,730	402,34
---	----------	----	--	------	--------	--------

CARACTERÍSTIQUES:
 -DENSITAT: A 25°C 1.000 KG/M3
 -RESISTÈNCIA A LA TRACCIÓ (UNE 53.413 AP 4.5): 3,3 KG/CM2

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 65)

TOTAL Capítol 01.06 30.873,75

Obra 01 916_PRESSUPOST
 Capítol 07 SOSTRES I CELS RASOS
 Títol 3 01 SOSTRES CONTINUS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	E844CC01	M2	CEL RAS CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT TIPUS NORMAL (N), AMB ACABAT PINTAT COLOR A DEFINIR PER LA DF, DE 12,5 MM DE GRUIX. SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU P.P. DE FORMACIÓ DE TABICA DEL MATEIX MATERIAL, FORMACIÓ DE PAS DE PORTA, FORMACIÓ DE FORATS PER A LA COL·LOCACIÓ D'ELEMENTS D'IL·LUMINACIÓ I/O VENTILACIÓ. PERFILS DE REMAT, TRACTAMENTS DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DELS CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 92)	18,82	245,010	4.611,09
---	----------	----	---	-------	---------	----------

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 23

2	E844CC02	M2	CEL RAS CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUG (W), PER REVESTIR, DE 12,5 MM DE GRUIX, SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU P.P. DE FORMACIÓ DE TABICA DEL MATEIX MATERIAL, FORMACIÓ DE FORATS PER LA COL-LOCACIÓ D'ELEMENTS D'IL-LUMINACIÓ I/O VENTILACIÓ, PERFILS DE REMAT, TRACTAMENTS DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELEMENTS NECESSARIS PER DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. (P - 93)	20,97	84,130	1.764,21
3	E844CC03	M2	CEL RAS EXTERIOR CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUG (W), PER REVESTIR, DE 12,5 MM DE GRUIX, AMB ENTRAMAT D'ESTRUCTURA OCULTA D'ACER GALVANITZAT FORMAT PER PERFILS COL-LOCATS CADA 600 MM FIXATS AL PARAMENT MITJANÇANT VARETA DE SUSPENSIO CADA 1,2 M, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU P.P. DE REMATS AMB FAÇANA DE FORMIGÓ, FORMACIÓ DE FORATS, PERFILS DE REMAT, TRACTAMENT DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. (P - 94)	20,97	52,540	1.101,76
4	E844CC04	M2	TI09_FALS SOSTRE CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT FONOABSORBENT CEL RAS CONTINU DE PLACA DE GUIX LAMINAT FONOABSORBENT AMB VEL ACÚSTIC, DE 15 MM DE GRUIX, AMB ENTRAMAT D'ESTRUCTURA OCULTA D'ACER GALVANITZAT FORMAT PER PERFILS COL-LOCATS CADA 600 MM FIXATS AL PARAMENT MITJANÇANT VARETA DE SUSPENSIO CADA 1,2 M, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU P.P. DE REMATS, FORMACIÓ DE FORATS, PERFILS DE REMAT, TRACTAMENT DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. (P - 95)	34,87	178,500	6.224,30

TOTAL	Títol 3	01.07.01	13.701,36
--------------	----------------	-----------------	------------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	07	SOSTRES I CELS RASOS
Títol 3	02	SOSTRES REGISTRABLES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E84ACC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE CEL RAS LINEAL DE LUXALON TIPUS HEARTFELT MÒDUL 90 O EQUIVALENT FORMAT PELS SEGÜENTS MATERIALS: -PANELLS FABRICATS A PARTIR DE FIBRES PES NO TEIXIDES I FORMADES TÈRMICAMENT, DE COLOR ANTRACITA, 40 MM D'AMPLE, 55 MM D'ALÇADA, AMB UNA LONGITUD COMPRESA ENTRE 1 M I 6 M., ELS PANELLS ESTAN FABRICATS AMB MATERIAL 100% RECICLABLE I SOSTENIBLE I TÉ UNA RESISTÈNCIA AL FOC EN 13501-1 CLASSE B,S1,D0, INCLOSES PECES D'UNIÓ DE PANELL HEARTFELT PER LA SEVA	37,08	204,690	7.589,91

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 24

2	E84ACC02	M2	ALINEACIÓ. -SUPORTS FABRICATS EN ALUMINI LACATS EN COLOR NEGRE, DE 52 MM AMB UNA ALÇADA TOTAL DEL SISTEMA DE 92 MM., FORMANT UNA MODULACIÓ DE 100 MM AMB UNA SEPARACIÓ ENTRE LLEPIS DE 60 MM. -FIXACIÓ MITJANÇANT TAC METÀL·LIC I VARETA ROSCADA GALVANITZADA INCLOU TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 96)	37,08	233,920	8.673,75
3	E84ACC03	ML	PERFORACIÓ DE LAMA DE FELTRE, COL-LOCACIÓ DE LLUMANERA SUBMINISTRADA A L'INTERIOR DE LA LAMA I CONNEXIÓ AL CABLEJAT EXISTENT. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 98)	57,61	50,000	2.880,50
4	E8444102	M2	CEL RAS REGISTRABLE DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT AMB ACABAT VINÍLIC, 600X600 MM I 12,5 MM DE GRUIX, SISTEMA DESMUNTABLE AMB ESTRUCTURA D'ACER GALVANITZAT VIST FORMAT PER PERFILS PRINCIPALS AMB FORMA DE T INVERTIDA DE 15 MM DE BASE COL-LOCATS CADA 1,2 M I FIXATS AL SOSTRE MITJANÇANT VARETA DE SUSPENSIO ROSCADA HOMOLOGADA, CADA 1,2 M, AMB PERFILS SECUNDARIS COL-LOCATS FORMANT RETÍCULA DE 600X600 MM, PER UNA ALÇADA DE CEL RAS SEGONS INDICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU P.P. DE FORMACIÓ DE TABICA DEL MATEIX MATERIAL AMB FORMACIÓ DE REGISTRES AMB MARC OCULT, FORMACIÓ DE FORATS, PERFILS DE REMAT, TRACTAMENT DE JUNTES MITJANÇANT EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I ENRASAT DE CINTA, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS I POLIT UN COP ESTIGUI SEC I TOTES LES FEINES I ELS ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. (P - 91)	30,33	36,850	1.117,66

TOTAL	Títol 3	01.07.02	20.261,82
--------------	----------------	-----------------	------------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	08	REVESTIMENTS EXTERIORS I INTERIORS
Títol 3	01	REVESTIMENTS EXTERIORS

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 25

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E811CC01	M2	FR05_ARREBOSSAT REGLEJAT SOBRE PARAMENT VERTICAL EXTERIOR, AMB MORTER MIXT 1:0,5:4, REMOLINAT. INCLOU FORMACIÓ D'ARESTES I CANTONERES DE REFORÇ. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. S'INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)	10,59	48,429	512,86
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 75)			
2	E83P0VX4	m2	Revestiment de pilars i façana format per estructura de suport amb perfils verticals omega d'alumini 50x50 mm fixada mecànicament al parament vertical mitjançant ancoratges regulables d'alumini, i estructura horitzontal de tubs d'alumini, aplacada amb safates conformades de 2000x1000 mm, de panell multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixades amb roblons d'alumini (P - 86)	79,45	67,320	5.348,57
3	E83P0ZX3	m	Revestiment de pilarets metal.lics de 60 cm de desenvolupament i 4 plecs, de panell composite multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixat mecànicament a l'estructura de suport (P - 90)	16,76	44,550	746,66
4	E83P0ZX1	m	Remat de cercol de finestres de 60 cm de desenvolupament i 4 plecs, de panell composite multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, adherides a nucli de poliestirè i fixat mecànicament a l'estructura de suport (P - 88)	18,53	428,820	7.946,03
TOTAL	Títol 3		01.08.01		14.554,12	
Obra	01	916_PRESSUPOST				
Capítol	08	REVESTIMENTS EXTERIORS I INTERIORS				
Títol 3	02	REVESTIMENTS INTERIORS				

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E866C001	M2	R03_REVESTIMENT DE SURO, 3 MM DE GRUIX	24,72	174,776	4.320,46
			R03_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE REVESTIMENT VERTICAL AMB PLANXES D'AGLOMERAT DE SURO DE 3 MM DE GRUIX, MODEL A DEFINIR PER LA DF DE LA SÈRIE DECKWALL DE WICANDERS O EQUIVALENT, COL-LOCAT AMB ADHESIU SOBRE PLACA DE GUIX O DM LACAT (EN FUNCIÓ DE LA LOCALITZACIÓ DE L'ELEMENT) AMB REMAT SUPERIOR. EL CONJUNT DEL REVESTIMENT I L'ADHESIU AMB ESTABILITAT AL FOC C-S2, D0. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)			
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 99)			
2	E83KCC01	M2	R04_APLACAT DE DM-RF LACAT, 16 MM DE GRUIX	35,31	110,350	3.896,46
			R04_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ D'APLACAT VERTICAL AMB TAULER DE PARTÍCULES AGLOMERADES AMB RESINA SINTÈTICA (DM), DE 16 MM DE GRUIX, ACABAT SUPERIOR PINTAT RAL A DEFINIR PER LA DF. COL-LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL AMB LLATA DE FUSTA I ADHESIU ESTRUCTURAL DE POLIURETÀ MONOCOMPONENT.			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 26

			ESTABILITAT AL FOC DEL CONJUNT CS2, D0.			
			S'INCLOU:			
			- P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)			
			- PINTAT IGNÍFUG DE LLATES DE FUSTA DE DM AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ PER A PINTURA INTUMESCENT I TRES CAPES DE PINTURA INTUMESCENT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 1500 µM.			
			- ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR UNA PERFECTA PLANEÏTAT PER LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 84)			
3	E83LCC01	M2	R05_TRASDOSSAT DE PANELL DE RESINES FENÒLIQUES HPL, 6 MM DE GRUIX	65,68	26,840	1.762,85
			R05_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE TRASDOSSAT DE RESINES FENÒLIQUES DE 6 MM DE GRUIX, ACABAT AMB LAMINAT D'ALTA PRESSIÓ HPL MODEL POLARIS 2909 BK GRIS GRAPHITE POL DE ABET LAMINATI O EQUIVALENT, RAL A DEFINIR PER LA DF. COL-LOCAT ADHERIT SOBRE LLISTONS DE HPL AMB ADHESIU ESTRUCTURAL DE POLIURETÀ MONOCOMPONENT. ESTABILITAT AL FOC DEL CONJUNT C-S2,D0. GRUIX DEL SISTEMA 20 MM. ÚS INTERIOR SEGONS UNE-EN 438-4. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL)			
			INCLOU P.P. DE PINTAT IGNÍFUG DE LLATES AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ PER A PINTURA INTUMESCENT I TRES CAPES DE PINTURA INSTUMESCENT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 1500 µM.			
			S'INCLOUEN ELS TREBALLS I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR UNA PERFECTA PLANEÏTAT PER LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 85)			
4	E82CCC01	M2	R06_ENRAJOLAT GRES PORCELLÀNIC, 31,6X90 CM I 9 MM DE GRUIX	23,84	306,450	7.305,77
			R06_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE MATERIAL PER ENRAJOLAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR AMB PECES DE GRES PORCELLÀNIC, COLOR A DEFINIR PER LA DF, MODEL BOSTON TOPO DE PORCELANOSA O EQUIVALENT, DE 31,6X90 I 9 MM DE GRUIX, COL-LOCAT AMB CIMENT COLA FLEXIBLE SOBRE PLACA DE GUIX. APLICACIÓ DE BEURADA COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF. INCLOU P.P. DE TALL EN BISELL EN CANTONADES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.			
			S'INCLOU MÀ D'OBRA, CIMENT COLA FLEXIBLE, BEURADA TÈCNICA, CREUETES DE COMPENSACIÓ I TRANSPORT. EL REPLANTEIG EN OBRA D'UNA FILERA COM A MESTRA PER A L'ENRAJOLAT DEFINITIU, PRÈVIA VERIFICACIÓ DE LA DF PER A ENRAJOLAR TRAMS DE PEÇA SENCERA I DECIDIR ON DEIXAR LES PECES TALLADES. COL-LOCACIÓ DE LA PEÇA AMB PALETA DENTADA IMPREGNANT TOTA LA SUPERFÍCIE, AMB SEPARADORS DE PVC ENTRE CADA MÒDUL DE COL-LOCACIÓ AMB EL MATEIX GRUIX QUE LES JUNTES DEL PROPI MÒDUL. EN EL REPLANTEIG ES DECIDIRÀ QUINES PECES ES DEIXARAN AMB CANTELL VIST EN ARESTES VIVES.			
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A UNA BONA PLANEÏTAT I EXECUCIÓ, TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 77)			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 27

5	E82CCC02	M2	R07_ENRAJOLAT GRES PORCELLÀNIC, 20X20 CM	23,84	123,020	2.932,80
<p>R07_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MATERIAL PER ENRAJOLAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR DE LA ZONA DE CUINA, AMB PECES DE GRES PORCELLÀNIC, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, MODEL MEDITERRANEA JAVEA DE PORCELANOSA O EQUIVALENT, DE 20X20 CM I 1 CM DE GRUIX, COL·LOCAT AMB CIMENT COLA FLEXIBLE SOBRE PLACA DE GUIX. APLICACIÓ DE BEURADA COLOR SEGONS INDICACIONS DE LA DF. INCLOU P.P. DE TALL EN BISELL EN CANTONADES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.</p> <p>S'INCLOU MÀ D'OBRA, CIMENT COLA FLEXIBLE, BEURADA TÈCNICA, CREUETES DE COMPENSACIÓ I TRANSPORT. EL REPLANTEIG EN OBRA D'UNA FILERA COM A MESTRA PER A L'ENRAJOLAT DEFINITIU, PRÈVIA VERIFICACIÓ DE LA DF PER A ENRAJOLAR TRAMS DE PEÇA SENCERA I DECIDIR ON DEIXAR LES PECES TALLADES. COL·LOCACIÓ DE LA PEÇA AMB PALETA DENTADA IMPREGNANT TOTA LA SUPERFÍCIE, AMB SEPARADORS DE PVC ENTRE CADA MÒDUL DE COL·LOCACIÓ AMB EL MATEIX GRUIX QUE LES JUNTES DEL PROPI MÒDUL. EN EL REPLANTEIG ES DECIDIRÀ QUINES PECES ES DEIXARAN AMB CANTELL VIST EN ARESTES VIVES.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A UNA BONA PLANEITAT I EXECUCIÓ, TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 78)</p>						
6	E812CC01	M2	R08_ENGUIXAT REGLEJAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR	8,83	19,520	172,36
<p>R08_ENGUIXAT REGLEJAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR, AMB GUIX B1, ACABAT LLISCAT AMB ESCAIOLA A SEGONS LA NORMA UNE-EN 13279-1. INCLOU REPERCUSSIÓ DE FORMACIÓ D'ARESTES I CANTONERES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 76)</p>						
TOTAL	Títol 3		01.08.02			20.390,70

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	09	PAVIMENTS I GRAONATS
Títol 3	01	PAVIMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E9P6CC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT DE LINÒLEUM GAMA XF2, MODEL VENETO DE LA MARCA TARKETT O EQUIVALENT, DE 2,5 MM DE GRUIX, COLOR A DEFINIR PER LA DF, COL·LOCAT AMB ADHESIU SEGONS ESPECIFICACIONS DE FABRICANT I SOLDAT EN CALENT AMB CORDÓ CEL·LULAR DE DIÀMETRE 4 MM. INCLOU P.P. DE FORMACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I ESPECIFICACIONS DE LA DF. (P - 122)	25,94	749,470	19.441,25
2	E9P6CC02	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT DE LINÒLEUM ESPORTIU DE TARKETT O EQUIVALENT, MODEL A DEFINIR PER LA DF, DE 2,5 MM DE GRUIX, COL·LOCAT AMB ADHESIU SEGONS ESPECIFICACIONS DE FABRICANT I SOLDAT EN CALENT AMB CORDÓ CEL·LULAR DE DIÀMETRE 4 MM. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI	25,94	84,320	2.187,26

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 28

3	E9DCCC02	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT INTERIOR DE PECES DE GRES PORCEL·LÀNIC, MODEL BOSTON BONE DE LA CASA PORCELANOSA O EQUIVALENT, DE 43,5X65,9 CM, COLOR GRIS, PREMSAT SENSE ESMALTAR ANTILLISCANT, PER UNA CLASSIFICACIÓ ANTILLISCANT DE CLASSE 2 AMB ASSAIG CERTIFICAT SEGONS EL CTE, COL·LOCADES AMB CIMENT COLA FLEXIBLE A LA LLANA DENTADA. LA PARTIDA QUEDARÀ TOTALMENT ACABADA I EXECUTADA SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA MEMÒRIA DEL PROJECTE, ELS DETALLS DE LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA I CRITERIS DE LA DF. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 123)	23,84	69,730	1.662,36
4	E9DCCC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT INTERIOR DE PECES DE GRES PORCEL·LÀNIC, MODEL BOSTON BONE DE LA CASA PORCELANOSA O EQUIVALENT, DE 43,5X65,9 CM, COLOR GRIS, PREMSAT SENSE ESMALTAR ANTILLISCANT, PER UNA CLASSIFICACIÓ ANTILLISCANT DE CLASSE 3 AMB ASSAIG CERTIFICAT SEGONS EL CTE, COL·LOCADES AMB CIMENT COLA FLEXIBLE A LA LLANA DENTADA. S'INCLOU P.P. DE TALL DE LES PECES EN LES ZONES AMB FORMACIÓ DE PENDENTS. LA PARTIDA QUEDARÀ TOTALMENT ACABADA I EXECUTADA SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA MEMÒRIA DEL PROJECTE, ELS DETALLS DE LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA I CRITERIS DE LA DF. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 119)	23,84	10,690	254,85
5	E9B2CC03	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT INTERIOR DE PECES DE GRES PORCEL·LÀNIC, MODEL BOSTON STONE DE PROCELANOSA O EQUIVALENT, DE 59,6X59,6 CM, COLOR GRIS MATE, PREMSAT SENSE ESMALTAR ANTILLISCANT, PER UNA CLASSIFICACIÓ ANTILLISCANT DE CLASSE 2 AMB ASSAIG CERTIFICAT SEGONS EL CTE, COL·LOCADES AMB CIMENT COLA FLEXIBLE A LA LLANA DENTADA. LA PARTIDA QUEDARÀ TOTALMENT ACABADA I EXECUTADA SEGONS ESPECIFICACIONS DE LA MEMÒRIA DEL PROJECTE, ELS DETALLS DE LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA I CRITERIS DE LA DF. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 118)	23,84	53,420	1.273,53
6	E9J1CC01	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PEL·LUT DE FIBRES NATURALS DE COCO PER VESTÍBUL D'ACCÉS, AMB FILS DE COCO SUBJECTES A BASE DE PVC COL·LOCAT SENSE ADHERIR SOBRE BASE DE MORTER DE CIMENT, AMB MARC PERIMETRAL "L" D'ACER INOXIDABLE AISI 316 DE 25 MM D'ALÇADA. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL) INCLOU RECRESUT PER DEIXAR LA COTA REQUERIDA EN PROJECTE I FORMACIÓ DE SUPERFÍCIE PLANA I ANIVELLADA PER TAL QUE QUEDI ENRASAT A LA COTA DELS PAVIMENTS COLINDANTS, P.P. DE TALLS I ENCAIX I TOTS ELS TREBALLS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.	22,55	10,660	240,38

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 29

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
7	E9U8CC02	M	(P - 121) SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SÒCOL D'ALUMINI "L", DE 2 MM DE GRUIX, LACAT COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF, DE 7 CM D'ALÇADA, COL·LOCAT AMB TACS D'EXPANSIÓ I CARGOLS, SEGONS PLÀNOLS DE DETALL. LA PARTIDA INCLOU TOTS ELS TREBALLS NECESSARIS PER A FORMACIÓ DE RAÇONS I CANTONADES AMB TALL A BIAIX, ENTREGA AMB DIFERENTS MATERIALS, REPLANTEIG DELS PERFILS I P.P DE TALLS BISELLATS I FORMACIÓ D'ARESTES. (P - 126)	7,73	485,700	3.754,46
8	E9U8CC01	M	Z02_SÒCOL D'ALUMINI LACAT NEGRE DE 8 CM SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SÒCOL D'ALUMINI, FORMAT PER UNA PLETINA DE 2 MM DE GRUIX, LACAT COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF, DE 8 CM D'ALÇADA, COL·LOCAT AMB TACS D'EXPANSIÓ I CARGOLS, SEGONS PLÀNOLS DE DETALL. LA PARTIDA INCLOU TOTS ELS TREBALLS NECESSARIS PER A FORMACIÓ DE RAÇONS I CANTONADES AMB TALL A BIAIX, ENTREGA AMB DIFERENTS MATERIALS, REPLANTEIG DELS PERFILS I P.P DE TALLS BISELLATS I FORMACIÓ D'ARESTES. (P - 125)	7,27	65,150	473,64
9	E4F71N11	M	MARXAPEU PREFABRICAT DE FORMIGÓ MODEL VULCANO DE BREINCO O EQUIVALENT, ACABAT IGUAL A PAVIMENT DE COBERTA, DE DIMESNIONS 30X30X10 CM, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT EN TOTA LA SUPERFÍCIE. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 50)	12,80	1,600	20,48
10	E9Z5CC01	M	REMAT D'ACER INOXIDABLE EN TROBADES DE CANVI DE PAVIMENTS, EN FORMA DE T, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 129)	2,65	175,000	463,75
11	E93ZCC02	M2	APLICACIÓ D'IMPRIMACIÓ DE RESINES PER A POSTERIOR COL·LOCACIÓ DE RECRESUT AMB MORTER AUTONIVELLANT SOBRE SUPORT DE FORMIGÓ I MORTER DE CIMENT. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. (P - 116)	2,63	978,290	2.572,90
12	E93ACC01	M2	FORMACIÓ DE RECRESUT I ANIVELLAMENT DEL SUPORT, AMB UN GRUIX VARIABLE, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF, AMB MORTER AUTONIVELLANT DE CIMENT, APLICAT MANUALMENT. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. INCLOU P.P. D'ENCOFRAT PERIMETRAL I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. (P - 115)	11,04	978,290	10.800,32
13	E9F5CC01	M2	P10_PAVIMENT PREFABRICAT MODEL VULCANO DE BREINCO O EQUIVALENT, COLOR A DEFINIR PER LA DF, DE 30X10X10 CM, COL·LOCAT SOBRE LLIT DE SORRA. INCLOU P.P. DE REALITZACIÓ DE JUNTES DE MOVIMENT NECESSÀRIES (INCLOENT LES ESTRUCTURALS I DEL PROPI MATERIAL), REMAT PERIMETRAL FORMAT PER PERFIL L, D'ACER GALVANITZAT, DE 20X10 CM I 4 MM DE GRUIX I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 120)	28,96	80,140	2.320,85
14	E5Z1CC02	M2	FORMACIÓ DE PENDENTS AMB FORMIGÓ DE DOSIFICACIÓ 150 KG/M3 DE CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R, DE 10 CM DE GRUIX MITJÀ, ACABAT REMOLINAT. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. (P - 57)	11,48	10,690	122,72
15	E5Z1FCC02	M2	FORMACIÓ DE RECRESUT AMB ENVANETS DE SOSTREMORT DE MAÓ FORADAT SENZILL PER SALVAR DESNIVELL DE COBERTA DE 60 CM D'ALÇADA, DE 290X140X40 MM, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT 1:8, AMB MESTRA SUPERIOR DE PASTA DE CIMENT RÀPID.	15,59	19,600	305,56

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 30

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 58)						
TOTAL	Títol 3	01.09.01			45.894,31	
Obra	01	916_PRESSUPOST				
Capítol	09	PAVIMENTS I GRAONATS				
Títol 3	02	GRAONATS				
1	E9U7CC01	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SÒCOL DE FUSTA DM HIDRÓFUG PER A ESCALA I REPLANS D'ESCALA, ACABAT LACAT BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, DE 7 CM D'ALÇADA I 1,5 CM DE GRUIX, COL·LOCAT AMB MORTER COLA. LA PART SUPERIOR SEGUINT LA PARAL·LELA A LA LÍNIA IMAGINÀRIA DE UNIR LES ARESTES DE L'ESCALONAT, I LA PART INFERIOR SEGUINT LA SENTINELLA DE L'ESCALA SEGONS DETALLS DE PROJECTE. LA PARTIDA INCLOU TOTS ELS TREBALLS NECESSARIS PER A FORMACIÓ DE RAÇONS I CANTONADES AMB TALL A BIAIX, ENTREGA AMB DIFERENTS MATERIALS, REPLANTEIG DELS PERFILS I P.P DE TALLS BISELLATS I FORMACIÓ D'ARESTES. (P - 124)	5,62	42,680	239,86
2	E9V7CC01	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE GRAÓ RECTE DE PEÇA ÚNICA, FORMANT L'ESTESA I CONTRAPETJA REVESTIT AMB TERRATZO CLASSE II, DE 3 CM DE GRUIX, AMB LES SEVES CARES VISTES ABRILLANTADES I CANTELL EN ESCAIRE VIST, POLIT I ABRILLANTAT. TIRA ABUIXARDADA DE 3 CM D'AMPLÀRIA ANTILLISCANT, SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE, AMB LONGITUD ADAPTADA A L'ESCALA. COL·LOCAT A TRUC DE MACETA AMB MORTER MIXT 1:2:10 DE 2 CM DE GRUIX. INCLOU LA FORMACIÓ D'ENCAIX DEL PRIMER I L'ÚLTIM GRAÓ D'ESCALA PER ADAPTAR LA SEVA LONGITUD FINS AL CENTRE D'ULL D'ESCALA, PRÈVIA COMPROVACIÓ A OBRA DE LA DF, I LA INCORPORACIÓ EN L'ESTESA DELS GRAONS. INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 127)	54,73	63,750	3.489,04
3	E9V7CC02	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAVIMENT INTERIOR DE TERRATZO LLIS, MODEL I COLOR A DEFINIR PER LA DF, ACABAT POLIT I ABRILLANTAT, AMB PECES DE DIMENSIONS I GEOMETRIA ESPECIALS SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE, PER A UNA CLASSE II SEGONS ELS CRITERIS DE LLISCABILITAT DEL CTE, GRUIX DE 3 CM, COL·LOCADES AMB LES JUNTES ALINEADES, SOBRE CAPA DE 2 CM DE MORTER DE CIMENT 1:6, JUNTES DE 2 A 3 MM I REJUNTAT AMB BEURAA SEGONS INDICACIONS DE LA DF, PER A US INTERIOR. INCLOU PREPARACIÓ I COMPROVACIÓ DE LA SUPERFÍCIE D'ASSENTAMENT, HUMECTACIÓ DE LA BASE, COL·LOCACIÓ DE LA CAPA DE MORTER, HUMECTACIÓ I COL·LOCACIÓ DE LES PECES FORMANT UNA PRIMERA LÍNIA MESTRA PER AL REPLANTEIG, COL·LOCACIÓ DE LA BEURADA, NETEJA D'EXCESSORS DE BEURADA, PROTECCIÓ DEL PAVIMENT I TRACTAMENT SUPERFICIAL TAPAPORUS. PREVI A SUBMINISTRAMENT, EL SUBMINISTRADOR HA D'APORTAR CERTIFICAT DE COMPLIMENT SEGONS EL CTE EN EL SEU APARTAT DA DB-SUA / 3 LLISCAMENT DE PAVIMENT, DE LA CLASSE REQUERIDA PER PROJECTE.	23,20	7,442	172,65

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 31

CONDICIONS GENERALS: EN EL PAVIMENT NO HI HAURÀ PECES TRENCADES, ESCANTONADES, AMB TAQUES NI CAP ALTRE DESPERFECTE; NO HI HAURÀ RESSALTS ENTRE LES PECES, LA SUPERFÍCIE ACABADA HAURÀ DE TENIR LA TEXTURA I EL COLOR UNIFORMES, LES PECES ESTARAN BEN ADHERIDES AL SUPORT, HAN DE FORMAR UNA SUPERFÍCIE PLANA, ESTARAN COL·LOCADES RESPECTANT LES JUNTES PRÒPIES DE LA BASE SEGELLANT AMB EL MATERIAL ADIENT. EN L'ESPECEJAMENT CALDRÀ REPARTIR LA FALTA DE MIDA EN TROBADES AMB PARAMENTS, ENTRE 3 PECES SENCERES, QUAN QUEDIN PECES MENORS A 3/4 DE LA DIMENSIO DE LA PEÇA MÉS PETITA DE L'ESPECEJAMENT.

INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE

(P - 128)

TOTAL	Títol 3	01.09.02	3.901,55
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	10	CARPINTERIA DE FUSTA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	1A21CC01	M2	PI01_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 111X217 CM	174,09	19,270	3.354,71

PI01_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 111X217 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >30DBA, FORMADA PER:

-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM
-FULLA DE 97X210 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM
-TAPETA DE 7 CM ENRASADA A LA FULLA. EL CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ XAPADA AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS
-FRONTISSES VISTES ACABADES COLOR NEGRE AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA
-MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR ROSETA OVAL O EQUIVALENT, DE COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF
- SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES

S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.
(P - 6)

2	1A21CC02	M2	PI02_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 111X217 CM	174,09	16,861	2.935,33
---	----------	----	--	--------	--------	----------

PI02_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 111X217 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >30DBA, FORMADA PER:

PRESSUPOST

Pàg.: 32

-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM
-FULLA DE 97X210 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM PER PINTAR
-TAPETA DE 7 CM ENRASADA A LA FULLA.
-FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA
-MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM.
-SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES

S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.
(P - 7)

3	1A21CC03	M2	PI03_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 111X227 CM	166,42	10,079	1.677,35
---	----------	----	--	--------	--------	----------

PI03_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 111X227 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >30DBA, FORMADA PER:

-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM
-FULLA DE 97X220 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM.
-TAPETA DE 7 CM ENRASADA A FULLA EN CARA INTERIOR. EL CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ XAPADA AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS
-ACABAT INTERIOR PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT RAL A DEFINIR PER LA DF
-FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA
-MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM.
-SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES

S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE
(P - 8)

4	1A21CC04	M2	PI04_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM EI245-C5, DE 111X217 CM	174,07	2,409	419,33
---	----------	----	---	--------	-------	--------

PI04_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, EI245-C5, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 111X220 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >20DBA, FORMADA PER:

-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM
-FULLA DE 97X210 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM.
CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ XAPADA AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS
-TAPETA DE 7 CM ENRASADA A FULLA EN CARA INTERIOR.
-ACABAT INTERIOR PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT RAL A

EUR

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 33

			DEFINIR PER LA DF			
			-FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA			
			-MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM.			
			-SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES			
			S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 9)			
5	1A21CC05	M2	PI05_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM, DE 101X227 CM	198,30	6,878	1.363,91
			PI05_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA INTERIOR DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA D'OBERTURA BATENT INTERIOR, PER A UN FORAT D'OBRA DE 101X227 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >20DBA, FORMADA PER:			
			-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM			
			-FULLA DE 87X220 CM I 70 MM DE GRUIX DE FUSTA DM.			
			-TAPETA DE 7 CM ENRASADA A FULLA EN CARA INTERIOR. EL CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ XAPADA AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS			
			-ACABAT INTERIOR PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT RAL A DEFINIR PER LA DF			
			-FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA			
			-MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM.			
			-SISTEMA DE PICAPORT SENSE TANCAPORTES			
			S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 10)			
6	1A23CC01	M2	PI06_PORTA INTERIOR CORREDDISSA DE FUSTA DM, DE 100X215 CM	195,04	21,500	4.193,36
			PI06_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, D'UNA FULLA CORREDDISSA INTERIOR, DE 100X215 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >30DBA, FORMADA PER:			
			-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM			
			-FULLA CORREDDISSA INTERIOR DE 90X210 CM I 50 MM DE GRUIX, PANELADA AMB DM PINTAT AMB ESMALT SATINAT PER LES DUES CARES DE COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF. EL CANTELL DE LA PORTA PANELADA ANIRÀ AMB EL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE ELS FRONTALS			
			-TAPETA DE 7 CM			
			-GUIA D'ACER OCULTA EN PARAMENT SUPERIOR AMB TIRADOR MARCA TSRL 4000 IM DE TESA O EQUIVALENT AMB ACABAT CROMAT.			
			-BALDÓ			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 34

			S'INCLOU ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT MUNTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 17)			
7	1A21CC07	M2	PI07_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM DE 2 FULLES, DE 160X217 CM	239,01	13,888	3.319,37
			PI07_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DOS FULLES BATENTS, DE 160X217 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >30DBA, FORMADA PER:			
			-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM			
			-DOS FULLES BATENTS INTERIORS, DE 75+75X210 CM I 50 MM DE GRUIX, DE FUSTA DE DM PER PINTAR			
			-TAPETA DE 7 CM ENRASADA A FULLA			
			-ACABAT INTERIOR I EXTERIOR AMB PINTURA A L'ESMALT SEMISATINAT			
			-FRONTISSES OCULTES DE TESA O EQUIVALENT, AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA			
			-MANOVELLA DE LA CASA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT.			
			-SISTEMA DE TANCA PICAPORT I TANCAPORTES OCULT			
			S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.			
			(P - 11)			
8	1A21CC08	M2	PI08_PORTA INTERIOR DE FUSTA DM DE 2 FULLES, DE 134X217 CM	285,37	2,908	829,86
			PI08_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA DM AMB SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DOS FULLES BATENTS, DE 134X217 CM, AMB AÏLLAMENT ACÚSTIC >20DBA, FORMADA PER:			
			-SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI APLACAT AMB DM			
			-DOS FULLES BATENTS AMB OBERTURA DE DOBLE VAIVÉN, DE 80+40X210 CM I 70 MM DE GRUIX, DE FUSTA DM PER PINTAR AMB ESMALT SEMISATINAT			
			-TAPETA DE 7 CM			
			-ACABAT INTERIOR I EXTERIOR AMB PINTURA A L'ESMALT SEMISATINAT			
			-FRONTISSES VISTES D'ACER INOX TIPUS VARIANT VN DE SIMONSWERK O EQUIVALENT AMB NUMERO SUFICIENT PER AGUANTAR EL SOBREPES DE LA PORTA			
			-PANY "RESBALÓN"			
			S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, JUNTES D'ENVIDRAMENT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, LES FEINES NECESSÀRIES PER GARANTIR L'ESTANQUEÏTAT DEL TANCAMENT, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 35

9	1A21CC09	M2	<p>FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 12)</p> <p>PI09_PORTA ARMARI INSTAL·LACIONS DE DM, DE 60X250 CM</p> <p>PI09_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ARMARI DE FUSTA DM, DE CARES LLISES I SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DIMENSIONS 30+30X250 CM, DE DUES FULLES BATEMENTS INTERIORS DE 20 MM DE GRUIX, ACABAT PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF, FRONTISSA D'ARMARI, TOT PER A DEIXAR-HO ENRASAT AMB EL REVESTIMENT DEL PARAMENT, AMB SISTEMA DE TANCAMENT DE CLAU , SENSE TANCAPORTES NI PANY.</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, ACCESSORIS I UTILITATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT MUNTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 13)</p>	247,19	3,000	741,57
10	1A21CC11	M2	<p>PI10_PORTA ARMARI EXTINTOR DE DM, DE 40X213 CM</p> <p>PI10_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ARMARI DE FUSTA DM, DE CARES LLISES I SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DIMENSIONS 40X213 CM, DE UNA FULLA BATEMENT EXTERIOR DE 20 MM DE GRUIX, ACABAT LACAT AMB ESMALT SEMISATINAT COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF, FRONTISSA OCULTA, TOT PER A DEIXAR-HO ENRASAT AMB EL REVESTIMENT DEL PARAMENT, AMB MANOVELLA TIPUS TOCA-TOCA.</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, ACCESSORIS I UTILITATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT MUNTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 15)</p>	222,77	3,408	759,20
11	1A21CC12	M2	<p>PI11_PORTA ARMARI BIE DE DM, DE 60X213 CM</p> <p>PI11_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ARMARI DE FUSTA DM, DE CARES LLISES I SUBESTRUCTURA DE FUSTA DE PI, DE DIMENSIONS 60X213 CM, DE UNA FULLA BATEMENT EXTERIOR DE 20 MM DE GRUIX, ACABAT INTERIOR PINTAT AMB ESMALT SEMISATINAT COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF I ACABAT EXTERIOR REVESTIT AMB SURO R03 (VEURE REVESTIMENTS), FRONTISSA OCULTA, TOT PER DEIXAR-HO ENRASAT AMB EL REVESTIMENT DEL PARAMENT, AMB MANOVELLA TIPUS TOCA-TOCA</p> <p>S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA, ACCESSORIS I UTILITATGES DE MECANITZAT HOMOLOGATS, P.P. DE GARRES DE FIXACIÓ, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT MUNTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 16)</p>	147,48	3,834	565,44
12	EAQSCC01	ML	<p>EM03_PORTA ARMARI DM LACAT BLANC H:213 CM</p> <p>EM03_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ARMARI, DE FUSTA DM PER LACAR COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, DE 19 MM DE GRUIX, DE CARES LLISES, DE 40 CM D'AMPLÀRIA APROXIMADAMENT, 213 CM D'ALÇADA I D'AMPLÀRIA VARIABLES, VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I PRENDRE MIDES A OBRA. AMB FRONTISSES OCULTES, TIRADORS D'ACER INOXIDABLE, S'INCLOU LA FERRAMENTA, PRESTATGES AMB TAULERS DE FUSTA DM DE 16 MM DE GRUIX SEGONS PLÀNOLS I BARRA DE PENJAR I SUPORTS. VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS.</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS</p>	203,64	14,600	2.973,14

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 36

13	EAQSCC02	ML	<p>NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 149)</p> <p>EM02_PORTA ARMARI DM PINTAT H:213 CM</p> <p>EM02_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ARMARI, DE FUSTA DE DM PER A REVESTIR PER LA CARA EXTERIOR AMB SURO I ACABAT PINTAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EN CARA INTERIOR I CANTELLS. DE CARES LLISES, DE LONGITUD VARIABLE DIVIDIDA PROPORCIONALMENT PER PORTES APROXIMADAMENT DE 40 CM D'AMPLE I 19 MM DE GRUIX, DE 213 CM D'ALÇADA, VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I PRENDRE MIDES A OBRA, AMB FRONTISSES OCULTES, TIRADOR D'ACER INOXIDABLE, INCLOU LA FERRAMENTA, PRESTATGES AMB TAULERS DE FUSTA DM DE 16 MM DE GRUIX SEGONS PLÀNOLS I P.P. DE BARRA DE PENJAR I SUPORTS. VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS.</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 150)</p>	203,64	25,800	5.253,91
14	EAQSCC03	ML	<p>EM02'_PORTA ARMARI DM PINTAT H:83 CM</p> <p>EM02'_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ARMARI, DE FUSTA DE DM PER A REVESTIR PER LA CARA EXTERIOR AMB SURO I ACABAT PINTAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EN CARA INTERIOR I CANTELLS. DE CARES LLISES, DE LONGITUD VARIABLE DIVIDIDA PROPORCIONALMENT PER PORTES APROXIMADAMENT DE 40 CM, D'AMPLE I 19 MM DE GRUIX, DE 83 CM D'ALÇADA, VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS DE PROJECTE I PRENDRE MIDES A OBRA, AMB FRONTISSES OCULTES, TIRADOR D'ACER INOXIDABLE, INCLOU LA FERRAMENTA, PRESTATGES AMB TAULERS DE FUSTA DM DE 16 MM DE GRUIX SEGONS PLÀNOLS I P.P. DE BARRA DE PENJAR I SUPORTS. VEURE ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS.</p> <p>S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 151)</p>	86,78	4,400	381,83
15	1A21CC10	PA	<p>CLAU MESTREJADA INTEGRADA A LA PLACA DE LA MANETA , AMB 4 NIVELLS DE MASTREJAMENT.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS INDICACIONS DE LA DF. (P - 14)</p>	1.128,03	1,000	1.128,03
TOTAL Capítol			01.10			29.896,34
Obra			01	916_PRESSUPOST		
Capítol			11	CARPINTERIA D'ALUMINI		
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EAF3CC01	U	V01_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES OSCIL·LANTS D'EIX HORITZONTAL I UNA TARJA SUPERIOR FIXE, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:	1.218,27	10,000	12.182,70

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 37

-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS
 -PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5.
 -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.
 -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.
 - VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ
 -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30
 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA
 -MANOVELLA MODEL CORTIZO ACABAT ALUMINI
 S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALTA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5.
 TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 134)

2 EAF3CC03 U V02_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES OSCIL-LANTS D'EIX HORITZONTAL, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER:

-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS
 -PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5.
 -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.
 -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.
 - VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ

812,18 17,000 13.807,06

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 38

-ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30
 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA
 -MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI
 S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALTA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5.
 TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 136)

3 EAF3CC02 U V03_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES SUPERIORS ABATIBLES D'EIX HORITZONTAL I DUES TARGES INFERIORS FIXES, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER: 1.624,36 7,000 11.370,52

-FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS
 -PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5.
 -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.
 -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.
 - VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ
 -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30
 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA
 -MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI
 S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALTA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 39

4	EAF3CC04	U	ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 135)	304,56	14,000	4.263,84
			V04_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES ABATIBLES D'EIX HORIZONTAL, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER: -FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS -PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM. - VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ. * EN UNITATS DE BANY VESTUARIS AMB BUTIRAL TRANSLÚCID. -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA -MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 137)			
5	EAF3CC05	U	V05_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB DUES FULLES ABATIBLES D'EIX HORIZONTAL I UNA TARJA SUPERIOR I INFERIOR FIXE, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRNCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER: -FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS -PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL	1.624,36	6,000	9.746,16

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 40

6	EAFCC06	U	QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM. - VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA -MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 138)	1.624,36	1,000	1.624,36
			V06_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA AMB QUATRE FULLES ABATIBLES D'EIX HORIZONTAL, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMADA PER: -FINESTRA BATENT DE DOBLE COMPÀS -PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5. -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM. - VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA -MANOVELLA MODEL CORTIZON ACABAT ALUMINI S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 43

-PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.
- VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ
-FERRATGES AMB OBERTURA EXTERIOR AMB FRONTISSA OCULTA
-MANOVELLA HORITZONTAL EXTERIOR I INTERIOR TIPUS ARCON MODEL TOP SERIE 200-TUBULAR, DE 520 MM DE LONGITUD I 20 MM DE DIÀMETRE, D'ACER INOXIDABLE
-TANCAPORTES OCULT EN FUSTERIA AMB RETENIDOR OCULT, PANY AMB PORTER ELECTRÒNIC SENSE CLAU
-ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30
-REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA
- INCLÒS PREMARCO, TOPALLS, ETC.

S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5.
TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 140)

10	EAF7CC03	U	PE03_BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES PRACTICABLES, DE 223X220 CM	1.862,37	2,000	3.724,74
----	----------	---	---	----------	-------	----------

SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE BALCONERA D'ALUMINI DE DUES FULLES BATENTS, DE DIMENSIONS 213X215 , SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT AMB TRENCAAMENT DE PONT TÈRMIC, FORMAT PER:

-PERFILS D'ALUMINI EXTRUIT AMB ALIATGE 6063 SEGONS NORMA UNE 38-337 AMB TRACTAMENT TÈRMIC T5.
-ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.
-PERFILS D'ALUMINI AMB TRENCAAMENT DE PONT TÈRMIC OBTINGUT MITJANÇANT LA INSERCIÓ DE VARETES AÏLLANTS TUBULARS DE POLIAMIDA EXTRUÏDES A PARTIR DE PA6-6 (0,25 FV) ESTANQUITAT PER SISTEMA DE JUNTA DE EPDM.
- VIDRE PLANICLEAR 4+6 / CAMARA DE 16 MM D'ARGÓ / PLANICLEAR 4+4 FACTOR SOLAR 40% U:1W/M2K, DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ
-FERRATGES AMB OBERTURA EXTERIOR AMB FRONTISSA OCULTA
-MANOVELLA HORITZONTAL EXTERIOR I INTERIOR TIPUS ARCON MODEL TOP SERIE 200-TUBULAR, DE 520 MM DE

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 44

LONGITUD I 20 MM DE DIÀMETRE, D'ACER INOXIDABLE
-AMB RETENIDOR OCULT I CLAU
-ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30
-REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA
- INCLÒS PREMARCO, TOPALLS, ETC.

S'INCLOUEN ACCESSORIS, FERRAMENTS DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5.
TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 141)

11	EAF1CC01	M2	VI01_SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA D'UN FIXE DE 705X165 CM, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA, FORMADA PER:	134,87	11,633	1.568,94
----	----------	----	---	--------	--------	----------

-FINESTRA FIXE
-PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 60636
-ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES.
-VIDRE SIMPLE 4+4 DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ
-ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30
-REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA
S'INCLOUEN ACCESSORIS I FERRAMENTS DE PENJAR SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5.
TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE

(P - 132)

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 45

12	EAF1CC02	M2	VI02_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ALUMINI FORMAT PER FINESTRA D'UN FIXE DE DUES FULLES DE 138+466X165 CM, EN FORMA DE L, SISTEMA SOLEAL FY-65 MÍNIMA DE TECHNAL O EQUIVALENT DE FULLA OCULTA, FORMADA PER: -FINESTRA FIXE DE DUES FULLES -PERFILS D'ALUMINI EXTRUÏT AMB ALIATGE 60636 -ACABAT SUPERFICIAL LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, EFECTUAT AMB UN CICLE COMPLET QUE COMPRÈN DESGREIXATGE, DECAPAT DE NETEJA EN SOSA CÀUSTICA, RENTAT, OXIDACIÓ CONTROLADA, ASSECAT I TERMOLACAT MITJANÇANT POLS DE POLIÈSTER AMB APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR COCCIÓ A 200°C. LA QUALITAT DE LA CAPA DE LACAT ESTÀ GARANTIDA PEL SEGELL QUALICOAT ESTANT EL GRUIX COMPRÈS ENTRE 60 I 100 MICRES. -VIDRE SIMPLE 4+4 DE SAINT-GOBAIN. INCLOU SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ -ASSAIG DE SEGURETAT, AMB RESULTAT DE CLASSE RC2 SEGONS LA NORMA EN-1627-30 -REMATS I TAPETES DE COMPOSITE AMB FIXACIÓ OCULTA S'INCLOUEN ACCESSORIS I FERRAMENTS DE PENJAR SUBMINISTRATS, JUNTES D'ENVIDRAMENT EPDM D'ALA QUALITAT, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, ELEMENTS D'ESTANQUITAT, ACCESSORIS I UTILLATGES DE MECANITZATS HOMOLOGATS, DE GARRES DE FIXACIÓ, SEGELLAT PERIMETRAL DE JUNTS PER MITJANS D'UN CORDÓ DE SILICONA NEUTRA I AJUSTAMENT FINAL EN OBRA. PERFILARIA, JUNTES I FERRAMENTES AMB CERTIFICACIÓ DE MERCAT CE SEGONS UNE-EN 14351-1 D'OBLIGAT COMPLIMENT PER LO COMISSIÓ EUROPEA, TOT ELABORAT A TALLER, I TOTS ELS ELEMENTS I FEINES NECESSÀRIES PER TAL DE DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I CRITERIS DE LA DF. COMPLIMENT DELS REQUISITS DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS NORMA UNE-EN 1026:200 CLASSE 4, DE ESTANQUEÏTAT A L'AIGUA SEGONS NORMA UNE-EN 12211_2000 CLASSE C5. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 133)	134,87	9,966	1.344,11
13	EAV7CC01	M	CI03_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE FUSTERIA D'ALUMINI TECHNAL O EQUIVALENT MODEL I COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF. FORMAT PER 4 FINESTRES CORREDERES AMB VIDRE 4+4, AMB PERFIL INFERIOR EMPOTRAT EN EL SOBRE DE DM, AMB FORMA I DEMENSIONS SEGONS ESPECIFICACIONS EN PLÀNOLS DE PROJECTE. S'INCLOUEN TOTES LES FEINES NECESSÀRIES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 152)	420,39	2,000	840,78
TOTAL	Capítol		01.11			70.062,76

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	12	CARPINTERIA METÀL·LICA I SERRALLERIA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EQN2CC01	M	CE03_SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ESCALA METÀL·LICA RECTA FORMADA PER PLATINES D'ACER	106,50	8,650	921,23

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 46

2	EAF7CC04	U	PE04_PORTA D'ACER GALVANITZADA, EI-60, DE 110X218 CM I 7 CM DE GRUIX SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT D'UNA FULLA BATENT D'OBERTURA INTERIOR, DE MIDES DE PAS 100X213 CM, FORMADA PER: -MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX -ACABAT INTERIOR I EXTERIOR LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ -FRONTISSA OCULTA - MANOVELLA EXTERIOR AMB TIRADOR HORIZONTAL TIPUS DE ARCON MODEL TOP'SERIE 200-TUBULAR O EQUIVALENT, DE 520 MM DE LONGITUD I 20 MM DE DIÀMETRE I MANOVELLA INTERIOR MANETA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM. -PANY DE PICAPORT AMB CLAU TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED. LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA. (P - 142)	210,20	2,000	420,40
3	EAF7CC05	U	PE05_PORTA METÀL·LICA, DE 160X220 CM I 5 CM DE GRUIX SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT DE DUES FULLES BATENTS D'OBERTURA EXTERIOR, DE MIDES DE PAS 150X215 CM, FORMADA PER: -MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX -ACABAT INTERIOR PANELAT DE DM SEGONS ACABAT INTERIOR I EXTERIOR LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ. -FRONTISSA OCULTA - MANOVELLA INTERIOR MANETA TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM O ANTIPANIC JSS -AMB CLAU -CONECTADA A ALARMA TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT,	252,23	2,000	504,46

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 47

		TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.				
		LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.				
		(P - 143)				
4	EAF7CC06	U	PE06_PORTA METÀL·LICA, DE 160X220 CM I 5 CM DE GRUIX	252,23	1,000	252,23
		SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT DE DUES FULLES BATENTS D'OBERTURA INTERIOR, DE MIDES DE PAS 150X215 CM, FORMADA PER:				
		-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX. TAPETA ACABAT SEGONS CARA DE LA PORTA				
		-ACABAT EXTERIOR LACAT BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB TEXTURITZAT LACAT SOBRE PLANILLA AMB PERFORACIONS CIRCULARS DE COLOR VERD, IGUAL A FAÇANA, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ. I ACABAT INTERIOR LACAT DE COLOR BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ.				
		-FRONTISSA OCULTA				
		- MANOVELLA INTERIOR I EXTERIOR DE TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM A INTERIOR I EXTERIOR.				
		-TANCAPORTES OCULT AMB CLAU				
		TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.				
		LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.				
		(P - 144)				
5	EAF7CC07	U	PE07_PORTA METÀL·LICA, DE 121X220 CM I 5 CM DE GRUIX	210,20	1,000	210,20
		SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT DE UNA FULLA BATENT D'OBERTURA EXTERIOR, DE MIDES DE PAS 121X220 CM, FORMADA PER:				
		-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX. TAPETA ACABAT SEGONS CARA DE LA PORTA				
		-ACABAT EXTERIOR LACAT BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB TEXTURITZAT LACAT SOBRE PLANILLA AMB PERFORACIONS CIRCULARS DE COLOR VERD, IGUAL A FAÇANA, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ. I ACABAT INTERIOR LACAT DE COLOR BLANC, RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PONT D'UNIÓ.				
		-FRONTISSA OCULTA				
		- MANOVELLA INTERIOR I EXTERIOR DE TESA MODEL VECTOR O EQUIVALENT, ACABAT CROM MAT. INCLOU EMBELLIDOR RECTANGULAR DE 15X15 CM A INTERIOR I EXTERIOR.				
		-AMB CLAU				
		TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT,				

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 48

		TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.				
		LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.				
		(P - 145)				
6	EAF7CC08	U	CE01_PORTA METÀL·LICA PER ARMARI, DE 220X220 CM I 5 CM DE GRUIX	182,16	1,000	182,16
		SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT MICROPERFORADA, DE 3 MM DE GRUIX, DE DUES FULLES BATENTS D'OBERTURA EXTERIOR, DE MIDES DE PAS 220X220 CM, FORMADA PER:				
		-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX. TAPETA ACABAT SEGONS CARA DE LA PORTA				
		-ACABAT LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, I EXTERIOR APLACAT AMB XAPA MICROPERFORADA, AMB PONT D'UNIÓ				
		-FRONTISSA OCULTA				
		-AMB CLAU				
		TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.				
		LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.				
		(P - 146)				
7	EAF7CC09	U	CE02_PORTA METÀL·LICA PER ARMARI, DE 230X220 CM	182,16	1,000	182,16
		SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT DE PORTA D'ACER GALVANITZAT MICROPERFORADA, DE 3 MM DE GRUIX, COMPOSADA PER QUATRE FULLES BATENTS D'OBERTURA EXTERIOR, DE MIDES DE PAS 105X215 + 105X215 CM, FORMADA PER:				
		-MARC DE XAPA D'ACER GALVANITZAT PERFILADA D'1,5 MM DE GRUIX. TAPETA ACABAT SEGONS CARA DE LA PORTA				
		-ACABAT LACAT, RAL A DEFINIR PER LA DF, I EXTERIOR APLACAT AMB XAPA MICROPERFORADA, AMB PONT D'UNIÓ				
		-FRONTISSA OCULTA				
		-AMB CLAU				
		TOT L'ACER DE LA PARTIDA SERÀ D'ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, ACABAT GALVANITZAT EN CALENT, TREBALLAT I ENSAMBLAT A TALLER MITJANÇANT SOLDADURA. ACABAT LACAT AL FORN, RAL COLOR A DEFINIR PER LA DF. EN CAS DE QUE SIGUI NECESSARI REALITZAR UNA SOLDADURA A LA OBRA S'HAURÀ D'APLICAR UNA POSTERIOR APLICACIÓ DE GALVANITZAT EN FRED.				
		LA PARTIDA INCLOU FIXACIONS MECÀNIQUES, PERFILS D'ANCORATGE, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOTALMENT MUNTADA I PROVADA.				
		(P - 147)				

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 49

8	FB12CC01	M	CI04_PASSAMÀ D'ACER INOX DE 85 CM D'ALÇADA, FORMAT PER PERFIL EN FORMA DE Z, D'ACER INOX AISI 304, DE 50 MM D'AMPLE I 100 MM D'ALÇADA, SOLDAT A TUBULAR D'ACER INOX DE DIÀMETRE 40 MM PER U EXTREM I PER L'ALTRE FIXAT A PARET AMB FIXACIONS MECÀNIQUES OCULTES, TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	46,24	48,900	2.261,14
<p>INCLOU ELS ELEMENTS DE FIXACIÓ, SOLDADURES I TOS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. LES SOLDADURES S'ESCATARAN I ES REPARARAN AMB MASSILLA DE CARROCERO PER TAL DE NO DEIXAR REBABES.</p> <p>TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 443)</p>						

TOTAL	Capítol	01.12	4.933,98
--------------	----------------	--------------	-----------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	14	PINTURES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E898CC01	M2	R01_PINTAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR DE GUIX, COLOR BLANC	2,14	819,700	1.754,16
<p>PINTAT DE PARAMENT VERTICAL DE GUIX, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA AMB ACABAT LLIS, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT. PINTURA FORMULADA AMB MÉS DEL 80% DE MATERIA PRIMA D'ORIGEN NATURAL, AMB CERTIFICAT A+ AMB UNA DENSITAT (UNE EN ISO 2811-1) DE 1,49 - 1,59 KG/L. COV (UNE EN ISO 11890-2) 2004/42/IIA (A) (75/30) MÀX. COV 9,5 G/L.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF</p> <p>ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD) (P - 101)</p>						
2	E898CC02	M2	R02_PINTAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR DE GUIX, COLOR NEGRE	2,14	130,280	278,80
<p>PINTAT DE PARAMENT VERTICAL DE GUIX, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA AMB ACABAT LLIS, COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT. PINTURA FORMULADA AMB MÉS DEL 80% DE MATERIA PRIMA D'ORIGEN NATURAL, AMB CERTIFICAT A+ AMB UNA DENSITAT (UNE EN ISO 2811-1) DE 1,49 - 1,59 KG/L. COV (UNE EN ISO 11890-2) 2004/42/IIA (A) (75/30) MÀX. COV 9,5 G/L.</p> <p>INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF</p> <p>ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD) (P - 102)</p>						

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 50

3	E8B4CC01	M2	R03_PINTAT DE SUPERFÍCIE VERTICAL EXTERIOR DE FORMIGÓ VIST, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA DE PRODUCTE DECAPANT, ESBANDIDA AMB AIGUA, UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIGRAFFITI ADHERENT I DUES CAPES DE VERNIS PROTECTOR ANTIGRAFFITI.	5,26	1.066,240	5.608,42
<p>INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.</p> <p>ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD) (P - 111)</p>						
4	E8B2CC01	M2	FR_PINTAT DE SUPERFÍCIE VERTICAL EXTERIOR DE FORMIGÓ VIST, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PINTURA ANTICARBONATACIÓ, MONOCOMPONENT, A BASE DE RESINES ACRÍLIQUES EN DISPERSIÓ AQUOSA, APLICADA A TRES MANS.	5,26	1.066,240	5.608,42
<p>INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.</p> <p>ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD) (P - 110)</p>						
5	E898CC03	M2	R04_PINTAT DE SUPERFÍCIE VERTICAL EXTERIOR DE FORMIGÓ VIST, DE COLOR VERD RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PLANTILLA AMB PERFORACIONS CIRCULARS SOBRE BASE DE PINTURA DE COLOR BLANC. PINTAT AMB UNA CAPA DE PRODUCTE DECAPANT, ESBANDIDA AMB AIGUA, UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ I DUES D'ACABAT.	5,26	880,270	4.630,22
<p>INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.</p> <p>ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD) (P - 103)</p>						
6	E898CC05	M2	R05_PINTAT PARAMENT VERTICAL EXTERIOR COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA AMB ACABAT LLIS, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT.	5,26	48,429	254,74
<p>INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.</p> <p>ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD) (P - 105)</p>						
7	E897CC01	M2	PINTAT DE TOTS ELS ELEMENTS D'INSTAL·LACIONS EXISTENTS EN PARAMENTS HORIZONTALS PER SOBRE DE CEL RAS DE LAMES, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA COLOR NEGRE RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ I DUES CAPES D'ACABAT, APLICADA AMB PISTOLA. PINTURA FORMULADA AMB MÉS DEL 80% DE MATERIA PRIMA D'ORIGEN NATURAL, AMB CERTIFICAT A+ AMB UNA DENSITAT (UNE EN ISO 2811-1) DE 1,49 - 1,59 KG/L. COV (UNE EN ISO 11890-2)	2,14	576,980	1.234,74

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 51

2004/42/IIA (A) (75/30) MÀX. COV 9,5 G/L.						
		INCLOU SAFATES, CONDUCTES, UNITATS INTERIORS DE CLIMA, PCI, FONTANERIA, SANEJAMENT, ETC. I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER LA RECEPCIÓ DE LA DF.				
		ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICIS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD) (P - 100)				
8	E898CC04	M2	TI_PINTAT DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL INTERIOR DE GUIX, COLOR A DEFINIR PER LA DF, AMB PINTURA PLÀSTICA AMB ACABAT LLIS, AMB UNA CAPA SEGELLADA I DUES D'ACABAT.	2,14	374,490	801,41
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.			
			ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICIS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGMENT (SCAQMD) (P - 104)			
9	E89ECC04	M2	TE_PINTAT PARAMENT HORIZONTAL EXTERIOR DE GUIX, COLOR A DEFINIR PER LA DF, AMB PINTURA PLÀSTICA ECOLÒGICA AMB ACABAT LLIS, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT.	3,11	52,540	163,40
			INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.			
			ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICIS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGMENT (SCAQMD) (P - 106)			

TOTAL	Capítol	01.14	20.334,31
--------------	----------------	--------------	------------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	15	INSTAL-LACIONS DE TRANSPORT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EL26CC01	U	ASCENSOR ELÈCTRIC SENSE CAMBRA DE MAQUINÀRIA	13.771,75	1,000	13.771,75
			ASCENSOR ELÈCTRIC SENSE CAMBRA DE MAQUINÀRIA MODEL SYNERGY DE THYSSENKRUPP O EQUIVALENT, MÀQUINA SENSE REDUCTOR, VELOCITAT 1 M/S, NIVELL DE TRANSIT ESTÀNDAR, PER A 8 PERSONES (CÀRREGA MÀXIMA DE 630 KG), DE 3 PARADES DE RECORREGUT. MANIOBRA CMC4+20/50. ACABAT INOX I ACABATS INTERIORS(BOTONERA, ENLLUMENAT, ENTORNPEU, ETC) I SISTEMA DE MECANITZACIÓ DE FUNCIONAMENT SEGONS CTE DB SUA			
			INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 317)			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 52

TOTAL	Capítol	01.15	13.771,75
Obra	01	916_PRESSUPOST	
Capítol	16	INSTAL-LACIÓ DE FONTANERIA	
Títol 3	01	AIGÜES TRACTADES PLUVIALS	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EFB92A8A	M	TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=20MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL.	3,30	17,000	56,10
			TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 20 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 208)			
2	EFB92A8C	M	TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=25MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL.	3,91	113,000	441,83
			TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 25 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 209)			
3	XPAUJSS3	PA	SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL.LACIÓ.	199,92	1,000	199,92
			PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER LA SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL.LACIÓ, AIXÍ COM SUBMINISTRA I COL·LOCACIÓ DE FITXES IDENTIFICATIVES DE CADA EQUIP AMB ELS CODIS CORRESPONENTS DELS ESQUEMES DE PRINCIPI DE CADA INSTAL.LACIÓ. (P - 470)			
4	EN214427	U	VÀLVULA SOLETA+ROSCA,DN=1/2",PN=16BAR,BRONZE,MUNT.SUPERF.	12,12	7,000	84,84
			VÀLVULA DE SOLETA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 1/2", 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 349)			
5	EN3464P7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=1",PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF.	19,91	2,000	39,82
			VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 359)			
6	EFQ3JS23	M	AÏLLAMENT ELAST.S/HALÒGENS,DEXT.TUB=22MM,G=10MM,	4,28	17,000	72,76
			AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, ACABAT AMB PINTURA ARMAFINISH O SIMILAR EN TRAMS VISTOS, AMB COLOR A DEFINIR PER LA D.F.PER EVITAR EL DOMINI VISUAL, PER A CANONADES DE 22 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 10 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 24 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 212)			
7	EFQ3JS24	M	AÏLLAMENT ELAST.S/HALÒGENS,DEXT.TUB=28MM,G=10MM,	4,52	113,000	510,76
			AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, ACABAT AMB PINTURA ARMAFINISH O SIMILAR EN TRAMS VISTOS, AMB COLOR A DEFINIR PER LA D.F.PER EVITAR EL DOMINI VISUAL, PER A CANONADES DE 28 MM DE DIÀMETRE			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 53

		EXTERIOR, DE 10 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 30 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL.LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 213)				
8	FNB16327	U	VÀLVULA BOIA DIRECTA+ROSCA,DN=1",PN=10BAR,BRONZE,MUNT.SUPERF.	45,39	1,000	45,39
9	EJ71U010	U	VÀLVULA DE BOIA DIRECTA ROSCADA, DE DIÀMETRE NOMINAL 1", DE 10 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 448)			
			INSTAL·LACIÓ D'ACUMULACIÓ, ASPIRACIÓ I IMPULSIÓ D'AIGUA SANITÀRIA FORMADA PER DIPÒSIT PREFABRICAT EN FIBRA DE VIDRE DE 20.000 L DE CAPACITAT AMB TAPA, REGISTRES I BUIDAT, VÀLVULA D'EMPLENAT DE TIPUS FLOTADOR DE 100 MM DE DIÀMETRE I JOC DE NIVELLS PER AL CONTROL DE VOLUM ACUMULAT AMB CONNEXIONAT ELÈCTRIC DEL SISTEMA I P.P. DE CANONADA D'ALIMENTACIÓ A LA INSTAL·LACIÓ. S' INCLOU EXCAVACIÓ I TERRAPLENAT SEGONS NORMES DEL FABRICANT DEL DIPÒSIT, AIXÍ COM SERVEI DE GRUA PER LA SEVA UBICACIÓ. TOTALMENT INSTAL·LAT. (P - 308)	8.337,50	1,000	8.337,50
10	EJ71U01Z	u	Instal·lació d'acumulació, aspiració i impulsió d'aigua sanitària formada per dipòsit prefabricat en fibra de vidre de 12.000 l de capacitat amb tapa, registres i buidat, vàlvula d'emplenat de tipus flotador de 100 mm de diàmetre i joc de nivells per al control de volum acumulat amb connexionat elèctric del sistema i p.p. de canonada d'alimentació a la instal·lació. S' inclou excavació i terraplenat segons normes del fabricant del dipòsit, així com servei de grua per la seva ubicació. Totalment instal·lat. (P - 309)	4.910,79	1,000	4.910,79
11	202JS9	U	EQUIP DE TRACTAMENT D'AIGÜES PLUVIALS COMPOST PER: - FILTRE DE CARBÓ ACTIU AUTOMÀTIC CULLIGAN MODEL HE 1 1/2" UR21" - TANC DE PRFV DE 533 MM DE DIÀMETRE I 1346 MM D'ALTURA - VÀLVULA MULTIVIA D'1 1/2" - REGULADOR DE CABAL PER A FASE DE RENTAT (BW) - BOMBA DE RECIRCULACIÓ AUTOASPIRANTE AGC 2T D'1,5 KW - QUADRO ELÈCTRIC DE PROTECCIÓ BOMBA AMB PROGRAMADOR - NIVELL PER A DIPÒSIT D'AIGUA POTABLE H-85 AMB CABLE D'ALIMENTACIÓ ELÈCTRIC I ELECTROVÀLVULA DE PAS D'AIGUA PER AL SEU OMLIMENT, INCLOENT CLAUS DE BY·PASS - MANÒMETRES, VÀLVULES DE BUIDATGE, VÀLVULES DE SECCIONAMENT D'EQUIPS, CABLEJAT I CONEXIONADO ELÈCTRIC DELS EQUIPS, AIXÍ COM LA SEVA ALIMENTACIÓ ELÈCTRIC DES DEL QUADRE CORRESPONENT. TOTALMENT MUNTAT I EN FUNCIONAMENT. (P - 18)	2.592,28	1,000	2.592,28
12	EG22H811	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC S/HALÒGENS,DN=25MMBAIXA EMISSIÓ FUMS,2J,320N,2000V,ENCASTAT	0,96	28,000	26,88
			TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC SENSE HALÒGENS, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I SENSE EMISSIÓ DE GASOS TÒXICS NI CORROSIUS, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT ENCASTAT (P - 239)			
13	EJM11401	U	COMPTADOR AIGUA VOLUMÈTRIC,LLAUTÓ,DN=1/2",CONNECT.BAT./RAMAL	422,51	1,000	422,51
			COMPTADOR D'AIGUA, VOLUMÈTRIC, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 1/2", CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL (P - 312)			
14	ENX3URL2	u	Subministrament i col·locació de dos bombes submergibles (una reserva de l'altre), WILO TWI-5-306-III multietapes i autopurgant, resistents a la corrosió. Execució TWI amb carxofa d'entrada	1.968,60	1,000	1.968,60

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 54

			estandard. Subministrades amb 20 m de cablejar de connexió des de la bomba fins la caixa de bornas, i des d'aquesta, 2 m de cable de connexió ambendoll d'alimentació de xarxa. Cable de seguretat de polipropilè. Fluid: aigua. Cabal: 2,5 m3/h. alçada d'impulsió: 40 m. Alkimentació elèctrica: 3-400V/50 Hz. Potència nominal de cada bomba: 0,75 kW. Tipus de protecció IP68. S'inclou quadre WILO ER-2automàtic per muntatge mural, destinat al funcionament de les dos bombes. S'inclou: - accessoris kit del sensor ER-2 Amb accessoris de Quadre ER-2 2x10,0 Wm per a la instal·lació d'un sistema de dos bombes automàtic en funció de la pressió.La sonda de pressió registra la pressió existent i envia senyals que poden ser valorades pel quadre ER-2. - una vàlvula de retenció entre cada bomba i el kit de muntatge. - peces d'unió, dipòsit d'expansió de membrana de 8 litres, PN16: sensor de pressió en acer inoxidable 4-20 mA; manòmetre, clau esfèrica de tancament. - interruptor de boia WA de WILO amb accessoris WA65 amb 5 m de cable. Totalment instal·lat, tant hidràulica com elèctricament, incloent accessoris de muntatge, servei de grua fins a la seva ubicació definitiva, i posada en marxa per part del fabricant de l'equip. (P - 379)			
TOTAL		Títol 3	01.16.01			19.709,98
Obra	01	916_PRESSUPOST				
Capítol	16	INSTAL·LACIÓ DE FONTANERIA				
Títol 3	02	FONTANERIA				
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EFB92A86	M	TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=16MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL.	2,76	20,000	55,20
2	EFB92A8A	M	TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 16 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 207)	3,30	64,000	211,20
3	EFB92A8C	M	TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=20MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL.	3,91	74,000	289,34
4	EFB92A8E	M	TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 20 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 208)	4,72	37,000	174,64
5	EFB92A8G	M	TUB POLIETIL.MULTIC,TUB INT.PE D=25MM,ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE,PRES=12BAR,CONNECT.PRESSIÓ COL.	5,81	44,000	255,64
			TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 25 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 209)			
			TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 32 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 210)			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 57

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
21	EN811677	U	LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 363)			
			VÀLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=3/4", PN=16BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT ELÀSTIC, SUPERF.	10,61	6,000	63,66
22	EJM11405	U	VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, DE 3/4" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 364)			
			COMPTADOR AIGUA VOLUMÈTRIC, LLAUTÓ, DN=1", CONNECT. BAT./RAMAL	1.060,19	1,000	1.060,19
23	EJMAU010	U	COMPTADOR D'AIGUA, VOLUMÈTRIC, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 1", CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL (P - 313)			
			PERICÓ, TANCA NORM., P/COMPTADOR AIGUA, 900X500X300, ENCASTAT A MUR	101,12	1,000	101,12
24	EN318727	U	PERICÓ AMB TANCA NORMALITZADA, PER A INSTAL·LACIÓ DE COMPTADOR D'AIGUA, DE 900X500X300 MM, INSTAL·LAT EN TERRA (P - 315)			
			VÀLVULA BOLA MANUAL ROSCA, 2PECES, PAS TOT., LLAUTÓ, DN=1"1/2, PN=25BAR, SUPERF.	19,03	3,000	57,09
25	ENE18304	U	VÀLVULA DE BOLA MANUAL AMB ROSCA, DE DUES PECES AMB PAS TOTAL, DE LLAUTÓ, DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/2, DE 25 BAR DE PN I PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 354)			
			FILTRE COLADOR, LLAUTÓ, DN=1"1/2, PN=16BAR, ROSCAT, MUNT. SUPERF.	21,17	1,000	21,17
26	EN8115A7	U	FILTRE COLADOR DE LLAUTÓ, DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/2, DE 16 BAR DE PN, ROSCAT, MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 371)			
			VÀLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=1"1/2, PN=10BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT ELÀSTIC, SUPERF.	14,72	1,000	14,72
27	EEU52955	U	VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, D'1"1/2 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 362)			
			TERMÒMETRE BIMETÀL·LIC, BEINA D=1/2", ESFERA 100MM, <=120°C, COL.ROSCAT	12,26	1,000	12,26
28	EN317727	U	TERMÒMETRE BIMETÀL·LIC, AMB BEINA DE 1/2" DE DIÀMETRE, D'ESFERA DE 100 MM, DE <= 120°C, COL·LOCAT ROSCAT (P - 190)			
			VÀLVULA BOLA MANUAL ROSCA, 2PECES, PAS TOT., LLAUTÓ, DN=1"1/4, PN=25BAR, SUPERF.	15,97	2,000	31,94
			VÀLVULA DE BOLA MANUAL AMB ROSCA, DE DUES PECES AMB PAS TOTAL, DE LLAUTÓ, DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/4, DE 25 BAR DE PN I PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 353)			
TOTAL	Titol 3		01.16.02			4.895,47

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	16	INSTAL·LACIÓ DE FONTANERIA
Titol 3	03	PRODUCCIÓ A.C.S.

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 58

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EEU4U023	U	DIPÒSIT EXP.100L, PLANXA ACER, MEMBRANA ELÀSTICA, CONNEXIÓ D=1", ROSCAT PER AIGUA CALENTA SANITÀRIA			
			DIPÒSIT D'EXPANSIÓ TANCAT DE 100 L DE CAPACITAT, PER AIGUA CALENTA SANITÀRIA DE PLANXA D'ACER I MEMBRANA ELÀSTICA, AMB CONNEXIÓ DE 1" DE D, COL·LOCAT ROSCAT (P - 188)	230,53	1,000	230,53
2	EFB92A86	M	TUB POLIETIL·MULTIC, TUB INT.PE D=16MM, ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE, PRES=12BAR, CONNECT.PRESSIÓ COL.			
			TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 16 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 207)	2,76	75,000	207,00
3	EFB92A8A	M	TUB POLIETIL·MULTIC, TUB INT.PE D=20MM, ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE, PRES=12BAR, CONNECT.PRESSIÓ COL.			
			TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 20 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 208)	3,30	134,000	442,20
4	EFB92A8C	M	TUB POLIETIL·MULTIC, TUB INT.PE D=25MM, ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE, PRES=12BAR, CONNECT.PRESSIÓ COL.			
			TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 25 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 209)	3,91	5,000	19,55
5	EFB92A8E	M	TUB POLIETIL·MULTIC, TUB INT.PE D=32MM, ÀNIMA ALUM. I PROTECCIÓ EXT.PE, PRES=12BAR, CONNECT.PRESSIÓ COL.			
			TUB DE POLIETILÈ MULTICAPA AMB TUB INTERIOR DE POLIETILÈ DE DIÀMETRE 32 MM, ÀNIMA D'ALUMINI I PROTECCIÓ EXTERIOR DE POLIETILÈ, AMB UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE SERVEI DE 12 BAR, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 210)	4,72	6,000	28,32
6	EFQ3JS97	M	AÏLLAMENT TÈRMIC ESCUM.ELASTOM. DEXT=20MM G=30MM			
			AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS TIPUS HT-ARMAFLEX O EQUIVALENT, PER A CANONADES DE 20 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 30 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 23 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,039 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 218)	6,86	209,000	1.433,74
7	EFQ3JS98	M	AÏLLAMENT TÈRMIC ESCUM.ELASTOM. DEXT=25MM G=30MM			
			AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS TIPUS HT-ARMAFLEX O EQUIVALENT, PER A CANONADES DE 25 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 30 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 28 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,039 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 219)	7,51	5,000	37,55
8	EFQ3JS99	M	AÏLLAMENT TÈRMIC ESCUM.ELASTOM. DEXT=40MM G=35MM			
			AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS TIPUS HT-ARMAFLEX O EQUIVALENT, PER A CANONADES DE 40 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 35 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UN DIÀMETRE INTERIOR APROXIMAT DE L'AÏLLAMENT DE 45 MM, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,039 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 220)	8,25	6,000	49,50

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 59

9	EG22H811	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC S/HALÒGENS, DN=25MMBAIXA EMISSIÓ FUMS, 2J, 320N, 2000V, ENCASTAT	0,96	48,000	46,08						
			TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC SENSE HALÒGENS, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I SENSE EMISSIÓ DE GASOS TÒXICS NI CORROSIUS, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT ENCASTAT (P - 239)									
10	EN3474P7	U	VÀLVULA MAN.SOLD.DN=1"1/4, PN=16BAR, BRONZE, PREU ALT, MUNT.SUPERF.	25,01	2,000	50,02						
			VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1"1/4 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 360)									
11	EN3464P7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=1", PN=16BAR, BRONZE, PREU ALT, MUNT.SUPERF.	19,91	2,000	39,82						
			VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 359)									
12	EN3454P7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=3/4", PN=16BAR, BRONZE, PREU ALT, MUNT.SUPERF.	13,64	19,000	259,16						
			VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, DE 3/4" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 358)									
13	EN3444P7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=1/2", PN=16BAR, BRONZE, PREU ALT, MUNT.SUPERF.	15,09	25,000	377,25						
			VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1/2 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 357)									
14	EN214427	U	VÀLVULA SOLETA+ROSCA, DN=1/2", PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.	12,12	7,000	84,84						
			VÀLVULA DE SOLETA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 1/2", 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 349)									
15	EN215427	U	VÀLVULA SOLETA+ROSCA, DN=3/4", PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.	14,66	4,000	58,64						
			VÀLVULA DE SOLETA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 350)									
16	XPAUJSS3	PA	SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL.LACIÓ.	199,92	1,000	199,92						
			PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER LA SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL.LACIÓ, AIXÍ COM SUBMINISTRA I COL.LOCACIÓ DE FITXES IDENTIFICATIVES DE CADA EQUIP AMB ELS CODIS CORRESPONENTS DELS ESQUEMES DE PRINCIPI DE CADA INSTAL.LACIÓ. (P - 470)									
17	XPAUJSS2	PA	AÏLLAMENT TÈRMIC ESPECÍFIC PER A LA VALVULERIA.	199,92	1,000	199,92						

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 60

18	EN811667	U	VÀLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=1/2", PN=16BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT ELÀSTIC, SUPERF.	9,98	8,000	79,84						
			VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, DE 1/2" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 363)									
19	EN811677	U	VÀLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=3/4", PN=16BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT ELÀSTIC, SUPERF.	10,61	7,000	74,27						
			VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, DE 3/4" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 364)									
20	ENL2JS1N	U	BOMBA RECIRCULACIÓ A.C.S. MARCA WILO STAR-Z 20/4, PER A UN CABAL DE 0,25 M3/H I UNA P.E.D. 3 M.C.A.	126,74	2,000	253,48						
			BOMBA RECIRCULACIÓ A.C.S. MARCA WILO STAR-Z 20/4, PER A UN CABAL DE 0,25 M3/H I UNA P.E.D. 3 M.C.A. INCLÒS CONECTADA ELÈCTRICA, HIDRÀULICAMENT I FUNCIONANT. (P - 377)									
21	EN916427	U	VÀLV.SEG.ROSCA, DN=1", PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.	91,69	1,000	91,69						
			VÀLVULA DE SEGURETAT AMB ROSCA, DE RECORREGUT CURT, DE DIÀMETRE NOMINAL 1", DE 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 368)									
22	EEU6U001	U	MANÒMETRE GLICERINA, 0-10BAR, ESFERA 63MM, ROSCA D=1/4", ROSCAT	12,21	1,000	12,21						
			MANÒMETRE DE GLICERINA PER A UNA PRESSIÓ DE 0 A 10 BAR, D'ESFERA DE 63 MM I ROSCA D'1/4" DE D, COL.LOCAT ROSCAT (P - 191)									
23	ENC1U010	U	VALV.EQUILIB.ROSCA.D20MM,KVS=5,7, AMETALL, PREAJUST CABAL, PRESES PRESS., TA-STAD, INST.	32,14	2,000	64,28						
			VÀLVULA D'EQUILIBRAT ROSCADA DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL I KVS=5,7, FABRICADA EN AMETALL, AMB PREAJUST DE CABAL, PRESES DE PRESSIÓ, AMB JOC D'ACCESSORIS I SENSE DISPOSITIU DE BUIDAT, TIPUS TA-STAD DE TOUR & ANDERSSON O EQUIVALENT, INSTAL.LADA I AJUSTADA (P - 369)									
24	ENF11A20	U	VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA DE QUATRE VIES TA-MATIC 25-4565, BRONZE, DN=25MM, ROSCA, MUNTADA	451,94	1,000	451,94						
			VÀLVULA TERMOSTÀTICA MESCLADORA DE QUATRE VIES TA-MATIC 25-4565, BRONZE, DN=25MM, ROSCA, MUNTADA (P - 373)									
25	EJAAU0JS	U	DIPÒSIT D'ACUMULACIÓ DE A.C.S 300 L DE CAPACITAT ELBA-300 AMB RESISTÈNCIA ELÈCTRICA DE 3 KW	543,75	1,000	543,75						
			DIPÒSIT D'ACUMULACIÓ DE A.C.S 300 L DE CAPACITAT ELBA-300 AMB RESISTÈNCIA ELÈCTRICA DE 3 KW, AMB AÏLLAMENT DE POLIURETÀ I RECOBRIMENT EXTERIOR D'ALUMINI PER COL.LOCACIÓ EN EXTERIOR COL.LOCAT EN POSICIÓ VERTICAL I CONNECTAT. (P - 311)									
26	EJAAU06N	U	DIPÒSIT D'ACUMULACIÓ DE A.C.S 500 L DE CAPACITAT, AMB BESCAMBIADOR INTERIOR PER INSTAL.LACIONS SOLA	1.027,05	1,000	1.027,05						
			DIPÒSIT D'ACUMULACIÓ DE A.C.S 500 L DE CAPACITAT, AMB BESCAMBIADOR INTERIOR PER INSTAL.LACIONS SOLARS., DE PLANXA D'ACER AMB REVESTIMENT EPOXIDIC DE QUALITAT									

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 61

ALIMENTÀRIA, AMB AÏLLAMENT DE POLIURETÀ I RECOBRIMENT EXTERIOR D'ALUMINI PER EXTERIOR, COL·LOCAT EN POSICIÓ VERTICAL I CONNECTAT. S' INCLOU LA CORRESPONENT PROTECCIÓ CATÒDICA MARCA GULDAGUER. (P - 310)

TOTAL Títol 3 01.16.03 6.362,55

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 16 INSTAL·LACIÓ DE FONTANERIA
Títol 3 04 GESTIÓ A.C.S

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	EEVC004	U	SONDA DE TEMPERATURA EXTERIOR	85,18	1,000	85,18
---	---------	---	-------------------------------	-------	-------	-------

SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE SONDA DE TEMPERATURA EXTERIOR. ELEMENT SENSIBLE NTC 10 KOHM A 25°C. PRECISIÓ +/- 0,2°C DE 0 A 70°C. CONDICIONS AMBIENTALS -10 A 60°C. PROTECCIÓ IP67. MODEL: TE/TO. MARCA: CONTROL·LI. INCLOS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. (P - 196)

2	EEVC047	U	TRANSMISSOR DE RADIACIÓ SOLAR	191,76	1,000	191,76
---	---------	---	-------------------------------	--------	-------	--------

SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE SENSOR DE RADIACIÓ SOLAR. ELEMENT SENSIBLE CEL·LULA FOTOVOLTAICA. RANG DE MESURA 0-1000 W/M2. SORTIDA 0-8 MA. CONDICIONS AMBIENTALS -40 A 60 °C. PROTECCIÓ IP 43. MODEL: CS 10. MARCA: CONTROL·LI. INCLOS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. (P - 197)

3	EEVC0801	U	INTERRUPTOR DE CABAL PER A LÍQUID	87,40	1,000	87,40
---	----------	---	-----------------------------------	-------	-------	-------

SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE INTERRUPTOR DE CABAL PER A LÍQUID . MUNTATGE ROSCA G 1" MASCLE. PRESSIÓ MÀXIMA 11 BAR. PALETA ACER INOXIDABLE AISI 316L. TEMP AMBIENT -40 A 85°C PROTECCIÓ IP65. TEMP MÀXIMA FLUID 120°C. MODEL: DBSF. MARCA: CONTROL·LI. INCLOS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. (P - 198)

4	EEVC003	U	SONDA DE TEMPERATURA CANONADA	111,70	3,000	335,10
---	---------	---	-------------------------------	--------	-------	--------

SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE SONDA DE TEMPERATURA EN CANONADA AMB BEINA. ELEMENT SENSIBLE NTC 10 KOHM A 25°C. PRECISIÓ +/- 0,2°C DE 0 A 70°C. TIJA DE LLAUTÓ 150 MM. CONDICIONS AMBIENTALS -10 A 60°C. PROTECCIÓ IP67. MODEL: TE/TI + POC/B/6. MARCA: CONTROL·LI. INCLOS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. (P - 195)

5	EEVG1141	U	COMPTADOR CALOR.COMPACTE Q=0,6M3/H,PN=16BAR,DN=15MM,T.MÀX=90°C,A/SONDA TEMP.,MUNTAT	173,83	1,000	173,83
---	----------	---	---	--------	-------	--------

COMPTADOR DE CALORÍES DE TIPUS COMPACTE, PER A UN CABAL NOMINAL DE 0,6 M3/H I UNA PRESSIÓ NOMINAL DE 16 BAR, DE 15 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, RÀCORDS INCLOSOS DE 1/2", PER A UNA TEMPERATURA MÀXIMA DEL FLUID DE 90°C EN FUNCIONAMENT CONTINU, AMB SONDA DE TEMPERATURA DE BAIX CONSUM I LLARGA DURADA I CAPÇAL ELECTRÒNIC MESURADOR AMB MEMÒRIA EEPROM AMB CAPACITAT PER A EMMAGATZEMAR LES LECTURES DELS ÚLTIMS 12 MESOS, BATERIA DE LITI I SORTIDA D'IMPULSOS PER A ENERGIA I ENTRADA D'IMPULSOS PER A COMPTADOR AUXILIAR, MUNTAT ENTRE TUBS EN POSICIÓ VERTICAL U HORIZONTA L I AMB TOTES LES CONNEXIONS FETES (P - 200)

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 62

6	EEV3C001	U	QUADRE DE CONTROL SALA ACS	1.071,82	1,000	1.071,82
---	----------	---	----------------------------	----------	-------	----------

SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE QUADRE DE CONTROL AMB UNITAT DE CONTROL PROGRAMABLE PER A LA GESTIÓ DE SENYALS, CON PROCESSADOR A 32 BITS, CAPACITAT DE REGULACIÓ I CONTROL AUTÒNOMA. MODEL: CCONTROL ACS. MARCA: CONTROL·LI. INCLOU PROGRAMACIÓ, ESQUEMES ELÈCTRICS, DOCUMENTACIÓ, PARTE PROPORCIONAL DE ARMARI ELÈCTRIC MURAL IP55 AMB PROTECCIONS, TRANSFORMADOR 220/24VCA I BORNES DE CONNEXIÓ. INCLUS ARMARI ELÈCTRIC METÀLIC, ACCESORIS CABLEJAT I MONTATJE. (P - 193)

7	EEVC2302	U	PANTALLA TÀCTIL	1.272,78	1,000	1.272,78
---	----------	---	-----------------	----------	-------	----------

SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE PANTALLA TÀCTIL GRÀFICA MULTILÍNEA AMB ACCÈS A TOTA LA XARXA. PANTALLA TACTIL COLOR LCD. MUNTATGE A TAPA DE QUADRE, SOBRE CONTROLADOR O MURAL DE SUPERFICIE. ALIMENTACIÓ 24V CA 100 MA. PROTEGIT PER FUSIBLE. IP50. COMUNICACIÓ THERNET. MODIFICACIÓ DE DADES PROTEGIDA PER CODIS D'ACCÈS. TOTS ELS AJUSTAMENTS AMB LÍMIT MÀXIM I MÍNIM. PANTALLA TÀCTIL AMB VISUALITZACIÓ DE FUNCIONS. MAPA DE XARXA AMB VISUALITZACIÓ D'ESTAT DE TOTS ELS EQUIPS. RECEPCIÓ D'ALARMS DE XARXA I D' INSTAL·LACIÓ AMB LLISTAT A PANTALLA I AVISADOR ACÚSTIC. VISUALITZACIÓ D' HISTORICS DE CONTROLADORS EN GRÀFIC X-Y. ACCÈS A PROGRAMES HORARIS, DATA I HORA I CALENDARI DE FESTIUS DE TOTS ELS CONTROLADORS. MODEL: SITE GUIDE. MARCA: CONTROL·LI. INCLÓS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT (P - 199)

8	EEV4C603	ML	BUS UNITRON	1,97	100,000	197,00
---	----------	----	-------------	------	---------	--------

SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE BUS UNITRON INSTAL·LAT. CABLE DE 2 FILS TRENAT I APANTALLAT TIPUS BELDEN 9182 O SIMILAR INSTAL·LAT SOTA TUB D'ACER EN SALES DE MÀQUINES, I SOTA TUB DE PVC CORRUGAT EN FALSOS SOSTRES. ES CONSIDERA L'APROFITAMENT DE SAFATAS EXISTENTS. TOPOLOGIA: BUS. MODEL: BUS UNITRON. MARCA: CONTROL·LI. INCLÓS ACCESSORIS, CABLEJAT I MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT (P - 194)

TOTAL Títol 3 01.16.04 3.414,87

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 16 INSTAL·LACIÓ DE FONTANERIA
Títol 3 05 ENERGA TÈRMICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	EE38JS4M	U	DISSIPADOR DE CALOR ESTÀTIC TIPUS KONETSU SO-12042 (6T), PER DOS CAPTADORS SAUNIER DUVAL SRD2.3 TOT	465,35	1,000	465,35
---	----------	---	---	--------	-------	--------

SUBMINISTRE I MUNTATGE DE DISSIPADOR DE CALOR ESTÀTIC TIPUS KONETSU SO-12042 (6T), PER DOS CAPTADORS SAUNIER DUVAL SRD2.3, AMB SUPERFICIE DE BESCANVI 3,25 M2, I COEFICIENT DE TRANSMISSIÓ DE CALOR K= 5,96 W/M2K, AMB BATERIA DE BESCANVI DE 740X230X35; VÀLVULA TERMOSTÀTICA KÒ-11 PREAJUSTADA A 90°C; JUNTA DE SILICONA FLEXIBLE, 200°C DE 30X39,5X4 MM, PURGADOR MANUAL DE ROSCA DE 1/8"; PORTA SONDA; TUB DE COURE CAPILAR AVISADOR DE DIÀMETRE 6 MM X 2300 MM; 2 MACHONS DE 1/4" G X 1/4" SAE M-M; 1 REDUCCIÓ EXAGONAL DE 3/4" G-M X 1/4" G-H; 1 REDUCCIÓ EXAGONAL DE 3/4" G-H X 1/4" G-H; 1 RACORD DE DOS PEÇES RECTE FIGURA 359 CU DE 1 1/4" X 28 MM; 2 COLZES ESQUADRA FIG. 92 M-H CU DE 28 MM PER SOLDAR; 1 ENTRONQUE LLAUTÓ FIG. 243 DE 3/4" X22 MM

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 63

			PER SOLDAR; 3 COLZES ESQUADRA FIG. 90 H-H CU DE 28 MM PER SOLDAR; 1 TE FIG. 130 CU DE 22X28X22 MM; 1 TE FIG. 130 CU DE 28X28X15 MM; 1 RACORD DE LLAUTÓ FIG. 243 DE 1/2" M X 15; 1 VÀLVULA DE BOLA INOX DE 1/2" H-H; 1 PURGADOR AUTOMÀTIC AMB ROSCA A 1/2" M; 4,30 MÈTRES DE CANONADA CU RÍGID DE 28X1 MM. TOTALMENT MUNTAT I EN FUNCIONAMENT. (P - 182)			
2	EEA1JS01	U	COL-LECTOR SOLAR PLÀ DE SAUNIER DUVAL MODEL HELIOPLAN SRD 2.3 AMB 2,352 M2 DE SUPERFÍCIE COL-LECTORA	660,51	2,000	1.321,02
			COL-LECTOR SOLAR PLÀ DE SAUNIER DUVAL MODEL HELIOPLAN SRD 2.3 AMB 2,352 M2 DE SUPERFÍCIE COL-LECTORA D' APERTURA, RENDIMENT TÈRMIC: 0,801 I COEFICIENT LINEAL DE PÈRDUES: 3,761 W/M² K. I COEFICIENT QUADRÀTIC DE PÈRDUES: 0,012 W/M² K2. INCLOENT ACCESSORIS DE FIXACIÓ I MUNTATGE, SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ. ESTRUCTURA DE SUPORT PER ALS COL-LECTORS SOLARS CONSTRUÏDA AMB PERFILS METÀL·LICS TIPUS "L", ENSAMBLATGE PER ATORNILLAR, CONECTADA A LA POSTA TERRA DEL EDIFICI. GALVANITZADA AMB CALENT. INCLOENT ACCESSORIS I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LADA (P - 183)			
3	EEAZA300	L	REBLERT CAPTAD.SOLAR,TEMPERATURA MÍN.-35°C	2,54	200,000	508,00
			REBLERT D'INSTAL·LACIÓ DE CAPTADORS SOLARS PER A UNA TEMPERATURA DE TREBALL MÍNIMA DE -35 °C (P - 184)			
4	EEU11113	U	PURGADOR AUTOMÀT.AIRE,LLAUTÓ,VERT.+VÀLVULA OBT.,D=3/8"	10,03	2,000	20,06
			PURGADOR AUTOMÀTIC D'AIRE, DE LLAUTÓ, PER FLOTADOR, DE POSICIÓ VERTICAL I VÀLVULA D'OBTURACIÓ INCORPORADA, AMB ROSCA DE 3/8" DE DIÀMETRE, ROSCAT (P - 186)			
5	EEU11114	U	PURGADOR AUTOMÀT.AIRE,LLAUTÓ,VERT.+VÀLVULA OBT.,D=3/4"	10,34	4,000	41,36
			PURGADOR AUTOMÀTIC D'AIRE, DE LLAUTÓ, PER FLOTADOR, DE POSICIÓ VERTICAL I VÀLVULA D'OBTURACIÓ INCORPORADA, AMB ROSCA DE 3/4" DE DIÀMETRE, ROSCAT (P - 187)			
6	EEU4UJS1	U	DIPÒSIT EXP.25 L,PLANXA ACER,MEMBRANA ELÀSTICA,CONNEXIÓ D=3/4",ROSCAT	121,42	1,000	121,42
			DIPÒSIT D'EXPANSIÓ TANCAT DE 25 L DE CAPACITAT, DE PLANXA D'ACER I MEMBRANA ELÀSTICA, AMB CONNEXIÓ D'3/4" DE D, COL·LOCAT ROSCAT (P - 189)			
7	EEU52955	U	TERMÒMETRE BIMETÀL·LIC,BEINA D=1/2",ESFERA 100MM,<=120°C,COL.ROSCAT	12,26	2,000	24,52
			TERMÒMETRE BIMETÀL·LIC, AMB BEINA DE 1/2" DE DIÀMETRE, D'ESFERA DE 100 MM, DE <= 120°C, COL·LOCAT ROSCAT (P - 190)			
8	EEU6U001	U	MANÒMETRE GLICERINA,0-10BAR,ESFERA 63MM,ROSCA D=1/4",ROSCAT	12,21	1,000	12,21
			MANÒMETRE DE GLICERINA PER A UNA PRESSIÓ DE 0 A 10 BAR, D'ESFERA DE 63 MM I ROSCA D'1/4" DE D, COL·LOCAT ROSCAT (P - 191)			
9	EEV28030	U	PRESÒSTAT P/LIQUIDS	120,16	1,000	120,16
			PRESÒSTAT PER LIQUIDS, AMB ACCESSORIS DE MUNTATGE, MUNTAT I CONECTAT (P - 192)			
10	EEVWJS09	U	REALITZACIÓ DE LA PROVA HIDRÀULICA DE LA INSTAL·LACIÓ A 1,5 VEGADES LA PRESSIÓ MÀXIMA DE TREBALL I P	453,81	1,000	453,81

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 64

			REALITZACIÓ DE LA PROVA HIDRÀULICA DE LA INSTAL·LACIÓ A 1,5 VEGADES LA PRESSIÓ MÀXIMA DE TREBALL I PROVES DE POSTA EN MARXA. (P - 201)			
11	EF5262B2	M	TUB CU R250 (SEMIDUR),DN=15MM,G=0,8MM,UNE-EN 1057,SOLDAT CAPIL.,DIFIC.MITJÀ,COL.SUPERF.	5,77	5,000	28,85
			TUB DE COURE R250 (SEMIDUR) DE 15 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 0,8 MM DE GRUIX, SEGONS LA NORMA UNE-EN 1057, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 204)			
12	EF5294B2	M	TUB CU R250 (SEMIDUR),DN=22MM,G=1,2MM,UNE-EN 1057,SOLDAT CAPIL.,DIFIC.MITJÀ,COL.SUPERF.	8,60	35,000	301,00
			TUB DE COURE R250 (SEMIDUR) DE 22 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, D'1,2 MM DE GRUIX, SEGONS LA NORMA UNE-EN 1057, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 205)			
13	EFQ3JS50	M	AÏLLAMENT ELAST.S/HALÒGENS,DEXT.TUB=22MM,G=30MM,	6,76	10,000	67,60
			AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, PER A CANONADES DE 22 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 30 MM DE GRUIX DE MITJANA,AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA I AMB PROTECCIÓ ALS RAIGS UVA (P - 216)			
14	EFQ3JS51	M	AÏLLAMENT ELAST.S/HALÒGENS,DEXT.TUB=22MM,G=40MM,	9,55	25,000	238,75
			AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA SENSE HALÒGENS, PER A CANONADES DE 28 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, DE 40 MM DE GRUIX PROMIG, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA A 0° C DE 0,040 W/MK I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA I AMB PROTECCIÓ ALS RAIGS UVA, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITG I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 217)			
15	EN3444P7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD.DN=1/2",PN=16BAR,BRONZE,PREU ALT,MUNT.SUPERF.	15,09	2,000	30,18
			VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1/2 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 357)			
16	EN3154F7	U	VÀLVULA ESFERA MAN.+ROSCA DN=3/4",PN=16BAR,FOSA+LLAUTÓ,PREU ALT,MUNT.SUPERF.	92,22	4,000	368,88
			VÀLVULA D'ESFERA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, AMB COS DE FOSA, BOLA DE LLAUTÓ I ANELLS DE TANCAMENT DE TEFLÓ, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 352)			
17	EN31JS14	U	OMPLENAT DE LA INSTAL·LACIÓ	376,71	1,000	376,71
			OMPLENAT DE LA INSTAL·LACIÓ INCLOS GRUP HIDRÀULIC ESCOSOL GP-CMT-M508 O SIMILAR, AMB VÀLVULA DE RETENCIÓ, VÀLVULES DE BOLA, I DIPÒSIT DE FIBRA MINERAL TR-100 LITRES PER FLUID CALOPORTADOR AMB INTERRUPTOR MAGNETIC DE NIVELL ESCOSOL IMN 40 INOX. (P - 355)			
18	EN915427	U	VÀLV.SEG.ROSCA,DN=3/4",PN=16BAR,BRONZE,MUNT.SUPERF.	97,76	2,000	195,52
			VÀLVULA DE SEGURETAT AMB ROSCA, DE RECORREGUT CURT, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", DE 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 367)			
19	ENC1U010	U	VALV.EQUILIB.ROSCA.D20MM,KVS=5,7,AMETALL,PREAJUST CABAL,PRESSES PRESS.,TA-STAD,INST.	32,14	2,000	64,28

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 65

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
20	EN812677	U	VÀLVULA D'EQUILIBRAT ROSCADA DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL I KVS=5,7, FABRICADA EN AMETALL, AMB PREAJUST DE CABAL, PRESES DE PRESSIÓ, AMB JOC D'ACCESSORIS I SENSE DISPOSITIU DE BUIDAT, TIPUS TA-STAD DE TOUR & ANDERSSON O EQUIVALENT, INSTAL·LADA I AJUSTADA (P - 369)	10,61	1,000	10,61
			VÀLVULA RETENCIÓ CLAP.+ROSCA, DN=3/4", PN=16BAR, LLAUTÓ/LLAUTÓ, SEIENT METÀL·LIC, SUPERF.			
21	ENL2JS1M	U	VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA, AMB ROSCA, DE 3/4" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE LLAUTÓ, CLAPETA DE LLAUTÓ I TANCAMENT DE SEIENT METÀL·LIC, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 365)	493,93	1,000	493,93
			BOMBA PRIMARI SISTEMA CAPTACIÓ SOLAR MARCA WILO TOP-STG 25/13 1-PN10 DE 0,194 KW. 0,25 M3/H. 12 M.C.			
22	ENE15304	U	BOMBA PRIMARI SISTEMA CAPTACIÓ SOLAR MARCA WILO TOP-STG 25/13 1-PN10 DE 0,194 KW. 0,25 M3/H. 12 M.C.A. INCLOS SUPORTS ANTIVIBRATORIS, CONECTADA ELÈCTRICA, HIDRÀULICAMENT I FUNCIONANT (P - 376)	9,54	1,000	9,54
			FILTRE COLADOR, LLAUTÓ, DN=3/4", PN=16BAR, ROSCAT, MUNT. SUPERF.			
			FILTRE COLADOR DE LLAUTÓ, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", DE 16 BAR DE PN, ROSCAT, MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 370)			
TOTAL	Títol 3		01.16.05			5.273,76

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	17	INSTAL·LACIÓ DE SANEJAMENT
Títol 3	01	GENERAL EDIFICI

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EDE41130	U	SEPARADOR POLÈSTER+FV, RECTANGULAR, Q=2L/S, V=100L, COL. GREIXOS	128,03	1,000	128,03
			SEPARADOR DE GREIXOS DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE SEGONS UNE-EN 1825, DE FORMA RECTANGULAR, PER UN CABAL DE 2L/S, 100 L DE VOLUM I AMB TUBERIES D'ENTRADA I SORTIDA DE 110 MM DE DIÀMETRE, COL·LOCAT (P - 181)			
2	ED5150JM	U	BONERA SIFÒNICA ACER INOX., COSTAT=200X200MM, SORTIDA VERT., D=110MM, TAPA PLANA ACER INOX, COL.MORT.RAM	59,79	14,000	837,06
			BONERA SIFÒNICA D'ACER INOXIDABLE AISI 304 DE 200X200 MM DE COSTAT AMB SORTIDA VERTICAL DE 110 MM DE DIÀMETRE, AMB TAPA PLANA ACER INOXIDABLE, COL·LOCADA AMB MORTER PER A RAM DE PALETA CLASSE M5 (5 N/MM2) (P - 171)			
3	ED111E72	M	CONEXIÓ BONERES O CANALS 110	15,37	14,000	215,18
			CONNEXIÓ DE BONERES DE PAVIMENT, COBERTA O PUNTS DE CONEXIÓ DE REIXES LINEALS, AMB TUB DE PVC-U DE PARET ESTRUCTURADA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1453-1, DE DN 110 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ. (P - 162)			
4	ED111E71	M	DESG.AP.SANITARI TUB PVC-U, PARET ESTRUCTURADA, ÀREA APLICACIÓ B, DN=110 MM	13,37	9,000	120,33
			DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE PVC-U DE PARET ESTRUCTURADA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1453-1, DE DN 110 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ (P - 161)			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 66

5	EJ3317P9	U	DESGUÀS RECTE P/LAVAB., PVC, D=50MM, CONNEC.RAMAL/SIFÓ PVC	6,79	7,000	47,53
			DESGUÀS RECTE PER A LAVABO, AMB TAP I CADENETA INCORPORATS, DE PVC, DE DIÀMETRE 50 MM, CONNECTAT A UN RAMAL O A UN SIFÓ DE PVC. (P - 303)			
6	EJ33B7PH	U	SIFÓ BOTELLA P/PLAVAB., PVC, D=50MM, CONNEC.RAMAL PVC	7,07	7,000	49,49
			SIFÓ DE BOTELLA PER A LAVABO, DE PVC DE DIÀMETRE 50 MM, CONNECTAT A UN RAMAL DE PVC (P - 304)			
7	EJ3847D7	U	DESGUÀS RECTE P/AIGÜERA, PVC, D=40MM, CONNEC.RAMAL/SIFÓ PVC	11,03	8,000	88,24
			DESGUÀS RECTE PER A AIGÜERA, AMB SOBREEIXIDOR, TAP I CADENETA INCORPORATS, DE PVC, DE DIÀMETRE 40 MM, CONNECTAT A UN RAMAL O A UN SIFÓ DE PVC (P - 305)			
8	EJ38B750	U	SIFÓ BOTELLA P/AIGÜERA,, PVC, D=50MM, CONNEC.RAMAL PVC	20,65	8,000	165,20
			SIFÓ DE BOTELLA REGISTRABLE AMB VÀLVULA DE VENTILACIÓ PER A AIGÜERA, D'ABS, DE 50 MM DE DIÀMETRE, FLUX D'AIRE 2,5 L/S, DE DESIGNACIÓ AII SEGONS NORMA UNE-EN 12380, CONNECTAT A LA XARXA DE PETITA EVACUACIÓ (P - 306)			
9	EJ3227DT	U	DESGUÀS SIFÒN. PLAT DUTXA, PVC, D=50MM, CONNEC.RAMAL PVC	15,61	2,000	31,22
			DESGUÀS SIFÒNIC PER A PLAT DE DUTXA, AMB REIXETA INCORPORADA, DE PVC DE DIÀMETRE 50 MM, CONNECTAT A UN RAMAL DE PVC (P - 302)			
10	ED7FP163	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA, SANEJAM.PRESSIÓ, DN=110MM, PN=6 BAR, S/SOLERA FORM. 15 CM+LLIT SORRA 15	20,70	13,000	269,10
			CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE DN 110 MM I DE PN 6 BAR SEGONS NORMA UNE-EN 1456-1, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX (P - 174)			
11	ED7FP263	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA, SANEJAM.PRESSIÓ, DN=125 MM, PN=6 BAR, S/SOLERA FORM.15 CM+LLIT SORRA 15	21,47	70,000	1.502,90
			CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE DN 125 MM I DE PN 6 BAR SEGONS NORMA UNE-EN 1456-1, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX (P - 175)			
12	ED7FP363	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA, SANEJAM.PRESSIÓ, DN=160MM, PN=6 BAR, S/SOLERA FORM. 15 CM+LLIT SORRA 15	26,55	15,000	398,25
			CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE DN 160 MM I DE PN 6 BAR SEGONS NORMA UNE-EN 1456-1, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX (P - 176)			
13	ED7FP463	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA, SANEJAM.PRESSIÓ, DN=200 MM, PN=6 BAR, S/SOLERA FORM.15 CM+LLIT SORRA 15	31,41	12,000	376,92
			CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, DE DN 200 MM I DE PN 6 BAR SEGONS NORMA UNE-EN 1456-1, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX (P - 177)			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 67

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
14 ED7FBB7P	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,B, DN=110MM, PENJ.SOSTR.	27,30	58,500	1.597,05
		CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1329-1, DE DN 110 MM, PENJAT AL SOSTRE (P - 172)			
15 ED7FBB8P	M	CLAVEGUERÓ PVC-U PARET MASSISSA,B, DN=125 MM, PENJ.SOSTR.	22,28	9,000	200,52
		CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1329-1, DE DN 125 MM, PENJAT AL SOSTRE (P - 173)			
16 ED15B771	M	BAIXANT PVC-U PARET MASSISSA,B, DN=110MM, FIX.MEC.BRIDES	14,29	69,500	993,16
		BAIXANT DE TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1329-1, DE DN 110 MM, INCLOSES LES PECES ESPECIALS I FIXAT MECÀNICAMENT AMB BRIDES (P - 164)			
17 ED15B871	M	BAIXANT PVC-U PARET MASSISSA,B, DN=125MM, FIX.MEC.BRIDES	16,03	31,000	496,93
		BAIXANT DE TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA, ÀREA D'APLICACIÓ B SEGONS NORMA UNE-EN 1329-1, DE DN 125 MM, INCLOSES LES PECES ESPECIALS I FIXAT MECÀNICAMENT AMB BRIDES (P - 165)			
18 ED3520JD	U	PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE, 60X60X50 CM	108,28	1,000	108,28
		PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE, DE 60X60X50 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI. (P - 166)			
19 ED3520JZ	U	PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE, 60X60X80 CM	113,39	2,000	226,78
		PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE, DE 60X60X80 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI. (P - 167)			
20 ED3520JZY	U	PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE, 60X60X90 CM	115,11	2,000	230,22
		PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE, DE 60X60X90 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI. (P - 170)			
21 ED352JSS	U	PERICÓ DE PAS, NO REGISTRABLE 60X60X110 CM	166,46	2,000	332,92
		PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE DE 60X60X110 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI. (P - 169)			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 68

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
22 ED352JSP	U	PERICÓ DE PAS NO REGISTRABLE 60X60X120 CM	166,88	1,000	166,88
		PERICÓ DE REGISTRE NO REGISTRABLE DE 60X60X120 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM. L'EXECUCIÓ ES REALITZARÀ DONANT CONTINUITAT AL TUB, QUE QUEDARÀ OBERT PER LA SEVA PART SUPERIOR. ES TAPARÀ EL POU AMB EL PROPI PAVIMENT I EL REFORÇ NECESSARI. (P - 168)			
TOTAL	Titul 3	01.17.01			8.582,19
Obra	01	916_PRESSUPOST			
Capítol	17	INSTAL-LACIÓ DE SANEJAMENT			
Titul 3	02	DIPÒSIT SOTERRAT REUTILITZACIÓ PLUVIALS			
1 EDD15095	M	PARET POU D=80CM, PECES PREFAB.FORM.,COL.MORT. 1:2:10	44,10	3,400	149,94
		PARET PER A POU CIRCULAR DE D= 80 CM, DE PECES PREFABRICADES DE FORMIGÓ, COL-LOCANDES AMB MORTER MIXT 1:2:10 (P - 178)			
2 EDDZ8DD4	U	BASTIMENT CIRC.,FOS.DÚCTIL,P/POU REG+TAPA RECOLZ.+CARGOLPAS D=600MM,D400, COL.MORT	144,07	2,000	288,14
		BASTIMENT CIRCULAR DE FOSA DÚCTIL PER A POU DE REGISTRE I TAPA RECOLZADA I FIXADA AMB CARGOLS, PAS LLIURE DE 600 MM DE DIÀMETRE I CLASSE D400 SEGONS NORMA UNE-EN 124, COL-LOCAT AMB MORTER (P - 179)			
3 ENN2URL1	U	ESTACIÓ DE BOMBEIG WILO PER FECALS / PLUVIALS DE 12 M3 I 4 M.C.A WILO DRINLIFT BOX 40/10	1.224,72	1,000	1.224,72
		SISTEMA D' ELEVACIÓ D' AIGUES BRUTES AMB CANONADA COMPLERTA, VÀLVULA ANTIRETORN I BOMBA PREINSTAL.LADA, WILO DRAINLIFT BOX 40/10, AMB TAPA DEL DIPÒSIT AMB MARC EMBALDOSAT I CANAL DE SOSTRE, COBERTA D' ARMADURA, JUNTA TÒRICA PER SEGELLAT DE LA TAPA DEL DIPÒSIT I COM SIFÓ. AMB MANGUERA D' IMPULSIÓ (DIÀMETRE INTERIOR 40 MM) INCLOSA, AMB ACCESSORIS DE MUNTATGE. S' INCLOU PERICÓ PEL SEU MUNTATGE, TERRAPLENAT DEL PERICÓ UNA VEGADA INSTALO.LAT L' EQUIP, I CANONADA DE POLIETILÉ D' ALTA DENSITAT DES DE LA SORTIDA DE L' EQUIP FINS LA CANONADA DE DESGUÀS PER GRAVETAT MÉS PROPERA. TOTALMENT MUNTAT I EN FUNCIONAMENT. (P - 378)			
TOTAL	Titul 3	01.17.02			1.662,80
Obra	01	916_PRESSUPOST			
Capítol	18	APARELLS SANITARIS I GRIFERIA			
1 EJ13CC01	U	LAVABO DE CERÀMICA SANITARIA EMPOTRAT, MODEL ARCHITEC REF. 255009 DE DURAVIT O EQUIVALENT, EMPOTRAT DES DE SOTA ANB SOBREEIXIDOR, SENSE BANCADA PER AIXETA, PART INFERIOR VITRIFICADA. DE FORMA CIRCULAR DE DIÀMETRE INTERIOR 325 MM. FIXACIÓ PER LAVABO EMPOTRAT SOBRE TAULELL. DIMENSIONS: 360X360X165 MM.	211,01	7,000	1.477,07
		INCLOU ELS ACCESSORIS PER LA FIXACIÓ PER LA			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 69

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
2	EJ22CC01	U	COL-LOCACIÓ EN TAULELL I VÀLVULA MANUAL PER LAVABOS AMB SOBREEIXIDOR, I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 296)	152,60	7,000	1.068,20
3	EJ13CC02	U	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ D'AIXETA MONOCOMANDAMET VOLANT AMB AIREJADOR SUPERFÍCIE AMB PER A LAVABO REF. ACE 26190301ACD DE TRES O EQUIVALENT. INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. (P - 300)	644,70	7,000	4.512,90
4	EJ22CC02	U	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE INODOR DE PORCELLANA SUSPÈS PER MINUSVÀLIDS, DE LA CASA DURAVIT MODEL VITAL RIMLESS DURASTYLE, AMB SOBREEIXIDOR, DE COLOR BLANC, MUNTATGE DES DE SOTA I PART INFERIOR VITRIFICADA. S'INCLOU FIXACIÓ PER MUNTATGE I CONNEXIONAT A SIFÓ I REJUNTAT MITJANÇANT SILICONA BLANCA NEUTRE EN EL PERÍMETRE DE L'ENTREGA DEL SANITARI. INCLOU POLSADOR GEBERIT MODEL SIGMA 40 O EQUIVALENT. PER INSTAL·LACIÓ AMB CISTERNA ENCASTADA S'INCLOU SEIENT I TAPA AMB FRONTISSES D'ACER INOXIDABLE SENSE SOFT-CLOSE COD. 00638100, JUNTA REDUCTORA DE SOROLL, FIXACIONS, BASTIDOR I CISTERNA ENCASTADA GEBERIT DUOFIX, POLSADOR DE DOBLE DESCARREGA PER CISTERNA GEBERIT SIGMA20 CARGOLABLE REF. 115.778.SN.1 D'ACER INOXIDABLE, CLAU SECCIONADORA, TUB FLEXIBLE D'ALIMENTACIÓ, MANEGUET O COLZE D'UNIÓ PER EVACUACIÓ I MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE. S'INCLOU BASTIDOR PER A CISTERNA ENCASTADA DE GEBERIT DUOFIX PER A INODOR SUSPÈS AMB CISTERNA EMPOTRADA OMEGA DE 12 CM. NOTA: S'AJUSTARÀ LA DESCÀRREGA DE LA CISTERNA ENCASTADA A UN MÀXIM DE 4,5 LITRES. S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 297)	152,60	2,000	305,20
TOTAL	Capítol		01.18			7.363,37

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 70

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EG6211E3	U	INTERRUPTOR, TIPUS UNIV., (2P), 16AX/250V, A/TECLA, PREU ALT, ENCASTAT	9,20	36,000	331,20
2	EG62D1DK	U	INTERRUPTOR, DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR (2P), 16 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ALT, ENCASTAT. SERIE 82 DE SIMON. (P - 263)	8,57	2,000	17,14
3	EG73JS01	U	INTERRUPTOR, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA I AMB CAIXA DE SUPERFÍCIE ESTANCA, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-55, PREU ALT, MUNTAT SUPERFICIALMENT. SERIE 82 DE SIMON. (P - 264)	24,69	14,000	345,66
4	EG638157	U	INTERRUPTOR, TIPUS MOD. 2MÒD. ESTRETS, RESISTIVES, 1000W, 230V, 10-300S, 5-120LUX, A/TAPA, PREU ALT, MUNT. B	5,16	210,000	1.083,60
5	EG671112	U	INTERRUPTOR DETECTOR DE MOVIMENT, DE TIPUS MODULAR DE 2 MÒDULS ESTRETS, PER A CÀRREGUES RESISTIVES DE FINS A 1000 W DE POTÈNCIA I 230 V DE TENSIÓ D'ALIMENTACIÓ, DE 10 A 300 S DE TEMPS DE DESCONNEXIÓ, SENSIBILITAT D'ACTIVACIÓ DE 5 A 120 LUX, AMB TAPA, PREU ALT, MUNTAT SOBRE BASTIDOR O CAIXA. IP-44 (P - 267)	1,66	210,000	348,60
6	EG611022	U	PRESA DE CORRENT DE TIPUS MODULAR DE 2 MÒDULS ESTRETS, BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL (2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA PROTEGIDA, PREU ALT, MUNTADA SOBRE CAIXA O BASTIDOR. MARC SERIE 82 DE SIMON. (P - 265)	2,05	210,000	430,50
7	EG61CSC8	U	MARC P/MEC. UNIVERSAL, 1ELEM., PREU MITJÀ, COL.	14,41	1,000	14,41
8	EG6115H2	U	MARC PER A MECANISME UNIVERSAL, D'1 ELEMENT, PREU MITJÀ, COL-LOCAT SERIE 82 DE SIMON. (P - 266)	19,92	1,000	19,92
9	EG61CEC8	U	CAIXA MECANISMES, P/1ELEM., PREU ALT, SUPERF.	16,37	28,000	458,36
			CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 259)			
			CAIXA MEC. CENTRAL, PLÀSTIC, 4 COLUMNES, P/8 MECANISMES MODULARS, MUNTAT SUPERF.			
			CAIXA DE MECANISMES PER A CENTRALITZACIÓ DE FUNCIONS EN LLOC DE TREBALL, DE MATERIAL PLÀSTIC, DE 4 COLUMNES, AMB CAPACITAT PER A 8 MECANISMES MODULARS, MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 262)			
			CAIXA REGISTRE PLÀSTIC, RECT., P/8 MEC. TIPUS MODULAR, MÒD. AMPLE DOBLE, EMBEGUDA FORM.			
			CAIXA DE REGISTRE DE PLÀSTIC, RECTANGULAR, AMB CAPACITAT PER A 8 MECANISMES DE TIPUS MODULAR, DE MÒDUL AMPLE DOBLE, COL-LOCADA EMBEGUDA EN EL FORMIGÓ, INCLOSOS TOTS ELS ACCESSORIS NECESSARIS PER AL MUNTATGE (P - 260)			
			CAIXA MEC. CENTRAL, PLÀSTIC, 4 COLUMNES, P/8 MECANISMES MODULARS, MUNTAT ENCASTAT			
			CAIXA DE MECANISMES PER A CENTRALITZACIÓ DE			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 71

FUNCIONS EN LLOC DE TREBALL, DE MATERIAL PLÀSTIC, DE 4 COLUMNES, AMB CAPACITAT PER A 8 MECANISMES MODULARS, MUNTAT ENCASTAT (P - 261)

TOTAL Títol 3 01.19.01 3.049,39

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 19 INSTAL·LACIÓ D'ELECTRICITAT
Títol 3 02 QUADRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EG1AJS18	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL·LIC, SEGONS ESQUEMA QGBT	3.879,09	1,000	3.879,09
			ARMARI METÀL·LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSÍS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COL·LECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 2X 1750X600X230MM, COL·LOCAT, SEGONS ESQUEMA QGBT. INCLOU PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRETENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 227)			
2	EG1AJS21	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL·LIC, SEGONS ESQUEMA QCU1	1.729,96	1,000	1.729,96
			ARMARI METÀL·LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSÍS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COL·LECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 1750X600X230MM, COL·LOCAT, SEGONS ESQUEMA QCU1. INCLOU PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRETENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 228)			
3	EG1AJS23	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL·LIC, EN ARMARI PER EXTERIOR, SEGONS ESQUEMA QMAQ	3.236,02	1,000	3.236,02
			ARMARI METÀL·LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSÍS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COL·LECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 1750X600X230MM, COL·LOCAT, SEGONS ESQUEMA QMAQ. INCLOU ARMARI PER EXTERIOR, PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRETENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P -			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 72

4	EG1AJS78	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL·LIC, EN ARMARI PER EXTERIOR, SEGONS ESQUEMA QREG	929,62	1,000	929,62
			ARMARI METÀL·LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSÍS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COL·LECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 1050X575X165MM, COL·LOCAT, SEGONS ESQUEMA QREG. INCLOU ARMARI PER EXTERIOR PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRETENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 230)			
5	EG1AJX95	U	ARMARI P/QUADRE DISTRIBUCIÓ METÀL·LIC, EN ARMARI PER EXTERIOR, SEGONS ESQUEMA QFOT	737,69	1,000	737,69
			ARMARI METÀL·LIC, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, AMB CUBA, XASSÍS, SUPORT DE CARRILS, MARC FRONTAL AMB TARGES PERFORADES, SISTEMA D'ETIQUETAT, OBTURADORS I COL·LECTOR TERRA/NEUTRE, AMB PORTA TRANSPARENT, PANY I CLAU, DE DIMENSIONS 750X575X165 MM, COL·LOCAT, SEGONS ESQUEMA QFOT. INCLOU ARMARI PER EXTERIOR PETIT MATERIAL DE MUNTATGE I CABLEJAT. INCLOU APARAMENTA PER A PROTECCIÓ CONTRASOBRETENSIONS, SOBREINTENSITAT, CONTRA CONTACTES DIRECTES I INDIRECTES, GUARDAMOTORS, APARAMENTA DE COMANDAMENT, VARIADORS DE FREQUÈNCIA, RELLOTGES HORARIS, DESGLOSADA EN LES SUBPARTIDES. INCLOU TAXES MEDIAMBIENTALS. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 231)			

TOTAL Títol 3 01.19.02 10.512,38

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 19 INSTAL·LACIÓ D'ELECTRICITAT
Títol 3 03 CABLEJAT I DISTRIBUCIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E7DZC101	M2	TALLAF.SAFATA CABLES REVESTIMENT RESISTENT FOC,G= 2 MM	33,47	2,000	66,94
			TALLAFOCS EN SAFATA DE PAS DE CABLES AMB REVESTIMENT RESISTENT AL FOC A BASE DE RESINES TERMOPLÀSTIQUES EN DISSOLUCIÓ AQUOSA, IMPERMEABLE A L'AIGUA I A L'OLI, AMB UN GRUIX DE 2 MM (P - 74)			
2	EG312656	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X6MM2,COL.CANAL/SAFATA	2,86	40,000	114,40
			CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 6 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN CANAL O SAFATA (P - 249)			
3	EG312666	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X10MM2,COL.CANAL/SAFATA	3,82	121,000	462,22
			CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 73

		SECCIÓ 5 X 10 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN CANAL O SAFATA (P - 250)				
4	EG312682	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X25MM2,COL.SUPERF.	8,06	45,000	362,70
5	EG312696	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X35MM2,COL.CANAL/SAFATA	12,39	60,000	743,40
6	EG3126B6	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X70MM2,COL.CANAL/SAFATA	28,32	42,000	1.189,44
7	EG312326	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 3X1,5MM2,COL.CANAL/SAFATA	0,79	523,000	413,17
8	EG312336	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 3X2,5MM2,COL.CANAL/SAFATA	0,96	2.244,000	2.154,24
9	EG312346	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 3X4MM2,COL.CANAL/SAFATA	1,20	1.377,000	1.652,40
10	EG312636	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X2,5MM2,COL.CANAL/SAFATA	1,28	270,000	345,60
11	EG312646	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 5X4MM2,COL.CANAL/SAFATA	1,73	160,000	276,80
12	EG315656	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS+), 5X6MM2,COL.CANAL/SAFATA	3,39	20,000	67,80

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 74

			CANAL O SAFATA (P - 255)			
13	EG21H51J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS,DN=16MM,IMPACTE=2J,RESIST.COMPRESS.=1250N ,UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.	2,11	60,000	126,60
14	EG21H71J	M	TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 233)	2,44	450,000	1.098,00
15	EG21H81J	M	TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 234)	3,03	30,000	90,90
16	EG222515	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC,DN=16MM,1J,320N,2000V,SOB/SOSTREMORT	0,57	150,000	85,50
17	EG222715	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT (P - 236)	0,59	824,000	486,16
18	EG222815	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT (P - 237)	0,61	60,000	36,60
19	EG151212	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC,80X80MM,PROT.IP-40,MUNT.SUPERF.	4,62	292,000	1.349,04
20	EG151411	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 80X80 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 222)	3,15	200,000	630,00
			CAIXA DERIV.PLÀSTIC,90X90MM,PROT.IP-40,ENCASTADA			
			CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 90X90 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, ENCASTADA (P - 223)			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 75

21	EG151D11	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC,200X200MM,PROT.IP-40,ENCASTADA	9,43	120,000	1.131,60
22	EG151D12	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 200X200 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, ENCASTADA (P - 224)	11,18	200,000	2.236,00
23	EG2C2U52	M	SAFATA PVC PERFORADA,100X500MM,2 COMPART.,SENSECOBERTA,MUNT.S/SUP.HORITZ.	43,48	15,000	652,20
24	EG2C2T52	M	SAFATA AÏLLANT PVC PERFORADA,100X400MM,2 COMPART.,SENSE/COBERTA,MUNT.S/SUP.HORITZ.	47,48	105,000	4.985,40

TOTAL	Títol 3	01.19.03	20.757,11
--------------	----------------	-----------------	------------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	19	INSTAL·LACIÓ D'ELECTRICITAT
Títol 3	04	POSTA A TERRA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EGDZ1102	U	PUNT CONNEX.TERRA PONT SECC.PLATINA COURE,MUNT.CAIXA,COL.SUPERF.	167,44	3,000	502,32
2	EGD14444	U	SOLADURA ALUMINOTERMICA	10,04	18,000	180,72
3	EG380902	M	CONDUCTOR CU NU,1X35MM2,MUNT.SUPERF.	4,21	260,000	1.094,60
4	EGD1441E	U	PIQUETA CONNEX.TERRA ACER,ESTÀND.,LONG.=2500MM,D=18,3MM,CLAV.TERR.	13,73	18,000	247,14

TOTAL	Títol 3	01.19.04	2.024,78
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	19	INSTAL·LACIÓ D'ELECTRICITAT
Títol 3	05	COMPENSACIÓ DE REACTIVA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EGB14M51	U	BATERIA CONDENSADORS 50HZ,45,0KVAR,5ETAP.5+4X10,MUNT.SUPERF.	593,75	1,000	593,75

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 76

			BATERIA DE CONDENSADORS TRIFÀSICA DE 400 V I FREQUÈNCIA DE 50 HZ, DE 45,0 KVAR DE POTÈNCIA REACTIVA, DE 5 ETAPES 5+4X10 KVAR, DE FUNCIONAMENT AUTOMÀTIC, AMB REGULADOR D'ENERGIA REACTIVA AMB PANTALLA DE CRISTALL LÍQUID PER A LA VISUALITZACIÓ DE L'ESTAT DE FUNCIONAMENT, AMB CONDENSADORS AUTOPROTEGITS, CONTACTORS AMB RESISTÈNCIES DE PREINSERCIÓ I ARMARI METÀL·LIC AMB GRAU DE PROECCIO IP-21, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 268)			
--	--	--	--	--	--	--

TOTAL	Títol 3	01.19.05	593,75
--------------	----------------	-----------------	---------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	19	INSTAL·LACIÓ D'ELECTRICITAT
Títol 3	06	INSTAL·LACIÓ FOTOVOLTAICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EGE1JS01	PA	PARTIDA ALÇADA DE PREINSTALACIÓ PER POSTERIOR INSTAL·LACIÓ DE PLAQUES FOTOVOLTAIQUES (P - 0)	1.500,00	1,000	1.500,00

TOTAL	Títol 3	01.19.06	1.500,00
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	19	INSTAL·LACIÓ D'ELECTRICITAT
Títol 3	07	ENLLUMENAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EH61E834	UD	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA HYDRA LD N2 O SIMILAR.	43,54	7,000	304,78
2	EH61E8X2	UD	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA HYDRA LD N6 O SIMILAR.	48,46	18,000	872,28

SUBMINISTRAMENT I COLOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA HYDRA LD N2

LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA COMPOSTA PER COS RECTANGULAR AMB ARESTES PRONUNCIADES QUE CONSTA D'UNA CARCASSA FABRICADA EN POLICARBONAT I DIFUSOR EN IDÈNTIC MATERIAL.
CONSTA D'UN LLUM LED QUE S'ENCÉN SI FALLA EL SUBMINISTRAMENT DE XARXA.
FORMAT: HYDRA
FUNCIONAMENT: NO PERMANENT LED
AUTONOMIA (H): 1
LLUM EN EMERGÈNCIA: ILMLED
GRAU DE PROTECCIÓ: IP42 IK04
LLUM EN XARXA: -
PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED
AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II
DISPOSITIU VERIFICACIÓ: NO
CONNEXIÓ TELECOMANDAMENT: SI
ALÇADA DE COL·LOCACIÓ (M): -
TIPUS BATERIA: NICD
TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 289)

SUBMINISTRAMENT I COLOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA HYDRA LD N6

LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA COMPOSTA PER COS

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 77

3	EH61E8JR	UD	<p>RECTANGULAR AMB ARESTES PRONUNCIADES QUE CONSTA D'UNA CARCASSA FABRICADA EN POLICARBONAT I DIFUSOR EN IDÈNTIC MATERIAL.</p> <p>CONSTA D'UN LLUM LED QUE S'ENCÉN SI FALLA EL SUBMINISTRAMENT DE XARXA.</p> <p>FORMAT: HYDRA</p> <p>FUNCIONAMENT: NO PERMANENT LED</p> <p>AUTONOMIA (H): 1</p> <p>LLUM EN EMERGÈNCIA: ILMLED</p> <p>GRAU DE PROTECCIÓ: IP42 IK04</p> <p>LLUM EN XARXA: -</p> <p>PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED</p> <p>AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II</p> <p>DISPOSITIU VERIFICACIÓ: NO</p> <p>CONNEXIÓ TELECOMANDAMENT: SI</p> <p>ALÇADA DE COL·LOCACIÓ (M): -</p> <p>TIPUS BATERIA: NICD</p> <p>TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 293)</p>	117,10	10,000	1.171,00
			<p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA LENS N30 DE DAISALUX O SIMILAR.</p> <p>LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA AMB TECNOLOGIA LED, AMB COS CILÍNDRIC I DIFUSOR EN POLICARBONAT.</p> <p>FORMAT: LENS</p> <p>FUNCIONAMENT: NO PERMANENT LED AUTOTEST</p> <p>AUTONOMIA (H): 1</p> <p>LLUM EN EMERGÈNCIA: MHBLED</p> <p>GRAU DE PROTECCIÓ:</p> <p>LLUM EN XARXA: -</p> <p>PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED</p> <p>AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II</p> <p>DISPOSITIU VERIFICACIÓ: AUTOTEST</p> <p>CONNEXIÓ TELECOMANDAMENT: SI</p> <p>ALÇADA DE COL·LOCACIÓ (M): 2,5 A 4</p> <p>TIPUS BATERIA: NIMH</p> <p>INCLOU CAIXA PER ENCASTAR KEP IRIS/SOL. APTA PER A COL·LOCACIÓ EN PARET (MASSISSA) DE BLOC, MAÓ I PEDRA. NO APTA PER A SOSTRE. INCLOU ELEMENTS DE MUNTATGE I PETIT MATERIAL TOTALMENT INSTAL·LATS I FUNCIONANT (P - 292)</p>			
4	EH61E835	UD	<p>LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA IZAR N30 O SIMILAR.</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA IZAR N30</p> <p>LLUMINÀRIA AMB TECNOLOGIA LED, Ø 46MM. ADEQUAT PER A MUNTATGE ENRASAT EN SOSTRE TÈCNIC.</p> <p>FORMAT: HISSAR 2M</p> <p>FUNCIONAMENT: NO PERMANENT</p> <p>LED AUTONOMIA (H): 1</p> <p>LLUM EN EMERGÈNCIA: MHBLED</p> <p>GRAU DE PROTECCIÓ: IP20 IK04</p> <p>PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED</p> <p>AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II</p> <p>DISPOSITIU VERIFICACIÓ: SI</p> <p>TIPUS BATERIA: NICD</p> <p>TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 290)</p>	59,83	23,000	1.376,09

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 78

5	EH61E836	UD	<p>LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA SOL LD P3 O SIMILAR.</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS DE LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA AUTÒNOMA I PERMANENT SOL LD P3</p> <p>COS CIRCULAR AMB VORES PRONUNCIATS QUE CONSTA D'UNA CARCASSA FABRICADA EN PC / ASA I DIFUSOR EN POLICARBONAT. OFEREIXEN IL·LUMINACIÓ O SENYALITZACIÓ PERMANENT UTILITZANT TECNOLOGIA LED. UN MICROPROCESSADOR INTERN COMPROVA L'ESTAT DE L'APARELL I REALITZA PERIÒDICAMENT TEST FUNCIONALS I D'AUTONOMIA INFORMANT SOBRE EL SEU ESTAT, MITJANÇANT DOS PILOTS LED QUE INCORPORA. ELS TESTS ES PODEN SOL·LICITAR MANUALMENT MITJANÇANT UNA ORDRE DE TELECOMANDAMENT ON EN PRESENCIA DE XARXA. FUNCIONA COM UNA LLUMINÀRIA NORMAL QUE POT ENCENDRE O APAGAR A VOLUNTAT QUE ES DEIXA SUBMINISTRARI TENSIO.</p> <p>FORMAT: SOL</p> <p>FUNCIONAMENT: PERMANENT</p> <p>LED TCA AUTONOMIA (H): 1</p> <p>LLUM EN EMERGÈNCIA: LED GRAU DE PROTECCIÓ: IP42 IK07</p> <p>LLUM EN XARXA: LED</p> <p>PILOT TESTIMONI DE CÀRREGA: LED</p> <p>AÏLLAMENT ELÈCTRIC: CLASSE II</p> <p>TIPUS BATERIA: NIMH</p> <p>DIFUSOR MUY OPAL</p> <p>INCLOU CAIXA PER ENCASTAR KET SOL. APTA PER A COL·LOCACIÓ EN SOSTRE / PARET (TÈCNIC) DE PANELL DE GUIX, FUSTA, XAPA I ESCAIOLA.</p> <p>TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 291)</p>	100,30	24,000	2.407,20
6	EH61E8X9	UD	<p>EQUIP PER A ENCASTAR DE LLUMENERA D'EMERGÈNCIA KETB HYDRA O SIMILAR.</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS D'EQUIP PER EMPOTRARDE LLUMENERA D'EMERGÈNCIA., DAISALUX KETB HYDRA, P / COL.SUPERF. (P - 295)</p>	10,93	15,000	163,95
7	EH61E8X3	UD	<p>EQUIP PER A ESTANQUITAT DE LLUMENERA D'EMERGÈNCIA KES HYDRA O SIMILAR.</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COLOCACIÓ INCLOSOS SUPORTS I ACCESSORIS D'EQUIP PER A ESTANQUITAT DE LLUMENERA D'EMERGÈNCIA., DAISALUX KES HYDRA, P / COL.SUPERF. (P - 294)</p>	25,54	10,000	255,40
8	EH2DJK03	UD	<p>LLUMINÀRIA DOWNLIGHT 15W IP65</p> <p>LLUMINÀRIA LED AMB SISTEMA MULTIEND; UN MATEIX COS PER A DIFERENTS TIPUS D'ACABATS I NECESSITATS. LES DIFERENTS POTÈNCIES D'AQUESTA LLUMINÀRIA 5-10-15 WATTS SÓN COMPATIBLES AMB TOTS SEUS ACCESSORIS, PODENT D'AQUESTA FORMA MUNTAR UN ESPAI ON L'ACABAT EXTERIOR DE LA LLUMINÀRIA POT SER SEMPRE EL MATEIX I LES POTÈNCIES DE LES MATEIXES, ADAPTABLES A CADA ESPAI. LLUMINÀRIA DIMERIZABLE OPCIONALMENT A TRAVÉS DEL SISTEMA DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III, CRI> 80. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS. APLICABLE A QUALSEVOL ESPAI INTERIOR. INCLOU ACCESSORI BOU IP65.</p> <p>REF CL-010403 DE COM.LED O EQUIVALENT.</p> <p>INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 276)</p>	65,50	37,000	2.423,50
9	EH2DJK70	UD	<p>LLUMINÀRIA SUPERFÍCIE 60X30CM 22W</p>	76,91	13,000	999,83

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 79

					LLUMINÀRIA LED DIFUSA DE SUPERFÍCIE AL SOSTRE, AMB SISTEMA MICROFRESADO DE LED LATERAL. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III. CRI> 85. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.	
					REF. CL-120803 DE COM.LED O EQUIVALENT	
					INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 287)	
10	EH2DJK04	UD	LLUMINÀRIA LINEAL 45W	214,96	45,000	9.673,20
					LLUMINÀRIA LED LINEAL AMB LA PROPIETAT D'INTERCONEXIÓ. AMB EMISSIÓ ÚNICA O DOBLE, PODENT D'AQUESTA MANERA FORMAR LÍNIES LUMÍNiques A MIDA. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III. CRI> 80. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.	
					REF. CL-030903 DE LEDS C4 O SIMILAR	
					INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 277)	
11	EH2DJK05	UD	LLUMINÀRIA DE LAMA / 11W 90°	105,79	46,000	4.866,34
					LLUMINÀRIA LED TÈCNICA MODULABLE DE FORMA INDIVIDUAL, IDEAL PER A LA IL·LUMINACIÓ D'ESPais ON ELS PUNTS LED S'HAN D'ADAPTAR A LA SEVA UBICACIÓ. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III. CRI> 85. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.	
					REF. CL-120703 DE LEDS C4 O SIMILAR.	
					INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 278)	
12	EH2DJK06	UD	LLUMINÀRIA DE LAMA / 6W 30°	82,29	9,000	740,61
					LLUMINÀRIA LED TÈCNICA MODULABLE DE FORMA INDIVIDUAL, IDEAL PER A LA IL·LUMINACIÓ D'ESPais ON ELS PUNTS LED S'HAN D'ADAPTAR A LA SEVA UBICACIÓ. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE III. CRI> 85. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.	
					REF. CL-120703 DE LEDS C4 O SIMILAR	
					INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 279)	
13	EH2DJK07	UD	LLUMINÀRIA DE LAMA / 11W 60° DIMMER	120,90	33,000	3.989,70
					LLUMINÀRIA LED TÈCNICA MODULABLE DE FORMA INDIVIDUAL, IDEAL PER A LA IL·LUMINACIÓ D'ESPais ON ELS PUNTS LED S'HAN D'ADAPTAR A LA SEVA UBICACIÓ. DIMERITZACIÓ A TRAVÉS D'DALI. CLASSE III. CRI> 85. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.	
					REF. CL-120703 DE LEDS C4 O SIMILAR.	
					INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 280)	
14	EH2DJK90	UD	LLUMINÀRIA DE CARRIL / 12W DIMMER	135,06	20,000	2.701,20
					LLUMINÀRIA LED DE CARRIL AMB SISTEMA DE CANVI DE ÒPTIQUES MAGNETOLENT, PER A UNA RÀPIDA ADAPTACIÓ DEL FEIX LUMÍNIC EN QUALSEVOL SITUACIÓ, AMB JOC DE 4	

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 80

					LENTS INCLÒS. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS DE DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE I. CRI> 90. DRIVER INCLÒS. CE I ROHS.	
					REF. CL-020801 DE LEDS C4 O SIMILAR.	
					INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 288)	
15	EH2DJK08	UD	CARRIL TRIFÀSIC NEGRE	87,08	10,000	870,80
					CARRIL TRIFÀSIC NEGRE 2M AMB ACCESSORIS CONNEXIÓ I DE MUNTATGE INCLOSOS. REF. CARTN2 DE LEDS C4. (P - 281)	
16	EH13JLA2	U	DRIVER 0-10 ÀREA / LINEALES / 45W	91,55	14,000	1.281,70
					DRIVER 0-10 AMB SISTEMA DE CONTROL CREPUSCULAR INTEGRAT TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. REF. CL-030903 O EQUIVALENT. (P - 275)	
17	EH2DJK60	UD	FONT CONMUTADA CON CONTROL 0-10 LAMA / TÉCNICAS / 11W 90°	120,40	20,000	2.408,00
					FONT CONMUTADA AMB CONTROL 0-10 I CONTROLADOR CREPUSCULAR INTEGRAT EN LAMA. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. REF. CL-120703 O EQUIVALENT. (P - 285)	
18	EH2DJK61	UD	DIMMER DE CARRIL / 12W DIMMER	318,98	2,000	637,96
					DIMMER DMX 4 SORTIDES 6A TRIAC DMX, INCLOU PANELL DE CONTROL DMX 6 ESCENES COM.LED TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. REF. CL-020801 O EQUIVALENT. (P - 286)	
19	EH2DJK09	UD	FONT CONMUTADA LAMA / 11W 60° DIMMER	120,40	4,000	481,60
					FONT CONMUTADA AMB SISTEMA DE CONTROL 0-10 INTEGRAT LTP CONTROLADOR 0-10 INTENSITAT 0-100% PARET. INCLOU PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LADO I FUNCIONANT. (P - 282)	
20	EH2DJK30	UD	LLUMINÀRIA LED PENJANT AMB FORMAT TUBULAR ALLARGAT AMB EXTREM EN FORMA ACAMPANADA. DIMERITZACIÓ OPCIONAL A TRAVÉS D'DALI, TRIAC, DMX512 I 0-10. CLASSE I. CRI> 80.	241,69	48,000	11.601,12
					REF. PRIMA CL-050206 DE COM.LED O SIMILAR	
					DRIVER INCLÒS. CE I ROHS. INCLOU PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 283)	
21	EH2DJK31	UD	APLIC PER EXTERIORS SUPERNOVA	453,59	12,000	5.443,08
					APLIC PER EXTERIORS LED 530LM, IP64, MODEL SUPERNOVA XS 260 X DE DELTA LIGHT O SIMILAR.	
					INCLOU LÀMPARA, PART PROPORCIONAL D'EQUIP DE CONTROL I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 284)	
22	EH12CJS1	M	TIRA LED, 7510 LM, IP44 ,NO REGULABLE,P/MUNT.SUPERF., DIF. OPAL.	41,10	12,000	493,20
					TIRA LED MODEL FINE LEDS STRIP DE LA MARCA LAMP O EQUIVALENT. AMB UN FLUX LUMÍNIC DE SORTIDA DE 7510LM , TEMPERATURA DE COLOR BLANC CÀLID . AMB UN GRAU DE PROTECCIÓ IP44. INCLOU PART PROPORCIONAL DE FONTS D'ALIMENTACIÓ, PERFILS , DIFUSORS OPALS , TAPES I GRAPES. MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 273)	
23	EH13JL44	U	LLUMENERA LINIAL SUPERFÍCIE AMB EQUIP LED D'ALTA POTÈNCIA DE I EQUIP ELECTRÒNIC, ASÍMETRICA	100,25	4,000	401,00
					LLUMINÀRIA DE SUPERFÍCIE FABRICADA AMB PERFILS	

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 81

D'ALUMINI EXTRUSIONAT AMB REFLECTOR ASIMÈTRIC. LACAT AMB RESINES D'EPOXI-POLIÈSTER D'ALT REDIMIENTO MITJANÇANT APLICACIÓ ELECTROSTÀTICA I POSTERIOR POLIMERITZAT DE COLOR BLANC, RESISTENT ALS RAIGS UV I DE LA CORROSIÓ. DIFUSOR POLICARBONAT PRISMÀTIC ANTIENLLUERNAMENT. IP30 IK07. DE 4000 K DE TEMPERATURA DE COLOR, FACTOR DE POTÈNCIA 0,9, LED CRI 80, 60000 HORES DE FUNCIONAMENT, 2 ANYS DE GARANTIA, AMPLIABLE A 5 ANYS. EQUIP DE LED D'ALTA POTÈNCIA. EQUIPAT AMB EQUIP ELECTRÒNIC CONVENCIONAL.

MODEL A DEFINIR PER DF. INCLOU REFLECTOR ASIMÈTRIC. INCLOU MATERIAL D'UNIÓ I TAPES FINALS, MUNTATGE, PART PROPORCIONAL DE CARRIL CEC D'UNIÓ ENTRE LLUMINÀRIES DE COLOR BLANC I EL PAS DEL CABLEJAT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONAT (P - 274)

TOTAL	Títol 3	01.19.07	55.563,54
--------------	----------------	-----------------	------------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	19	INSTAL·LACIÓ D'ELECTRICITAT
Títol 3	08	SISTEMES DE PROTECCIÓ CONTRA EL LLAMP

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	EM91JS03	U	PARALLAMPS AMB CEBAT ELECTRONIC PDC. NIVELL DE PROTECCIÓ 3. R=30M A H=3M	1.061,88	1,000	1.061,88
---	----------	---	--	----------	-------	----------

PARALLAMPS AMB CEBAT ELECTRONIC PDC MODEL NIMBUS DE CIRPROTEC O EQUIVALENT,RADI DE 30 M MUNTAT A 3M SOBRE L'EDIFICACIÓ A PROTEGIR(NIVELL 2). FABRICAT AMB ACER INOXIDABLE AISI 316 (DOBLE CAPA). FORMAT PER UN BLOC ENERGETIC ENCAPSULAT AMB UNA PROTECCIÓ EXTERIOR METÀLICA, UN CONTROLADOR DE CARREGA I UN AMPLIFICADOR QUE EMET IMPULSOS D'ALTA FREQUÈNCIA I PUNTA CAPTADORA. INCLOU PEÇA D'ADAPTACIÓ AL MASTIL, VIAXISPES, JOC D'ANCLATGES AMB PLACA I CARGOLS METÀL·LICS, MASTIL DE 3 METRES AMB DOS TRAMS, 1 BAIXANT FINS A ARQUETA DE POSTA A TERRA CORRESPONENTS MITJANÇANT CABLE TRENAT DE COURE ELECTROLITIC DE 50MM2 NU FIXAT MITJANÇANT SUPOTS DE BRONCE M-8, 3 CADA METRE SEGONS UNE 21186, : TUB DE PROTECCIÓ DE FERRO GALVANITZAT O DE PVC RÍGID DE DIÀMETRE 50MM EN TOT EL SEU RECORREGUT. INCLOU POSTA A TERRA DE MENYS DE 10 OHMS FORMADA PER ARQUETA DE REGISTRE DE 300X300 MM, BARRA EQUIPOTENCIAL I TRES ELECTRODES DE COURE DE 2000MMX14MM AMB GRAPA DE CONEXIÓ I CONTADOR D'IMPACTES DE LLAMPS- TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANAT (P - 332)

TOTAL	Títol 3	01.19.08	1.061,88
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	19	INSTAL·LACIÓ D'ELECTRICITAT
Títol 3	09	ESCOMESA ELECTRICITAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	EG1PUA16	U	CPM TMF10, 80-160A (55-111 KW),400V,S/COMPT.,S/IGA,S/PROTECT.ID.COL.SUPERF.	309,16	1,000	309,16
---	----------	---	---	--------	-------	--------

CONJUNT DE PROTECCIÓ I MESURA DEL TIPUS TMF10 PER A SUBMINISTRAMENT TRIFÀSIC INDIVIDUAL SUPERIOR A 15 KW, PER A MESURA INDIRECTA, POTÈNCIA ENTRE 55 I 111 KW, TENSIÓ DE 400 V, FORMAT PER CONJUNT DE CAIXES

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 82

2	EG11CD62	U	MODULARS DE DOBLE AÏLLAMENT DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE DE MIDES TOTALS 630X1260X171 MM, AMB BASE DE FUSIBLES (SENSE INCLoure ELS FUSIBLES), SENSE EQUIP DE COMPTAGE, AMB IGA TETRAPOLAR (4P) DE 160 A REGULABLE ENTRE 80 I 160 A I PODER DE TALL DE 10 KA, SENSE PROTECCIÓ DIFERENCIAL, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 232)	107,08	1,000	107,08
---	----------	---	---	--------	-------	--------

3	EG51UE01	U	CAIXA GENERAL DE PROTECCIÓ DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE , DE 250 A, SEGONS ESQUEMA UNESA NÚMERO 9 , SECCIONABLE EN CÀRREGA (BUC) , INCLOSA BASE PORTAFUSIBLES TRIFÀSICA (SENSE FUSIBLES), NEUTRE SECCIONABLE, BORNES DE CONNEXIÓ I GRAU DE PROTECCIÓ IP-43, IK09, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 221)	410,26	1,000	410,26
---	----------	---	---	--------	-------	--------

3	EG51UE01	U	EQUIP COMPTATGE TRIFÀSIC DIGITAL MULTIFUCIÓ,80A<IN<=125A,+TRAFO 100/5	410,26	1,000	410,26
---	----------	---	---	--------	-------	--------

EQUIP DE COMPTATGE PER A SUBMINISTRE BT ENTRE 80 A I 125 A, AMB COMPTADOR TRIFÀSIC DIGITAL MULTIFUCIÓ DE 2 O 4 QUADRANTS, PRECISIÓ 1 EN ACTIVA I 2 EN REACTIVA, COMUNICACIÓ AMB PORT COM1 (RS-232, RS-484, ETHERNET), PER A MESURA INDIRECTA, INCLOSOS TRANSFORMADORS D'INTENSITAT 100/5, COL·LOCAT EN CPM (P - 258)

TOTAL	Títol 3	01.19.09	826,50
--------------	----------------	-----------------	---------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	20	INSTAL·LACIÓ DE CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	EEJTDA01	PA	SISTEMA DE VENTILACIÓ I CLIMATITZACIÓ MITJANÇANT INSTAL·LACIÓ BITUB D'AIGUA AMB CONTROL CENTRALITZAT. (P - 0)	188.457,62	1,000	188.457,62
---	----------	----	---	------------	-------	------------

TOTAL	Capítol	01.20	188.457,62
--------------	----------------	--------------	-------------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	23	INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS
Títol 3	01	DETECCIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	EG31P206	M	CONDUCTOR CU,UNE SZ1-K (AS+) 0,6/1 KV,BAIXA EMISIÓ FUMS,RESIST.FOC UNE-EN 50200,2X1,5MM2,COL.TUB	1,70	336,000	571,20
---	----------	---	--	------	---------	--------

2	EG153A12	U	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE SZ1-K (AS+) 0,6/1 KV, AMB BAIXA EMISIÓ DE FUMS, RESISTENT AL FOC UNE-EN 50200, BIPOLAR DE SECCIÓ 2X1,5 MM2, COL·LOCAT EN TUB (P - 256)	11,99	60,000	719,40
---	----------	---	---	-------	--------	--------

2	EG153A12	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLANXA D'ACER, DE 130X130 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ NORMAL, MUNTADA S	11,99	60,000	719,40
---	----------	---	--	-------	--------	--------

3	EG23JS07	M	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLANXA D'ACER, DE 130X130 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ NORMAL, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 226)	1,83	336,000	614,88
---	----------	---	--	------	---------	--------

3	EG23JS07	M	TUB RÍGID ACER GALV.,DN=16MM,IMPACTE=20J,RESIST.COMPRESS.=4000N,UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.	1,83	336,000	614,88
---	----------	---	---	------	---------	--------

TUB RÍGID D'ACER GALVANITZAT, DE 16 MM DE DIÀMETRE

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 83

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
4	EM131221	U	NOMINAL, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 4000 N, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 241)	37,83	1,000	37,83
			SIRENA ELECTRÒNICA, INSTAL. CONVENCIONAL/ANALÒGICA, 100DB, SENYAL LLUMI.+MULTITÒ, IP-54, UNE-EN 54-3, COL. I			
5	EM111120	U	SIRENA ELECTRÒNICA PER A INSTAL·LACIÓ CONVENCIONAL I ANALÒGICA, NIVELL DE POTÈNCIA ACÚSTICA 100 DB, AMB SENYAL LLUMINÓS I SO MULTITÒ, GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, FABRICADA SEGONS LA NORMA UNE-EN 54-3, COL·LOCADA A L'INTERIOR (P - 328)	19,29	73,000	1.408,17
6	EM111011	U	DETECTOR FUMS ÒPTIC, INSTAL·CONV., UNE-EN	14,16	3,000	42,48
			DETECTOR DE FUMS ÒPTIC PER A INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS CONVENCIONAL, SEGONS NORMA UNE-EN 54-7, AMB BASE DE SUPERFÍCIE, MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 319)			
			DETECTOR TERMOVELOCIMÈTRIC AMB ACTUACIÓ FIX A 58 °C CONVENCIONAL			
7	EM121R36	U	DETECTOR TERMOVELOCIMÈTRIC CONVENCIONAL MODEL KV-210 DE KILSEN O SIMILAR AMB ACTUACIÓ FIX A 58 °C. INCLOS SÒCOL DE CONEXIÓ I SUPLEMENT DE MUNTATGE PER L'ENTRADA DEL TUB. TOTALMENT INSTAL·LAT CONNEXIONAT I PROBAT. (P - 318)	223,98	1,000	223,98
			CENTRAL DE DETECCIÓ D'INCENDIS, P/6 ZONES, INDIC., 2ALIMENT., MUNT.A PARET			
			CENTRAL DE DETECCIÓ D'INCENDIS, PER A 6 ZONES, AMB INDICADOR DE ZONA, D'AVARIA, DE CONNEXIÓ DE ZONA, DE PROVA D'ALARMA I DE DOBLE ALIMENTACIÓ I MUNTADA A LA PARET (P - 320)			
8	EM31261S	U	EXTINTOR MANUAL POLS SECA POLIV., 6KG, PRESSIÓ INCORPO., PINTAT, ARMARI MUNT.SUPERF.	47,03	2,000	94,06
			EXTINTOR MANUAL DE POLS SECA POLIVALENT, DE CÀRREGA 6 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA, PINTAT, AMB ARMARI MUNTAT SUPERFICIALMENT. EFICACIA 21 A I 113 B. (P - 330)			
9	EM31351S	U	EXTINTOR MANUAL CO2, 5KG, PRESSIÓ INCORPO., PINTAT, ARMARI MUNT.SUPERF.	89,46	10,000	894,60
			EXTINTOR MANUAL DE DIÒXID DE CARBONI, DE CÀRREGA 5 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA, PINTAT, AMB ARMARI MUNTAT SUPERFICIALMENT. EFICACIA 34-B. (P - 331)			
10	EMDBU010	U	PLACA SENYALITZACIÓ, P/INDICACIÓ MESURES SALV.+VIES EVACUACIÓ, 420X297MM, PINTURA FOTOLUM., FIX.MEC.	8,55	23,000	196,65
			PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR PER A INDICACIÓ DE MESURES DE SALVAMENT I VIES D'EVACUACIÓ, DE 420 X 297 MM, AMB PINTURA FOTOLUMINISCENT SEGONS NORMES UNE I DIN, FIXADA MECÀNICAMENT (P - 347)			

TOTAL	Títol 3	01.23.01	4.803,25
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	23	INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS
Títol 3	02	EXTINCIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FM21U100	U	HIDRANT SOTERRAT, 1X100MM, CONNEX.D=4", MUNT.PERICÓ SOTERRAT	197,67	1,000	197,67
			HIDRANT PER A SOTERRAR, AMB UNA SORTIDA DE 100 MM DE			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 84

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
2	XPAUJSS3	PA	DIÀMETRE AMB RACORD BOMBERS, AMB TAP ANTIRROBATORI, CONNEXIÓ A LA CANONADA DE 4" DE DIÀMETRE, MUNTAT EN PERICÓ SOTERRAT (P - 447)	199,92	1,000	199,92
			SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL·LACIÓ.			
3	EFB19455	M	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER LA SENYALITZACIÓ NORMALITZADA DE LES CANONADES DE LA INSTAL·LACIÓ, AIXÍ COM SUBMINISTRA I COL·LOCACIÓ DE FITXES IDENTIFICATIVES DE CADA EQUIP AMB ELS CODIS CORRESPONENTS DELS ESQUEMES DE PRINCIPI DE CADA INSTAL·LACIÓ. (P - 470)	11,02	5,000	55,10
			TUB PE PE 100, DN=75MM, PN=10BAR, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, CONNECT.PRESSIÓ, DIFIC.MITJÀ.			
			TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 75 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ, UTILITZANT ACCESSORIS DE PLÀSTIC I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 206)			
4	FDK254DD	U	PERICO ESCOMESA PER INSTAL·LACIÓ DE PREVENCIÓ D'INCENDIS	185,60	1,000	185,60
			PERICO ESCOMESA PER INSTAL·LACIÓ DE PREVENCIÓ D'INCENDIS, SEGONS NORMES COMPANYIA SUBMINISTRADORA D'AIGUA. INCLOS VALVULA DE COMPORTA DE 2 1/2" I BRIDES REGLAMENTÀRIES. INCLOS MARC I TAPA DE FOSA. TOTALMENT INSTAL·LAT. (P - 444)			
5	ED11PA01	U	PASSAMURS AMB TUB DE PVC 160 MM, SITUATS EN MURS	8,80	1,000	8,80
			PASSAMURS AMB TUB DE PVC 160 MM, SITUATS EN MURS, SEGONS REPLANTEIG EN OBRA I PLANOS D'ESCOMESA. (P - 163)			
6	E89F5BJC	M	PINTAT TUB ACER, ESMALT SINT., 2ANTIOXIDANT+2ACABAT, D 2-4"	3,93	35,000	137,55
			PINTAT DE TUB D'ACER, A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT I 2 CAPES D'ACABAT, 2 A 4" DE DIÀMETRE, COM A MÀXIM (P - 108)			
7	E89F5BJB	M	PINTAT TUB ACER, ESMALT SINT., 2ANTIOXIDANT+2ACABAT, D <=2"	3,30	11,000	36,30
			PINTAT DE TUB D'ACER, A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT I 2 CAPES D'ACABAT, FINS A 2" DE DIÀMETRE, COM A MÀXIM (P - 107)			
8	EF118222	M	TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/2, SEGONS LA NORMA DIN EN ISO 2440 ST-35,	17,80	11,000	195,80
			TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/2, SEGONS LA NORMA DIN EN ISO 2440 ST-35, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 202)			
9	EF11A222	M	TUB ACER NEGRE S/SOLD., D=2"1/2, SOLDAT, DIFIC.MITJÀ, COL.SUPERF.EMBEINADA AMB CANONADA DE PVC DIÀMETRE	28,02	35,000	980,70
			TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA DE DIÀMETRE NOMINAL 2"1/2, SEGONS LA NORMA DIN EN ISO 2440 ST-35, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT EMBEINADA AMB CANONADA DE PVC DIÀMETRE 110 MM (P - 203)			
10	EM23U0JS	U	BOCA D'INCENDI EQUIPADA DE 25 MM DE DIÀMETRE	400,79	3,000	1.202,37
			BOCA D'INCENDI EQUIPADA DE 25 MM DE DIÀMETRE, BIE-25, PER A MUNTATGE ENCASTAT INCLOU ARMARI I PORTES DE			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 85

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
11	ENE1B300	U	FILTRE COLADOR, DN=3", PN=16BAR, LLAUTÓ, MUNT. ROSCAT	74,23	1,000	74,23
12	EJM15040	U	FILTRE COLADOR DE 3" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE LLAUTÓ I MUNTAT ROSCAT (P - 372)	220,16	1,000	220,16
13	EJMAUJSA	U	COMPTA AIGUA ELECTR. P/AIGUA FREDA, CLASSE C, CALIBRE 40MM, QN=10M3/H, PN=10BAR, 2XRJ11, UNIONS ROSC., HORI	150,55	1,000	150,55
14	EN3444P7	U	COMPTADOR D'AIGUA ELECTRÒNIC PER A AIGUA FREDA, CLASSE METROLÒGICA C, CALIBRE NOMINAL 40 MM, CABAL NOMINAL 10 M3/H, PRESSIÓ NOMINAL 10 BAR, AMB 2 CONNECTORS DEL TIPUS RJ11 AL FRONTAL, AMB UNIONS ROSCADES, APTA PER A MUNTAR EN POSICIÓ HORIZONTAL O VERTICAL, CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL (P - 314)	15,09	1,000	15,09
15	EN81B427	U	PERICÓ AMB TANCA NORMALITZADA, PER A INSTAL·LACIÓ DE COMPTADOR D'AIGUA	68,59	1,000	68,59
16	EN74BC17	U	PERICÓ AMB TANCA NORMALITZADA, PER A INSTAL·LACIÓ DE COMPTADOR D'AIGUA, DE 1300 DE LLARGADA X 600 D'AMPLADA X 500 MM D'ALÇADA, INSTAL·LAT EN EL TERRA, PER COMPTADOR CALIBRE 40 MM, SEGONS DB-HS4 DEL CTE. (P - 316)	154,05	1,000	154,05
17	EN22B420	U	VÀLVULA ESFERA MAN.SOLD. DN=1/2", PN=16BAR, BRONZE, PREU ALT, MUNT.SUPERF.	169,95	1,000	169,95
		U	VÀLVULA D'ESFERA MANUAL SOLDADA, D'1/2 DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 357)			
		U	VÀLVULA CLAPETA+ROSCA, DN=3", PN=16BAR, BRONZE, MUNT.SUPERF.			
		U	VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3", DE 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 366)			
		U	VÀLV. REDUCT. ROSCA, DN=3", PN=25BAR, DIFER. 19-24BAR, LLAUTÓ, PREU MITJÀ, SUPERF.			
		U	VÀLVULA REDUCTORA DE PRESSIÓ AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3", DE 25 BAR DE PRESSIÓ MÀXIMA I AMB UN DIFERENCIAL MÀXIM REGULABLE ENTRE 19 I 24 BAR, DE LLAUTÓ, PREU MITJÀ I MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 361)			
		U	VÀLVULA SEIENT+BRIDES DN=80MM, PN=16BAR, BRONZE, PREU ALT, MUNT.SUPERF.			
		U	VÀLVULA DE SOLETA AMB BRIDES, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE, DE PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 351)			
TOTAL	Títol 3		01.23.02			4.052,43

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	23	INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS
Títol 3	03	EXTINCIÓ AUTOMÀTICA DE CUINA

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 86

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EG153A12	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLANXA D'ACER, DE 130X130 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ NORMAL, MUNTADA S	11,99	4,000	47,96
2	EG23JS07	M	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLANXA D'ACER, DE 130X130 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ NORMAL, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 226)	1,83	20,000	36,60
3	FG31G206	M	TUB RÍGID ACER GALV., DN=16MM, IMPACTE=20J, RESIST.COMPRESS.=4000N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.	1,49	20,000	29,80
4	EM122EA7	U	TUB RÍGID D'ACER GALVANITZAT, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 4000 N, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 241)	68,25	1,000	68,25
5	EM122EA6	U	CONDUCTOR CU, UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 KV, BAIXA EMISSIVITAT FUMS, 2X1,5MM2, COL.TUB	208,19	2,000	416,38
6	EM122EA5	U	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 KV, AMB BAIXA EMISSIVITAT FUMS, BIPOLAR DE SECCIÓ 2X1,5 MM2, COL·LOCAT EN TUB (P - 446)	226,85	2,000	453,70
7	EM122EA4	U	MODUL D' ACTIVACIÓ DE GENERADORS AEROSOL MOD MOD-10S DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. (P - 327)	299,08	2,000	598,16
8	EM122EA3	U	MODUL D' ACTIVACIÓ DE GENERADORS AEROSOL MOD MOD-10S DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. (P - 326)	8,94	1,000	8,94
9	EM122EA2	U	GENERADOR AEROSOL DE 200 GRAMS DYNAMECO DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.	8,94	1,000	8,94
10	EM122EA1	U	GENERADOR AEROSOL DE 200 GRAMS DYNAMECO DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. (P - 325)	226,40	1,000	226,40
		U	GENERADOR AEROSOL DE 300 GRAMS DYNAMECO DE CASMAR O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.			
		U	SONDA TÈRMICA DE TEMPERATURA A 135°C MODEL 27121-0-275 DE CASMAR, O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LADA			
		U	SONDA TÈRMICA DE TEMPERATURA A 135°C MODEL 27121-0-275 DE CASMAR, O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LADA I EN FUNCIONAMENT. (P - 324)			
		U	POLSADOR DE PARADA MANUAL PER SISTEMES D' EXTINCIÓ AUTOMÀTICA MODEL FP3-YL DE CASMAR, O SIMILAR, TOT			
		U	POLSADOR DE PARADA MANUAL PER SISTEMES D' EXTINCIÓ AUTOMÀTICA MODEL FP3-YL DE CASMAR, O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT (P - 323)			
		U	POLSADOR D' ACTIVACIÓ MANUAL PER SISTEMES D' EXTINCIÓ AUTOMÀTICA MODEL FP3-YL DE CASMAR, O SIMILAR,			
		U	POLSADOR D' ACTIVACIÓ MANUAL PER SISTEMES D' EXTINCIÓ AUTOMÀTICA MODEL FP3-YL DE CASMAR, O SIMILAR, TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT (P - 322)			
		U	CENTRAL D' EXTINCIÓ D' INCENDIS CONVENCIONAL DE DOS ZONES MODEL CFD4802 DE CASMAR, AMB BATERIA BAT12			
		U	CENTRAL D' EXTINCIÓ D' INCENDIS CONVENCIONAL DE DOS			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 87

ZONES MODEL CFD4802 DE CASMAR, AMB BATERIA BAT12V6EI MÒDUL D' EXTINCIÓ J400-EXT. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. (P - 321)

TOTAL Títol 3 01.23.03 1.895,13

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 23 INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS
Títol 3 04 VARIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PPAUJ9	PA	SEGELLAT DE JUNTES DE PAS, EN FORJATS O PARET DE SECTORITZACIÓ	1,332,78	1,000	1.332,78
			SEGELLAT DE JUNTES DE PAS, EN FORJATS O PARET DE SECTORITZACIÓ, AMB ELEMENT INTUMESCENT I FORMACIÓ DE CALAIXOS AMB MATERIAL RF120 PER RESPECTAR LA SECTORITZACIÓ. (P - 467)			
2	PPAUJSS	PA	AJUDES DE LES INSTAL·LACIONS	1.999,18	1,000	1.999,18
			INSTAL·LACIÓ COMPLETA INCLOENT TOTES LES PARTIDES ESPECIFICADES A CONTINUACIÓ, LA PP D'AJUDES DE RAM DE PALETA, INCLOSA L'EXCAVACIÓ I TAPAT DE RASES, OBERTURA I TAPAT DE FORATS I REGATES, COL·LOCACIÓ DE PASSAMURS ESTANCS DE PASTA, COL·LOCACIÓ DE SUPORTS, CONSTRUCCIÓ DE BANCADES DE OBRA, ENCASTAT DE CAIXES, REPOSICIÓ DE TERRES I EN GENERAL TOTS ELS ELEMENTS PER DEIXAR LA INSTAL·LACIÓ TOTALMENT ACABADA. INCLÒS REALITZACIÓ DE PLÀNOLS AS BUILD, TRANSPORT DE LA MAQUINARIA FINS A L'OBRA, PROVES I CERTIFICATS DELS APARELLS I DE LA INSTAL·LACIÓ. (P - 468)			
3	EMSBCC01	PA	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SENYALITZACIÓ DE INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS, RECORREGUT D'EVACUACIÓ DE SORTIDA D'EMERGÈNCIA, RECORREGUT D'EVACUACIÓ DE SORTIDA HABITUAL, SORTIDA D'EMERGÈNCIA, SORTIDA HABITUAL, ETC. COL·LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL.	333,20	1,000	333,20
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. (P - 348)			

TOTAL Títol 3 01.23.04 3.665,16

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 24 INSTAL·LACIONS DE COMUNICACIONS I SEURETAT
Títol 3 01 AVISOS EMERGÈNCIES BANYS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EGNGH03	U	SISTEMA D'AVISOS PER A 5 BANYS + CENTRALITZACIÓ AVISSOS	504,47	1,000	504,47
			SISTEMA D'AVISOS PER A 5 BANYS D'UU CENTRE DOCENT AMB UNA CENTRALITZACIÓ DE SENYALITZACIÓ ACÚSTICA I LLUMINOSA A SECRETARIA. INCLOU CABLEJAT SEGONS ESQUEMA. SISTEMA DE SIMON O EQUIVALENT. LLOC DE CONTROL - 1CAJA CENTRALITZACIÓ SÈRIE SIMON 27, 1 FILA 8 ELEMENTS: 27.731-65 - 6 PILOTS VERMELLS SÈRIE SIMON 27 O EQUIVALENT PER CENTRALITZACIÓ: 27.810-34 -1 BRUNZIDOR SÈRIE SIMON 27 O EQUIVALENT: 27.806-35			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 88

- 6 PLAQUES CEGUES DE MIG MÒDUL: 27.800-34 PELS BANYS
- 5 COMMUTADOR AMB CLAU RESET: 27.521-65
- 5 POLSADOR DE TIRADOR: 27.153-65
- 5 ELEMENT DE CONTROL: 68.834-31
- 5 RELÉ 2NA: 68.866-31
TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 272)

2	EG151411	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC,90X90MM,PROT.IP-40,ENCASTADA	3,15	5,000	15,75
			CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 90X90 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, ENCASTADA (P - 223)			
3	EG151212	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC,80X80MM,PROT.IP-40,MUNT.SUPERF.	4,62	6,000	27,72
			CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 80X80 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 222)			
4	EG222515	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC, DN=16MM, 1J, 320N, 2000V, SOB/SOSTREMORT	0,57	15,000	8,55
			TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT (P - 236)			
5	EG312336	M	CABLE 0,6/1 KV RZ1-K (AS), 3X2,5MM2,COL.CANAL/SAFATA	0,96	280,000	268,80
			CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN CANAL O SAFATA (P - 245)			
6	EG21H51J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS, DN=16MM, IMPACTE=2J, RESIST.COMPRESS.=1250N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.	2,11	15,000	31,65
			TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 233)			

TOTAL Títol 3 01.24.01 856,94

Obra 01 916_PRESSUPOST
Capítol 24 INSTAL·LACIONS DE COMUNICACIONS I SEURETAT
Títol 3 02 PORTER ELECTRÒNIC

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EP221L33	U	PLACA COMPACT DIGITAL T S1 101.	37,20	2,000	74,40
			PLACA COMPACT DIGITAL T S1 101. DISPOSA D'UNA FINESTRA PER A UBICACIÓ D'UN MÒDUL D'ÀUDIO, ÀUDIO / VÍDEO, TARGETER PANORÀMIC O MÒDUL LECTOR DE PROXIMITAT. COMPATIBLE AMB SISTEMA DIGITAL I VISUALTECH. DISTRIBUCIÓ 1 COLUMNNA / 1 FILA: 1 POLSADOR. ACABAT EN ALUMINI. REQUEREIX MÒDUL DE CONTROL. MODEL PE421101 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 397)			
2	EP223T49	U	CAIXA D'ENCASTAR PLACA S1 132X122X40 MM.	5,00	2,000	10,00
			CAIXA D'ENCASTAR PLACA S1 132X122X40 MM. MODEL PE105511 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 89

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
3	EP21AT32	U	INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 398) MÒDUL ÀUDIO DIGITAL PLACA COMPACT	41,26	2,000	82,52
4	EP21ATG2	U	MÒDUL ÀUDIO DIGITAL PLACA COMPACT. MÒDUL D'ÀUDIO COMPATIBLE AMB SISTEMA DIGITAL COAXIAL / NO COAXIAL 6H PER PLACA COMPACT08. MÒDUL D'ÀUDIO AMB UNA IMPEDÀNCIA D'ALTAVEU DE 8 OHMS, UNA POTÈNCIA DE -86 DB I UNA SENSIBILITAT DEL MICRÒFON DE -38 DB (0DB = 1V / 1PA) .. MODEL PE509050 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 395)	57,30	2,000	114,60
5	EP255229	U	MÒDUL DE CONTROL DIGITAL COMPACT. GESTIONA EL FUNCIONAMENT DEL SISTEMA: ÀUDIO, VÍDEO I CONTROL DE COMUNICACIONS. ELEMENT NECESSARI PER AL FUNCIONAMENT DE LES PLAQUES DIGITALS .. MODEL PE205021 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 396)	43,04	2,000	86,08
6	EP213102	U	TELÈFON COMPACT BLANC DIGITAL .. DISPOSA DE LED INDICADOR DE TELÈFON OPERATIU (VERD) O DE LÍNIA OCUPADA (VERMELL) I 3 POLSADORS: OBREPORTES, INICIAR COMUNICACIÓ I AUXILIAR. PERMET ACCIONAR EL OBREPORTES SENSE NECESSITAT DE DESPENJAR. S'INSTAL·LA AMB CABLE DE 4 FILS. COMPATIBLE AMB MONITOR DIGITAL (COAXIAL / 6H). COLOR BLANC .. MODEL PE402001 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 400)	59,31	2,000	118,62
7	EP24P20A	U	ALIMENTADOR DE PORTER DIGITAL (AUTA), MODEL ATF-98 FONT D'ALIMENTACIÓ ATF-98. INSTAL·LACIÓ D'UNA FONT CADA 20 TELÈFONS COMPACT DIGITALS / VISUALTECH O 10 MONITORS COMPACT DIGITAL / VISUALTECH. FABRICAT EN PLÀSTIC ABS PER A MUNTATGE SOBRE CARRIL DIN. PROTEGIDA AMB FUSIBLE ELECTRÒNIC CONTRA SOBRECÀRREGA I CURTCIRCUIT. ENTRADA 220 V. SORTIDES: 24 VCC. 1A 12 VAC. 1A. MODEL PE203001 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 394)	11,58	2,000	23,16
8	EP49U010	M	OBREPORTES A AUTOMÀTIC. SÈRIE UNIVERSAL REVERSIBLE. PERMET DEIXAR LA PORTA OBERTA AMB UNA ÚNICA I CURTA ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA. LA PORTA TORNA A ESTAR TANCADA NOMÉS QUAN ALGÚ ENTRA I TANCA, REARMANT D'AQUESTA MANERA EL DISPOSITIU SITUAT AL OBREPORTES. FORÇA DE RETENCIÓ: 280 KG .. MODEL PE000402 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 399)	0,65	70,000	45,50
9	EMD6U0X0	M	CABLE P/SONORITZACIONS, PARAL·LEL BICOLOR 2X1,5MM2,LSZH,COL·LOCAT TUB CABLE PER A SONORITZACIONS PARAL·LEL BICOLOR DE 2X1,5 MM2, AÏLLAMENT PLÀSTIC LLIURE D'HALÒGENS, COL·LOCAT EN TUB (P - 416)	1,01	180,000	181,80
10	EG151212	U	MÀNEGA BLANCA PER PORTER DIGITAL DE 4 FILS MÀNEGA BLANCA PER PORTER DIGITAL DE 4 FILS. FORMADA PER 4 FILS CONDUCTORS DE 1MM2 .. MODEL CAB014010 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 346)	4,62	14,000	64,68
		U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC,80X80MM,PROT.IP-40,MUNT.SUPERF. CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 80X80 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 222)			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 90

11	EG21H71J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS, DN=20MM, IMPACTE=2J, RESIST. COMPRESS.=1250N , UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.	2,44	20,000	48,80
12	EG222715	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT PVC, DN=20MM, 1J, 320N, 2000V, SOB/SOSTREMORT	0,59	15,000	8,85
13	EG23E715	M	TUB RÍGID ACER GALV., DN=20MM, IMPACTE=20J, RESIST. COMPRESS.=4000N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.	2,16	20,000	43,20
14	E89F5BJS	M	TUB RÍGID D'ACER GALVANITZAT, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 4000 N, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 240)	3,30	50,000	165,00
		M	PINTAT TUB, ESMALT SINT., 2ANTIOXIDANT+2ACABAT, D <=2'' PINTAT DE TUB A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT I 2 CAPES D'ACABAT, FINS A 2'' DE DIÀMETRE, COM A MÀXIM (P - 109)			

TOTAL	Títol 3	01.24.02	1.067,21
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	24	INSTAL·LACIONS DE COMUNICACIONS I SEURETAT
Títol 3	03	MEGAFONIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EP332900	U	TECLAT DE CONTROL DIGITAL PER AL GOVERN LOCAL DE AMPLIFICADORS	32,33	4,000	129,32
2	EP332901	U	TECLAT DE CONTROL DIGITAL PER AL GOVERN LOCAL DE AMPLIFICADORS.NEGRO. REF. 1206.10 DE EGI O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 408)	83,35	7,000	583,45
3	EP353990	U	COMANDAMENT BLUETOOTH + AUX / TV 2 + 2W A 15VDC AMB AVISOS PIN DE MILLENNIUM.	98,66	16,000	1.578,56
4	EP353991	U	COMANDAMENT BLUETOOTH + AUX / TV 2 + 2W A 15VDC AMB AVISOS PIN DE MILLENNIUM. REF. 1210.15 DE EGI O EQUIVALENT. INCLOU EMBELLIDOR 2 MODULES PER 1 CAIXA UNIVERSAL. BLANC NEU. REF. 1802 / BN. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 409)	18,78	7,000	131,46
		U	BAFLE 5'' 2 VIES HI-FI LÍNIA BAFLE 5'' 2 VIES HI-FI LÍNIA 100V: 30-20-10-5-2 W I 16 OHMS IP44 NEGRE AMB SUPORT. REF 06018 DE EGI O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 411)			
		U	MINIBAFLE2 VIES 3'' + TWEETER MINIBAFLE2 VIES 3'' + TWEETER 100V: 15-10-5-2.5-1.25 W I 8 OHM NEGRE AMB SUPORT. REF 06016 DE EGI O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 412)			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 91

5	EP315967	U	BASE D'ENTRADA MICROFÒNICA XLR PREAMPLIFICADA.	98,07	5,000	490,35
6	EP31FT44	U	POSADA EN MARXA DEL SISTEMA DE MEGAFONIA	191,60	1,000	191,60
7	EP33U150	U	KIT DE MICRÒFONS SENSE FIL DE SOLAPA I DIADEMA AMB EMISSOR DE PETACA I 16CH	301,27	1,000	301,27
8	EG21H51J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS, DN=16MM, IMPACTE=2J, RESIST. COMPRESS.=1250N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.	2,11	140,000	295,40
9	EG151212	U	CAIXA DERIV.PLÀSTIC, 80X80MM, PROT.IP-40, MUNT.SUPERF.	4,62	40,000	184,80
10	EP31X049	U	CENTRALITZACIÓ DE MEGAFONIA MODEL EGI O EQUIVALENT FORMAT PER: CONSOLA D'AVISOS I CONTROL PER MILLENNIUM127 ZONES AMB ALTAVEU I MICRO AMB FLEX REF. 1202 DE EGI O EQUIVALENT. BASE CONNEXIÓ PER A CONSOLES MILLENNIUM I FONTS MUSICALS REF. 1501.10, EMBELLIDOR CPU AMB PROCESSADOR DE 127 ZONES FONT D'ALIMENTACIÓ 15 VCC 150 W. ICP I 5 CHREF. 1327 XASSÍS BASTIDOR 3UA PER ALLOTJAMENT DE DISPOSITIUS MODULARS EN ARMARI RACK ENTRADA D'ÀUDIO PREAMPLIF. PER A 2 FONTS MUSICALS. CONNECTORS RCA. COMPRESSOR REF. 1101.1A. SINTONITZADOR FM I / CONTROL DIGITAL I COMMUTABLE AMB ENTRADA D'ÀUDIO AUX. REF. 1102.1A. GRAVADOR 1 REPRODUCTOR DIGITAL DE 8 MISSATGES DE 15 SEGONS PER MILLENNIUM-PRO REF. 1103.1A, AMB EMBELLIDOR ETAPA DE POTÈNCIA DIGITAL HQ 4 ZONES 4X120W 100V CONTROL DIGITAL, AUX IN. RACK REF. 1353 ARMARI RACK METALICE DE 16 UNITATS MODULARS, AMB PORTA, PANELLS I ELEMENTS DE MUNTATGE. FONT D'ALIMENTACIÓ 230VAC 15VCC 3,5A 52W LINEAL SEMICOMMUTADA. ETAPA DE POTÈNCIA DIGITAL HQ FEBRER 1 ZONA 2X120W 100V CONTROL DIGITAL, AUX IN. RACK REF. 1352 PART PRORCIONAL DE CONECTORS I CABLEJAT. TOTALMENT	3.628,06	1,000	3.628,06

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 92

11	EG312A24	M	INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 404) CABLE 0,6/ 1KV RZ1-K (AS), 10X1,5MM2,COL.TUBO	2,86	100,000	286,00
12	EP49U055	M	CABLE CON CONDUCTOR DE COBRE DE 0,6/ 1KV DE TENSIÓN ASIGNADA, CON DESIGNACIÓN RZ1-K (AS), MULTIPOLAR, DE SECCIÓN 10 X 1,5 MM2, CON CUBIERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINAS CON BAJA EMISIÓN HUMOS, COLOCADO EN TUBO (P - 254)	1,28	240,000	307,20
13	EP49U056	M	CABLE TRENZADO ESPECIAL P/SONORITZ.,PARALELO BICOLOR P/CONEXIÓN ALTAVOCES(2X1,5+PANTALLA),COLOCADO TUBO LIBRE DE HALÓGENOS (P - 417)	1,46	200,000	292,00
			CABLE TRENZADO ESPECIAL P/SONORITZ.,PARALELO CUATRICOLOR P/CONEXIÓN ALTAVOCES(5X1,5),COLOCADO TUBO L			
			CABLE TRENZADO ESPECIAL P/SONORITZ.,PARALELO CUATRICOLOR P/CONEXIÓN ALTAVOCES(5X1,5),COLOCADO TUBO LIBRE DE HALÓGENOS (P - 418)			
TOTAL Títol 3			01.24.03			8.399,47

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	24	INSTAL·LACIONS DE COMUNICACIONS I SEGURETAT
Títol 3	04	VEU I DADES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EP74JS13	U	RACK MURAL DE 42US D'ALÇADA 800X800	546,66	1,000	546,66
2	EP7Z985C	U	SUBMINISTRAMENT I INSTALACION D'ARMARI RACK ENVIRON SÈRIE ER DE 42U D'ALÇADA, AMPLI 800 I FONTS 800. REFERÈNCIA 542-4288-WDBF-BK, FABRICAT EN ACER GALVANITZAT, PORTA DAVANTERA DOBLE MICROPERFORADA, PORTA DEL DARRERE MICROPERFORADA TOTES DUES AMB UNA VENTILACIÓ DE L'70% PANELLS LATERALS EXTRAÏBLES ACCÉS 360 GRAUS. ACCÉS DE CABLES TANT PER LA PART SUPERIOR COM INFERIOR AMB RASPALL D'ENTRADA. COLOR DISPONIBLE NEGRE RAL9004 I GRIS PERLA RAL9002 CAPACITAT MÀXIMA DE CÀRREGA DE 600 KG, SUBMINISTRAT AMB RODES I SUPORT DE FIXACIÓ. D'ACORD AMB LES NORMATIVES: ANSI / EIA-310-E, IEC 60.297-2, DIN 41494 PART 1 & 7. MARCA EXCEL O EQUIVALENT. AMB VENTILADOR ENVIRON EXCEL NETWORKING DE 4 UNIDADES SIN TERMOSTATO I PDU DE 9 SCHUKOS SOCKET UNSWITCHED 16AMP CON LED INDICADO. INSTAL·LAT SEGONS PRESCRIPCIONS TÈCNiques. (P - 421)	132,04	1,000	132,04
3	EP7Z2031	U	PANELL REPARTIDOR PER A TELEFONIA, 50 PORTS, DE CIRCUIT IMPRÈS, PER A RACK DE 19 "", REF.100-464, 1U D'ALTURA, PROF. DEL PANELL: 142MM, (INCLOU GESTIÓ POSTERIOR DE CABLES), RJ45 / RJ11 DE 4 CONTACTES. D'ACORD: CATEGORIA 3, ANSI / EIA / TIA 568B.2: 2002. COLOR NEGRE. MARCA EXCEL O EQUIVALENT. PREVISIÓ D'ENTRADA SERVEIS DE TELEFONIA. TOTALMENTINSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 429)	15,69	3,000	47,07
			PANELL DE CONNEXIÓ BUIT AMB CAPACITAT PER A 24 PRESES RJ45			
			PANELL DE CONNEXIÓ BUIT AMB CAPACITAT PER A 24 PRESES RJ45 INCLOENT CATEGORIA 6A, PER A MUNTATGE EN			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 93

4	EP7E1G20	U	RACK DE 19 "1 1U D'ALÇADA, AMB SAFATA POSTERIOR PER CORRECTA FIXACIÓ DEL CABLE I RÀDIO DE CURVATURA. REFERÈNCIA 100-026. AMPLE 19 "(482.5MM), ALÇADA 1U (44MM) I PROFUNDITAT DE 155 MM, (APTE PER A CONNECTOR 100-182 I 100-156) EN COLOR NEGRE O ALUMINI CROMAT, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. TOTALMENTINSTAL-LATIFUNCIANT (P - 427)	418,70	3,000		1.256,10		
5	EP7Z2060	U	SUMINISTRO E INSTALACIÓ SWITCH POE DE 24 PUERTOS: REF. S5700-28TP-PWR-LI-AC DE HUAWEI O EQUIVLENT. TOTALMENTINSTAL-LATIFUNCIANT (P - 422)	15,69	3,000		47,07		
6	EP7X2036	U	PASAFILS 1U ENVIRON EXCEL NETWORKING DE 4 ANELLES METÀL·LIC PASAFILS 1U ENVIRON EXCEL NETWORKING DE 4 ANELLES METÀL·LIC TOTALMENTINSTAL-LATIFUNCIANT (P - 428)	5,09	30,000		152,70		
7	EP7X2050	U	FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A SENSE APANTALLAR DISSENY U / UTP PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET, REFERÈNCIA 100-500 INTERVAL DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMENT DE -10°C A 60°C, INTERVAL DE TEMPERATURA D'INSTAL·LACIÓ DE 0 °C A 60 °C, DIÀMETRE DE 6 MM, COBERTA LLIURE D'HALÒGENS LSOH, LONGITUD D'1 METRE. NORMATIVA PROPIETAT IGNÍFUGA: IEC 60332-1, NORMATIVA EMISSIÓ DE FUMS: IEC 61034, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. (P - 424)	5,09	30,000		152,70		
8	EP7X2051	U	FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A SENSE APANTALLAR DISSENY U / UTP PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET, REFERÈNCIA 100-501 INTERVAL DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMENT DE -10°C A 60°C, INTERVAL DE TEMPERATURA D'INSTAL·LACIÓ DE 0 °C A 60 °C, DIÀMETRE DE 6 MM, COBERTA LLIURE D'HALÒGENS LSOH, LONGITUD DE 2 METRES. NORMATIVA PROPIETAT IGNÍFUGA: IEC 60332-1, NORMATIVA EMISSIÓ DE FUMS: IEC 61034, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. (P - 425)	5,09	60,000		305,40		
9	EP7311D4	U	FUETÓ DE 4 PARELLS RJ45-RJ45 DE CATEGORIA 6A SENSE APANTALLAR DISSENY U / UTP PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET, REFERÈNCIA 100-502 INTERVAL DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMENT DE -10°C A 60°C, INTERVAL DE TEMPERATURA D'INSTAL·LACIÓ DE 0 °C A 60 °C, DIÀMETRE DE 6 MM, COBERTA LLIURE D'HALÒGENS LSOH, LONGITUD DE 3 METRES. NORMATIVA PROPIETAT IGNÍFUGA: IEC 60332-1, NORMATIVA EMISSIÓ DE FUMS: IEC 61034, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. (P - 426)	8,29	72,000		596,88		
		U	PRESSA D'ALTA DENSITAT CATEGORIA 6A, BLANC						
		U	SUBMINISTRAMENT I INSLACIÓ DE PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SENSE EINES SENSE APANTALLAR EN FORMAT KEYSTONE RJ45 AMB OBERTURA EN PAPALLONA DE PERFIL BAIX AMB UNA PROFUNDITAT MÀXIMA DE 28 MM DE CATEGORIA 6A PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET EN COLOR NEGRE / BLANC. REFERÈNCIA 100-182. ENTRADA DE CABLE: POSTERIOR, SUPERIOR I INFERIOR. CONTACTE RJ45: D'ACORD AMB NORMATIVES ISO / IEC 11801: 2011 (ED. 2.2), A 50173-1: 2011, EN 50.173-2: 2007 (INCLOENT L'ESMENA A1: 2010), ANSI / TIA-568-C. 2: 2009, IEC 60603-7-41: 2010, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. (P - 420)						

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 94

10	EP434670	M	SUBMINISTRAMENT I INSTALACION DE CABLE DE 4 PARELLS U / UTP DE CATEGORIA 6A	0,82		3.660,000	3.001,20		
			SUBMINISTRAMENT I INSTALACION DE CABLE DE 4 PARELLS U / UTP DE CATEGORIA 6A NO APANTALLAT AMB GALGA DE COURE DE 23 AWG, DIÀMETRE EXTERIOR APROX .: 8,3 MM, PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET. BOBINA DE 500 METRES, REFERÈNCIA 170-189, COMPLEIX CPR EUROCLASS CCA, SEGRAFIADO A LA COBERTA DEL CABLE. COBERTA LLIURE D'HALÒGENS LSOH I D'ACORD AMB LES NORMATIVES ISO 11801: 2011 (ED.2.2), ISO 61.156-5: 2009 (ED.2.0), EN 50173-1: 2011, EN 50.173-2: 2007 (INCLOENT ESMENA A1: 2010), A 50288-11-1: 2011, ANSI / TIA / EIA 568-C.2: 2009 INCLOENT TOTS ELS PARÀMETRES DE CABLEJAT PER ALIEN CROSS TALK (PS-ANEXT I PS-AACR-F), IEC 60332-1 - [1,2]: 2004, IEC 60754- [1,2], IEC 61034- [1,2], COBERTA COLOR ICE BLUE, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. (P - 413)						
11	EP32X202	U	PRESA DE CONNECTORITZACIÓ CONNECTORS SIMPLS EN LLOC DE TREBALL.	3,40		54,000	183,60		
			SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SENSE EINES SENSE APANTALLAR EN FORMAT KEYSTONE RJ45 AMB OBERTURA EN PAPALLONA DE PERFIL BAIX AMB UNA PROFUNDITAT MÀXIMA DE 28 MM DE CATEGORIA 6A PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET EN COLOR NEGRE / BLANC. REFERÈNCIA 100-182. ENTRADA DE CABLE: POSTERIOR, SUPERIOR I INFERIOR. CONTACTE RJ45: D'ACORD AMB NORMATIVES ISO / IEC 11801: 2011 (ED. 2.2), A 50173-1: 2011, EN 50.173-2: 2007 (INCLOENT L'ESMENA A1: 2010), ANSI / TIA-568-C. 2: 2009, IEC 60603-7-41: 2010, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. DÓNA SERVEI A 32 CONNECTORS SIMPLS EN LLOC DE TREBALL. (P - 405)						
12	EP32X240	U	PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SERVEI A WIFI.	3,40		4,000	13,60		
			SUBMINISTRAMENT I INSLACIÓ DE PRESA DE CONNECTORITZACIÓ SENSE EINES SENSE APANTALLAR EN FORMAT KEYSTONE RJ45 AMB OBERTURA EN PAPALLONA DE PERFIL BAIX AMB UNA PROFUNDITAT MÀXIMA DE 28 MM DE CATEGORIA 6A PER A TRANSMISSIÓ DE DADES FINS 10GIGABIT ETHERNET EN COLOR NEGRE / BLANC. REFERÈNCIA 100-182. ENTRADA DE CABLE: POSTERIOR, SUPERIOR I INFERIOR. CONTACTE RJ45: D'ACORD AMB NORMATIVES ISO / IEC 11801: 2011 (ED. 2.2), A 50173-1: 2011, EN 50.173-2: 2007 (INCLOENT L'ESMENA A1: 2010), ANSI / TIA-568-C. 2: 2009, IEC 60603-7-41: 2010, MARCA EXCEL O EQUIVALENT. DÓNA SERVEI A WIFI. (P - 406)						
13	EP32X241	U	CAIXA DE MUNTATGE EN SUPERFÍCIE	3,40		4,000	13,60		
			SUBMINISTRAMENT I INSTALACIÓ CAIXA DE MUNTATGE EN SUPERFÍCIE KEYSTONE EXCEL, PER D'1 I 2 PORTS. LA CAIXA ACCEPTA CONNECTORS KEYSTONE ESTÀNDARD I DE PERFIL BAIX SENSE EINES. REFERÈNCIA 100-021 D'EXCEL O EQUIVALENT. AMPA PER A INSTAL·LACIÓ EN SOSTRE DE PORTS WIFI (P - 407)						
14	EP7E2000	U	ANTENA WIFI IAP ARUBA INSTANT IAP-PW-204 WIRELESS ACCESS POINT	267,48		4,000	1.069,92		
			ANTENA WIFI IAP ARUBA INSTANT IAP-PW-204 WIRELESS ACCESS POINT POE, 802.11N/AC, 2X2:2, DUAL RADIO, ANTENNA CONNECTORS - RESTRICTED REGULATORY DOMAIN: REST OF WORLD O EQUIVALENT, SENSE CONTROLADORA.. TOTALMENTINSTAL-LATIFUNCIANT (P - 423)						
15	EP43A020	M	CABLE COMUNICACIONS 25PARELLS, AMB PANTALLA,COL.	2,42		50,000	121,00		
			CABLE DE COMUNICACIONS DE 25 PARELLS, AMB PANTALLA, COL·LOCAT (P - 414)						

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 95

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
TOTAL	Titol 3	01.24.04			7.639,54
Obra	01	916_PRESSUPOST			
Capítol	24	INSTAL·LACIONS DE COMUNICACIONS I SEGURETAT			
Titol 3	05	AUDIOVISUALS			
NIVELL 3	01	RADIO/TV			
1	EP112001	U ANTENA FM BII OMNI. ANTENA BII FM OMNI	14,54	1,000	14,54
		ANTENA FM BII OMNI. ANTENA BII FM OMNI. RANG FREQ. 87.5-108 MHZ. GUANY -2.0 DB. IMPEDÀNCIA 75 OHM. ALUMINI. CÀRREGA VENT 16 N. DIÀMETRE 505 MM. PES 0,6 KG. INCLOU ABRAÇADORES PER A PALS FINS Ø60 MM. MODEL ANT000205 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 381)			
2	EP112000	U ANTENA UHF VIP-445. ANTENA UHF	25,17	1,000	25,17
		ANTENA UHF VIP-445. ANTENA UHF. NIVELL DE GUANY DE L'ANTENA (MAX): 17,5 DBI. IMPEDÀNCIA: 75 OHM. BANDES SUPORTADES: UHF. CÀRREGA DE VENT: 65. COLOR: NEGRE D'ALUMINI. AMPLE: 55 CM. PROFUNDITAT: 111 CM. PES: 2,1 KG .. MODEL ANT000851 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 380)			
3	EP1120P1	U ANTENA PARABÒLICA 78 CM PF.	17,61	1,000	17,61
		ANTENA PARABÒLICA 78 CM PF. RANG DE FREQUÈNCIES: 10,7-12,75 GHZ. REFLECTOR TIPUS OFFSET. GUANY A 11,7 GHZ: 37,1 DB. ACER GALVANITZAT .. MODEL ANT501484 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 386)			
4	EP112003	U SUPORT DE PARET LLARG PER PARÀBOLES PF.	6,54	1,000	6,54
		SUPORT DE PARET LLARG PER PARÀBOLES PF. . MODEL ANT501407 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 383)			
5	EP1120P2	U CONVERSOR LNB UNIVERSAL INDIVIDUAL 1 SORTIDA	5,80	1,000	5,80
		CONVERSOR LNB UNIVERSAL INDIVIDUAL 1 SORTIDA. GUANY: 56 DB. FIGURA DE SOROLL: 0,3-0,6 DB. CONSUM DE CORRENT: 90-110 MA .. MODEL ANT502524 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 387)			
6	EP13X100	U CONECTORS F	0,91	12,000	10,92
		CONNECTOR F ROSCAT 7 MM PER CABLE COAXIAL. . MODEL ANT901482 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 391)			
7	EP112002	U PAL 3 M 40/2. CONSTRUÏT EN ACER DE 40 MM DE DIÀMETRE	13,86	1,000	13,86
		PAL 3 M 40/2. CONSTRUÏT EN ACER DE 40 MM DE DIÀMETRE I 2 MM DE GRUIX .. MODEL ANT020003 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. INCLOU TAP PEL MÀSTIL, MODEL ANT020138 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 382)			
8	EP1120P3	U GARRA DE SUPERFÍCIE 32 CM REFORÇADA.	7,97	2,000	15,94
		GARRA DE SUPERFÍCIE 32 CM REFORÇADA. INCLOU CARGOLS I PETIT MATERIAL DE MUNTATGE. MODEL ANT021315 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 388)			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 96

9	EP112021	U	AMPLIFICADOR PROGRAMABLE DE CAPÇALERA MULTIMAX 4G	163,66	1,000	163,66
			AMPLIFICADOR PROGRAMABLE DE CAPÇALERA MULTIMAX 4G .. EQUIP DE CAPÇALERA PER A AMPLIFICACIÓ I DISTRIBUCIÓ DE CANALS TERRESTRES ANALÒGICS I DIGITALS, DAB, FM I DUES PLATAFORMES DIGITALS VIA SATÈL·LIT. DISPOSA DE 3 ENTRADES UHF I 10 FILTRES ACTIUS SELECCIONABLES AMB UNA CAPACITAT MÀXIMA DE FINS A 6 CANALS PER FILTRE. ENTRADA AUXILIAR DE 47-860 MHZ. GUANY: 48 DB. NIVELL MÀXIM DE SORTIDA: 120 DBUV DEPENDENT DEL NOMBRE DE CANALS. INCLOU PROGRAMADOR. DISPOSA DE 3 SORTIDES: TV TERRESTRE + F11, TV TERRESTRE + F12 I SORTIDA DE TEST .. MODEL ANT400506 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT.TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 384)			
10	EP112022	U	ARMARI METÀL·LIC AMB CLAU MULTIMAX.	43,31	1,000	43,31
			ARMARI METÀL·LIC AMB CLAU MULTIMAX. PERMET LA UBICACIÓ DELS EQUIPS D'AMPLIFICACIÓ DE TV TDT I SATÈLIT. COLOR: GRIS .. MODEL ANT009912 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 385)			
11	EP13X009	U	RESISTÈNCIA F TERMINAL DE 75 OHMS	0,86	10,000	8,60
			RESISTÈNCIA F TERMINAL DE 75 OHMS. . MODEL ANT901496 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 389)			
12	EP13X075	U	DERIVADOR 4 SORTIDES 10 DB D'ATENUACIÓ EST 4-10	7,74	1,000	7,74
			DERIVADOR 4 SORTIDES 10 DB D'ATENUACIÓ EST 4-10. BLINDAT AMB CONNEXIONS RÀPIDES PER A INSTAL·LACIONS DE DISTRIBUCIÓ DE SENYALS DE 5-2400 MHZ. ATENUACIÓ DE PAS: 5,0-6,5 DB .. MODEL ANT440410 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 390)			
13	EP151077	M	CABLE COAXIAL ICT2 LTE A +	0,55	170,000	93,50
			CABLE COAXIAL ICT2 LTE A +. . MODEL CAB002015 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 393)			
14	EP14X001	U	PRESA FINAL SEPARADORA EDS 01 F	6,24	3,000	18,72
			PRESA FINAL SEPARADORA EDS 01 F .. BLINDADA AMB 2 CONNEXIONS: FM-DAB-RTV-TDT (5-862 MHZ) ATENUACIÓ D'1 DB, I SAT (1000-2400 MHZ) ATENUACIÓ DE 1,2 DB, PER A DISTRIBUCIÓ DE SENYALS TERRESTRES I SATÈL·LIT, ANALÒGICQUES I DIGITALS. 4 PUNTS DE SUBJECCIÓ .. MODEL ANT406802 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 392)			
15	EG21H71J	M	TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS, DN=20MM, IMPACTE=2J, RESIST. COMPRESS.=1250N, UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.	2,44	30,000	73,20
			TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 234)			
TOTAL	NIVELL 3		01.24.05.01			519,11
Obra	01	916_PRESSUPOST				
Capítol	24	INSTAL·LACIONS DE COMUNICACIONS I SEGURETAT				
Titol 3	06	INTRUSSIÓ				

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 97

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EMD31490	U			
		KIT CENTRAL CR-G2 DE 8 ZONES (AMPLIABLE A 50 ZONES) + TECLAT AUT	109,41	1,000	109,41
		KIT CENTRAL CR-G2 DE 8 ZONES (AMPLIABLE A 50 ZONES) + TECLAT AUT. KIT COMPOST PER CENTRAL CR-G2 DE 8 ZONES, AMPLIABLE A 50 ZONES AMB DETECTORS CONVENCIONALS, DETECTORS EN BUS O DETECTORS VIA RÀDIO. INCORPORA EL TRANSMISSOR RTC. INCLOU TAMBÉ TECLAT LCD ALA941008 .. MODEL ALA941001 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 340)			
2	EMD31441	U			
		BATERIA SENSE MANTENIMENT DE 12 V, 18 AH.	13,85	2,000	27,70
		BATERIA SENSE MANTENIMENT DE 12 V, 18 AH, INCLOU ECOTAXA.MODEL ALA006313 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 335)			
3	EMD314T2	U			
		BATERIA SENSE MANTENIMENT DE 12 V, 7 AH.	4,69	1,000	4,69
		BATERIA SENSE MANTENIMENT DE 12 V, 7 AH, INCLOU ECOTAXA.MODEL ALA006311 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 342)			
4	EMD31443	U			
		TECLAT LCD PER CENTRALS CR-G2	24,07	2,000	48,14
		TECLAT LCD PER CENTRALS CR-G2 .. TECLAT AMB PANTALLA RETRO-IL·LUMINADA. INTERFÍCIE DE MENÚS INTUÏTIU PER A L'USUARI. CERTIFICAT EN50131 GRAU 2 ..MODEL ALA941008 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 337)			
5	EMD31442	U			
		MÒDUL GSM / GPRS PER A CENTRAL CR-G2	103,52	1,000	103,52
		MÒDUL GSM / GPRS PER A CENTRAL CR-G2 .. "ÉS ENDOLLABLE A LA PLACA CENTRAL I PERMET AL SISTEMA COMUNICAR-SE A TRAVÉS DE XARXES GPRS / GSM PER REPORTAR, CONTROLAR I PROGRAMAR. PODEU ENVIAR ESDEVENIMENTS A LA CRA A TRAVÉS DELS CANALS DE GSM VEU, SMS O GPRS. ELS ESDEVENIMENTS PODEN SER ENVIATS EN FORMAT SIA / IP, SIA O CONTACT ID. AMB EL MÒDUL GSM / GPRS, ELS USUARIS FINALS PODEN CONTROLAR EL SISTEMA AMB LES TECLES DTMF DEL TELÈFON, MITJANÇANT MISSATGES SMS O MITJANÇANT L'APLICACIÓ PER SMARTPHONE. A MÉS, ELS USUARIS PODEN REBRE MISSATGES DEL SISTEMA EN TEMPS REAL AIXÍ COM SMS, MISSATGES DE VEU I CORREUS ELECTRÒNICS. CERTIFICAT EN50131 GRAU 2. "MODEL ALA941018 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. INCLOU ANTENA EXTERNA ADDICIONAL DE 3 M PER MÒDUL GSM / GPRS. . MODEL ALA940108 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT. (P - 336)			
6	EMD31489	U			
		MÒDUL EXPANSOR DE 8 ZONES CABLEJADES CONVENCIONALS	31,68	1,000	31,68
		MÒDUL EXPANSOR DE 8 ZONES CABLEJADES CONVENCIONALS PER CR-. FINS A 3 EXPANSORS DE 8 ZONES PODEN SER AFEGITS AL SISTEMA DE SEGURETAT CR-G2. COMPLEIX AMB LA CERTIFICACIÓ EN50131 GRAU 2 ..MODEL ALA941033 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. INCLOU CAIXA AMB TAMPER PER A ACCESSORIS I EXPANSORS. CAIXA DE PLÀSTIC AMB TAMPER PER INSTAL·LAR ACCESSORIS I EXPANSORS DEL SISTEMACR-G3. DIMENSIONS: 150 X 192 X 59 MM .. MODEL ALA941027 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 339)			
7	EMD31492	U			
		MICROFILTRE ADSL.	2,36	1,000	2,36
		MICROFILTRE ADSL. . MODEL TIN901236 DE PLANA FABREGA O			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 98

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
8	EMD11BFA	U			
		EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 341)			
		DETECTOR DOBLE TECNOLOGIA GRAU 2	17,45	12,000	209,40
		DETECTOR DOBLE TECNOLOGIA GRAU 2. ELS DETECTORS DE MOVIMENT TRITECH BLUE LINEGEN2 UTILITZEN UNA COMBINACIÓ DE TECNOLOGIES DE DETECCIÓ PER INFRAROJOS PASSIUS (PIR) I MICROONES AMB PROCESSAMENT AVANÇAT DE SENYALS. ZONA D'ANGLE ZERO I ABAST DE COBERTURA DE 12 X 12 M. INCLOU DETECTOR + 2 ANCORATGES + 2 CARGOLS + 21 SUBJECTACABLES. EL LED D'ALARMA VISIBLE DES DE L'EXTERIOR ES POT DESACTIVAR DESPRÉS DE LA INSTAL·LACIÓ. CERTIFICAT EN50131, GRAU 2. CLASSE AMBIENTAL II .. MODEL ALA022905 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 333)			
9	EMD31446	U			
		FONT D'ALIMENTACIÓ 13,8 VCC 4A PER A CENTRAL G3	5,69	1,000	5,69
		FONT D'ALIMENTACIÓ 13,8 VCC 4A PER A CENTRAL G3. FONT D'ALIMENTACIÓ COMMUTADA DE 13,8V / 4A AMB CAIXA METÀL·LICA. CERTIFICADA EN50131 TIPUS A, GRAU 3 I CLASSE AMBIENTAL II. DETECCIÓ I SENYALITZACIÓ MITJANÇANT SORTIDES DE COL·LECTOR OBERT DE: FALLADA DE XARXA ELÈCTRICA, BATERIA, DESCARREGADA, EN MAL ESTAT O ABSENT I FALLADA D'ALIMENTACIÓ SEGONS NORMA I SENYALITZACIÓ INDEPENDENT. TEST DINÀMIC DE BATERIA: DESCONNEXIÓ CADA 5 MINUTS DE BATERIA I CÀRREGA DE 1 A / 2 S. TAMPER NC DE TAPA I PARET. 2 SORTIDES DE 12 V / 2 A ESTABILITZADES + - 5% AMB TENSIÓ DE BATERIA ENTRE 10 I 14 V. CADA SORTIDA ÉS INDEPENDENT DE LA RESTA. PROTEGIDA ENFRONT DE DESCÀRREGUES ELECTROSTÀTIQUES I SOBRETENSIONS. LED D'ESTAT INDIVIDUAL. SORTIDA DE CÀRREGA DE BATERIA 13,8V / 3,5A, PROTEGIDA I CURTCIRCUITABLE. ALIMENTACIÓ 230 V CA + 10% I -15%. CAIXA DE XAPA PINTADA RAL 7035 EPOXY 1,2 MM DE GRUIX DIMENSIONS: 295 X 401 X 90 MM. PES 4,3 KG. APTA PER A CONTENIR 2 BATERIES DE 18 AH .. MODEL ALA951122 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 338)			
10	EMD41004	U			
		SIRENA INTERIOR CABLEJADA GRAU 3 SENSE FLASH	7,92	1,000	7,92
		SIRENA INTERIOR CABLEJADA GRAU 3 SENSE FLASH. SIRENA PIEZOELÈCTRICA, TIPUS BITONAL, PER A ÚS EN INTERIORS. PRESENTADA EN CAIXA DE PLÀSTIC BLANCA AMB AUTOPROTECCIÓ. ALIMENTACIÓ: 12 VCC. CONSUM: 120 MA. NIVELL ACÚSTIC MITJÀ A 1 METRE: 101 DB. DIMENSIONS: 155X114X44 MM. COMPLEX: UNE EN 50131, GRAU 3. MODEL ALA951023 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 343)			
11	EMD41079	U			
		SIRENA EXTERIOR I PLACA	25,39	1,000	25,39
		SIRENA EXTERIOR. 12V. PLANA FÀBREGA LLUM BLAVA, MODEL ULTRA .. SIRENA D'EXTERIOR EN POLICARBONAT BLANC AMB LENT BLAVA ÚNICA. MATERIAL DE GRAN QUALITAT I RESISTÈNCIA AMB UN DISSENY ATRACTIU. COBERTA INTERIOR DE PROTECCIÓ D'ACER. INCL. TAMPER. MARCAT PLANA FÀBREGA. CERTIFICAT EN50131 GRAU 3 .. MODEL ALA951337 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. INCLOU PLACA 'ALARMA'. . MODEL ALA951305 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 344)			
12	EG21H51J	M			
		TUB RÍGID PLÀSTIC S/HALÒGENS.DN=16MM,IMPACTE=2J,RESIST.COMPRESS.=1250N ,UNIÓ ENDOLLADA+MUNT.SUPERF.	2,11	130,000	274,30
		TUB RÍGID DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J,			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 99

13	EG151212	U	RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 233)	4,62	20,000	92,40
			CAIXA DERIV.PLÀSTIC,80X80MM,PROT.IP-40,MUNT.SUPERF.			
14	EMD6JSS1	M	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 80X80 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 222)	0,49	270,000	132,30
			CONDUCTOR BLINDAT+APANTALLAT,4X0,22MM2+2X0,75MM2,TUB			
			MÀNEGA ALARMA BLINDADA 2 + 4 FILS LSOH (ROTLLOS 100M) .. MÀNEGA DE CABLE LLIURE D'HALÒGENS CONSTITUÏT PER CONDUCTORS DE COURE FLEXIBLES DE SECCIONS COMBINADES AÏLLATS EN POLIETILÈ. FORMADA PER 2 X CONDUCTORS 0,75MM2, 4 X CONDUCTORS 0,22MM2.CONDUCTORS CABLEJATS. APANTALLAT AL CONJUNT AMB CINTA ALUMINI / POLIÈSTER I DRENATGE DE COURE ESTANYAT. COBERTA EXTERIOR DE POLIOLEFINA TERMOPLÀSTICA. APLICACIÓ EN SISTEMES DE SEGURETAT (ALARMES) I APLICACIONS DE TELEFONIA I INTERCOMUNICACIÓ. ON SIGUI NECESSARI PROTECCIÓ ENFRONT DE SOROLLS ELÈCTRICS .. MODEL CAB000124 DE PLANA FABREGA O EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I FUNCIONANT (P - 345)			
15	EMD21013	U	CONTACTE MAGNÈTIC,MUNT.SUPERF.	10,91	4,000	43,64
			CONTACTE MAGNÈTIC LATERAL DE MITJANA POTÈNCIA, AMB CARCASSA METÀL·LICA. CABLE DE 4 FILS. LONGITUD CABLE 40 CM. CONTACTE NC. DISTÀNCIA MÀXIMA 30-35 MM. SISTEMA HOMOLOGAT AMB GRAU 2 MÍNIM. (P - 334)			
16	EP49U110	M	CABLE PARAL·LEL BICOLOR (2X1,5),COL.LOCAT TUB (P - 419)	0,88	80,000	70,40
TOTAL	Títol 3			01.24.06		1.188,94

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	24	INSTAL·LACIONS DE COMUNICACIONS I SEGURETAT
Títol 3	07	ESCOMESA DE TELECOMUNICACIONS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EPD1E1A1	U	REGISTRE D'ACCÉS PER A INSTAL·LACIONS D'ICT, EN PERICÓ. (P - 430)	50,78	1,000	50,78
2	FG22TD1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT PE,DOBLE CAPA, DN=63MM,20J,450N,CANAL.SOT.	1,14	270,000	307,80
			TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 445)			
3	EP43A021	M	CABLE DE 50 PARELLS DE CATEGORIA 3 TIPUS 1010 PVC	2,42	60,000	145,20
			CABLE DE 50 PARELLS DE CATEGORIA 3 TIPUS 1010 PVC DE REF. PW1010100AGYR1000 DE SYSTIMAX, FINS I TOT ESTÉS. COMPLETAMENT INSTAL·LAT I ACABAT SEGONS PLEC DE CONDICIONS TÈCNiques. TOTALMENT INSTAL·LADA I FUNCIONANT. (P - 415)			
4	EP273023	M	CABLE INTERIOR DE FIBRA LAZRSPEED 550 LSZH DE 12 FIBRES OM4 REF.N-012-DS-5K-FSUAQ	3,50	120,000	420,00
			CABLE INTERIOR DE FIBRA LAZRSPEED 550 LSZH DE 12 FIBRES OM4 REF.N-012-DS-5K-FSUAQ, COMPLETAMENT			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 100

			INSTAL·LAT I ACABAT SEGONS PLEC DE CONDICIONS TÈCNiques. INSTAL·LAT EN TUB O CANAL. TOTALMENT INSTAL·LADA I FUNCIONANT. (P - 401)			
TOTAL	Títol 3			01.24.07		923,78

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	25	EQUIPAMENTS INTERIORS I MOBILIARI
Títol 3	01	SENYALETICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EB92CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SENYALÈTICA DE TEXT DE TOTES LES SALES DE PLANTA, AMB UNA ALÇADA DE 20 CM, COL·LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL O PORTA, TIPOLOGIA I COLOR A DEFINIR PER LA DF.	8,40	10,000	84,00
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER LA RECEPCIÓ DE LA DF. (P - 154)			
2	EB92CC02	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SENYALÈTICA DE TEXT I PICTOGRAMA DE BANYS, AMB UNA ALÇADA DE 20 CM, COL·LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL O PORTA, TIPOLOGIA I COLOR A DEFINIR PER LA DF.	8,40	6,000	50,40
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER LA RECEPCIÓ DE LA DF. (P - 158)			
3	EB92CC03	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SENYALÈTICA DE PLANTA AMB CARÀCTERS ALFANUMÈRICS TIPUS "P0" "P1" I "PC", DE 2,00 M D'ALÇADA, COL·LOCAT ADHERIT SOBRE PARAMENT VERTICAL, TIPOLOGIA I COLOR A DEFINIR PER LA DF.	8,40	4,000	33,60
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. (P - 155)			
4	EB92CC04	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR D'INDICACIÓ DE TOTES LES SALES DE PLANTA AMB CARÀCTERS ALFANUMÈRICS I PICTOGRAMA, DE 1 M D'ALÇADA APROXIMAT, FIXADA MECÀNICAMENT A PARAMENT.	8,40	3,000	25,20
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER A LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. (P - 156)			
5	EB92CC05	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR D'INDICACIÓ DE TOTES LES SALES DE PLANTA AMB CARÀCTERS ALFANUMÈRICS I PICTOGRAMA, DE 1,5 M D'ALÇADA APROXIMAT, FIXADA MECÀNICAMENT A PARAMENT.	8,40	1,000	8,40
			S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA PER A LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. (P - 157)			
6	EB93CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE RÈTOL DE FAÇANA AMB LA REPRESENTACIÓ DEL NOM "CENTRE CÍVIC SANT JOAN DESPÍ" FORMAT PER LES LLETRES DE DIMENSIONS SEGONS DETALL EN PLÀNOL DE PROJECTE, D'ACER INOXIDABLE AISI 304 I 4 MM DE GRUIX AMB LES LLETRES EXEMPTES DE PLETINA, FIXADES A FAÇANA MITJANÇANT PERFILS OMEGA D'ALUMINI I ANCORATGES REGULABLES D'ALUMINI.	5.892,90	1,000	5.892,90

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 101

S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 159)

TOTAL	Títol 3	01.25.01	6.094,50
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	25	EQUIPAMENTS INTERIORS I MOBILIARI
Títol 3	02	JARDINERÍA VESTIBUL INTERIOR

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FR3P2154	M3	TERRA VEGETAL DE JARDINERIA DE CATEGORIA ALTA, AMB UNA CONDUCTIVITAT ELÈCTRICA MENOR DE 0,8 DS/M, SEGONS NTJ 07A, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3 I ESCAMPADA AMB MITJANS MANUALS. (P - 449)	67,54	0,960	64,84
2	FR432839	U	SUBMINISTRAMENT DE FICUS ALII DE 300 A 350 CM D'ALÇÀRIA, EN CONTENIDOR DE 35 L (P - 453)	397,26	1,000	397,26
3	FR662661	U	PLANTACIÓ D'ARBUST O ARBRE DE PETIT FORMAT EN CONTENIDOR DE 25 A 40 L, EXCAVACIÓ DE CLOT DE PLANTACIÓ DE 60X60X40 CM AMB MITJANS MANUALS, EN UN PENDENT INFERIOR AL 35 %, REBLERT DEL CLOT AMB TERRA DE L'EXCAVACIÓ I PRIMER REG (P - 460)	57,38	1,000	57,38
4	FR3SC0A4	M2	ACABAT SUPERFICIAL AMB GRAVA TIPUS MARMOLINA DE COLOR BLANC, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3 I ESCAMPADA AMB MITJANS MANUALS (P - 450)	20,30	1,200	24,36
5	FRMAUM15	U	MANTENIMENT ANUAL INTEGRAL D'ARBRAT SENSE INSTAL·LACIÓ DE REG AUTOMÀTIC, INCLOU ELS REGS NECESSARIS, EL REPÀS DE L'OLLA DE REG, LA REPOSICIÓ I RECOL·LOCACIÓ DE LES BRIDES I ELS TUTORS I ELS TRACTAMENTS FITOSANITARIS NECESSARIS I LA REVISIÓ DEL FUNCIONAMENT DEL SISTEMA DE REG. INCLOU ELS MATERIALS DE JARDINERIA, LES EINES, LA MAQUINARIA, ELS VEHICLES I ELS ELEMENTS DE SEGURETAT NECESSARIS PER AL MANTENIMENT TOTAL. INCLOU EL TRANSPORT DE LES RESTES VEGETALS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS (P - 462)	229,53	1,000	229,53

TOTAL	Títol 3	01.25.02	773,37
--------------	----------------	-----------------	---------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	25	EQUIPAMENTS INTERIORS I MOBILIARI
Títol 3	03	ACCESSORIS BANY

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CONJUNT D'ACCESSORIS PER A MINUSVÀLIDS, FORMAT PER 2 BARRES PLEGABLES ABATIBLES DE GIR VERTICAL SMART CARE DE TUB D'ACER INOXIDABLE, AMB SISTEMA DE FRE, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE I KIT ANTICONDUCTIU. AMB PORTAROTLLES INTEGRAT. TOTES LES BARRES DE SUPORT HAN DE TENIR UNA RESISTÈNCIA DE 160 KG DE FORÇA EN QUALSEVOL DIRECCIÓ. S'INCLOU DESEMBALAT, MUNTATGE SOBRE LA PARET I NETEJA DEL LLOC DE TREBALL. INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. (P - 298)	210,06	5,000	1.050,30

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 102

2	EJ14CC02	U	CONJUNT D'ACCESSORIS DE DUTXA DE NOFER O EQUIVALENT, FORMAT PER:	263,96	2,000	527,92
---	----------	---	--	--------	-------	--------

-BARRA DE RECOLZAMENT FIXE NOFER O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE AISI 304 ACABAT BRILLANT. POSICIÓ: REVERSIBLE ESQUERRA I DRETA. DIMENSIONS: BRAÇ HORIZONTAL 600 MM, BRAÇ VERTICAL 600 MM, 32 MM DIÀMETRE BARRA. INCLÒS CARGOLERIA PER MUNTATGE I KIT ANTICONDUCTIU.

-SEIENT PER A DUTXA MURAL TIPUS NOFER O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE AISI 304 ACABAT BRILLANT, DIMENSIONS 450 X 410 MM. BARRES DIÀMETRE 32 MM. ES RECOMANA UNA ALÇADA D'INSTAL·LACIÓ DE 45-50 CM DEL PAVIMENT ACABAT

-BARRA PLEGABLE ABATIBLE DE GIR VERTICAL SMART CARE DE TUB D'ACER INOXIDABLE AISI 304, AMB SISTEMA DE FRE, CARGOLS D'ACER INOXIDABLE I KIT ANTICONDUCTIU. S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT

S'INCLOU DESEMBALAT, MUNTATGE SOBRE LA PARET I NETEJA DEL LLOC DE TREBALL.
INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. (P - 299)

3	G31ZCC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SECAMANS DE PAPER TOVALLOLA MODEL DT2106CS DE MEDICLINICS O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE SATINAT, ANCORAT EN PARAMENT VERTICAL, S'INCLOU ACOBLAMENT , MUNTATGE SOBRE PARAMENT I NETEJA DEL LLOC DE TREBALL. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	55,32	7,000	387,24
---	----------	---	---	-------	-------	--------

ESPECIFICACIONS TÈCNiques:

-DIMENSIONS: 275X330X130 MM

-GRUIX COS I TAPA: 8 MM

-ALÇADA D'INSTAL·LACIÓ RECOMENADA: 130-160 CM A PUNT INFERIOR

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA I EN FUNCIONAMENT. (P - 465)

4	G318CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ESCOMBRETA MODEL HOTEL'S DE ROCA O EQUIVALENT FIXADA A PARET, D'ACER INOXIDABLE. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE.	53,09	7,000	371,63
---	----------	---	--	-------	-------	--------

S'INCLOU DESEMBLAT, MUNTATGE SOBRE PARAMENT I NETEJA DEL LLOC DE TREBALL, I TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. (P - 464)

5	EZG3CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAPERERA MODEL HOTELS CLASSIC DE ROCA O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE, DE 6 L. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 435)	26,77	7,000	187,39
---	----------	---	---	-------	-------	--------

6	EQZ1CC01	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PENJADOR DE ROBA, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES A PARAMENT VERTICAL.	16,03	9,000	144,27
---	----------	---	--	-------	-------	--------

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA, TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 434)

7	EJ43CC01	U	DISPENSADOR PAPER HIGIÈNIC	69,52	2,000	139,04
---	----------	---	----------------------------	-------	-------	--------

SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE DISPENSADOR DE PAPER HIGIÈNIC NOFER O EQUIVALENT, D'ACER INOXIDABLE ACABAT SATINAT, PER ADOSSAR A PARET. ADEQUAT PER A

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 103

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
8	EC1KCC01	M2			
		ROTLLE INDUSTRIAL 250-300 M, AMB VISRO DE CONTINGUT I CLAU DE SEGURETAT. DIMENSIONS 250 X 112 X 260 MM.			
		S'INCLOUEN TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS (P - 307)			
		SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE MIRALL LPC TALLAT A MIDA, EN ELEMENTS DE DIMENSIONS ESPECIFICADES, DE UNA SOLA PEÇA, DE LLUNA INCOLORA DE 5 MM DE GRUIX, FIXAT A SUPORT VERTICAL PER MITJÀ D'ADHESIUS ESPECIALS PER MIRALLS, ENCASTAT I ENRASAT A REVVESTIMENT DE PARAMENT VERTICAL, TAMBÉ INCLOSOS.	77,69	13,350	1.037,16
		S'INCLOUEN CANTELLS POLITS, PERFORACIONS NECESSÀRIES PER ENCASTAR ELS ELEMENTS INDICATS EN PLÀNOLS I MITJANS AUXILIARS NECESSARIS PER AL TRANSPORT PER L'INTERIOR DE L'EDIFICI I PUJADA A PLANTES.			
		INCLOU TOTES LES FEINES NECESSÀRIES PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ I RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 160)			
TOTAL	Titol 3		01.25.03		3.844,95

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	25	EQUIPAMENTS INTERIORS I MOBILIARI
Titol 3	04	MOBILIARI GENERAL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E866CC01	PA			
		PARTIDA ALÇADA DE MOBILIARI A DEFINIR PER LA DF (P - 0)	1.500,00	1,000	1.500,00
2	EQ5ACC02	U			
		EM01_FORMACIÓ DE MOSTRADOR	750,39	1,000	750,39

		EM01_FORMACIÓ DE MOSTRADOR FORMAT PER SOBRE HPL TIPUS POLARIS 2910 BK GRIS CLAIR POL DE ABET LAMINATI O EQUIVALENT, DE 5 CM DE GRUIX, AMB NUCLI DE DM AMB VORES CANTELLEJADES I SUBESTRUCTURA DE SUPORT D'ACER GALVANITZAT FORMANT UN MARC EN TOT EL PERÍMETRE DE L'OBERTURA. CANTELLS XAPATS DEL MATEIX MATERIAL I COLOR QUE EL SOBRE.			
--	--	---	--	--	--

		S'INCLOUEN LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 431)			
3	EQFACC03	U			
		EM09_FORMACIÓ DE MOSTRADOR	750,39	1,000	750,39

		EM09_FORMACIÓ DE MOSTRADOR FORMAT PER SOBRE DE DM FOLRAT AMB XAPA D'ACER INOXIDABLE I SUBESTRUCTURA DE SUPROT D'ACER GALVANITZAT.			
--	--	---	--	--	--

		S'INCLOUEN LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA CORRECTAMENT EXECUTADA. TOT SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE. (P - 432)			
--	--	---	--	--	--

TOTAL	Titol 3		01.25.04		3.000,78
--------------	----------------	--	-----------------	--	-----------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	25	EQUIPAMENTS INTERIORS I MOBILIARI
Titol 3	05	EQUIPAMENT CUINA

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 104

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	1Q71CC01	PA			
		PARTIDA ALÇADA D'EQUIPAMENT DE CUINA.	20.000,00	1,000	20.000,00
		S'HA CONSIDERAT UNA ZONA DE TREBALL AMB UNA PLANCHA, UN RENTAPLATS I UNA EXTRACCIÓ DE FUMS (P - 0)			

TOTAL	Titol 3		01.25.05		20.000,00
--------------	----------------	--	-----------------	--	------------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	26	URBANITZACIÓ ESPAIS EXTERIORS
Titol 3	01	MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	E222ZST0	M3			
		EXCAV.RASA/POU, GEOMETRIA PLÀNOLS, TERRENY EST. GEOTEC.,MAQ.ADEC.,+CÀRR.MEC.S/CAMIÓ	6,92	87,237	603,68
		EXCAVACIÓ DE RASA I POU DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, EN TERRENY SEGONS ESTUDI GEOTÈCNIC, REALITZADA AMB MÀQUINARIA ADEQUADA I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ. (P - 25)			

2	E2R4CC01	M3			
		CÀRREGA MEC.+TRANSP.TERRES MONODIPÒSIT/CENTRE.RECIC.	7,33	104,295	764,48

		CÀRREGA I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL-LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS NECESSARIS. (P - 28)			
3	F227CC01	M2			
		REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM (P - 436)	1,14	214,770	244,84

TOTAL	Titol 3		01.26.01		1.613,00
--------------	----------------	--	-----------------	--	-----------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	26	URBANITZACIÓ ESPAIS EXTERIORS
Titol 3	02	MUR LLINDA
NIVELL 3	01	SABATA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	E3Z112P1	M2			
		CAPA NETEJA+ANIVELL. G=10CM FORM. HL-150/P/20/CAMIÓ	9,71	38,010	369,08
		CAPA DE NETEJA I ANIVELLAMENT DE 10 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ HL-150/P/20 DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ. (P - 41)			

2	E315ZST0	M3			
		FORMIGÓ RASA/POU FONAMENT, HA-25/B/20/IIA, ABOCAT I VIBRAT ADEQ.	63,56	19,005	1.207,96

		FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT I VIBRAT AMB MITJANS ADEQUATS. (P - 33)			
--	--	---	--	--	--

3	E31BZST0	KG			
		ARM.RASES I POUS AP500S BARRES CORRUG.	0,70	1.058,850	741,20

		ARMADURA DE RASES I POUS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500N/MM2.			
--	--	---	--	--	--

		INCLÒS MERMES, ARMADURA DE MUNTATGE, FILFERROS, ETC. (P - 34)			
--	--	---	--	--	--

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 105

4	E31DZST0	M2	MONT+DESMONT. ENCOF. P/RASA I POU FONAMENT, GEOMETRIA PLÀNOLS, ELEMENTS ADEQUATS	20,30	54,300	1.102,29
MUNTATGE I DESMUNTATGE D'ENCOFRAT PER A RASES I POUS DE FONAMENTS DE GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS, AMB ELEMENTS ADEQUATS, INCLÒS REMATS, APUNTALAMENTS I NETEJA D'ENCOFRATS (P - 35)						

TOTAL	NIVELL 3	01.26.02.01	3.420,53
--------------	-----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	26	URBANITZACIÓ ESPAIS EXTERIORS
Títol 3	02	MUR LLINDA
NIVELL 3	02	MUR

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	14E2CC01	M2	MUR DE BLOC DE FORMIGÓ DE 20 CM	24,19	86,880	2.101,63
---	----------	----	---------------------------------	-------	--------	----------

PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR, DE 20 CM DE GRUIX, DE BLOC DE MORTER DE CIMENT FORADAT, R-6, DE 400X200X200 MM, CATEGORIA I SEGONS NORMA UNE-EN 771-3, COL-LOCAT AMB MORTER DE CIMENT PÓRTLAND AMB FILLER CALCARI, DE DOSIFICACIÓ 1:0,5:4 (N/MM2) I AMB UNA RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE LA PARET DE 3 N/MM2 AMB TRAVES I BRANCALS MASSISSATS AMB FORMIGÓ PER A FÀBRICA DE BLOCS DE MORTER DE CIMENT, DE 225 KG/M3, AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:3:6, AMB CIMENT PÓRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L/32,5 R I GRANULAT DE PEDRA CALCÀRIA DE GRANDÀRIA MÀXIMA 20 MM, COL-LOCAT MANUALMENT I ARMAT AMB ACER EN BARRES CORRUGADES ELABORAT A L'OBRA B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >=500 N/MM2 PER A L'ARMADURA DE PARETS DE BLOC DE MORTER DE CIMENT, ARMAT VERTICALMENT CADA 2 FILADES I HORIZONTALMENT CADA 4 FILADES. INCLOU FORMACIÓ DE JUNTES DE TREBALL. M2 DE SUPERFÍCIE REALMENT EXECUTADA.

(P - 1)

2	E4E865EE	m	Cèrcol de 20 cm d'amplària, de peça U llisa de 400x200x200 mm, de morter de ciment, categoria I, segons norma UNE-EN 771-3, gris de cares vistes col·locada amb morter ciment 1:4 (P - 49)	12,89	43,000	554,27
---	----------	---	--	-------	--------	--------

3	E8B4CC01	M2	R03_PINTAT DE SUPERFÍCIE VERTICAL EXTERIOR DE FORMIGÓ VIST, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA DE PRODUCTE DECAPANT, ESBANDIDA AMB AIGUA, UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIGRAFFITI ADHERENT I DUES CAPES DE VERNIS PROTECTOR ANTIGRAFFITI.	5,26	65,160	342,74
---	----------	----	---	------	--------	--------

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.

ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD) (P - 111)

4	E8B2CC01	M2	FR_PINTAT DE SUPERFÍCIE VERTICAL EXTERIOR DE FORMIGÓ VIST, COLOR BLANC RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB PINTURA ANTICARBONATACIÓ, MONOCOMPONENT, A BASE DE RESINES ACRÍLIQUES EN DISPERSIÓ AQUOSA, APLICADA A TRES MANS.	5,26	65,160	342,74
---	----------	----	--	------	--------	--------

INCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 106

			NECESSARIS PER LA CORRECTA EXECUCIÓ DE LA PARTIDA I LA RECEPCIÓ DEFINITIVA DE LA DF.
			ELS ELEMENTS D'IMPRIMACIÓ, ADHESIUS I SEGELLANTS UTILITZATS HAURAN DE COMPLIR EL CONTINGUT LÍMIT DE COMPONENTS ORGÀNICS VOLÀTILS ESTABLERTS PER EL SOUTH COAST AIR QUALITY DISTRICT MANAGEMENT (SCAQMD) (P - 110)

TOTAL	NIVELL 3	01.26.02.02	3.341,38
--------------	-----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	26	URBANITZACIÓ ESPAIS EXTERIORS
Títol 3	02	MUR LLINDA
NIVELL 3	03	JARDINERÍA MUR

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	F6A11603	m	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TANCA METÀL·LICA, D'ALÇADA VARIABLE SEGONS ESPECIFICACIONS DE PLÀNOLS DE PROJECTE, FORMADA PER REIXA TIPUS RIVISA O EQUIVALENT, DE 1 M D'ALÇADA COL·LOCADA EN MUR DE BASE DE BLOC DE FORMIGÓ, FORMADA PER:	15,14	54,300	822,10
---	----------	---	---	-------	--------	--------

-POSTE TIPUS RITMO CLIP DE 1,2 MM D'ESPESOR. CARACTERÍSTIQUES MECÀNIQUES SEGONS NORMA EN-10327. RESISTÈNCIA A LA TRACCIÓ DE 300 A 400 N/MM2. TAP DE POLIPROPILE INDEGRADBLE ALS AGENTS ATMOSFÈRICS.
-BASTIDOR DE MALLA ELECTROSOLDADA AMB VARIS PLECS. DIMENSIONS DE LA MALLA 200/55 DE 5 MM DE DIÀMETRE
-PLACA BASE PER A COL·LOCACIÓ EN MUR DE BLOC DE FORMIGÓ DE 120X120X6 MM
-MATERIALS GALVANITZATS EN CALENT I PLASTIFICATS AMB SISTEMA ANTICORROSIÓ RIVISA PROTECLINE. ESPESSOR MÍNIM 100 MICRES.
-ACABAT COLOR VERD RAL -6005

S'INCLOUEN FIXACIONS, SEGELLATS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER TAL D'ENTREGAR L'ELEMENT TOTALMENT ACABAT. TOT SEGONS PLÀNOLS I DETALLS DE PROJECTE. (P - 438)

2	FR3P2154	M3	TERRA VEGETAL DE JARDINERIA DE CATEGORIA ALTA, AMB UNA CONDUCTIVITAT ELÈCTRICA MENOR DE 0,8 DS/M, SEGONS NTJ 07A, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3 I ESCAMPADA AMB MITJANS MANUALS. (P - 449)	67,54	10,800	729,43
---	----------	----	--	-------	--------	--------

3	FR4AC231	U	SUBMINISTRAMENT DE BOUGAINVILLEA G.'SANDERIANA' EN CONTENIDOR DE 3 L (P - 454)	6,89	26,000	179,14
---	----------	---	--	------	--------	--------

4	FR4DN438	U	SUBMINISTRAMENT D'HEDERA HELIX D'ALÇÀRIA DE 80 A 100 CM, EN CONTENIDOR DE 3 L (P - 455)	4,08	22,000	89,76
---	----------	---	---	------	--------	-------

5	FR4FVD41	U	SUBMINISTRAMENT DE PARTHENOCISSUS QUINQUEFOLIA EN CONTENIDOR DE 3 L (P - 456)	7,20	14,000	100,80
---	----------	---	---	------	--------	--------

6	FR4FVM41	U	SUBMINISTRAMENT DE PARTHENOCISSUS TRICUSPIDATA VEITCHII EN CONTENIDOR DE 3 L (P - 457)	7,06	14,000	98,84
---	----------	---	--	------	--------	-------

7	FR4J8838	U	SUBMINISTRAMENT DE TRACHELOSPERMUM JASMINOIDES D'ALÇÀRIA DE 80 A 100 CM, EN CONTENIDOR DE 3 L (P - 458)	7,63	15,000	114,45
---	----------	---	---	------	--------	--------

8	FR4JQP21	U	SUBMINISTRAMENT DE WISTERIA SINENSIS PROLIFIC EN CONTENIDOR DE 3 L (P - 459)	11,66	13,000	151,58
---	----------	---	--	-------	--------	--------

9	FR682331	U	PLANTACIÓ DE PLANTA ENFILADISSA EN CONTENIDOR DE 3 A 5 L, EXCAVACIÓ DE CLOT DE PLANTACIÓ DE 40X40X30 CM AMB MITJANS MANUALS, EN UN PENDENT INFERIOR AL 35 %, REBLERT DEL CLOT AMB TERRA DE L'EXCAVACIÓ I PRIMER REG (P - 461)	4,37	104,000	454,48
---	----------	---	---	------	---------	--------

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 107

10	FR3SEDHH	ML	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE CABLEJAT PER EMPARRAT D'ESPECIES ENFILADISSES FORMAT PER CABLES D'ACER GALVANITZAT, FIXAT AMB ANCORATGES CADA METRE EN TOTA LA PARET. ELS CABLES ES SITUARAN EN POSICIÓ HORIZONTAL I A UNA DISTANCIA DE 50 CM ENTRE ELLS AMB LA FINALITAT DE COBRIR TOTA LA PARET (P - 452)	5,65	108,000	610,20
11	FR3SE454	M2	ENCOIXINAMENT AMB TRITURAT FUSTA PODA DE 30 A 50 MM, SUBMINISTRADA EN SACS DE 0,8 M3, ESCAMPADA AMB MITJANS MANUALS EN CAPA UNIFORME DE GRUIX FINS A 10 CM (P - 451)	3,44	21,600	74,30
12	FRMAUM25	M2	MANTENIMENT ANUAL INTEGRAL D'ARBUSTIVA, ENTAPISSANT O HERBÀCIA SENSE MANTA ANTIHERBES. INCLOU LES ESCARDES, L'ADOBAT, ELS TRACTAMENTS FITOSANITARIS, L'ESPORGA I LA REPOSICIÓ DEL MULCH. (P - 463)	23,40	21,600	505,44

TOTAL NIVELL 3 01.26.02.03 3.930,52

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	26	URBANITZACIÓ ESPAIS EXTERIORS
Títol 3	03	PAVIMENT EXTERIOR PERIMETRE

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	E936CC01	M2	PE01_SOLERA DE FORMIGÓ ACABAT REMOLINAT SEMIPULIDA CLASSE 2	17,65	216,370	3.818,93
---	----------	----	---	-------	---------	----------

SOLERA DE FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ACABAT REMOLINAT SEMIPULIT CLASSE 2, DE 15 CM DE GRUIX, ABOCAT DES DE CAMIÓ, CAPA DRENANT AMB GRAVA DE PEDRERA DE 50 A 70 MM DE DIÀMETRE, CAPA FILTRANT AMB GEOTÈXTIL DE POLIPROPILE.

ARMADA AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER B500S DE 10X10 CM I 6 MM DE DIÀMETRE, AMB REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT. INCLOU L'ENCOFRAT I DESENCOFRAT NECESSARI, LA FORMACIÓ DELS DIFERENTS NIVELLS DE LA SOLERA, TALL DE PAVIMENT PER LA FORMACIÓ DE JUNTES DE RETRACCIÓ, FORMACIÓ DE JUNTES DE FORMIGONAT, BANDA DE FELTRE DE POLIPROPILE EN CONTACTE AMB PARAMENTS VERTICALS I QUALSEVOL TREBALL I MATERIAL NECESSARI PER DEIXAR LA UNITAT D'OBRA CORRECTAMENT EXECUTADA D'ACORD AMB LES CARACTERÍSTIQUES FÍSiques I GEOMÈTRIQUES DEFINIDES A PROJECTE (P - 113)

2	F991CC01	M	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE PLATINA D'ACER CORTEN DE 8 MM DE GRUIX I 20 CM D'ALÇADA, EMBEGUDA EN DAU DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL.	38,97	43,130	1.680,78
---	----------	---	--	-------	--------	----------

NCLOU TOTES LES FEINES I ELEMENTS AUXILIARS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA COREECTAMENT EXECUTADA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DF. (P - 440)

TOTAL Títol 3 01.26.03 5.499,71

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	26	URBANITZACIÓ ESPAIS EXTERIORS
Títol 3	04	PAVIMENT EXTERIOR PLAÇA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	F921CC01	M3	SUBBASE DE TOT-U ARTIFICIAL PROCDENT DE GRANULATS RECICLATS DE FORMIGÓ, AMB ESTESA I PICONATGE DEL	14,57	75,498	1.100,01
---	----------	----	--	-------	--------	----------

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 108

2	F9A1CC01	M3	MATERIAL AL 95% DEL PM (P - 439) PAVIMENT DE SAULÓ, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL AL 100% DEL PM (P - 441)	24,72	50,332	1.244,21
---	----------	----	---	-------	--------	----------

TOTAL Títol 3 01.26.04 2.344,22

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	27	GESTIÓ DE RESIDUS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	E2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA DIPÒSIT AUTORITZAT,RESIDUS TERRA	2,78	1.931,699	5.370,12
---	----------	----	---	------	-----------	----------

DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSOTAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 30)

2	E2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 29)	15,90	13,941	221,66
---	----------	----	---	-------	--------	--------

TOTAL Capítol 01.27 5.591,78

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	28	SEGURETAT I SALUT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	XPA900SS	PA	Partida alçada de cobrament íntegre per la Seguretat i Salut a l'obra (P - 0)	10.152,08	1,000	10.152,08
---	----------	----	---	-----------	-------	-----------

TOTAL Capítol 01.28 10.152,08

Obra	01	916_PRESSUPOST
Capítol	29	CONTROL DE QUALITAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	XPA900CQ	PA	Partida alçada de cobrament íntegre per el Control de Qualitat (P - 0)	14.026,32	1,000	14.026,32
---	----------	----	--	-----------	-------	-----------

TOTAL Capítol 01.29 14.026,32

EUR