

Projecte Executiu Fase 2  
Reparació i Rehabilitació de la Casa de la Vila  
a Ribes.  
Sant Pere de Ribes

ESTAT D'AMIDAMENTS DESCOMPOSTS



Projecte Executiu Fase 2  
Reparació i Rehabilitació de la Casa de la Vila  
a Ribes.  
Sant Pere de Ribes

ESTAT D'AMIDAMENTS DESCOMPOSTOS



## AMIDAMENTS

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	01	ENDERROCS

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

1	K2182281	M2	REPICAT DE REVESTIMENTS INTERIORS DE GUIX, MORTER DE CALÇ O DE CIMENT, AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU NETEJA DE SUPERFICIE COMPATIBLE AMB NOUS REVESTIMENTS
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric planta tercera	T						
2				16,600	2,500		41,500	C#*D#*E#*F#
3				4,500	2,500		11,250	C#*D#*E#*F#
4				11,000	4,500		49,500	C#*D#*E#*F#
5				0,400	4,500		1,800	C#*D#*E#*F#
6				11,000	3,000		33,000	C#*D#*E#*F#
7				4,400	2,500		11,000	C#*D#*E#*F#
8				11,500	3,000		34,500	C#*D#*E#*F#
9				0,400	4,500		1,800	C#*D#*E#*F#
10				11,500	4,500		51,750	C#*D#*E#*F#
11				4,600	2,500		11,500	C#*D#*E#*F#
12				16,600	2,500		41,500	C#*D#*E#*F#
13				7,400	2,500		18,500	C#*D#*E#*F#
14				4,500	2,500		11,250	C#*D#*E#*F#
15				7,400	3,000		22,200	C#*D#*E#*F#
16				5,400	2,500		13,500	C#*D#*E#*F#
17				4,200	2,500		10,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **365,050**

2	K216T775	M2	ENDERROC DE PARET DIVISÒRIA PER A FORMACIÓ DE PAS DE PORTA, DE QUALSEVOL COMPOSICIÓ, EN GENERAL DE MAÓ CALAT, MASSIS O MAÇONERIA DE 50CM. DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE REVESTIMENTS, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL I AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS AL PROCÉS DE DESCONSTRUCCIÓ, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS, CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric	T						
2	planta tercera			1,500	2,500		3,750	C#*D#*E#*F#
3				1,500	2,500		3,750	C#*D#*E#*F#
4				1,300	2,500		3,250	C#*D#*E#*F#
5				0,500	2,500		1,250	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **12,000**

## AMIDAMENTS

3	K216T671	M2	ENDERROC DE PARET DE DIVISÒRIA DE CERÀMICA DE FINS 15 CM DE GRUIX, I DELS SEUS REVESTIMENTS, INSTAL·LACIONS I PORTES I FINESTRES INTEGRADES, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric	T						
2	planta tercera			1,200	2,500		3,000	C#*D#*E#*F#
3				2,000	2,500		5,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 8,000

4	K216T772	M2	ENDERROC DE PARET DE TANCAMENT DE QUALESEVOL COMPOSICIÓ, EN GENERAL DE MAÓ CALAT, MASSIS O MAÇONERIA DE FINS 70CM. DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE REVESTIMENTS D'APLACAT DE PEDRA NATURAL I DE LA PERFILERIA UPN QUE L'ENVOLTA, AÏLLAMENTS I TRASDOSSATS, INSTAL·LACIONS I FUSTERIES DE FUSTA O METALLIQUES I VIDRE INTEGRADES, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL I AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS AL PROCÈS DE DESCONSTRUCCIÓ I AL PROCÈS POSTERIOR DE RECONSTRUCCIÓ DE TANCAMENT, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS, CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR				
---	----------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric	T						
2	planta tercera			2,000	3,000		6,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 6,000

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPITOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TITOL 3	04	ESTRUCTURA

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

1	K443T112	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A BIGUES FORMADES PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, COL·LOCAT A L'OBRA AMB SOLDADURA EN ESTRUCTURA DE SUPORT DE GRUP ELECTRÒGEN, TOT SEGONS PLÀNOLS DE DETALL. INCLOU FORMACIÓ DE RECOLÇAMENTS SEGONS INDICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	IPE160		2,000	4,800	1,000	16,200	155,520	C#*D#*E#*F#
2	HEB 100		2,000	2,400	1,000	20,910	100,368	C#*D#*E#*F#
3	heb 120		10,000	1,000	1,000	27,370	273,700	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 529,588

2	K894B0M2	M2	PINTAT DE BIGA D'UN SOL PERFIL D'ACER AMB PINTURA EPOXI, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ EPOXI I DUES D'ACABAT				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	IPE160		2,000	4,800	1,000	0,650	6,240	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

2	HEB 100		2,000	2,400	1,000	0,600	2,880	C#*D#*E#*F#
---	---------	--	-------	-------	-------	-------	-------	-------------

**TOTAL AMIDAMENT** **9,120**

3 K894BCK0 M2

PINTAT DE BIGA D'UN SOL PERFIL D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA AMB EL GRUIX NECESSARI PER ASSOLIR LA RESISTÈNCIA AL FOC SOL.LICITADA EN FUNCIÓ DE LA MASSIVITAT DEL PERFIL I DUES D'ACABAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	IPE160		2,000	4,800	1,000	0,650	6,240	C#*D#*E#*F#
2	HEB 100		2,000	2,400	1,000	0,600	2,880	C#*D#*E#*F#
3	heb 120		10,000	1,000	1,000	0,720	7,200	C#*D#*E#*F#
4	ampliació octubre	T						
5	perfils existents		4,000	6,000	1,000	1,800	43,200	C#*D#*E#*F#
6			2,000	8,000	1,000	1,800	28,800	C#*D#*E#*F#
7	2 upn 220 de 12m longitud		2,000	12,000	1,000	0,800	19,200	C#*D#*E#*F#
8	upn 220			2,000	1,000	0,800	1,600	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **109,120**

4 K894TCK0 UN

PINTAT DE CASSETTES DE RECOLÇAMENT DE BIGUES DE FUSTA D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA AMB EL GRUIX NECESSARI PER ASSOLIR LA RESISTÈNCIA AL FOC SOL.LICITADA I INDICADA EN MEMÒRIA DE PROJECTE, EN FUNCIÓ DE LA MASSIVITAT DE L'ELEMENT I DUES D'ACABAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ampliació octubre	T						
2	recolçament encavallades		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
3	recolçament bigues		56,000				56,000	C#*D#*E#*F#
4	2 upn 220		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
5	upn 220		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **74,000**

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPITOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 06 TANCAMENTS I DIVISÒRIES

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

1	E66AT005	M2	FORMACIÓ DE DIVISÒRIES I PORTES AMB PLACA DE RESINES SINTÈTIQUES TIPUS TRESPA ATHLON O EQUIVALENT, DE 13 MM DE GRUIX, COLOR A DEFINIR PER LA D.O., INCLÒS "U" D'ALUMINI DE REMAT SUPERIOR I INFERIOR O SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE, PEUS REGULABLES, FRONTISSES, PORTA, TANCA I POM AMB INDICADOR DE LLIURE/OCUPAT, TOT D'ACER INOXIDABLE. COMPLETAMENT INSTAL.LAT I INCLOENT TOTS ELS ELEMENTS, MATERIALS I MECANISMES NECESSARIS PER DEIXAR EL CONJUNT CORRECTAMENT ACABAT, SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA.
---	----------	----	---

## AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	mampara MA12			4,920	2,200		10,824	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,824**

2 E612BR1K M2

PARET DIVISÒRIA RECOLZADA DE GRUIX 14 CM, DE MAÓ CALAT, HD, CATEGORIA I, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, COL·LOCAT AMB MORTER 1:2:10 AMB CIMENT CEM II

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EDIFICI HISTÒRIC	T						
2	planta tercera		2,000	1,400	2,500		7,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000	3,000	2,500		15,000	C#*D#*E#*F#
4			2,000	1,000	2,500		5,000	C#*D#*E#*F#
5			3,000	0,600	2,800		5,040	C#*D#*E#*F#
6			3,000	1,200	2,800		10,080	C#*D#*E#*F#
7			3,000	1,000	2,800		8,400	C#*D#*E#*F#
8				0,800	2,500		2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **52,520**

3 E652TB5C M2

ENVA TV6: ENVÀ DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA SENZILLA REFORÇADA EN H AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE L'ENVÀ DE 98 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 46 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 46 MM D'AMPLÀRIA, 2 PLAQUES TIPUS ESTÀNDAR (A) EN UNA CARA DE 13 MM DE GRUIX CADA UNA I 2 PLAQUES TIPUS HIDRÒFUGA (H) EN L'ALTRA CARA, FIXADES MECÀNICAMENT I AÏLLAMENT DE PLAQUES DE LLANA DE ROCA DE RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 1,081 M2.K/W; INCLOU LA BANDA ELÀSTICA DE RECOLZAMENT DE PERFILS, CARGOLS, FIXACIONS, PERFILS DE CANTONADES I ARESTES, TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR. TOT SEGONS ESPECIFICACIONS DE FABRICANT. S'INCLOUEN LA COL·LOCACIÓ DE CAIXETINS, CAIXES I ALTRES ELEMENTS INCORPORATS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric	T						
2	planta tercera			4,000	2,500		10,000	C#*D#*E#*F#
3				2,000	2,500		5,000	C#*D#*E#*F#
4				0,400	2,500		1,000	C#*D#*E#*F#
5				2,000	2,500		5,000	C#*D#*E#*F#
6				0,400	2,500		1,000	C#*D#*E#*F#
7				0,400	2,500		1,000	C#*D#*E#*F#
8				2,000	2,500		5,000	C#*D#*E#*F#
9				0,400	2,500		1,000	C#*D#*E#*F#
10			4,000	0,500	2,500		5,000	C#*D#*E#*F#
11			2,000	1,000	2,500		5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **39,000**



## AMIDAMENTS

4	E652TB5B	M2	ENVÀ TV6: ENVÀ PL.GUIX LAMINAT,13+13/46/13+13: ENVÀ DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA SENZILLA REFORÇADA EN H AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE L'ENVÀ DE 98 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 46 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 46 MM D'AMPLÀRIA, 2 PLAQUES TIPUS ESTÀNDARD (A) A CADA CARA DE 13 MM DE GRUIX CADA UNA, FIXADES MECÀNICAMENT I AÏLLAMENT DE PLAQUES DE LLANA DE ROCA DE RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 1,081$ M2.K/W; INCLOU LA BANDA ELÀSTICA DE RECOLZAMENT DE PERFILS, CARGOLS, FIXACIONS, PERFILS DE CANTONADES I ARESTES, TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÈS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR. TOT SEGONS ESPECIFICACIONS DE FABRICANT. S'INCLOUEN LA COL·LOCACIÓ DE CAIXETINS, CAIXES I ALTRES ELEMENTS INCORPORATS.					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	planta tercera			3,000	5,500		16,500	C#*D#*E#*F#
3				4,600	3,500		16,100	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **32,600**

5	E83ETK66	M2	TRASDOSSAT DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA AUTOPORTANT LLIURE NORMAL N AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 120 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 48 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 48 MM D'AMPLÀRIA, AMB DUES PLAQUES TIPUS ESTÀNDARD (A) DE 15 MM DE GRUIX, FIXADES MECÀNICAMENT I AÏLLAMENT AMB PLAQUES DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 161 A 200 KG/M3 DE 90 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA $\leq 0,041$ W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 1,951$ M2.K/W I REVESTIMENT DE LÀMINA ASFÀLTICA, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES. ES GARANTIRÀ L'AÏLLAMENT ACÚSTIC SEGONS MEMÒRIA DE PROJECTE					
---	----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric	T						
2	planta tercera			14,700	3,500		51,450	C#*D#*E#*F#
3				4,700	3,500		16,450	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **67,900**

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	07	REVESTIMENTS I PAVIMENTS

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

1	K878C160	M2	NETEJA DE PARAMENT DE PEDRA AMB RAIG D'AIRE A PRESSIÓ EN SEC
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric planta tercera	T						
2				16,600	2,500		41,500	C#*D#*E#*F#
3				4,500	2,500		11,250	C#*D#*E#*F#
4				11,000	4,500		49,500	C#*D#*E#*F#
5				0,400	4,500		1,800	C#*D#*E#*F#
6				11,000	3,000		33,000	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

7				4,400	2,500		11,000	C#*D#*E#*F#
8				11,500	3,000		34,500	C#*D#*E#*F#
9				0,400	4,500		1,800	C#*D#*E#*F#
10				11,500	4,500		51,750	C#*D#*E#*F#
11				4,600	2,500		11,500	C#*D#*E#*F#
12				16,600	2,500		41,500	C#*D#*E#*F#
13				7,400	2,500		18,500	C#*D#*E#*F#
14				4,500	2,500		11,250	C#*D#*E#*F#
15				7,400	3,000		22,200	C#*D#*E#*F#
16				5,400	2,500		13,500	C#*D#*E#*F#
17				4,200	2,500		10,500	C#*D#*E#*F#
18	ampliació octubre	T						
19			4,000	6,250	1,000	2,000	50,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **415,050**

2 K879T100 M2

A00\_REVESTIMENT VP: PARET DE TEXTURA VISTA ACABADA AMB ELS MATERIALS ORIGINALS DESPRÈS DE EXTRETS ELS REVESTIMENTS AFEGITS, TRACTAMENT DE VELADURA I/O TENYIT REINTEGRADOR SUPERFICIAL AMB PINTURA KEIM-RESTAURA-LASUR EN BASE A SOL-SILICATS APLICADA A DUES CAPES COLOR BLANC RAL 9010, COMBINAT AMB FRANGES ARREBOSSADES I PINTADES AMB PINTURA TIPUS KEIM SISTEMA OPTIL O EQUIVALENT COLOR BLANC RAL 9010; INCLOU REPICAT PREVI DE PARTS MALMESES, REJUNTAT AMB MORTER DE CALÇ, I NETEJA DE SUPERFICIE I ARREBOSSAT AMB MORTER DE CALÇ I PINTAT, LES PARTS NO ACABADES AMB VELADURA, AMB PINTURA DE SILICATS AMB UNA CAPA DE FONDS D'IMPRIMACIÓ NEUTRALITZADORA, UNA D'IMPRIMACIÓ FIXADORA I DUES D'ACABAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric planta tercera	T						
2				16,600	2,500		41,500	C#*D#*E#*F#
3				4,500	2,500		11,250	C#*D#*E#*F#
4				11,000	4,500		49,500	C#*D#*E#*F#
5				0,400	4,500		1,800	C#*D#*E#*F#
6				11,000	3,000		33,000	C#*D#*E#*F#
7				4,400	2,500		11,000	C#*D#*E#*F#
8				11,500	3,000		34,500	C#*D#*E#*F#
9				0,400	4,500		1,800	C#*D#*E#*F#
10				11,500	4,500		51,750	C#*D#*E#*F#
11				4,600	2,500		11,500	C#*D#*E#*F#
12				16,600	2,500		41,500	C#*D#*E#*F#
13				7,400	2,500		18,500	C#*D#*E#*F#
14				4,500	2,500		11,250	C#*D#*E#*F#
15				7,400	3,000		22,200	C#*D#*E#*F#
16				5,400	2,500		13,500	C#*D#*E#*F#
17				4,200	2,500		10,500	C#*D#*E#*F#
18	ampliació octubre	T						

## AMIDAMENTS

19		4,000	6,250	1,000	2,000	50,000	C#*D#*E#*F#
----	--	-------	-------	-------	-------	--------	-------------

**TOTAL AMIDAMENT** **415,050**

3 E844T260 M2

A02: SOSTRE PH: CEL RAS AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUGA PER A REVESTIR DE 15 MM DE GRUIX, SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSIO AUTOANIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, FORMANT CEL RAS CONTINU; PERFILS CONTINUS EN FORMA DE "U" DE 47MM D'AMPLE (T-47) SEPARATS ENTRE ELLS 40MM, DEGUDAMENT SUSPESOS DEL SOSTRE PER MITJÀ DE PECES D'ANIVELLAMENT POLIVALENTS PL-75 DEGUDAMENT FIXADES AL SOSTRE I UNINT LES SEVES ALES AMB CARGOLS TIPUS PLADUR MMX9,5 EN AMBDUES ALES DEL PERFIL T-47 I ENCAIXATS EN EL PERFIL CLIP FIXAT MECÀNICAMENT EN TOT EL PERIMETRE; INCLOU TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR; INCLOU PART PROPORCIONAL DE TABIQUES VERTICALS EN CANVIS DE NIVELL, FORATS PER INTEGRAR ELEMENTS D'INSTAL·LACIONS I REGISTRES INTEGRATS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric	T						
2	planta tercera zona serveis			4,000	5,000		20,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **20,000**

4 E844T220 M2

A02: SOSTRE TIPUS PP: CEL RAS CONTINU DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD (A), PER A REVESTIR, DE 15 MM DE GRUIX, SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSIO AUTOANIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, FORMANT CEL RAS CONTINU; PERFILS CONTINUS EN FORMA DE "U" DE 47MM D'AMPLE (T-47) SEPARATS ENTRE ELLS 40MM, DEGUDAMENT SUSPESOS DEL SOSTRE PER MITJÀ DE PECES D'ANIVELLAMENT POLIVALENTS PL-75 DEGUDAMENT FIXADES AL SOSTRE I UNINT LES SEVES ALES AMB CARGOLS TIPUS PLADUR MMX9,5 EN AMBDUES ALES DEL PERFIL T-47 I ENCAIXATS EN EL PERFIL CLIP FIXAT MECÀNICAMENT EN TOT EL PERIMETRE; INCLOU TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR; INCLOU PART PROPORCIONAL DE TABIQUES VERTICALS EN CANVIS DE NIVELL, FORATS PER INTEGRAR ELEMENTS D'INSTAL·LACIONS I REGISTRES INTEGRATS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric	T						
2	planta tercera			4,400	3,000		13,200	C#*D#*E#*F#
3				3,700	4,600		17,020	C#*D#*E#*F#
4				3,500	4,600		16,100	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **46,320**

5 K844TJ00 M2

TIPUS PA: FORMACIÓ DE CAIXA DE FALS SOSTRE AMB GEOMETRIA SEGONS PLÀNOL DE DETALL, FORMANT UN SANDWICH DE 12CM DE GRUIX COMPOST DE 6 PLAQUES DE DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD (A), PER A REVESTIR, DE 13 MM DE GRUIX I VORA AFINADA (BA), FORMANT SANDWICH AMB ESTRUCTURA INTERIOR DE SUPORT D'ENTRAMAT DE RASTRELLS DE FUSTA DE 20X7.5CM RECOLÇADA EN PERFILERIA METAL·LICA DE SUPORT FIXADA MECÀNICAMENT A PARAMENT VERTICAL I RECOLÇADA EN MAMPARA DE FUSTA I VIDRE, CÀMARA REBLERTA AMB LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 96 A 105 KG/M3 DE 50 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,038 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 2,105 M2.K/W, AMB GARANTIA D'AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL CONJUNT DE 55DBA; INCLOU PART PROPORCIONAL DE TAPA DE REGISTRE PER MANTENIMENT, HERMÈTICA I AMB LES MATEIXES CONDICIONS ACÚSTIQUES QUE EL CONJUNT (55DBA)

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

## AMIDAMENTS

1	edifici històric	T						
2	planta tercera			1,500	3,000		4,500	C#*D#*E#*F#
3				0,500	3,000		1,500	C#*D#*E#*F#
4				1,900	3,000		5,700	C#*D#*E#*F#
5				0,300	3,000		0,900	C#*D#*E#*F#
6	planta tercera			1,500	3,000		4,500	C#*D#*E#*F#
7				0,500	3,000		1,500	C#*D#*E#*F#
8				1,900	3,000		5,700	C#*D#*E#*F#
9				0,300	3,000		0,900	C#*D#*E#*F#
10				2,400	1,000		2,400	C#*D#*E#*F#
11				42,400	1,000		42,400	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **70,000**

6 E898K2A0 M2

PINTAT DE PARAMENT HORITZONTAL DE GUIX, AMB PINTURA DE SOL-SILICAT TIPUS KEIM OPTIL O EQUIVALENT AMB ACABAT LLIS COLOR BLANC RAL 9010, CAPA DE FONDS DILUIDA MÀXIM 10% D'AIGUA I CAPA D'ACABAT SENSE DILUIR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric	T						
2	sostre ph			20,000	1,000		20,000	C#*D#*E#*F#
3	sostre pp			46,320	1,000		46,320	C#*D#*E#*F#
4	sostre pa			27,600	1,000		27,600	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **93,920**

7 KC15TB02 M2

SOSTRE PV: FALS SOSTRE DE VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 2 BUTIRAL TRANSPARENT, COL·LOCAT ENTRE RASTRELLS DE FUSTA DE 20X7.5CM, GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS DETALL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Planta tercera	T						
2				25,000	1,000		25,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **25,000**

8 K8788200 M2

PREPARACIÓ DE PARAMENTS VERTICALS I HORITZONTALS PER A PINTAR, REALITZADA AMB MASSILLA DE POLIÈSTER BICOMPONENT PER A INTERIOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric planta tercera	T						
2				14,700	3,000		44,100	C#*D#*E#*F#
3				4,700	3,000		14,100	C#*D#*E#*F#
4				3,800	3,000		11,400	C#*D#*E#*F#
5				3,700	3,000		11,100	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

6		2,000	4,700	3,000		28,200	C#*D#*E#*F#
---	--	-------	-------	-------	--	--------	-------------

**TOTAL AMIDAMENT** **108,900**

9 E898J2A0 M2

A01: PINTAT DE PARAMENT VERTICAL DE GUIX, AMB PINTURA DE SOL-SILICAT TIPUS KEIM OPTIL O EQUIVALENT AMB ACABAT LLIS COLOR BLANC RAL 9010, CAPA DE FONDS DILUIDA MÀXIM 10% D'AIGUA I CAPA D'ACABAT SENSE DILUIR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric planta tercera	T						
2				14,700	3,000		44,100	C#*D#*E#*F#
3				4,700	3,000		14,100	C#*D#*E#*F#
4				3,800	3,000		11,400	C#*D#*E#*F#
5				3,700	3,000		11,100	C#*D#*E#*F#
6			2,000	4,700	3,000		28,200	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **108,900**

10 E82C1M3J M2

ENRAJOLAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR A UNA ALÇÀRIA <= 3 M AMB RAJOLA DE GRES PORCELLÀNIC PREMSAT POLIT, GRUP BIA (UNE-EN 14411), MARCA MODEL I ESPECEJAMENT SEGONS DIRECTRIUS DE D.F., COL LOCADES AMB ADHESIU PER A RAJOLA CERÀMICA C2 TE (UNE-EN 12004) I REJUNTAT AMB BEURADA CG2 (UNE-EN 13888)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric	T						
2	serveis planta tercera			2,200	2,500		5,500	C#*D#*E#*F#
3				0,200	2,500		0,500	C#*D#*E#*F#
4				1,200	2,500		3,000	C#*D#*E#*F#
5				0,500	2,500		1,250	C#*D#*E#*F#
6				1,200	2,500		3,000	C#*D#*E#*F#
7				0,500	2,500		1,250	C#*D#*E#*F#
8				1,200	2,500		3,000	C#*D#*E#*F#
9				0,300	2,500		0,750	C#*D#*E#*F#
10				2,100	2,500		5,250	C#*D#*E#*F#
11				0,500	2,500		1,250	C#*D#*E#*F#
12				4,000	2,500		10,000	C#*D#*E#*F#
13			2,000	2,000	2,500		10,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **44,750**

## AMIDAMENTS

11	E955T01C	M2	PAVIMENT TIPUS EC-A03: PAVIMENT TÈCNIC INTERIOR AMB PEUS REGULABLES, MODEL DARWING BLUE DE LA CASA KINGSPAN, DE 25MM. DE GRUIX, AMB NUCLI COMPACTAT D'ELEMENTS PETRIS DE 15MM. DE GRUIX AMB DENSITAT DE 2200KG/M3, HIDRÒFUG, ECOLÒGICAMB IMPRIMACIÓ EN CARA INFERIOR I CARA SUPERIOR AMB ACABAT DE PEÇA DE MARBRE TECNOLÒGIC DE LA CASA COMPAC, EN LLOSETES DE 60X60 CM AMB CANTELLS PROTEGITS AMB BANDA DE PVC, SUPORTAT AMB PEUS REGULABLES MODEL ALPHA V DE LA MARCA KINGSPAN PER UNA ALÇADA DE MES DE 30CM; INCLOU PART PROPORCIONAL DE MECANITZACIÓ DE PEÇES PER INTEGRAR INSTAL·LACIONS I PECES DE FORMAT ESPECIALS DE REMAT EN ELS PERIMETRES I EN PASSOS DE PORTES. SUPORTS CONSTRUÏTS EN ACER GALVANIZAT ESPECIAL ANTICORROSIU PARA ALÇADES DESDE 50MM HASTA 600MM DE TERRA ACABAT. CLASIFICACIÓ AL FOC A1. CAP CIRCULAR CONSTRUÏT EN ACER GALVANITZAT DE 90MM DE DIÀMETRE Y 3MM DE GRUIX, SOLDADA A TUB DE ACERO ROSCADO. VÁSTAGO DE ACERO MÉTRICA 25, ROSCADO Y SOLDADO A BASE CUADRADA DE 100MM X100MM Y 2 MM DE GRUESO Y TUERCA DE SEGURIDAD DE MÉTRICA 25, ASEGURAMENT DE LA RETENCIÓ DEL PANELL AL PEDESTAL AMB SEIENT ANTIVIBRATORI DE ABS ECOLÒGIC Y MEDIOAMBIENTAL, PLACA BASE DE PEDESTAL EN ACER ADHERIDA AL SUPORT AMB ADHESIU EPOXI O FIXADA MECÀNICAMENT				
----	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric	T						
2	planta tercera			14,400	16,800		241,920	C#*D#*E#*F#
3				4,600	7,500		34,500	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 276,420

12	K9EAT030	M2	PAVIMENT HS: PAVIMENT DE MOSAIC HIDRÀULIC I PECES CERÀMIQUES PROCEDENTS DEL DESMUNTATGE DE PAVIMENT DE L'EDIFICI HISTÒRIC, DE MIDES I DIBUIX VARIABLES, COL·LOCAT A TRUC DE MACETA AMB MORTER DE CIMENT 1:6. ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L, SOBRE CAPA DE SORRA DE 2 CM DE GRUIX, EN UNA DISTRIBUCIÓ SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE O DEFINICIÓ DE LA D.F.; INCLOU PART PROPORCIONAL DE PECES DE REPOSICIÓ PER SUBSTITUCIÓ DE PECES EN MAL ESTAT I PAVIMENT DE FORMIGÓ O DE TARIMA DE FUSTA DE PI O DE MOSAIC HIDRAULIC NOU A DETERMINAR PER LA D.F. EN LES ZONES DE REBLERT ENTRE PECES REUTILITZADES SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE				
----	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric	T						
2	replans escala planta 3			4,000	2,000		8,000	C#*D#*E#*F#
3				4,500	2,000		9,000	C#*D#*E#*F#
4	serveis planta tercera			5,000	3,800		19,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 36,000

13	E9V3T115	M	PAVIMENT HE: ESGLAÓ AMB MOSAIC HIDRÀULIC I PECES CERÀMIQUES PROCEDENTS DEL DESMUNTATGE DE PAVIMENT DE L'EDIFICI HISTÒRIC, DE MIDES I DIBUIX VARIABLES, COL·LOCAT A AMB ADHESIU PER A RAJOLA CERÀMICA C1 E (UNE-EN 12004) I REJUNTAT AMB BEURADA CG1 (UNE-EN 13888); INCLOU MAMPERLAN DE FRONTAL D'ESGLAÓ AMB PLETINA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT O TAULELL DE FUSTA DE PI A DETERMINAR PER LA D.F., TOT SEGONS DETALLS DE PROJECTE				
----	----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	de planta altell a planta tercera		16,000	1,150			18,400	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 18,400

14	E9V3B11K	M	PAVIMENT PG: ESGLAÓ DE GRES EXTRUÏT ESMALTAT ANTILLISCANT, DE DUES PECES, FRONTAL I ESTESA, COL·LOCAT A TRUC DE MACETA AMB MORTER MIXT 1:2:10				
----	----------	---	---	--	--	--	--

## AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	badalot escala		15,000	1,000			15,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 15,000

15 K8B271E3 M2

EP: PINTAT DE SUPERFÍCIE DE PARAMENT DE FORMIGÓ AMB PINTURA PER A LA PROTECCIÓ DE SUPERFÍCIES DE FORMIGÓ, TIXOTRÒPICA I ELÀSTICA DE RESINES ACRÍLIQUES, MONOCOMPONENT, PER A PROTECCIÓ CONTRA LA PENETRACIÓ I RESISTENT A L'HUMITAT, APLICADA EN TRES CAPES

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				4,000	5,500		22,000	C#*D#*E#*F#
2				4,000	5,500		22,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 44,000

16 E865T3A5 M2

REVESTIMENT L: REVESTIMENT DE CAIXA D'ASCENSOR AMB PLACA DE GUIX LAMINAT REVESTIT AMB TAULER CONTRAXAPAT DE PLAQUES DE FUSTA DE PI DE FLANDES, TIPUS G CLASSE 1, DE 20 MM DE GRUIX, PER A AMBIENT SEC SEGONS UNE-EN 636, REACCIÓ AL FOC B-S2, D0, ACABAT PINTAT COLOR BLANC SEMITRASPARENT TALLAT A MIDA AMB ESPECEJAMENT SEGONS PLÀNOLS DE DETALL I INTEGRANT MÒDULS D'EQUIPAMENT TIPUS VITRINA D'ANUNCIS, BANCS, MÒDULS DE TRIPTICS, MÒDULS TAULELL, MÒDULS CLIMA, MÒDULS ESTANTERIES I MÒDULS BARRES; INCLOU PREPARACIÓ DE SUPORT I BASTIMENTS DE BASE AMB ENLLATAT DE FUSTA DE PI AMB GARANTIA DE PLANEITAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	planta tercera	T						
2				1,700	4,000		6,800	C#*D#*E#*F#
3				2,000	4,500		9,000	C#*D#*E#*F#
4				1,700	5,000		8,500	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 24,300

17 E8A82B31 M2

ENVERNISAT DE PARAMENT HORIZONTAL O INCLINAT DE SOSTRE DE SANDWICH DE FUSTA, AL VERNÍS SINTÈTIC AMB 3 CAPES D'ACABAT, AMB LA SUPERFÍCIE MAT; INCLOU QUALESVOL ALTRE TRACTAMENT QUE INDIQUI LA PROPIETAT I LA DIRECCIÓ FACULTATIVA EN FUNCIÓ DE L'ACABAT INTERIOR DEL PANELL SANDWICH

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric	T						
2	CT1	T						
3	crujia esquerra			5,400	14,500	1,150	90,045	C#*D#*E#*F#
4	frontal			16,000	6,800		108,800	C#*D#*E#*F#
5	crujia dreta			5,400	14,500	1,150	90,045	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					288,890	SUMSUBTOTAL(G1:G5)
7	CT2	T						
8	crujia dreta			6,000	1,500		9,000	C#*D#*E#*F#
9	crujia central			11,500	4,800		55,200	C#*D#*E#*F#
10	quarta crujia			4,500	8,500		38,250	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

11	Subtotal	S					102,450	SUMSUBTOTAL(G7:G10)
----	----------	---	--	--	--	--	---------	---------------------

**TOTAL AMIDAMENT** 391,340

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	08	TANCAMENT I DIVISÒRIES PRACTICABLES

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

1 EAQDTMA6 U

TIPUS MA6: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJES LATERALS FIXES I ESTRUCTURA DE MUNTANT SUPERIOR DE 20X7,5CM PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I AMB ENCAIX PER LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 460X270/470 CM, AMB TARJA SUPERIOR FIXE DE FORMA TRIANGULAR ADAPTADA A LA COBERTA AMB EL MARC SUPERIOR ENTRE BIGUETES, I AMB EL VIDRE AMB LES PERFORACIONS NECESSÀRIES PER EL PAS D'INSTAL·LACIONS, AMB PORTA DE FUSTA AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ

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

**TOTAL AMIDAMENT** 2,000

2 EAQDTMA7 U

TIPUS MA7: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJES LATERALS FIXES I ESTRUCTURA DE MUNTANT SUPERIOR DE 20X7,5CM PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I AMB ENCAIX PER LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 450X270 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ

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

**TOTAL AMIDAMENT** 2,000



## AMIDAMENTS

3	EAQDTMA8	U	TIPUS MA8: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJES LATERALS FIXES I ESTRUCTURA DE MUNTANT SUPERIOR DE 20X7,5CM PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I AMB ENCAIX PER LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL., PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 470X270/470 CM, AMB TARJA SUPERIOR FIXE DE FORMA TRIANGULAR ADAPTADA A LA COBERTA AMB EL MARC SUPERIOR ENTRE BIGUETES, I AMB EL VIDRE AMB LES PERFORACIONS NECESSÀRIES PER EL PAS D'INSTAL·LACIONS, AMB PORTA DE FUSTA, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ				
---	----------	---	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

4	EAQDTMA9	U	TIPUS MA9: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM., COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TARJES FIXES I ESTRUCTURA DE TRAVESSER SUPERIOR DE 35X7,5CM AMB ENCAIX PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I QUE ENGLOBA LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 450X285 CM.; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ				
---	----------	---	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

5	EAQDTM10	U	TIPUS MA10: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM., COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TARJES FIXES I ESTRUCTURA DE TRAVESSER SUPERIOR DE 35X7,5CM AMB ENCAIX PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I QUE ENGLOBA LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 470X315 CM.; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ				
---	----------	---	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

## AMIDAMENTS

6	EAQDTP12	U	PORTA TIPUS PI2: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA PER FORAT D'OBRA DE 94X220CM., AMB BASTIMENT DE BASE DEL GRUIX NECESSARI, AMB UNA FULLA PRACTICABLE, D'UN GRUIX DE 4 CM., FORMADA PER DOS TAUERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDRÒFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIO DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR				
---	----------	---	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

7	EAQDTP11	U	TIPUS PI11: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 120X220 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIO DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR				
---	----------	---	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

8	EAQDTP12	U	TIPUS PI12: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 105X210 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIO DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR				
---	----------	---	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

## AMIDAMENTS

9	EAQDTPI3	U	PORTA TIPUS PI13: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA PER FORAT D'OBRA DE 90X210CM., AMB BASTIMENT DE BASE DEL GRUIX NECESSARI, AMB UNA FULLA PRACTICABLE, D'UN GRUIX DE 4 CM., FORMADA PER DOS TAULERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDRÒFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIO DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ				
---	----------	---	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

10	EAQSTAF3	U	FRONTAL AF3: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER REGISTRE D'INSTALL·LACIONS PER UN BUIT D'OBRA DE 196X220CM. AMB QUATRE PORTES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU ; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIO DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.				
----	----------	---	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

11	EAQSTAF4	U	FRONTAL AF4: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER REGISTRE D'INSTALL·LACIONS PER UN BUIT D'OBRA DE 186X220CM. AMB TRES PORTES BATENTS I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIO DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.				
----	----------	---	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

12	E8AA2BC1	M2	ENVERNISSAT DE PORTES INTERIORS I EXTERIORS CEGUES DE FUSTA, O DE FUSTA I VIDRE, AL VERNÍS SINTÈTIC, AMB TRACTAMENT DE LASURS, UNA CAPA DE PROTECTOR QUÍMIC INSECTICIDA-FUNGICIDA I DUES D'ACABAT, AMB LA SUPERFÍCIE MAT				
----	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	mampara MA6			4,600	2,500	2,000	23,000	C#*D#*E#*F#
2	mampara MA7			4,500	2,500	2,000	22,500	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

3	mampara MA8			4,700	2,500	2,000	23,500	C#*D#*E#*F#
4	mampara MA9			4,500	2,500	2,000	22,500	C#*D#*E#*F#
5	mampara MA10			4,700	2,500	2,000	23,500	C#*D#*E#*F#
6	porta PI2			0,950	2,200	2,000	4,180	C#*D#*E#*F#
7	porta PI11			1,300	2,200	2,000	5,720	C#*D#*E#*F#
8	porta PI12			1,050	2,100	2,000	4,410	C#*D#*E#*F#
9	porta PI13		2,000	0,950	2,100	2,000	7,980	C#*D#*E#*F#
10	ma 11			3,700	2,300	2,000	17,020	C#*D#*E#*F#
11	ff12			4,550	1,450	2,000	13,195	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **167,505**

13 EAQDTM11 U

TIPUS MA11: MAMPARA INTERIOR FORMADA PER:  
 2 PORTES BATENTS DE 85X230CM DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS . TOT ENRASAT PER LA CARA INTERIOR.  
 5 LAMES VERTICALS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS DE 7,5X20X230CM DE SUBSTRUCTURA DELS 3 VIDRES FIXOS 4+4 DE 60X230CM.  
 AMB MUNTANT HORIZONTA L SUPERIOR DE 5X7.5 CM I MUNTANT VERTICAL TAPANT EL CANTELL DE L'ENVÀ.  
 PANY I MANETA DE PALANCA MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316 L DE LA CASA OCARIZ O EQUIVALENT.  
 AMB CLAU (AMB JOC DE CLAU MESTRA). AMB TOPALL DE PORTA MODEL 565 D'ACER INOX AISI 316 L DE LA CASA OCARIZ O EQUIVALENT; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

14 EAQSTAF5 U

FRONTAL AF5: FABRICACIÓ I COL.LOCACIÓ DE ARMARI DE DIMENSIONS 110X250 CM DE DM DE 16 MM ACABAT PI DE FLANDESNTAT DE BLANC FORMAT PER: 2 FULLS BATENTS DE 55X250 CM. AMB PANY I CLAU I POM D'ACER INOX MATE AISI 316 L

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TÍTOL 3 09 SERRALLERIA I PROTECCIONS

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

## AMIDAMENTS

1	EB12TAM1	M	BARANA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT FORMADA PER PASSAMÀ DE PLETINA 30.6 QUE ES DOBLA EN ELS EXTREMS A BUSCAR EL PAVIMENT QUEDANT VOLADA I ES SUPORTA MITJANÇANT UNES PIPETES DE DIFERENTS LONGITUTS FORMADES PER PLETINES DE 20.6 ENCASTADES EN MUR EXISTENT. A PARTIR DEL PUNT ON L'ULL D'ESCALA AMB EL MUR EXISTENT ES SUPERIOR A 10CM. , ES SUPLEMENTA AMB UN PASSAMÀ LONGITUDINAL METÀL·LIC DE 20.6 SOLDAT A LES PIPETES I UNS ALTRES DE VERTICALS COL·LOCATS INCLINATS CADA 10CM SOLDATS AL PASSAMÀ I AL CANTELL DE LA LLOSA D'ESCALA MITJANÇANT UNES PLETINES DE 10X30X0.5CM. ELS PASSAMANS VERTICALS ES PLEGUEN PER LA TROBADA ENTRE LA SEVA INCLINACIÓ I EL CANTELL DE L'ESCALA. ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT.				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	pam1			3,400			3,400	C#*D#*E#*F#
2				0,330			0,330	C#*D#*E#*F#
3				0,440			0,440	C#*D#*E#*F#
4				0,690			0,690	C#*D#*E#*F#
5				0,280			0,280	C#*D#*E#*F#
6	pam2			0,230			0,230	C#*D#*E#*F#
7				0,810			0,810	C#*D#*E#*F#
8				3,390			3,390	C#*D#*E#*F#
9				0,050			0,050	C#*D#*E#*F#
10				0,920			0,920	C#*D#*E#*F#
11				0,610			0,610	C#*D#*E#*F#
12	pam3			2,310			2,310	C#*D#*E#*F#
13	pam4			0,280			0,280	C#*D#*E#*F#
14				0,710			0,710	C#*D#*E#*F#
15				2,340			2,340	C#*D#*E#*F#
16				0,300			0,300	C#*D#*E#*F#
17				0,920			0,920	C#*D#*E#*F#
18				0,330			0,330	C#*D#*E#*F#
19	pam5			4,380			4,380	C#*D#*E#*F#
20				0,310			0,310	C#*D#*E#*F#
21				1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
22				0,070			0,070	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **24,100**

2	EB12T505	U	BARANA DE 25+120CM DE LLARG I 110+15CM D'ALÇADA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT FORMADA PER PASSAMÀ DE PLETINA 30.6 SUPLEMENTAT AMB UN PASSAMÀ LONGITUDINAL METAL·LIC DE 20.6 ENCASTAT EN LA PARET PER DONAR REGIDES I UNS ALTRE VERTICALS COL·LOCAT INCLINATS CADA 10CM. SOLDATS AL PASSAMÀ I AL CANTELL DE LA LLOSA DEL REPLÀ MITJANÇANT UNES PLETINE METAL·LIQUES CORREGUDA ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT.				
---	----------	---	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

## AMIDAMENTS

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TÍTOL 3 10 EQUIPAMENTS I COMPLEMENTS

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

1 EJ42U010 U DOSIFICADOR DE SABÓ VERTICAL, DE DIMENSIONS 118X206X68 MM, CAPACITAT D'1,1 KG, D'ACER INOXIDABLE AMB ACABAT SATINAT EN SUPERFÍCIES EXPOSADES, ANTIVANDÀLIC I AMB VISOR DE NIVELL DE SABÓ I CLAU DE SEGURETAT , COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES

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

**TOTAL AMIDAMENT** **2,000**

2 EJ43U005 U DISPENSADOR DE PAPER EN ROTLLE PER A EIXUGAMANS, DE DIMENSIONS 290 X 310 X 190 MM, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES

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

**TOTAL AMIDAMENT** **2,000**

3 EJ4ZU030 U PORTA-ROTLLES DOBLE DE PAPER HIGIÈNIC, D'ACER INOXIDABLE, DE DIMENSIONS 230 X 115 X 110 MM, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES

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

**TOTAL AMIDAMENT** **2,000**

4 EJ46U001 U BARRA MURAL RECTA PER A BANY ADAPTAT, DE 800 MM DE LLARGÀRIA I 35 MM DE D, DE TUB D'ALUMINI RECOBERT DE NILÓ, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES

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

**TOTAL AMIDAMENT** **2,000**

5 EJ46U003 U BARRA MURAL DOBLE ABATIBLE PER A BANY ADAPTAT, DE 800 MM DE LLARGÀRIA I 35 MM DE D, DE TUB D'ALUMINI RECOBERT DE NILÓ, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES

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

**TOTAL AMIDAMENT** **2,000**

6 EQZ1U010 U PENJADOR DE ROBA DE POLIÀMIDA, DE DIMENSIONS 125 X 160 MM I DIÀMETRE DEL TUB DE 20 MM, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES

## AMIDAMENTS

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

7 EC1K1502 M2 MIRALL DE LLUNA INCOLORA DE 5 MM DE GRUIX, COL·LOCAT FIXAT MECÀNICAMENT SOBRE EL PARAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000	1,800	1,800		6,480	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,480**

8 EBB1TL01 U PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS L1,L2 I L3, DE 12X12CM., FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀNICAMENT

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

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

9 EBB1TL11 U PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS 1,2,3,4,5,6,P1 DE ENTRE 25X12CM. I 75X12CM., AMB TEXTES DIVERSOS "PUNT D'INFORMACIÓ", "OFICINA D'ATENCIÓ AL CIUTADÀ", "SALA D'ACTES", "RADIO RIBES", "ALCALDIA", "SALA DE REUNIONS", "AREA RESTRINGIDA" O SIMILARS, FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀNICAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	6 sala de reunions		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	p1area restringida		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

10 EBB1TLN1 U PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS N1, N2, N3, N4, N5 DE 75X25CM. AMB TEXTES DIVERSOS "NIVELL 1 GRUPS ELECTES", "NIVELL 2 SALA DE PLENS ALCALDIA", "NIVELL 3 INFORMÀTICA", "NIVELL 4 AREA RESTRINGIDA", "NIVELL 5 SECRETARIA INTERVENCIÓ" O SIMILARS, FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀNICAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	n5		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

11 EBB1TLG1 U PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS G1, DE 75X190CM. AMB TEXTES DIVERSOS DE DIRECTORI GENERAL DE TOT L'EDIFICI, SEGONS PLÀNOL, FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀNICAMENT

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

## AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPITOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 11 INSTAL.LACIONS DE SANEJAMENT

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

1 ED111010 U XARXA HORIZONTAL DE PETITA EVACUACIO, PER A BANY EQUIPAT AMB RENTAMANS, I INODOR, INCLOENT TUBS DE POLIPROPILE, PECES ESPECIALS, COM COLZES, PECES EN T, UNIONS ROSCADES, SIFONS, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER LA CORRECTA INSTAL·LACIÓ FINS A BAIXANT GENERAL.

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

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

2 ED11T171 U XARXA PETITA DE DESGUÀS D'APARELL DE CLIMATITZACIÓ AMB TUB DE POLIPROPILE DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 32 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

3 ED116171 M DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILE DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 32 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric planta tercera	T						
2	ac35,36,37,39			10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
3				6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
4				5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
5	ac41,40			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
6				3,500			3,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **28,500**

4 ED115371 M DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILE DE PARET MASSISSA SEGONS NORMA UNE-EN 1451-1, DE DN 50 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pe5			3,000			3,000	C#*D#*E#*F#
2				3,000			3,000	C#*D#*E#*F#



## AMIDAMENTS

3	Pe6			3,000			3,000	C#*D#*E#*F#
4				3,000			3,000	C#*D#*E#*F#
5	Pe7			3,000			3,000	C#*D#*E#*F#
6				3,000			3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **18,000**

5 ED115771 M DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET MASSISSA SEGONS NORMA UNE-EN 1451-1, DE DN 110 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	Re1			6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
3	Re2			6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
4	Re3			6,000			6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **18,000**

6 ED515120 U BUNERA SIFÒNICA AMB COS D'ACER INOXIDABLE AISI 304 I ROSETA PERFORADA D'ACER INOXIDABLE AISI 304, DE 200X200 MM I DE DESCÀRREGA VERTICAL DE 50 MM DE DIÀMETRE, COL.LOCADA AMB MORTER DE CIMENT 1:4, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L, I CONNECTADA AL RAMAL

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

7 ED3111B4 U CAIXA SIFÒNICA AMB COL.LOCACIÓ ENCASTADA, DE PVC, AMB TAPA I EMBELLIDOR D'ACER INOXIDABLE, DE D=110 MM, AMB 5 ENTRADES DE 32 MM I SORTIDA DE 40 MM

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

8 ED7KT334 U TREBALLS DE CONNEXIÓ A LA XARXA EXISTENT D'EVACUACIÓ DE L'EDIFICI TANT PLUVIALS COM RESIDUALS INCLÒS TOTS ELS ELEMENTS I ACCESORIS NECESSARIS PER EL CORRECTE FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ SEGONS NORMATIVA VIGENT.

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	12	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
NIVELL 4	0D	INSTAL·LACIONS D'AIGUA FREDA
NIVELL 5	00	INSTAL·LACIÓ INTERIOR D'AIGUA FREDA

## AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ2Z4139	U	AIXETA DE PAS, ENCASTADA, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB SORTIDA DE DIÀMETRE 3/4" I ENTRADA DE 3/4"
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2,000</span>
2	EFB44351	M	TUB DE POLIETILÈ RETICULAT DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR I 1,5 MM DE GRUIX, DE LA SÈRIE 5 SEGONS UNE-EN ISO 15875-2, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">14,000</span>
3	EFB48751	M	TUB DE POLIETILÈ RETICULAT DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR I 2,3 MM DE GRUIX, DE LA SÈRIE 5 SEGONS UNE-EN ISO 15875-2, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9,000</span>
4	EFQ3246L	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 18 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">14,000</span>
5	EFQ3249L	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 28 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9,000</span>
6	EG222A11	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 40 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 ENCASTAT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">14,000</span>

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2 ABRIL 2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	12	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
NIVELL 4	0D	INSTAL·LACIONS D'AIGUA FREDA
NIVELL 5	0P	SANITARIS, AIXETES I ACCESORIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14BA1Q	U	INODOR DE PORCELLANA ESMALTADA, DE SORTIDA VERTICAL, AMB SEIENT I TAPA, CISTERNA I MECANISMES DE DESCÀRREGA I ALIMENTACIÓ INCORPORATS, DE COLOR BLANC, PREU MITJÀ, COL·LOCAT SOBRE EL PAVIMENT I CONNECTAT A LA XARXA D'EVACUACIÓ

## AMIDAMENTS

			AMIDAMENT DIRECTE	2,000
2	EJ46U003	U	BARRA MURAL DOBLE ABATIBLE PER A BANY ADAPTAT, DE 800 MM DE LLARGÀRIA I 35 MM DE D, DE TUB D'ALUMINI RECOBERT DE NILÓ, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES	
			AMIDAMENT DIRECTE	4,000
3	EJ1AB21P	U	ABOCADOR DE PORCELLANA ESMALTADA AMB ALIMENTACIÓ INTEGRADA, DE COLOR BLANC, PREU ALT, COL·LOCAT SOBRE EL PAVIMENT I CONNECTAT A LA XARXA D'EVACUACIÓ	
			AMIDAMENT DIRECTE	1,000
4	EJ2Z1131	U	AIXETA TIPUS SENZILL, MUNTADA SUPERFICIALMENT, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB SORTIDA ROSCADA DE DIÀMETRE 3/4" I ENTRADA ROSCADA DE 1/2"	
			AMIDAMENT DIRECTE	1,000
5	EJ13B713	U	LAVABO MURAL DE PORCELLANA ESMALTADA, SENZILL, D'AMPLÀRIA 53 A 75 CM, DE COLOR BLANC I PREU MITJÀ, COL·LOCAT AMB SUPORTS MURALS	
			AMIDAMENT DIRECTE	2,000
6	EJ239131	U	AIXETA SENZILLA TEMPORITZADA PER A LAVABO, MUNTADA SUPERFICIALMENT SOBRE TAULELL O APARELL SANITARI, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB ENTRADA DE 1/2"	
			AMIDAMENT DIRECTE	2,000
7	EJ3317N7	U	DESGUÀS RECTE PER A LAVABO, AMB TAP I CADENETA INCORPORATS, DE PVC, DE DIÀMETRE 32 MM, CONNECTAT A UN RAMAL O A UN SIFÓ DE PVC	
			AMIDAMENT DIRECTE	2,000
8	EJ33A7NG	U	SIFÓ REGISTRABLE PER A LAVABO, DE PVC DE DIÀMETRE 32 MM, CONNECTAT A UN RAMAL DE PVC	
			AMIDAMENT DIRECTE	2,000
9	EJ2ZE131	U	ENLLAÇ MURAL, MUNTAT SUPERFICIALMENT, AMB SORTIDA ROSCADA DE 1/2" PER A MANIGUETS, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB ENTRADA ROSCADA DE 1/2"	
			AMIDAMENT DIRECTE	6,000
10	EJ2ZN43K	U	MANIGUET FLEXIBLE, DE MALLA METÀL·LICA AMB ÀNIMA INTERIOR SINTÈTICA, PREU MITJÀ, AMB DUES UNIONS ROSCADES DE 1/2"	
			AMIDAMENT DIRECTE	6,000

## AMIDAMENTS

TITOL 3	13	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
NIVELL 4	0E	CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ
NIVELL 5	0Q	CANONADES FRIGORÍFIQUES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EF5B24B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 1/4 " DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">29,000</span>
2	EF5B44B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 3/8 " DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">21,000</span>
3	EF5B54B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 1/2 " DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">34,000</span>
4	EF5B64B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 5/8 " DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10,000</span>
5	EF5B76B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 3/4 " DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 1,0 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">8,000</span>
6	EF5B86B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 7/8 " DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 1,0 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3,000</span>
7	EF5AA3B1	M	TUB DE COURE R250 (SEMIDUR) 1"1/8 " DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 1,0 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, PER SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5,000</span>

## AMIDAMENTS

8	EFQ3241K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 6 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA $\geq$ 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">29,000</span>
9	EFQ3243K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 10 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA $\geq$ 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">21,000</span>
10	EFQ3244K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 12 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA $\geq$ 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">34,000</span>
11	EFQ3265K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 15 MM, DE 13 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA $\geq$ 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10,000</span>
12	EFQ3266K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 18 MM, DE 13 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA $\geq$ 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">8,000</span>
13	EFQ3267K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 22 MM, DE 13 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA $\geq$ 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3,000</span>
14	EFQ3289K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 28 MM, DE 19 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA $\geq$ 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5,000</span>
15	EEZ5ZL01	U	JOC DE DERIVACIÓ (LÍQUID I GAS) PER EL SISTEMA MULTI V LG REF. ARBLN01621 O EQUIVALENT, INCLOU COQUILLA PER AÏLLAMENT TÈRMIC, COL·LOCAT

## AMIDAMENTS

			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>3,000</b>
16	EEZ5ZL02	U	JOC DE DERIVACIÓ (LÍQUID I GAS) PER EL SISTEMA MULTI V LG REF. ARBLN03321 O EQUIVALENT, INCLOU COQUILLA PER AÏLLAMENT TÈRMIC, COL.LOCAT	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>3,000</b>
17	EEZ5ZL06	U	JOC DE DERIVACIÓ (LÍQUID I GAS) PER EL SISTEMA MULTI V LG REF. ARBLN14521 O EQUIVALENT, INCLOU COQUILLA PER AÏLLAMENT TÈRMIC, COL.LOCAT	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>1,000</b>
OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016		
CAPITOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA		
TITOL 3	13	INSTAL.LACIONS TÈRMiques		
NIVELL 4	0E	CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ		
NIVELL 5	0R	UNITATS INTERIORS		
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	
1	EEDBZL07	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU07GCEU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 2,2 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 2,5 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 30 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL.LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A, COL.LOCADA	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>3,000</b>
2	EEDBZL10	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU09GCEU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 2,8 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 3,2 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 30 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL.LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A, COL.LOCADA	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>2,000</b>
3	EEDBZL09	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU18GCFU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 5,6 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 6,3 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 80 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL.LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A, COL.LOCADA	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>1,000</b>
4	EEDEZL09	U	UNITAT INTERIOR PER A CONDUCTES D'EQUIPS DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG PER A SISTEMA MULTI V REF. ARNU42GBRA2 O EQUIVALENT, BOMBA DE CALOR, DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA 14,1 KW I POTÈNCIA CALORÍFICA 15,9 KW. CABAL D'AIRE DE 2.688/2.436/1.998 M3/H I NIVELL SONOR DE 45/43/41 DB(A) A 1,5 M. PRESSIÓ ESTÀTICA MÀXIMA DE 10 MMCA. DIMENSIONS DE LA UNITAT INTERIOR, 1230 X 590 X 380 MM; PES, 53 KG. BOMBA DE CONDENSATS INCORPORADA. CONTROL DEL CABAL I DE LA PRESSIÓ ESTÀTICA DES DEL CONTROL REMOT PER CABLE. COL.LOCADA.	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>2,000</b>

## AMIDAMENTS

5	EEV2ZL06	U	CONTROL REMOT PER A CABLE LG MOD. PQRVSL0QW O EQUIVALENT, COLOR BLANC, AMB ACCESSORIS DE MUNTATGE, MUNTADA I CONNECTADA
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **8,000**

6	EG222715	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
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **96,000**

7	EG319234	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RV-K, BIPOLAR, DE SECCIÓ 2 X 2,5 MM <sup>2</sup> , AMB COBERTA DEL CABLE DE PVC, COL·LOCAT EN TUB
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE **96,000**

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	13	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
NIVELL 4	0E	CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ
NIVELL 5	0S	CONDUCTE D'AIRE I ELEMENTS DE DIFUSIÓ

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

1	EEKBZM14	U	DIFUSOR ROTACIONAL QUADRAT MADEL MODEL AXO-S+BOXSTAR/S-R/AIS/ 600 O EQUIVALENT, PER A IMPULSIÓ D'AIRE, D'ALETES ORIENTABLES EN DISPOSICIÓ RADIAL, CONSTRUÏT EN ACER GALVANITZAT I ACABAT LACAT BLANC R9010 DE DIMENSIONS 600X600 MM, AMB PLÈNUM DE CONNEXIÓ SUPERIOR D'ACER GALVANITZAT AÏLLAT TERMOACÚSTICAMENT, AMB COMPORTA DE REGULACIÓ, MUNTAT SUSPÈS
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE **8,000**

2	EEK1ZM54	U	REIXETA DE RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 800X500MM, MADEL MODEL EMT-AR O EQUIVALENT, AMB ALETES PARAL·LELES A LA DIMENSIÓ MENOR, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

3	EE51KQ1AH18N	M2	FORMACIÓ DE CONDUCTE RECTANGULAR DE LLANA DE VIDRE UNE-EN 13162 DE GRUIX 25 MM, RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 0,78125$ M <sup>2</sup> .K/W, AMB RECOBRIMENT EXTERIOR DE ALUMINI I MALLA DE REFORÇ I RECOBRIMENT INTERIOR DE TEIXIT DE VIDRE NEGRE REF. 20300 DE LA SERIE CONDUCTES CLIMAVER D'ISOVER, MUNTAT ENCASTAT EN EL CEL RAS
---	--------------	----	---

AMIDAMENT DIRECTE **117,000**

4	EE6R1600	M2	RECOBRIMENT D'AÏLLAMENT TÈRMIC DE CONDUCTES AMB XAPA D'ALUMINI DE 0,6 MM DE GRUIX, ACABAT LLIS
---	----------	----	--

AMIDAMENT DIRECTE **127,000**

## AMIDAMENTS

5	EE44CB43HI8A	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER+POLIÈSTER, DE 254 MM DE DIÀMETRE DE 45 MICRA DE GRUIX REF. 13754 DE LA SERIE CONDUCTES FLEXIBLES D'ISOVER , COL·LOCAT
---	--------------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **4,000**

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	13	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
NIVELL 4	0E	CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ
NIVELL 5	0T	VENTILACIÓ

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

1	EEK1ZM40S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X100MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, MUNTADA A TERRA
---	-----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **3,000**

2	EEK1ZM33S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X150MM, MADEL MODEL LMT-S O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, MUNTADA A TERRA
---	-----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

3	EEK1ZM41S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 300X200MM, MADEL MODEL LMT-S O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, MUNTADA A TERRA
---	-----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

4	EEK1ZM28S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 400X200MM, MADEL MODEL LMT-S O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, MUNTADA A TERRA
---	-----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

5	EEKQ42A1	U	REGULADOR DE CABAL CIRCULAR D'ACER GALVANITZAT DE 100 MM DE DIÀMETRE, AUTOREGULABLE MECÀNICAMENT, COL·LOCADA
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE **5,000**

6	EEKQ42N1	U	REGULADOR DE CABAL CIRCULAR D'ACER GALVANITZAT DE 200 MM DE DIÀMETRE, AUTOREGULABLE MECÀNICAMENT, COL·LOCADA
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE **3,000**

7	EE44B2S3	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER+POLIÈSTER I FELTRE DE LLANA DE VIDRE, DE 102 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS, COL·LOCAT
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **3,000**



## AMIDAMENTS

8	EE44BAS3	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER+POLIÈSTER I FELTRE DE LLANA DE VIDRE, DE 203 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS, COL.LOCAT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2,000</span>
9	EE42Q812	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 200 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM, MUNTAT SUPERFICIALMENT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10,000</span>
10	EE42Q912	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 250 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM, MUNTAT SUPERFICIALMENT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4,000</span>
11	EE52Q24A	M2	FORMACIÓ DE CONDUCTE RECTANGULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, DE GRUIX 1 MM, AMB UNIÓ MARC CARGOLAT I CLIPS, MUNTAT ADOSSAT AMB SUPORTS
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">47,000</span>

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	14	SISTEMES DE VENTILACIÓ
NIVELL 4	0F	VENTILACIÓ ALTRES DEPENDÈNCIES NO CLIMATITZADES
NIVELL 5	0U	INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EEK1ZM40	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X100MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3,000</span>
2	EEK1ZM33	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X150MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4,000</span>
3	EEK1ZM41	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 300X200MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2,000</span>
4	EEK1ZM28	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 400X200MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2,000</span>

## AMIDAMENTS

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	15	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 4	0G	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 5	0V	QUADRE GENERAL DISTRIBUCIÓ O SUBQUADRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	
1	EG1AZM07	U	ARMARI METÀL·LIC MERLIN GERIN MODEL PRISMA G REF. 08204 O EQUIVALENT, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, PER A 11 FILERES DE FINS A 48 PASSOS DE 9 MM PER FILERA, AMB PORTA PLENA IP30 REF. 08224, PANY I ACCESSORIS DE MUNTATGE; DE DIMENSIONS 1830X600X250 MM (ALTURAXAMPLADAXPROFUNDITAT), COL·LOCAT	
				<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="1,000"/>
2	EG47ZM04	U	INTERRUPTOR MANUAL EN CÀRREGA DE 32A, MERLIN GERIN REF. 15012 O EQUIVALENT, 4 POLS, DE COMANDAMENT, FIXAT A PRESSIÓ	
				<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="1,000"/>
3	EG47ZM08	U	INTERRUPTOR MANUAL EN CÀRREGA DE 125A, MERLIN GERIN REF. 15060 O EQUIVALENT, 4 POLS, DE COMANDAMENT, FIXAT A PRESSIÓ	
				<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="1,000"/>
4	EG415D99	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 10 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, BIPOLAR (2P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN	
				<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="15,000"/>
5	EG415D9B	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 16 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, BIPOLAR (2P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN	
				<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="21,000"/>
6	EG415DJB	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 16 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN	
				<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="1,000"/>
7	EG415DJH	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN	
				<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="3,000"/>

## AMIDAMENTS

8	EG415EKL	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 80 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 10000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 6 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1,000</span>
9	EG426B9H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE A SUPERIMMUNITZAT, GAMMA TERCARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE SENSIBILITAT 0,03 A, DE DESCONNEXIÓ FIX SELECTIU, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4,000</span>
10	EG42529H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE A, GAMMA TERCARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE SENSIBILITAT 0,03 A, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1,000</span>
11	EG42429H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE SENSIBILITAT 0,03 A, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">7,000</span>
12	EG42439H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE SENSIBILITAT 0,3 A, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4,000</span>
13	EG4243JH	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, TETRAPOLAR (4P), DE SENSIBILITAT 0,3 A, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2,000</span>
14	EG424CJL	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCARI, DE 80 A D'INTENSITAT NOMINAL, TETRAPOLAR (4P), DE SENSIBILITAT 0,3 A, DE DESCONNEXIÓ FIX SELECTIU, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1,000</span>
15	EG48ZD05	U	DESCARREGADOR COMBINAT CONTRA EL LLAMP I SOBRETENSIONS DEHN MODEL DEHNGUARD DG M TT 275 REF. 952 310 O EQUIVALENT, TIPUS 2, 400 V, 4P, CORRENT NOMINAL DE DESCÀRREGA ONA 8/20 DE 20 KA, CORRENT MÀXIMA DE DESCÀRREGA ONA 8/20 DE 40 KA, MUNTAT EN PERFIL DIN

## AMIDAMENTS

			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>2,000</b>
16	EG47ZM63	U	COMMUTADOR TRES POSICIONS M-0-A DE 20A MERLIN GERIN REF. 18073 O EQUIVALENT, MUNTAT A CARRIL DIN	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>2,000</b>
17	EG4RZM01	U	CONTACTOR DE 25 A 2P, CIRCUIT DE POTÈNCIA DE 230 V I COMANDAMENT DE 230 V, AMB INDICADOR DE MANIOBRES D'ATURADA, AUTOMÀTIC, MARXA I MARXA PERMANENT, SENSE VIBRACIONS DE LA BOBINA, TIPUS CT REF. 15959 DE MERLIN GERIN O EQUIVALENT, INSTAL.LAT	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>9,000</b>
18	EG4RZM03	U	CONTACTOR DE 25 A 4P, CIRCUIT DE POTÈNCIA DE 230 V I COMANDAMENT DE 230 V, AMB INDICADOR DE MANIOBRES D'ATURADA, AUTOMÀTIC, MARXA I MARXA PERMANENT, SENSE VIBRACIONS DE LA BOBINA, TIPUS CT REF. 15962 DE MERLIN GERIN O EQUIVALENT, INSTAL.LAT	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>1,000</b>
19	EG47ZM62	U	POLSADOR DE 20A MERLIN GERIN REF. 18036 O EQUIVALENT, AMB INDICADOR LLUMINÓS VERD, DE COMANDAMENT, FIXAT A PRESSIÓ	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>8,000</b>
20	EG4RZ010	U	TELERRUPTOR DE 16 A 1P, CIRCUIT DE POTÈNCIA DE 230 V I COMANDAMENT DE 230 V, INSTAL.LAT	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>8,000</b>
21	EG49U025	U	INTERRUPTOR HORARI PROGRAMABLE DE 4 VIES DE PROGRAMACIÓ SETMANAL I ANUAL, TENSIÓ D'ALIMENTACIÓ 230 V, 4 COMMUTACIONS D'1 MINUT, AMB DEROGACIÓ DE DIES FESTIUS, RESERVA DE FUNCIONAMENT DE 100 H, INSTAL.LAT	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>2,000</b>

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	15	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 4	0G	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 5	0W	CANALITZACIONS I LÍNIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG325124	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE 450/750 V DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ ES07Z1-K (AS), UNIPOLAR, DE SECCIÓ 1 X 1,5 MM2, AMB AÏLLAMENT POLIOLEFINES, AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN TUB

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB2		483,000				483,000	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

**TOTAL AMIDAMENT** **483,000**

2 EG325134 M

CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE 450/750 V DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ ES07Z1-K (AS), UNIPOLAR, DE SECCIÓ 1 X 2,5 MM2, AMB AÏLLAMENT POLIOLEFINES, AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN TUB

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB2		2.075,000				2.075,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2.075,000**

3 EG312326 M

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	SB2		99,000				99,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **99,000**

4 EG312336 M

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	SB2		704,000				704,000	C#*D#*E#*F#
2	SB5		405,000				405,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **1.109,000**

5 EG312656 M

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	SB3		18,000				18,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **18,000**

6 EG3126A6 M

CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 50 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	SB2		18,000				18,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **18,000**

## AMIDAMENTS

7	EG312334	M	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 TUB				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB5		173,000				173,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **173,000**

8	EG312344	M	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 TUB				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB2		138,000				138,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **138,000**

9	EG312354	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 6 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL LOCAT EN TUB				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB2		21,000				21,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **21,000**

10	EG22H515	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 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 SOBRE SOSTREMORT				
----	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB2		104,000				104,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **104,000**

11	EG22H715	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 20 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 SOBRE SOSTREMORT				
----	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB2		576,000				576,000	C#*D#*E#*F#
2	SB5		173,000				173,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **749,000**

12	EG21H51H	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 ROSCADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT				
----	----------	---	--	--	--	--	--

## AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB2		58,000				58,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **58,000**

13 EG21H71H 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 ROSCADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB2		224,000				224,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **224,000**

14 EG151D22 U CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 200X200 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB2		62,000				62,000	C#*D#*E#*F#
2	SB5		23,000				23,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **85,000**

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPITOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 15 INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES  
 NIVELL 4 0G INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES  
 NIVELL 5 0X MECANISMES

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

1 EG61ZL11 U CAIXA MODULAR DE TERRA MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, AMB TAPA DE COLOR GRIS PER A RECOBRIMENTS DE FINS A 10 MM, AMB 3 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0896.06, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS:  
 -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11  
 -2 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18  
 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64  
 MUNTADA ENCASTADA A TERRA I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS.

AMIDAMENT DIRECTE **23,000**

2 EG61ZL15 U CAIXA MODULAR DE TERRA MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, AMB TAPA DE COLOR GRIS PER A RECOBRIMENTS DE FINS A 10 MM, AMB 3 COLUMNES PER A 6 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0896.11, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS:  
 -3 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11  
 -3 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18  
 -3 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64  
 MUNTADA ENCASTADA A TERRA I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS.

AMIDAMENT DIRECTE **26,000**

## AMIDAMENTS

3	EG61ZL01	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 2 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.82, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS.
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

4	EG61ZL02	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 2 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.82, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS.
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

5	EG61ZL03	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 2 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.82, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -1 PRESA HG 15 BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.72 -1 PRESA 2 RCA AUDIO ESTÈREO BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.53 -1 PRESA RCA VÍDEO COMPOST BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.52 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS.
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

6	EG61ZL10	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 4 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.84, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -4 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -8 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0765.61 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS.
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

7	EG61ZL06	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 3 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.83, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -2 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0765.61 -1 PRESA HG 15 BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.72 -1 PRESA 3 RCA AUDIO ESTÈREO I VÍDEO COMPOST, BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.54 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS.
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

8	EG631155	U	PRESA DE CORRENT DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL (2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA PROTEGIDA, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

9	EG611041	U	CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA
---	----------	---	---



## AMIDAMENTS

AMIDAMENT DIRECTE **15,000**

10 EG63D15R U

PRESA DE CORRENT DE SUPERFÍCIE, BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL, (2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA I CAIXA ESTANCA, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-55, PREU MITJÀ, MUNTADA SUPERFICIALMENT

AMIDAMENT DIRECTE **3,000**

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2 ABRIL 2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	16	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 4	0H	APARELLS D'ENLLUMENAT
NIVELL 5	0Y	INSTAL·LACIÓ

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

1 EH11ZL24 U

LLUMENERA LAMP MODEL LAMPTUB REF. 51.41.02.0 O EQUIVALENT, D'ALUMINI EXTRUSIONAT, LACADA EN COLOR BLANC, AMB REFLECTOR D'ALUMINI BRILLANT, AMB DIFUSOR DE POLICARBONAT REF. 51.06.22.0 O EQUIVALENT, LONGITUD 1.670 MM., AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP 20, AMB EQUIP ELECTRÒNIC, AMB PART PROPORCIONAL DE TAPA FINAL, ACCESSORIR DE FIXACIÓ I SUPORT, NOMBRE DE TUBS FLUORESCENTS 1 DE 58 W, MUNTADA SUPERFICIALMENT

AMIDAMENT DIRECTE **6,000**

2 EH2DZL65 U

DOWNLIGHT LAMP MODEL MINI KOMBIC REF. 92.41.33.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT, AMB REFLECTOR METAL·LITZAT I MARC EXTERIOR DE COLOR BLANC, DIFUSOR INTERIOR DE POLICARBONAT OPAL ESPECIAL PER A LED, DISSIPADOR D'ALUMINI INJECTATM CLASSE II I EQUIP INCORPORAT, AMB MÒDUL LED DE 2.000 LUMENS AMB TEMPERATURA DE COLOR BLANC CÀLID, MUNTAT ENCASTAT

AMIDAMENT DIRECTE **6,000**

3 EH25ZL03 U

LLUMENERA ENCASTADA LAMP MODEL FIL + TECH REF. 47.41.04.3 O EQUIVALENT, FABRICADA EN EXTRUSIÓ D'ALUMININI, LACADA DE COLOR GRIS SATINAT I REFLECTOR D'ALUMINI BRILLANT, AMB ÒPTICA D'ALT COMFORT VISUAL, AMB ANCORATGES REF. 47.00.10.3, AMB TAPA FINAL REF. 47.00.68.3, AMB ACCESSORI D'UNIÓ REF. 48.06.04.3, AMB EQUIP ELECTRÒNIC MULTIPOTÈNCIA, NOMBRE DE TUBS FLUORESCENTS 1 DE 54 W, MUNTADA ENCASTADA AL SOSTRE

AMIDAMENT DIRECTE **12,000**

4 EH13ZL17 U

LLUMENERA ENCASTADA LAMP MODEL FIL + TECH REF. 47.41.01.3 O EQUIVALENT, FABRICADA EN EXTRUSIÓ D'ALUMININI, LACADA DE COLOR GRIS SATINAT I REFLECTOR D'ALUMINI BRILLANT, AMB ÒPTICA D'ALT COMFORT VISUAL, AMB TAPA FINAL REF. 47.00.67.3, AMB ACCESSORI D'UNIÓ REF. 48.06.04.3, AMB ACCESSORI DE SUSPENSIO PER CABLE REF. 96.01.31.3, AMB EQUIP ELECTRÒNIC MULTIPOTÈNCIA, NOMBRE DE TUBS FLUORESCENTS 1 DE 54 W, MUNTADA SUSPESA

AMIDAMENT DIRECTE **12,000**

## AMIDAMENTS

5	EH41ZL02	M	CARRIL ELECTRIFICAT LAMP FORMAT PER TRAMS DE 3 METRES REF. 46.05.04.0 O EQUIVALENT I TRAMS DE 2 METRES REF. 46.05.05.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN EXTRUSIÓ D'ALUMINI, LACAT EN COLOR BLANC, TRES CIRCUITS INDEPENDENTS MÉS NEUTRE I TERRA, AMB ACCESSORI D'ALIMENTACIÓ REF. 46.05.28.0, AMB TAPA FINAL REF. 46.06.40.0, AMB ACCESSORIS D'UNIÓ REF. 46.05.27.0, AMB ACCESSORIS DE FIXACIÓ REF. 46.07.53.0, MUNTAT SUPERFICIALMENT SOBRE PARAMENTS VERTICALS O HORIZONTALS
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">8,000</span>
6	EH43ZL01	U	PROJECTOR MULTIDIRECCIONAL LAMP MODEL IMAG REF. 72.41.35.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN INJECCIÓ D'ALUMINI LACAT BLANC TEXTURITZAT, AMB REFLECTOR D'ALTA PURESA I DISSIPADOR PASSIU, AMB MÒDUL LED DE 2.300 LUMENS AMB TEMPERATURA DE COLOR BLANC CÀLID I ÒPTICA WIDE FLOOD, MUNTAT EN CARRIL ELECTRIFICAT TRIFÀSIC UNIVERSAL
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">12,000</span>
7	EH13ZL18	U	LLUMENERA DE SUPERFÍCIE DE RADIACIÓ DIRECTA/INDIRECTA LAMP MODEL DINAMIC REF. 64.42.11.0 O EQUIVALENT, FABRICADA EN EXTRUSIÓ D'ALUMINI ANODITZAT PLATA, AMB ÒPTICA D'ALT COMFORT VISUAL PER A RADIACIÓ DIRECTA I DIFUSOR DE POLICARBONAT PER A RADIACIÓ INDIRECTA, AMB TAPA FINAL REF. 64.06.40.3, AMB ACCESSORI D'UNIÓ REF. 64.07.00.0, AMB ACCESSORI DE SUSPENSIO PER CABLE REF. 96.08.65.3, AMB EQUIP ELECTRÒNIC MULTIPOTÈNCIA, MUNTADA SUSPESA
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">36,000</span>
8	EH11ZL25	U	LLUMENERA LAMP MODEL TUB REF. 87.41.01.0 O EQUIVALENT, PERFIL I DIFUSOR FABRICATS EN EXTRUSIÓ DE POLICARBONAT OPAL I TAPES FINALS EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT OPAL, CLASSE II, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP 54 I IK07, AMB REACTÀNCIA ELECTRÒNICA MULTIPOTÈNCIA HE-HO, NOMBRE DE TUBS FLUORESCENTS 1 DE 54 W, MUNTADA SUPERFICIALMENT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2,000</span>
9	EH32ZL23	U	APLIC DE SUPERFÍCIE LAMP MODEL BLOC REF. 67.42.12.3 O EQUIVALENT, DE LLUM DIRECTA/INDIRECTA, FABRICAT EN EXTRUSIÓ D'ALUMINI AMB REFLECTOR D'ALUMINI AMB REFLECTOR D'ALUMINI, LACAT DE COLOR GRIS, AMB DIFUSOR DE POLICARBONAT, AMB 6 LEDS D'ALTA EMISSIÓ DE COLOR BLANC AMB ÒPTICA MEDIUM FLOOD DE 13W DE POTÈNCIA, AMB EQUIP ELECTRÒNIC INCORPORAT, MUNTAT ADOSSAT A PARET
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">36,000</span>
10	EHA1H2R4	U	LLUMENERA INDUSTRIAL AMB REFLECTOR SIMÈTRIC I 1 TUB FLUORESCENT DE 36 W, DE FORMA RECTANGULAR, AMB XASSÍS POLIÈSTER, MUNTADA SUPERFICIALMENT AL SOSTRE
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9,000</span>
11	EH61RC6A	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 140 A 170 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT, COL·LOCAT ENCASTAT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3,000</span>

## AMIDAMENTS

12	EH61RCCA	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 340 A 370 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT, COL·LOCAT ENCASTAT
----	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

13	EH61RC69	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 140 A 170 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT, COL·LOCAT SUPERFICIAL
----	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

14	EH61RCC9	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 340 A 370 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT, COL·LOCAT SUPERFICIAL
----	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE 9,000

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2 ABRIL 2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	16	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 4	01	MECANISMES
NIVELL 5	0Z	INSTAL·LACIÓ

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

1	EG6211D1	U	INTERRUPTOR, DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ECONÒMIC, ENCASTAT
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE 12,000

2	EG621G91	U	COMMUTADOR, DE TIPUS UNIVERSAL, UNIPOLAR (1P), 10 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ECONÒMIC, ENCASTAT
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE 2,000

3	EG611041	U	CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 14,000

4	EG62D1DJ	U	INTERRUPTOR, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA I AMB CAIXA DE SUPERFÍCIE ESTANCA, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-55, PREU MITJÀ, MUNTAT SUPERFICIALMENT
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE 2,000

5	EHT1ZT01	U	DETECTOR DE PRESENCIA PER INFRAROJOS TEMPER KOBAN MOD. FOTOMAT OS-460H O EQUIVALENT, AMB UN ANGLE DE DETECCIÓ DE 360° I 11 MTS. D'ALCANÇ, TEMPORITZACIÓ ENTRE 5 SEG. I 10 MINUTS AMB REGULACIÓ DEL NIVELL CREPUSCULAR, INSTAL·LAT A SOSTRE
---	----------	---	--

## AMIDAMENTS

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

6	EHT1ZT02	U	DETECTOR DE PRESENCIA PER INFRAROJOS TEMPER KOBAN MOD. FOTOMAT OS-200H O EQUIVALENT, AMB UN ANGLE DE DETECCIÓ DE 200° I 12 MTS. D'ALCANÇ, TEMPORITZACIÓ ENTRE 5 SEG. I 10 MINUTS AMB REGULACIÓ DEL NIVELL CREPUSCULAR I DE L'ALCANÇ, INSTAL.LAT SUPERFICIAL
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 2,000

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TITOL 3	17	TELECOMUNICACIONS
NIVELL 4	0J	INSTAL·LACIÓ DE VEU I DADES
NIVELL 5	10	RACK

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EP7ZC58S	U	PANEL·L INTEGRAT FIX, EQUIPAT AMB 24 CONNECTORS RJ45 CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, PER A MUNTAR SOBRE BASTIDOR RACK 19", D'1 UNITAT D'ALÇÀRIA, AMB ORGANITZADOR DE CABLES, FIXAT MECÀNICAMENT

AMIDAMENT DIRECTE 5,000

2	EP43Z411S	U	CABLE DE XARXA DE 4 PARELLS, AMB 2 CONNECTORS RJ45, CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, DE 2,1 M DE LLARGÀRIA, COL·LOCAT
---	-----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE 102,000

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TITOL 3	17	TELECOMUNICACIONS
NIVELL 4	0J	INSTAL·LACIÓ DE VEU I DADES
NIVELL 5	11	CANALITZACIONS I LÍNIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EP43Z610S	M	CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTOR DE COURE, DE 4 PARELLS, CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, AÏLLAMENT DE POLIOLEFINA I COBERTA DE PVC, NO PROPAGADOR DE LA FLAMA SEGONS UNE-EN 60332-1-2, COL·LOCAT SOTA TUB O CANAL

AMIDAMENT DIRECTE 4.900,000

2	EG222811	M	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 ENCASTAT
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 588,000

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
------	----	------------------------------

## AMIDAMENTS

CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	17	TELECOMUNICACIONS
NIVELL 4	0J	INSTAL·LACIÓ DE VEU I DADES
NIVELL 5	12	MECANISMES I CONNECTORS

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

1	EP43Z431S	U	CABLE DE XARXA DE 4 PARELLS, AMB 2 CONNECTORS RJ45, CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, D'1,52 M DE LLARGÀRIA, COL·LOCAT
---	-----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

2	PPAUZ102	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE TIMBRAT I CERTIFICACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ DE CABLEJAT ESTRUCTURAT CONFORME COMPLEIX AMB ELS ESTÀNDARDS DE CAT 6 MARCATS PELS ORGANISMES INTERNACIONALS IEEE, ISO I CENELEC, AMB ENTREGA DEL CORRESPONENT CERTIFICAT.
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	18	INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
NIVELL 4	0K	EXTINCIÓ D'INCENDIS
NIVELL 5	13	INSTAL·LACIÓ INTERIOR

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

1	EM31261J	U	EXTINTOR MANUAL DE POLS SECA POLIVALENT, DE CÀRREGA 6 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA, PINTAT, AMB SUPORT A PARET
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

2	EMDBU005	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR PER A INDICACIÓ DE MESURES DE SALVAMENT I VIES D'EVACUACIÓ, DE 210 X 297 MM, AMB PINTURA FOTOLUMINISCENT SEGONS NORMES UNE I DIN, FIXADA MECÀNICAMENT
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	18	INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
NIVELL 4	0L	DETECCIÓ D'INCENDIS
NIVELL 5	14	INSTAL·LACIÓ

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

1	EM141102	U	POLSADOR D'ALARMA PER A INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS CONVENCIONAL, ACCIONAMENT MANUAL PER TRENCAMENT D'ELEMENT FRÀGIL, SEGONS NORMA UNE-EN 54-11, MUNTAT SUPERFICIALMENT
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

## AMIDAMENTS

2	EM131211	U	SIRENA ELECTRÒNICA PER A INSTAL·LACIÓ CONVENCIONAL I ANALÒGICA, NIVELL DE POTÈNCIA ACÚSTICA 100 DB, SO MULTITÒ, GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, FABRICADA SEGONS LA NORMA UNE-EN 54-3, COL·LOCADA A L'INTERIOR
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

3	EM43ZA02	M	CONDUCTOR BLINDAT I APANTALLAT, NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, LLIURE D'HALÒGENS, BAIXA EMISIÓ DE FUMS I BAIXA CORROSIVITAT, DE COLOR VERMELL, DE 2X1,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

4	EG21251H	M	TUB RÍGID DE PVC, 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 ROSCADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

5	EG222515	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
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

6	EG151522	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 100X100 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, MUNTADA SUPERFICIALMENT
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

7	EMDBU005	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR PER A INDICACIÓ DE MESURES DE SALVAMENT I VIES D'EVACUACIÓ, DE 210 X 297 MM, AMB PINTURA FOTOLUMINISCENT SEGONS NORMES UNE I DIN, FIXADA MECÀNICAMENT
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	19	ALTRES INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ I SEGURETAT
NIVELL 4	0M	PROTECCIÓ PATRIMONIAL
NIVELL 5	15	INSTAL·LACIÓ

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

1	EMD1PF02	U	DETECTOR VOLUMÈTRIC DOBLE TECNOLOGIA PLANA FABREGA MODEL BI-DETEC 12X12/90° O EQUIVALENT, AMB UN ANGLE DE DETECCIÓ DE 90 °, AMB UN ABAST DE 12X12 M, DETECTA ANGLE ZERO, TECNOLOGIA DIGITAL TMR PER A ELIMINACIÓ DE FALSES ALARMES, AMB TAMPER INDEPENDENT, DISPOSA DE FILTRE DE PROTECCIÓ CONTRA INTERFERÈNCIES, ALIMENTACIÓ: 9-16VCC, COMPLEIX UNE 50131, GRAU 2, MUNTAT EN SUPORT GIRATORI PLANA FABREGA MODEL BR-2 O EQUIVALENT
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

## AMIDAMENTS

2	EMD62803	M	CONDUCTOR BLINDAT I APANTALLAT, DE 8X0,22 MM2, COL·LOCAT EN TUB
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">95,000</span>
3	EG21281H	M	TUB RÍGID DE PVC, 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 ROSCADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">38,000</span>
4	EG225815	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC FOLRAT EXTERIORMENT, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6,000</span>
5	EG151512	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 100X100 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2,000</span>

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	19	ALTRES INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ I SEGURETAT
NIVELL 4	0N	SISTEMA D'ALARMA CONTRA CONFINAMENTS
NIVELL 5	16	INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG61ZS16	U	ARMARI CENTRALITZACIÓ PER A AVISOS, SERIE SIMON 27 DE TRES FILES REF. 27733-65. INCLOU EN EL SEU INTERIOR ELS SEGÜENTS ELEMENTS: - 2 PULSADOR SIMON 27 NEOS AMB MARC GRIS BRILLANT - 1 BRUNZIDOR AMB REGULACIÓ DE TO BLANC SIMON SÈRIE USIMPB11 - 2 TEMPORITZADOR MULTIFUNCIÓ SIMON SÈRIE PSIM68834-31. - 1 SENYALITZADOR VERMELL SIMON SÈRIE PSIM27810-34 - 2 RELE MODULAR SIMON SÈRIE PSIM68866-31 DE 2NA. - 7 PLAQUES CEGES SIMON 27 REF. 27800-35 GROSSA. - 1 PLAQUES CEGES SIMON 27 REF. 27800-34 PETITA. S'INCLOU P.P. AUXILIAR DE MUNTATGE I ETIQUETATGE.
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1,000</span>
2	EG64B176	U	POLSADOR, DE SUPERFÍCIE, 10 A 250 V, AMB 1 CONTACTE NA, AMB TECLA I LÀMPADA PILOT, PREU MITJÀ
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2,000</span>
3	EG671113	U	MARC PER A MECANISME UNIVERSAL, D'1 ELEMENT, PREU ALT, COL·LOCAT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2,000</span>

## AMIDAMENTS

4	EG61K021	U	CAIXA D'1 ELEMENT, PER A MECANISME MODULAR, D'ABS, DE PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2,000</span>
5	EG64ZS11	U	PUNT SENYALITZACIÓ SIMON 82 REALITZAT EN TUB PVC CORRUGAT DE D= 13 MM./GP. 5 I CONDUCTOR DE COBRE UNIPOLAR AÏLLATS PER UNA TENSIÓ NOMINAL DE 750 V. I SECCIÓ 1,5 MM2. INCLOU CAIXA DE REGISTRE, TOTALMENT MONTAT I INSTAL·LAT., FORMAT PER LES REFS. 75804-39, 82096-30, 82013-30, 82620-30
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2,000</span>
6	EG312224	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), BIPOLAR, DE SECCIÓ 2 X 1,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN TUB
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">159,000</span>
7	EG312324	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ 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 TUB
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">159,000</span>
8	EG22H515	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 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 SOBRE SOSTREMORT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">15,000</span>
9	EG151512	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 100X100 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3,000</span>

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	20	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES GENERALS CASA DE LA VILA
NIVELL 4	01	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 5	01	QUADRE GENERAL DISTRIBUCIÓ O SUBQUADRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG415D9C	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 20 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, BIPOLAR (2P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB0		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#



## AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

2 EG415DJC U

INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 20 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB0		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

3 EG42439H U

INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE SENSIBILITAT 0,3 A, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB0		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

4 EG4243JH U

INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, TETRAPOLAR (4P), DE SENSIBILITAT 0,3 A, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB0		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	20	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES GENERALS CASA DE LA VIL
NIVELL 4	01	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 5	02	GRUP ELECTROGEN

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

## AMIDAMENTS

1	EGC1ZS04	U	<p>GRUP ELECTROGEN DE CONSTRUCCIÓ AUTOMÀTICA INSONORITZAT SDMO MOD. J66K O EQUIVALENT DE LES SEGÜENTS CARACTERÍSTIQUES:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* POTÈNCIA EN SERVEI D'EMERGÈNCIA: 66 KVA.</li> <li>* POTÈNCIA EN SERVEI CONTINU: 60 KVA.</li> <li>* CONSTRUCCIÓ AUTOMÀTICA, ARRANCADA AUTOMÀTICA AL FALLAR EL SUBMINISTRAMENT ELÈCTRIC DE LA XARXA Y PARADA AUTOMÀTICA A LA TORNADA DEL SUBMINISTRE DE XARXA.</li> <li>* MOTOR JOHN DERE MODEL 4045TF120.</li> <li>* ALTERNADOR TRIFÀSIC MECC-ALTE MODEL ECP32-2L.</li> <li>* DIPÒSIT DE COMBUSTIBLE AMB UNA CAPACITAT DE 180 LTS.</li> <li>* CONSUM 12 L/H.</li> <li>* QUADRE DE COMANDAMENT I MANIOBRA.</li> <li>* COMMUTADOR DE POTÈNCIA XARXA-GRUP DE 100A.</li> <li>* JOC DE SILENTBLOCKS.</li> </ul> <p>S'INCLÒU INTERRUPTOR MAGNETOTÈRMIC 32A, 4P, INTERRUPTOR DIFERENCIAL, JUNTES I CARGOLS, JOC DE SILENTBLOCKS, TRANSPORT SENSE EMBALATGE FINS A L'OBRA, ASSEGURANÇA DE TRANSPORT I DOCUMENTACIÓ (NORMES D'INSTAL·LACIÓ DEL GRUP, MANUAL DE MANTENIMENT I FUNCIONAMENT, ESQUEMA ELÈCTRIC), DESCÀRREGA I MUNTATGE, INCLÒU P.P. D'ACCESSORIS I MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE.</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1,000</span>
2	EG415EKM	U	<p>INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 100 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 10000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 6 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2,000</span>
3	EG312696	M	<p>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</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">39,000</span>
4	EG2C2E41	M	<p>SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 60X100 MM, AMB 1 COMPARTIMENT I AMB COBERTA, MUNTADA DIRECTAMENT SOBRE PARAMENTS VERTICALS</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">39,000</span>

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2 ABRIL 2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	21	GESTIO DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K2R54237	M3	<p>CLASIFICACIÓ, CÀRREGA I TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 10 KM</p>

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	repicats			365,050	1,000	0,050	18,253	C#*D#*E#*F#
2	parets			12,000	1,000	0,500	6,000	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

3	paret			8,000	1,000	0,150	1,200	C#*D#*E#*F#
4	paret tancament			6,000	1,000	0,500	3,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					28,453	SUMSUBTOTAL(G1:G4)
6				28,453	0,200		5,691	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **34,144**

2 K2RAT1H0 M3

DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE FORMIGÒ, CERÀMICA, FUSTA, METALLS, ETC... INERTS AMB UNA DENSITAT 1,45 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170101, 170202, 170103, ETC..SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	repicats			365,050	1,000	0,050	18,253	C#*D#*E#*F#
2	parets			12,000	1,000	0,500	6,000	C#*D#*E#*F#
3	paret			8,000	1,000	0,150	1,200	C#*D#*E#*F#
4	paret tancament			6,000	1,000	0,500	3,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					28,453	SUMSUBTOTAL(G1:G4)
6				28,453	0,200		5,691	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **34,144**

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TÍTOL 3 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K216T671	M2	ENDERROC DE PARET DE DIVISÒRIA DE CERÀMICA DE FINS 15 CM DE GRUIX, I DELS SEUS REVESTIMENTS, INSTAL·LACIONS I PORTES I FINESTRES INTEGRADES, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EDIFICI ANNEX	T						
2	planta baixa			0,200	2,400		0,480	C#*D#*E#*F#
3				3,100	2,400		7,440	C#*D#*E#*F#
4				3,800	2,400		9,120	C#*D#*E#*F#
5				5,200	2,400		12,480	C#*D#*E#*F#
6				3,400	2,400		8,160	C#*D#*E#*F#
7				1,700	2,400		4,080	C#*D#*E#*F#
8				4,300	2,400		10,320	C#*D#*E#*F#
9				1,700	2,400		4,080	C#*D#*E#*F#
10				1,200	2,400		2,880	C#*D#*E#*F#
11				1,100	2,400		2,640	C#*D#*E#*F#
12				0,200	2,400		0,480	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

13			0,500	2,400		1,200	C#*D#*E#*F#
14			2,000	2,400		4,800	C#*D#*E#*F#
15	planta primera		2,450	2,500		6,125	C#*D#*E#*F#
16			6,000	2,500		15,000	C#*D#*E#*F#
17			2,500	2,500		6,250	C#*D#*E#*F#
18			2,600	2,500		6,500	C#*D#*E#*F#
19			3,900	2,500		9,750	C#*D#*E#*F#
20			1,900	2,500		4,750	C#*D#*E#*F#
21			1,500	2,500		3,750	C#*D#*E#*F#
22			0,700	2,500		1,750	C#*D#*E#*F#
23			2,700	2,500		6,750	C#*D#*E#*F#
24			3,000	2,500		7,500	C#*D#*E#*F#
25			4,400	2,500		11,000	C#*D#*E#*F#
26			3,000	2,500		7,500	C#*D#*E#*F#
27			3,000	2,500		7,500	C#*D#*E#*F#
28			0,200	2,500		0,500	C#*D#*E#*F#
29			1,400	2,500		3,500	C#*D#*E#*F#
30			0,500	2,500		1,250	C#*D#*E#*F#
31			0,700	2,500		1,750	C#*D#*E#*F#
32	planta segona		2,200	4,500		9,900	C#*D#*E#*F#
33			179,185	0,200		35,837	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **215,022**

2 K218T721 M2

ARRENCADA DE TRASDOSSAT DE PARETS AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT O APLACATS DE FUSTA I ESTRUCTURA DE SUPORT, AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	planta primera	T						
2	crujia darrera			1,300	2,500		3,250	C#*D#*E#*F#
3				3,500	2,500		8,750	C#*D#*E#*F#
4				4,600	2,500		11,500	C#*D#*E#*F#
5				3,400	2,500		8,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **32,000**

3 K219T521 M2

ARRENCADA DE PAVIMENT CERÀMIC O DE PARQUET LAMINAR O TERRATZO, I LA SEVA BASE DE SUPORT FINS ARRIBAR AL SUPORT ESTRUCTURAL, AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	planta primera			69,910	1,000		69,910	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

3	planta baixa àmbit primera cruja			34,000	1,000		34,000	C#*D#*E#*F#
4	ampliació octubre	T						
5	sala arxius			4,000	5,100		20,400	C#*D#*E#*F#
6	cuijia posterior			5,400	5,100		27,540	C#*D#*E#*F#
7	sala posterior			4,500	2,100		9,450	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **161,300**

4 K21JT111 U ARRENCADA D'INODOR, DUTXA, RENTAMANS, ETC...AMB ELEMENTS D'ANCORATGES, AIXETES, MECANISMES, DESGUASSOS I DESCONNEXIÓ DE LES XARXES D'AIGUA I D'EVACUACIÓ, AMB MITJANS MANUAIS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	planta primera		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **10,000**

5 K214TJ34 M2 ENDERROC DE LLOSA D'ESCALA DE CERÀMICA O FORMIGÓ ARMAT I DELS SEUS PAVIMENTS I BARANES, AMB MITJANS MANUAIS I MECÀNICS ADEQUATS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	de baixa a planta primera			2,000	3,200		6,400	C#*D#*E#*F#
3	de planta primera a plnata segona			2,000	3,200		6,400	C#*D#*E#*F#
4	planta primera			2,200	1,800		3,960	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **16,760**

6 K218A210 M2 ENDERROC DE CEL RAS DE GUIX, DE LA SEVA ESTRUCTURA DE SUPORT I/O SOBRESOSTRES I DE LES INSTAL.LACIONS INTEGRADES, AMB MITJANS MANUAIS, CLASIFICACÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	planta baixa			21,530	1,000		21,530	C#*D#*E#*F#
3				24,450	1,000		24,450	C#*D#*E#*F#
4				2,000	3,500		7,000	C#*D#*E#*F#
5	planta primera			5,700	2,700		15,390	C#*D#*E#*F#
6	planta segona			18,180	1,000		18,180	C#*D#*E#*F#
7				10,970	1,000		10,970	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **97,520**

7 K2182301 M2 REPICAT D'ENGUIXAT DE SOSTRES, AMB MITJANS MANUAIS, CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR

## AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	planta baixa			2,000	4,500		9,000	C#*D#*E#*F#
3	planta primera			5,000	3,400		17,000	C#*D#*E#*F#
4				5,800	1,600		9,280	C#*D#*E#*F#
5				28,150	1,000		28,150	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 63,430

8 K2144A00 M2

ENDERROC DE PART DE SOSTRE, INCLOENT PAVIMENT, ENTREBIGAT, BIGUETA DE PERFIL LAMINAT O FUSTA, CEL RAS I INSTAL·LACIONS INTERIOR DE CEL RAS, AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU ON INDIQUI LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA EL DESMUNTATGE DE LES BIGUES I BIGUETES DE SUPORT, ACOPI, TALL DE CAPS I RECOL·LOCACIÓ DELS ELEMENTS ESTRUCTURALS DE FUSTA EN NOU SUPORT, APUNTALAMENTS PROVISIONALS I TOTS ELS MITJANS AUXILIARS NECESSARIS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	sostre planta baixa primera cruja			29,000	1,000		29,000	C#*D#*E#*F#
3	sostre planta coberta			1,800	2,500		4,500	C#*D#*E#*F#
4	sostre planta segona			1,800	2,500		4,500	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 38,000

9 K215T011 M2

ENDERROC COMPLERT DE COBERTA PLANA, INCLOS MINVELLS, AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2				4,500	2,000		9,000	C#*D#*E#*F#
3				4,500	3,000		13,500	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 22,500

10 K2157TV1 M2

DESMUNTATGE DE CLARABOIA DE VIDRE ARMAT AMB MITJANS MANUALS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR

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

**TOTAL AMIDAMENT** 5,000

## AMIDAMENTS

11	K216T772	M2	ENDERROC DE PARET DE TANCAMENT DE QUALSEVOL COMPOSICIÓ, EN GENERAL DE MAÓ CALAT, MASSIS O MAÇONERIA DE FINS 70CM. DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE REVESTIMENTS D'APLACAT DE PEDRA NATURAL I DE LA PERFILERIA UPN QUE L'ENVOLTA, AÏLLAMENTS I TRASSOSSATS, INSTAL·LACIONS I FUSTERIES DE FUSTA O METALLIQUES I VIDRE INTEGRADES, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL I AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS AL PROCÈS DE DESCONSTRUCCIÓ I AL PROCÈS POSTERIOR DE RECONSTRUCCIÓ DE TANCAMENT, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS, CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR				
----	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	planta baixa			2,600	2,700		7,020	C#*D#*E#*F#
3				4,500	2,700		12,150	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 19,170

12	K216T773	M2	ENDERROC DE PARET DIVISÒRIA DE QUALSEVOL COMPOSICIÓ, EN GENERAL DE MAÓ CALAT, MASSIS O MAÇONERIA DE 50CM. DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE REVESTIMENTS, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL I AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS AL PROCÈS DE DESCONSTRUCCIÓ, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS, CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR				
----	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	planta baixa			5,000	2,700		13,500	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 13,500

13	K2182281	M2	REPICAT DE REVESTIMENTS INTERIORS DE GUIX, MORTER DE CALÇ O DE CIMENT, AMB MITJANS MANUAUS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU NETEJA DE SUPERFICIE COMPATIBLE AMB NOUS REVESTIMENTS				
----	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex planta primera	T						
2	planta baixa	T						
3	primera cruja			4,000	2,400		9,600	C#*D#*E#*F#
4				3,200	2,400		7,680	C#*D#*E#*F#
5				0,600	2,400		1,440	C#*D#*E#*F#
6	segona			3,200	2,400		7,680	C#*D#*E#*F#
7				5,150	2,400		12,360	C#*D#*E#*F#
8				3,100	2,400		7,440	C#*D#*E#*F#
9				0,300	2,400		0,720	C#*D#*E#*F#
10				0,600	2,400		1,440	C#*D#*E#*F#
11				0,300	2,400		0,720	C#*D#*E#*F#
12				4,800	2,400		11,520	C#*D#*E#*F#
13	tercera			3,100	2,400		7,440	C#*D#*E#*F#
14				3,400	2,400		8,160	C#*D#*E#*F#
15				0,550	2,400		1,320	C#*D#*E#*F#
16				0,300	2,400		0,720	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

17			0,550	2,400		1,320	C#*D#*E#*F#
18			1,800	2,400		4,320	C#*D#*E#*F#
19			4,200	2,400		10,080	C#*D#*E#*F#
20			1,800	2,400		4,320	C#*D#*E#*F#
21			0,550	2,400		1,320	C#*D#*E#*F#
22			0,300	2,400		0,720	C#*D#*E#*F#
23			0,400	2,400		0,960	C#*D#*E#*F#
24			4,200	2,400		10,080	C#*D#*E#*F#
25	zona accés desde edifici històric		0,800	2,400		1,920	C#*D#*E#*F#
26			0,500	2,400		1,200	C#*D#*E#*F#
27			1,300	2,400		3,120	C#*D#*E#*F#
28			2,600	2,400		6,240	C#*D#*E#*F#
29			0,500	2,400		1,200	C#*D#*E#*F#
30	zona actual accés		7,300	2,400		17,520	C#*D#*E#*F#
31			1,400	2,400		3,360	C#*D#*E#*F#
32			2,500	2,400		6,000	C#*D#*E#*F#
33	planta primera	T					
34	crujia darrera		1,300	2,500		3,250	C#*D#*E#*F#
35			3,500	2,500		8,750	C#*D#*E#*F#
36			4,600	2,500		11,500	C#*D#*E#*F#
37			3,400	2,500		8,500	C#*D#*E#*F#
38	zona accés des de edifici històric		0,300	2,500		0,750	C#*D#*E#*F#
39			2,000	2,500		5,000	C#*D#*E#*F#
40			0,300	2,500		0,750	C#*D#*E#*F#
41			1,500	2,500		3,750	C#*D#*E#*F#
42	zona escala		1,350	2,500		3,375	C#*D#*E#*F#
43			3,200	2,500		8,000	C#*D#*E#*F#
44			0,700	2,500		1,750	C#*D#*E#*F#
45			1,300	2,500		3,250	C#*D#*E#*F#
46	crujia carrer		1,500	2,500		3,750	C#*D#*E#*F#
47			0,700	2,500		1,750	C#*D#*E#*F#
48			4,100	2,500		10,250	C#*D#*E#*F#
49			4,600	2,500		11,500	C#*D#*E#*F#
50			10,200	2,500		25,500	C#*D#*E#*F#
51			1,800	2,500		4,500	C#*D#*E#*F#
52	planta segona	T					
53	zona accés des de edifici històric		1,300	3,500		4,550	C#*D#*E#*F#
54			2,400	3,500		8,400	C#*D#*E#*F#
55			1,400	3,500		4,900	C#*D#*E#*F#
56			0,400	3,500		1,400	C#*D#*E#*F#



## AMIDAMENTS

57			0,300	3,500		1,050	C#*D#*E#*F#
58	zona escala		1,400	4,000		5,600	C#*D#*E#*F#
59			3,200	4,000		12,800	C#*D#*E#*F#
60			0,700	4,000		2,800	C#*D#*E#*F#
61			1,300	4,000		5,200	C#*D#*E#*F#
62			3,000	4,000		12,000	C#*D#*E#*F#
63	crujia carrer		3,200	3,500		11,200	C#*D#*E#*F#
64			0,700	3,500		2,450	C#*D#*E#*F#
65			4,200	3,500		14,700	C#*D#*E#*F#
66			2,200	3,500		7,700	C#*D#*E#*F#
67			4,400	3,500		15,400	C#*D#*E#*F#
68			1,850	3,500		6,475	C#*D#*E#*F#
69			4,400	3,500		15,400	C#*D#*E#*F#
70			2,700	3,500		9,450	C#*D#*E#*F#
71			2,900	3,500		10,150	C#*D#*E#*F#
72			0,800	3,500		2,800	C#*D#*E#*F#
73			1,500	3,500		5,250	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 427,470

14 K216T775 M2

ENDERROC DE PARET DIVISÒRIA PER A FORMACIÓ DE PAS DE PORTA, DE QUALESVOL COMPOSICIÓ, EN GENERAL DE MAÓ CALAT, MASSIS O MAÇONERIA DE 50CM. DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE REVESTIMENTS, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL I AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS AL PROCÉS DE DESCONSTRUCCIÓ, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS, CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	planta baixa			1,000	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 2,500

15 K218T281 M2

REPICAT D'ARREBOSSAT DE MORTER DE CALÇ O DE CIMENT EN TANCAMENTS EXTERIORS EN TOTA LA SUPERFICIE ON EL REVESTIMENT ESTIGUI DETERIORAT I SIGUI INCOMPATIBLE AMB EL SISTEMA DE REVESTIMENT POSTERIOR, AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU PREPARACIÓ DE SUPORT PER REBRE NOUS REVESTIMENTS SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I MITJANS AUXILIARS PER TREBALLS EN ALÇADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EDIFICI ANNEX	T						
2	planta baixa costat pati			1,000	4,400		4,400	C#*D#*E#*F#
3				5,000	4,400		22,000	C#*D#*E#*F#
4	planta primera costat pati			1,000	1,400		1,400	C#*D#*E#*F#
5				5,000	1,400		7,000	C#*D#*E#*F#
6				2,000	2,500		5,000	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

7			4,500	2,500	11,250	C#*D#*E#*F#
8			1,000	2,500	2,500	C#*D#*E#*F#
9			0,300	2,500	0,750	C#*D#*E#*F#
10			1,300	2,500	3,250	C#*D#*E#*F#
11			0,300	2,500	0,750	C#*D#*E#*F#
12			4,500	1,500	6,750	C#*D#*E#*F#
13	planta segona costat pati		0,500	2,500	1,250	C#*D#*E#*F#
14			1,000	2,500	2,500	C#*D#*E#*F#
15			4,500	2,500	11,250	C#*D#*E#*F#
16			1,000	2,500	2,500	C#*D#*E#*F#
17			0,600	2,500	1,500	C#*D#*E#*F#
18	façana carrer		2,700	6,500	17,550	C#*D#*E#*F#
19			5,200	6,500	33,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **135,400**

16 K218DAA0 M2

PROTECCIÓ D'ELEMENTS A CONSERVAR, PAVIMENTS, SOSTRES I REVESTIMENTS VERTICALS AMB ELS MITJANS ADEQUATS, SEGONS DIRECTRIUS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA; INCLOU DESMUNTATGE FINAL D'ELEMENETS PROTEGITS, NETEJA I REPARACIÓ D'ELEMENTS MALMESSOS SEGONS INDICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA O LA PROPIETAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	planta baixa	T						
3	zona accés			14,450	1,000		14,450	C#*D#*E#*F#
4	primera cruja			16,950	1,000		16,950	C#*D#*E#*F#
5	segona cruja			21,530	1,000		21,530	C#*D#*E#*F#
6	tercera cruja			24,450	1,000		24,450	C#*D#*E#*F#
7	planta segona	T						
8	sala			31,150	1,000		31,150	C#*D#*E#*F#
9	distribuidor			4,420	1,000		4,420	C#*D#*E#*F#
10	despatx			18,180	1,000		18,180	C#*D#*E#*F#
11	despatx			10,970	1,000		10,970	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **142,100**

17 K219T913 M2

ENDERROC DE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASA O LLEUGERAMENT ARMAT, DE FINS A 25 CM DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE FONAMENTS SUPERFICIALS FINS NIVELL DE SUBBASE DE FUTURS PAVIMENTS O FONAMENTS AMB INTERFERÈNCIA AMB NOUS FONAMENTS DE NOU EDIFICI, AMB COMPRESSOR, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	zona rampa			2,000	3,500		7,000	C#*D#*E#*F#
3	planta baixa àmbit primera cruja			34,000	1,000		34,000	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

4	solera posterior per sanejament			5,000	1,000		5,000	C#*D#*E#*F#
5	ampliació octubre	T						
6	sala arxius			4,000	5,100		20,400	C#*D#*E#*F#
7	cuijja posterior			5,400	5,100		27,540	C#*D#*E#*F#
8	sala posterior			4,500	2,100		9,450	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **103,390**

18 K215T521 M2

ENDERROC DE PART DE COBERTA AMB DESMUNTATGE DE TEULES, DESMUNTATGE DE SUPORT FORMAT PER ENRASTRELLAT DE FUSTA I RASILLES CERÀMIQUES DE DIFERENTS GRUIXOS O QUALSEVOL ALTRE COMPOSICIÓ,, TALL I DESMUNTAGE DE MURET DE REMAT I DE CANAL DE RECOLLIDA D'AIGUES, TOT AMB MITJANS MANUAUS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT EN LA MATEIXA OBRA O TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL DE MATERIALS APTES PER RECICLATGE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2				3,000	1,000		3,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **3,000**

19 K2131121 M3

ENDERROC DE FONAMENT CORREGUT DE MAÇONERIA, AMB COMPRESSOR I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	planta baixa			5,000	1,000	1,000	5,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **5,000**

20 K2183741 M2

ARRENCADA D'APLACAT DE PEDRA EN PARAMENT VERTICAL, AMB MITJANS MANUAUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				2,600	3,500		9,100	C#*D#*E#*F#
2				5,200	3,500		18,200	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **27,300**

21 K21A3D1A U

DESMUNTATGE DE FULLA, BASTIMENT I ACCESSORIS DE FINESTRALS I BALCONERES , DE FINS A 5 M2, AMB RECUPERACIÓ DE FERRAMENTES I FIXACIONS A PARAMENTS, AMB MITJANS MANUAUS, APLEC DE MATERIAL PER A LA SEVA REUTILITZACIÓ O RESTAURACIÓ I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR

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

**TOTAL AMIDAMENT** **10,000**

## AMIDAMENTS

22	K21JINST	UT	ENDERROC I RETIRADA DE LA RESTA D'INSTAL·LACIONS DINS I FORA DE L'EDIFICI, SEGONS INDICACIONS DE LA DF I PLÀNOLS DE DETALL, AL INTERIOR INCLOU TANT PER SOBRE CEL RAS COM EN PARETS I PAVIMENTS.				
----	----------	----	--	--	--	--	--

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

23	K21JIN22	UT	RETIRADA D'INSTAL·LACIONS AÈRIES DE FAÇANA, AMB CÀRREGA A CONTENIDOR I TRANSPORT A ABOCADOR				
----	----------	----	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

24	K216T200	M2	ENDERROC DE PARET DE DIVISÒRIA DE CERÀMICA DE FINS 15 CM DE GRUIX, O DE PLADUR I DELS SEUS REVESTIMENTS, INSTAL·LACIONS I PORTES I FINESTRES INTEGRADES, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR				
----	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ampliació octubre	T						
2			2,000	1,600	2,500		8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

25	K21J5000	PA	<p>TRASLLAT I MODIFICACIÓ DE MÀQUINES EXTERIORS D'AIRE CONDICIONAT SITUDES A COBERTA, COMPRENENT EL BUIDAT DE GAS, DESMUNTATGE DE L'APARELL I ELS SEUS SUPORTS, LA SEVA PROTECCIÓ, ETIQUETATGE I APLEC.</p> <p>UN COP ACABATS ELS TREBALLS DE COBERTA E PROCEDIRÀ A LA COL·LOCACIÓ DE NOUS SUPORTS I A LA RECOL·LOCACIÓ DE LA MÀQUINA EN LA SEVA NOVA UBICACIÓ. INCLOU MODIFICACIÓ DELS CONDUCTES EXISTENTS PER ADAPTAR A LA NOVA SITUACIÓ FINS I TOT LA PROLONGACIÓ DELS MATEIXOS PASSANT PER ESPAIS POC VISIBLES, COQUILLES D'AÏLLAMENT EN AQUESTS TUBS I RENOVACIÓ DE LES DANYADES EN ELS EXISTENTS, SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CANAL DE PVC OCULTANT ELS TUBS EN LES PARTS VISTES, MODIFICACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA I D'EVACUACIÓ D'AIGUA NECESSÀRIES, ACCESSORIS, PART PROPORCIONAL DE MITJANS AUXILIARS, AJUDES I NETEJA. INCLOU OMLERT DE GAS DE LA INSTAL·LACIÓ I POSADA EN MARXA.</p> <p>TOT SEGONS DETALLS DE PROJECTE I NORMATIVA VIGENT.</p> <p>ABANS DE DONAR COMENÇAMENT ALS TREBALLS, S'ESTUDIARÀ LA SEVA COMPATIBILITAT AMB LA NORMATIVA VIGENT, CAS DE NO SER POSSIBLE ES PROPOSARÀ LA SUBSTITUCIÓ DEL CONJUNT.</p>				
----	----------	----	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

26	K21D1011	M	ARRENCADA DE BAIXANT METÀL·LIC O DE FIBROCIMENT I CONNEXIONS ALS DESGUASSOS AMB MITJANS MANUAIS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU EMBALATGE DEL MATERIAL I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU CLASSIFICACIÓ A PEU D'OBRA DE RESIDUS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ EN FRACCIONS SEGONS REAL DECRETO 105/2008, AMB MITJANS MANUAIS INCLOU PLA DE TREBALLS ESPECÍFIC PER DESMUNTATGE DE MATERIAL AMB FIBROCIMENT				
----	----------	---	---	--	--	--	--

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

## AMIDAMENTS

1			50,000		50,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	--------	--	--------	-------------

**TOTAL AMIDAMENT** 50,000

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TÍTOL 3 02 MOVIMENT DE TERRES

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

1 E221T423 M3 EXCAVACIÓ PER DAMES PER A REBAIX EN TERRENY DE LES CARACTERÍSTIQUES DEDUIDES DE L'ESTUDI GEOTÈCNIC, REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA I CÀRREGA DIRECTA SOBRE CAMIÓ;

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	solera interior			40,000	1,000	0,750	30,000	C#*D#*E#*F#
2				11,050	1,000	0,750	8,288	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					38,288	SUMSUBTOTAL(G1:G2)
4	ampliació octubre	T						
5	sala arxius			4,000	5,100	0,750	15,300	C#*D#*E#*F#
6	cuijia posterior			5,400	5,100	0,750	20,655	C#*D#*E#*F#
7	sala posterior			4,500	2,100	0,750	7,088	C#*D#*E#*F#
8	Subtotal	S					43,043	SUMSUBTOTAL(G4:G7)

**TOTAL AMIDAMENT** 81,331

2 E225T771 M3 TERRAPLENAT I PICONATGE MECÀNIC 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	solera interior			40,000	1,000	0,250	10,000	C#*D#*E#*F#
2				11,050	1,000	0,250	2,763	C#*D#*E#*F#
3	ampliació octubre	T						
4	sala arxius			4,000	5,100	0,250	5,100	C#*D#*E#*F#
5	cuijia posterior			5,400	5,100	0,250	6,885	C#*D#*E#*F#
6	sala posterior			4,500	2,100	0,250	2,363	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 27,111

3 E923RB91 M2 SUBBASE DE GRAVA DE GRANULAT RECICLAT FORMIGÓ DE 25 CM DE GRUIX I, GRANDÀRIA MÀXIMA DE 40 A 70 MM, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	solera interior			40,000	1,000		40,000	C#*D#*E#*F#
2				11,050	1,000		11,050	C#*D#*E#*F#
3	ampliació octubre	T						

## AMIDAMENTS

4	sala arxius			4,000	5,100		20,400	C#*D#*E#*F#
5	cuijia posterior			5,400	5,100		27,540	C#*D#*E#*F#
6	sala posterior			4,500	2,100		9,450	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **108,440**

4 E222T42A M3

EXCAVACIÓ DE RASA I POU DE FINS A 4 M DE FONDÀRIA COM A MÀXIM, EN TERRENY DE LES CARACTERISTIQUES DEDUIDES DE L'ESTUDI GEOTÈCNIC, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	pou sabata 1			1,600	1,400	1,200	2,688	C#*D#*E#*F#
2	pou sabata 2			1,200	1,200	1,200	1,728	C#*D#*E#*F#
3	pou sabata 3			0,800	0,800	1,200	0,768	C#*D#*E#*F#
4	riostres			2,400	0,400	0,700	0,672	C#*D#*E#*F#
5				2,800	0,400	0,700	0,784	C#*D#*E#*F#
6	sabata 208			0,800	0,800	1,200	0,768	C#*D#*E#*F#
7	pous		2,000	0,400	1,000	1,200	0,960	C#*D#*E#*F#
8	riostres			4,350	0,400	0,700	1,218	C#*D#*E#*F#
9				5,850	0,400	0,700	1,638	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **11,224**

5 E225T00F M2

REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT, AMB UNA COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	solera interior			40,000	1,000		40,000	C#*D#*E#*F#
2				11,050	1,000		11,050	C#*D#*E#*F#
3	ampliació octubre	T						
4	sala arxius			4,000	5,100		20,400	C#*D#*E#*F#
5	cuijia posterior			5,400	5,100		27,540	C#*D#*E#*F#
6	sala posterior			4,500	2,100		9,450	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **108,440**

6 E2R35039 M3

TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 10 I FINS A 15 KM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	excavació zona nova solera			38,288	1,000	1,000	38,288	C#*D#*E#*F#
2	pous i riostres			11,224	1,000	1,000	11,224	C#*D#*E#*F#
3	ampliació octubre	T						
4				43,043	1,000	1,000	43,043	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					92,555	SUMSUBTOTAL(G1:G4)
6					92,555	0,200	18,511	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT **111,066**

7 E223T411 M3

EXCAVACIÓ PER A RECALÇAT DE FINS A 1 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY DE LES CARACTERISTIQUES DEDUIDES DE L'ESTUDI GEOTÈCNIC, REALITZADA AMB MITJANS MANUAIS I ADAPTADA ALS TREBALLS DE REFORÇ I RECALÇ, AMB CÀRREGA MANUAL SOBRE CONTENIDOR I/O TRANSPORT INTERIOR A LA OBRA I CÀRREGA A CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ampliació octubre	T						
2	recalç tipus A		2,000	18,500	0,600	0,900	19,980	C#*D#*E#*F#
3			2,000	3,500	0,600	0,900	3,780	C#*D#*E#*F#
4			2,000	3,600	0,600	0,900	3,888	C#*D#*E#*F#
5	recalç tipus B			16,500	0,600	0,900	8,910	C#*D#*E#*F#
6	recalç tipus C			4,500	0,900	0,900	3,645	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **40,203**

8 E2R300H0 M3

TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CONTENIDOR DE LA CAPACITAT ADEQUADA, PER LES TERRES PROCEDENTS DE L'EXCAVACIÓ DEL RECALÇ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ampliació octubre	T						
2	recalç tipus A		2,000	18,500	0,600	0,900	19,980	C#*D#*E#*F#
3			2,000	3,500	0,600	0,900	3,780	C#*D#*E#*F#
4			2,000	3,600	0,600	0,900	3,888	C#*D#*E#*F#
5	recalç tipus B			16,500	0,600	0,900	8,910	C#*D#*E#*F#
6	recalç tipus C			4,500	0,900	0,900	3,645	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					40,203	SUMSUBTOTAL(G1:G6)
8				40,203	0,200		8,041	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **48,244**

9 E2RA7LP0 M3

DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT 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)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	excavació zona nova solera			38,288	1,000	1,000	38,288	C#*D#*E#*F#
2	pous i riestres			11,224	1,000	1,000	11,224	C#*D#*E#*F#
3	ampliació octubre	T						
4	solera			43,043	1,000	1,000	43,043	C#*D#*E#*F#
5	recalces			40,203	1,000	1,000	40,203	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					132,758	SUMSUBTOTAL(G1:G5)
7					137,213	0,200	27,443	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT **160,201**

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TÍTOL 3 03 FONAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E31521B3	M3	FORMIGÓ PER A POUS DE FONAMENTS, HL-150/P/20 DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ O AMB CUBILOT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,600	1,400	0,500	1,120	C#*D#*E#*F#
2				1,200	1,200	0,500	0,720	C#*D#*E#*F#
3				0,800	0,800	0,500	0,320	C#*D#*E#*F#
4				0,800	0,800	0,500	0,320	C#*D#*E#*F#
5				1,000	0,400	0,500	0,200	C#*D#*E#*F#
6				1,000	0,400	0,500	0,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,880**

2	E3Z112T1	M2	CAPA DE NETEJA I ANIVELLAMENT DE 10 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ HL-150/B/20 DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	riostra R1			2,400	0,400		0,960	C#*D#*E#*F#
2				2,800	0,400		1,120	C#*D#*E#*F#
3				4,350	0,400		1,740	C#*D#*E#*F#
4				5,850	0,400		2,340	C#*D#*E#*F#
5	ampliació octubre	T						
6	recalç tipus A		2,000	18,500	0,600		22,200	C#*D#*E#*F#
7			2,000	3,500	0,600		4,200	C#*D#*E#*F#
8			2,000	3,600	0,600		4,320	C#*D#*E#*F#
9	recalç tipus B			16,500	0,900		14,850	C#*D#*E#*F#
10	recalç tipus C			4,500	0,900		4,050	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **55,780**

3	K31D1100	M2	ENCOFRAT AMB PLAFONS METÀL·LICS PER A RASES I POUS DE FONAMENTS
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sabata 1		2,000	1,600	0,600		1,920	C#*D#*E#*F#
2			2,000	1,400	0,600		1,680	C#*D#*E#*F#
3	sabata 2		4,000	0,800	0,600		1,920	C#*D#*E#*F#



## AMIDAMENTS

4	sabata 3		4,000	1,200	0,600		2,880	C#*D#*E#*F#
5	sabata 208		4,000	0,800	0,600		1,920	C#*D#*E#*F#
6	riostres		2,000	2,400	0,600		2,880	C#*D#*E#*F#
7			2,000	2,800	0,600		3,360	C#*D#*E#*F#
8			2,000	4,350	0,600		5,220	C#*D#*E#*F#
9			2,000	5,850	0,600		7,020	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 28,800

4 E3152BH3 M3

FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HA-30/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	sabata 1			1,600	1,400	0,600	1,344	C#*D#*E#*F#
2	sabata 2			0,800	0,800	0,600	0,384	C#*D#*E#*F#
3	sabata 3			1,200	1,200	0,600	0,864	C#*D#*E#*F#
4	riostres			2,400	0,400	0,600	0,576	C#*D#*E#*F#
5				2,800	0,400	0,600	0,672	C#*D#*E#*F#
6	sabata 208			0,800	0,800	0,600	0,384	C#*D#*E#*F#
7	riostres			4,350	0,400	0,600	1,044	C#*D#*E#*F#
8				5,850	0,400	0,600	1,404	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 6,672

5 E31B4000 KG

ARMADURA DE RASES I POUS AP500 SD D'ACER EN BARRS CORRUGADES B500SD DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sabata 1		60,000	1,600	1,400	0,600	80,640	C#*D#*E#*F#
2	sabata 2		60,000	0,800	0,800	0,600	23,040	C#*D#*E#*F#
3	sabata 3		60,000	1,200	1,200	0,600	51,840	C#*D#*E#*F#
4	sabata 208		60,000	0,800	0,800	0,600	23,040	C#*D#*E#*F#
5	riostre		90,000	2,400	0,400	0,600	51,840	C#*D#*E#*F#
6			90,000	2,800	0,400	0,600	60,480	C#*D#*E#*F#
7			90,000	4,350	0,400	0,600	93,960	C#*D#*E#*F#
8			90,000	5,850	0,400	0,600	126,360	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 511,200

6 E7A24F0L M2

BARRERA DE VAPOR/ESTANQUITAT AMB VEL DE POLIETILÈ DE 100 µM I 96 G/M2, COL·LOCADA NO ADHERIDA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	solera interior			40,000	1,000		40,000	C#*D#*E#*F#
2				11,050	1,000		11,050	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

3	ampliació octubre	T						
4	sala arxius			4,000	5,100		20,400	C#*D#*E#*F#
5	cuijia posterior			5,400	5,100		27,540	C#*D#*E#*F#
6	sala posterior			4,500	2,100		9,450	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 108,440

7 E3CBTA88 M2 ARMADURA PER A CAPA DE REGULARITZACIÓ, AP500 T AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 15X15 CM D:6-6 MM 6X2,2 M B500T UNE-EN 10080

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	solera interior			40,000	1,000		40,000	C#*D#*E#*F#
2				11,050	1,000		11,050	C#*D#*E#*F#
3	ampliació octubre	T						
4	sala arxius			4,000	5,100		20,400	C#*D#*E#*F#
5	cuijia posterior			5,400	5,100		27,540	C#*D#*E#*F#
6	sala posterior			4,500	2,100		9,450	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 108,440

8 E3Z1T2T1 M2 SOLERA DE REGULARITZACIÓ, DE NETEJA I ANIVELLAMENT DE 10 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ HL-150/B/20 DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	solera interior			40,000	1,000		40,000	C#*D#*E#*F#
2				11,050	1,000		11,050	C#*D#*E#*F#
3	ampliació octubre	T						
4	sala arxius			4,000	5,100		20,400	C#*D#*E#*F#
5	cuijia posterior			5,400	5,100		27,540	C#*D#*E#*F#
6	sala posterior			4,500	2,100		9,450	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 108,440

9 E7C27601 M2 AÏLLAMENT AMB PLANXES DE POLIESTIRÈ EXPANDIT EPS, DE 150 KPA DE TENSÍO A LA COMPRESSIÓ, DE 60 MM DE GRUIX, DE 1,7 M2.K/W DE RESISTÈNCIA TÈRMICA, AMB CARES DE SUPERFÍCIE LLISA I CANTELL LLIS, COL LOCADES NO ADHERIDES

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	solera interior			40,000	1,000		40,000	C#*D#*E#*F#
2				11,050	1,000		11,050	C#*D#*E#*F#
3	ampliació octubre	T						
4	sala arxius			4,000	5,100		20,400	C#*D#*E#*F#
5	cuijia posterior			5,400	5,100		27,540	C#*D#*E#*F#
6	sala posterior			4,500	2,100		9,450	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

**TOTAL AMIDAMENT** **108,440**

10 E3CBMACC M2

ARMADURA PER A LLOSES AP500 SD AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 15X15 CM D:8-8 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	solera interior	T		40,000	1,000		40,000	C#*D#*E#*F#	
2				11,050	1,000		11,050	C#*D#*E#*F#	
3	ampliació octubre								
4	sala arxius				4,000	5,100		20,400	C#*D#*E#*F#
5	cuijia posterior				5,400	5,100		27,540	C#*D#*E#*F#
6	sala posterior				4,500	2,100		9,450	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **108,440**

11 E936T15 M2

SOLERA DE FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM AMB ADDITIU HIDRÒFUG, DE GRUIX 15 CM, ABOCAT AMB BOMBA O CUBILOT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	solera interior	T		40,000	1,000		40,000	C#*D#*E#*F#	
2				11,050	1,000		11,050	C#*D#*E#*F#	
3	ampliació octubre								
4	sala arxius				4,000	5,100		20,400	C#*D#*E#*F#
5	cuijia posterior				5,400	5,100		27,540	C#*D#*E#*F#
6	sala posterior				4,500	2,100		9,450	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **108,440**

12 K4ZWTA10 U

ANCORATGE SOBRE FONAMENT EXISTENT DE FÀBRICA DE PEDRA O MAO O FORMIGÓ EN MASA, MITJANÇANT RODÓ INOXIDABLE AUSTENÍTIC DE DIÀMETRE 20 MM, DE LONGITUD 20+25CM INTRODUÏT EN EL FORAT DE DIÀMETRE 25MM PRACTICAT SOBRE EL SUPORT I REBLERT AMB RESINA EPOXI

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sabata 1		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
2	sabata 2		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
3	sabata 3		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **24,000**

13 E33B3000 KG

ARMADURA PER A RECALÇATS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ampliació octubre	T						
2			75,000	35,736	1,000	1,000	2.680,200	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

**TOTAL AMIDAMENT** **2.680,200**

14 E335TCH1 M3

FORMIGÓ PER A RECALÇATS A UNA FONDÀRIA <= 3 M, HA-30/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ampliació octubre	T						
2	recalç tipus A		2,000	18,500	0,600	0,800	17,760	C#*D#*E#*F#
3			2,000	3,500	0,600	0,800	3,360	C#*D#*E#*F#
4			2,000	3,600	0,600	0,800	3,456	C#*D#*E#*F#
5	recalç tipus B			16,500	0,600	0,800	7,920	C#*D#*E#*F#
6	recalç tipus C			4,500	0,900	0,800	3,240	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **35,736**

15 E33DT101 M2

ENCOFRAT AMB TAULER DE FUSTA PER A RECALÇAT DE FONAMENTS. INCLOU TREBALLS AUXILIARS PER DEIXAR ARMADURES PASSANTS I ADAPTANT.SE ALS TREBALLS AL PROCÈS DE L'OBRA, SEGONS MEMÒRIA DE PROJECTE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ampliació octubre	T						
2	recalç tipus A		20,000	0,600	0,900		10,800	C#*D#*E#*F#
3			2,000	0,600	0,900		1,080	C#*D#*E#*F#
4			2,000	0,600	0,900		1,080	C#*D#*E#*F#
5	recalç tipus B		8,000	0,600	0,900		4,320	C#*D#*E#*F#
6	recalç tipus C		3,000	0,900	0,900		2,430	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **19,710**

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 04 ESTRUCTURA

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

1 E4DC1D00 M2

MUNTATGE I DESMUNTATGE D'ENCOFRAT PER A LLOSES HORIZONTALS O INCLINADES, AMB TAULER DE FUSTA DE PI O ENCOFRAT FENÒLIC PER DEIXAR EL FORMIGÓ VIST

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sostre planta baixa base			6,150	1,000		6,150	C#*D#*E#*F#
2	perimetre			10,450	0,200		2,090	C#*D#*E#*F#
3	sostre planta primera base			2,750	1,000		2,750	C#*D#*E#*F#
4				6,150	1,000		6,150	C#*D#*E#*F#
5	perimetre			6,950	0,200		1,390	C#*D#*E#*F#
6				10,450	0,200		2,090	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

7	sostre planta coberta coberta canal			3,000	0,800		2,400	C#*D#*E#*F#
8			2,000	3,000	0,200		1,200	C#*D#*E#*F#
9			2,000	3,000	0,500		3,000	C#*D#*E#*F#
10	abans catifa de vidre		2,000	2,000	2,000		8,000	C#*D#*E#*F#
11			8,000	2,000	0,200		3,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **38,420**

2 E45C1AH4 M3

FORMIGÓ PER A LLOSES, HA-30/B/20/IIIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB BOMBA O AMB MITJANS ADEQUATS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sostre planta baixa			6,150	1,000	0,180	1,107	C#*D#*E#*F#
2	sostre planta primera			2,750	1,000	0,180	0,495	C#*D#*E#*F#
3				6,150	1,000	0,150	0,923	C#*D#*E#*F#
4	sostre planta segona coberta canal			0,800	3,000	0,200	0,480	C#*D#*E#*F#
5				0,400	3,000	0,200	0,240	C#*D#*E#*F#
6				0,400	3,000	0,200	0,240	C#*D#*E#*F#
7	abans catifa de vidre		2,000	2,000	2,000	0,200	1,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,085**

3 E4BCM8GG M2

ARMADURA PER A LLOSES AP500 SD AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 20X20 CM D:10-10 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sostre planta baixa		2,000	6,150	1,000		12,300	C#*D#*E#*F#
2	sostre planta primera		2,000	2,750	1,000		5,500	C#*D#*E#*F#
3			2,000	6,150	1,000		12,300	C#*D#*E#*F#
4	abans catifa de vidre		4,000	2,000	2,000		16,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **46,100**

4 E4BC3000 KG

ARMADURA PER A LLOSES D'ESTRUCTURA AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric	T						
2	sostre planta baixa		55,000	6,150	1,000	0,180	60,885	C#*D#*E#*F#
3	sostre planta primera		55,000	2,750	1,000	0,180	27,225	C#*D#*E#*F#
4			55,000	6,150	1,000	0,180	60,885	C#*D#*E#*F#
5	sostre planta segona (coberta)		55,000	0,800	3,000	0,200	26,400	C#*D#*E#*F#
6			55,000	0,500	3,000	0,200	16,500	C#*D#*E#*F#
7			55,000	0,500	3,000	0,200	16,500	C#*D#*E#*F#
8	abans catifa de vidre		55,000	2,000	2,000	0,200	44,000	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

9		55,000	2,000	2,000	0,200	44,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--------	-------	-------	-------	--------	-------------

**TOTAL AMIDAMENT** **296,395**

5 K4ZWTA01 U

ANCORATGE SOBRE SUPORT DE FÀBRICA DE PEDRA O MAO, MITJANÇANT RODÓ INOXIDABLE AUSTENÍTIC DE DIÀMETRE 12 MM, DE LONGITUT 15+25CM INTRODUIT EN EL FORAT DE DIAMETRE 16MM PRACTICAT SOBRE EL SUPORT I REBLERT AMB RESINA EPOXI

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	llosa sostre planta primera		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **12,000**

6 K4ZWTA02 U

ANCORATGE SOBRE SUPORT DE FÀBRICA DE PEDRA O MAO, MITJANÇANT RODÓ INOXIDABLE AUSTENÍTIC DE DIÀMETRE 16 MM, DE LONGITUT 20+25CM INTRODUIT EN EL FORAT DE DIAMETRE 20MM PRACTICAT SOBRE EL SUPORT I REBLERT AMB RESINA EPOXI

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	llosa sostre planta baixa		28,000				28,000	C#*D#*E#*F#
2	llosa sostre planta primera		28,000				28,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **56,000**

7 E4LF742S M2

BIGUETA I REVOLTÓ PER A SOSTRE DE 20+5 CM, AMB REVOLTÓ DE CERÀMICA I BIGUETES DE FORMIGÓ PRETESAT DE 17 A 18 CM D'ALÇÀRIA, INTEREIXOS 0,7 M, LLUM < 5 M, DE MOMENT FLECTOR ÚLTIM 57,5 KNM PER M D'AMPLÀRIA DE SOSTRE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sosytre planta baixa			31,700	1,000		31,700	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **31,700**

8 E4B9DC88 M2

ARMADURA PER A SOSTRES AMB ELEMENTS RESISTENTS AP500 T AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 30X15 CM D:6-6 MM 6X2,2 M B500T UNE-EN 10080

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sosytre planta baixa			31,700	1,000		31,700	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **31,700**

9 E4B93000 KG

ARMADURA PER A SOSTRES AMB ELEMENTS RESISTENTS INDUSTRIALITZATS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sosytre planta baixa		10,000	31,700	1,000		317,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **317,000**

## AMIDAMENTS

10	E45918H4	M3	FORMIGÓ PER A SOSTRES AMB ELEMENTS RESISTENTS INDUSTRIALITZATS, HA-30/B/20/IIA DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB BOMBA O AMB MITJANS ADEQUATS				
----	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sostre planta baixa			31,700	1,000	0,100	3,170	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 3,170

11	K4435112	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A BIGUES FORMADES PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, COL·LOCAT A L'OBRA AMB SOLDADURA EN DINTELLS I LIMITS DE NOUS FORJATS; INCLOU PART PROPORCIONAL DE CONNECTADORS (EN HEB200 I UPN180) FORMATS PER D12/30 DE 30CM. DE LONGITUT SOLDATS A PUNTA DE LLAPIS O, (EN UPN260) 4D10 CADA VIGUETA, EN DOS NIVELLS, DE 20CM DE LONGITUT SOLDATS A PUNTA DE LLAPIS, TOT SEGONS PLÀNOLS DE DETALL				
----	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sostre planta baixa	T						
2	heb 220			4,650		73,290	340,799	C#*D#*E#*F#
3	upn 260			2,900		38,850	112,665	C#*D#*E#*F#
4	2heb240 dintell		2,000	3,650		85,280	622,544	C#*D#*E#*F#
5	2heb200		2,000	2,300		62,830	289,018	C#*D#*E#*F#
6	sostre planta primera	T						
7	heb200			1,950		62,830	122,519	C#*D#*E#*F#
8	ipn240			2,650		37,110	98,342	C#*D#*E#*F#
9	heb160			4,600		43,670	200,882	C#*D#*E#*F#
10	20.91		2,000	1,500		16,400	49,200	C#*D#*E#*F#
11	upn 180			3,050		22,550	68,778	C#*D#*E#*F#
12	2 upn 180 dintell		2,000	2,650		22,550	119,515	C#*D#*E#*F#
13	upn260			2,950		38,850	114,608	C#*D#*E#*F#
14	sostre coberta	T						
15	2 heb200		2,000	2,000		62,830	251,320	C#*D#*E#*F#
16	heb120			1,550		27,370	42,424	C#*D#*E#*F#
17	2 heb 100		2,000	1,850		20,910	77,367	C#*D#*E#*F#
18	heb160 tancament bloc xemeneia			4,600		43,670	200,882	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 2.710,863

12	K45RT320	UT	EXECUCIÓ DE FORAT EN PARET EXISTENT PER A RECOLZAMENT DE BIGUES DE FORJAT, AMB REPICAT PUNTUAL, C'ARREGA DE RUNA EN CONTENIDOR, FORMACIÓ DE BASE AMB TACÓ DE FORMIGÓ DE DIMENSIONS APROXIMADES DE 20X25X25 CMTS, AMB FORMIGÓ HA-30/B/20/IIA,				
----	----------	----	--	--	--	--	--

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

**TOTAL AMIDAMENT** 20,000

## AMIDAMENTS

13	K447T111	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 330CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 240 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT				
----	----------	---	--	--	--	--	--

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

14	K447T500	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 185CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 200 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT				
----	----------	---	--	--	--	--	--

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

**TOTAL AMIDAMENT** 2,000

15	K447T501	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 220CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS UPN180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT				
----	----------	---	---	--	--	--	--

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

16	K447T502	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 120CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS UPN140 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT				
----	----------	---	---	--	--	--	--

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



## AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

17 K447T503 U

COL·LOCACIÓ DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 140CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 100 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMB DOS COSTATS DEL PARAMENT I COL·LOCACIÓ DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTÈNCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

18 K4F2B574 M3

PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR DE 14 CM DE GRUIX, DE MAÓ CALAT, HD, R-15, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, SEGONS NORMA UNE-EN 771-1, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT CEM I, DE DOSIFICACIÓ 1:4 (10 N/MM2), AMB ADDITIU INCLUSOR AIRE/PLASTIFICANT I AMB UNA RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE LA PARET DE 6 N/MM2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EDIFICI ANNEX	T						
2	planta baixa			2,200	2,800	0,140	0,862	C#*D#*E#*F#
3				0,500	2,800	0,140	0,196	C#*D#*E#*F#
4				0,450	2,800	0,140	0,176	C#*D#*E#*F#
5				0,300	2,800	0,140	0,118	C#*D#*E#*F#
6				0,300	2,800	0,140	0,118	C#*D#*E#*F#
7				0,600	2,800	0,140	0,235	C#*D#*E#*F#
8				0,600	2,800	0,140	0,235	C#*D#*E#*F#
9				0,600	2,800	0,140	0,235	C#*D#*E#*F#
10				0,600	2,800	0,140	0,235	C#*D#*E#*F#
11				0,500	2,800	0,140	0,196	C#*D#*E#*F#
12				0,500	2,800	0,140	0,196	C#*D#*E#*F#
13				0,500	2,800	0,140	0,196	C#*D#*E#*F#
14			5,000	0,700	2,800	0,140	1,372	C#*D#*E#*F#
15			3,000	0,700	2,800	0,140	0,823	C#*D#*E#*F#
16			3,000	0,750	2,800	0,140	0,882	C#*D#*E#*F#
17	planta primera			1,200	2,500	0,140	0,420	C#*D#*E#*F#
18				2,600	2,500	0,140	0,910	C#*D#*E#*F#
19				0,300	2,500	0,140	0,105	C#*D#*E#*F#
20				0,600	2,500	0,140	0,210	C#*D#*E#*F#
21				0,600	2,500	0,140	0,210	C#*D#*E#*F#
22				0,600	2,500	0,140	0,210	C#*D#*E#*F#
23				0,300	2,500	0,140	0,105	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

24				0,300	2,500	0,140	0,105	C#*D#*E#*F#
25	planta segona			0,500	2,800	0,140	0,196	C#*D#*E#*F#
26	planta coberta	2,000		1,250	2,000	0,140	0,700	C#*D#*E#*F#
27		2,000		0,650	2,000	0,140	0,364	C#*D#*E#*F#
28				9,610	0,400		3,844	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 13,454

19 K4GR2531 M

REPARACIÓ DE FISSURES EN OBRA DE FÀBRICA EN PARET FETA AMB PEDRA O CERÀMICA, PREVI REPICAT I SANEJAMENT DELS ELEMENTS SOLTOS, SEGELLAT AMB MORTER MIXT 1:2:10, CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CONTENIDOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			50,000				50,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 50,000

20 K4GR1131 M

REPARACIÓ D'ESQUERDA DE PARET D'OBRA DE PEDRA AMB REPICAT I SANEJAMENT PREVI DE LA ZONA AFECTADA, COL·LOCACIÓ DE GRAPES AMB ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE DIÀMETRE 6 MM, SEPARADES CADA 30 CM, REBLERT AMB MORTER SINTÈTIC EPOXI DE RESINES EPOXI, CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CONTENIDOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			15,000				15,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 15,000

21 K4GR14F1 U

COSIT ESTÀTIC EN ELEMENT D'OBRA DE FÀBRICA DE PARET DE MAÇONERIA AMB GRAPA D'ARMADURA D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S, COL·LOCADA EN L'ORIFICI FET A L'OBRA I REBLERT AMB INJECCIÓ DE MORTER POLIMÈRIC DE CIMENT AMB RESINES SINTÈTIQUES I FIBRES, FLUID I DE RETRACCIÓ CONTROLADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			25,000				25,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 25,000

22 K894B0M2 M2

PINTAT DE BIGA D'UN SOL PERFIL D'ACER AMB PINTURA EPOXI, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ EPOXI I DUES D'ACABAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sostre planta baixa	T						
2	heb 220			4,650		1,320	6,138	C#*D#*E#*F#
3	upn 260			2,900		0,880	2,552	C#*D#*E#*F#
4	2heb240 dintell		2,000	3,650		2,880	21,024	C#*D#*E#*F#
5	2heb200		2,000	2,300		2,400	11,040	C#*D#*E#*F#
6	sostre planta primera	T						
7	heb200			1,950		1,200	2,340	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

Pàg.: 71

8	ipn240			2,650		0,550	1,458	C#*D#*E#*F#
9	heb160			4,600		1,000	4,600	C#*D#*E#*F#
10	20.91		2,000	1,500		1,000	3,000	C#*D#*E#*F#
11	upn 180			3,050		0,650	1,983	C#*D#*E#*F#
12	2 upn 180 dintell		2,000	2,650		1,300	6,890	C#*D#*E#*F#
13	upn260			2,950		0,880	2,596	C#*D#*E#*F#
14	sostre coberta	T						
15	2 heb200		2,000	2,000		2,400	9,600	C#*D#*E#*F#
16	heb120			1,550		0,720	1,116	C#*D#*E#*F#
17	2 heb 100		2,000	1,850		1,200	4,440	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **78,777**

23 K894BCK0 M2

PINTAT DE BIGA D'UN SOL PERFIL D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA AMB EL GRUIX NECESSARI PER ASSOLIR LA RESISTÈNCIA AL FOC SOL.LICITADA EN FUNCIÓ DE LA MASSIVITAT DEL PERFIL I DUES D'ACABAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sostre planta baixa	T						
2	heb 220			4,650		1,320	6,138	C#*D#*E#*F#
3	upn 260			2,900		0,880	2,552	C#*D#*E#*F#
4	2heb240 dintell		2,000	3,650		2,880	21,024	C#*D#*E#*F#
5	2heb200		2,000	2,300		2,400	11,040	C#*D#*E#*F#
6	sostre planta primera	T						
7	heb200			1,950		1,200	2,340	C#*D#*E#*F#
8	ipn240			2,650		0,550	1,458	C#*D#*E#*F#
9	heb160			4,600		1,000	4,600	C#*D#*E#*F#
10	20.91		2,000	1,500		1,000	3,000	C#*D#*E#*F#
11	upn 180			3,050		0,650	1,983	C#*D#*E#*F#
12	2 upn 180 dintell		2,000	2,650		1,300	6,890	C#*D#*E#*F#
13	upn260			2,950		0,880	2,596	C#*D#*E#*F#
14	sostre coberta	T						
15	2 heb200		2,000	2,000		2,400	9,600	C#*D#*E#*F#
16	heb120			1,550		0,720	1,116	C#*D#*E#*F#
17	2 heb 100		2,000	1,850		1,200	4,440	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **78,777**

24 K7D21323 M2

AÏLLAMENT DE GRUIX 2 CM, AMB MORTER FORMAT PER CIMENT I PERLITA AMB VERMICULITA DE 500 KG/M3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE ELEMENTS LINEALS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				50,000	1,000		50,000	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

**TOTAL AMIDAMENT** **50,000**

25 K447T700 U

COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 105CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ampliació octubre	T						
2	planta baixa pas sala instal.lacions		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **1,000**

26 K447T701 U

COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 200CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ampliació octubre	T						
2	planta intermitga		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **1,000**

27 K447T721 U

COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 60CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ampliació octubre	T						
2	sostre planta primera pas sala instal.lacions		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **1,000**

## AMIDAMENTS

28	K447T702	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 200CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT				
----	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ampliació octubre	T						
2	planta coberta nucli comunicacions		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TÍTOL 3 05 COBERTA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K522T100	M2	COBERTA C00: CONSERVACIÓ DE COBERTA DE TEULES EXISTENT AMB DESMUNTATGE DE TEULES EN MAL ESTAT AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT EN LA MATEIXA OBRA O TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL. REPOSICIÓ DE TEULADA DE TEULA ÀRAB MECÀNICA DE CERÀMICA COLOR ENVELLIT, DE LES MATEIXES CARACTERÍSTIQUES QUE LES EXISTENTS, COL·LOCADA AMB MORTER MIXT 1:2:10 O ESCUMA DE POLIURETÀ, SOBRE LLISTONS DE PVC COMPATIBLE AMB SISTEMA "ONDULINE BAJO TEJA"

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

**TOTAL AMIDAMENT** 10,000

2	K7C9JB83	M2	C01: AÏLLAMENT AMB PLACA RÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 161 A 200 KG/M3 DE 80 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,04 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 2 M2.KW I REVESTIMENT DE LÀMINA ASFÀLTICA, COL·LOCADA AMB MORTER ADHESIU SOTA FORJAT DE COBERTA				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				7,000	4,500		31,500	C#*D#*E#*F#
2				2,000	3,500		7,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 38,500

## AMIDAMENTS

3	K5ZAU002	M	C03/C04/: FORMACIÓ DE CANAL NOVA O RESTAURACIÓ DE CANAL EXISTENT, SEGONS DETALL,AMB MORTER DE FORMACIÓ DE PENDENTS, AMB AÏLLAMENT, XAPA DE MORTER, DOBLE LÀMINA D'IMPERMEABILITZACIÓ DE COBERTES GA-5 SEGONS UNE 104402 DE DUES LAMINES DE DENSITAT SUPERFICIAL 9.3KG/M2 FORMADA PER LAMINA DE BETUM MODIFICAT LBM (SBS) 40/G AMB UNA ARMADURA DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60GR/M2 ADHERIDES AMB IXIASFALT OA 90/40 , EMBOLCANT A BAIXANTS EMB GARANTIA PRÈVIA EMPRIMACIÓ; INCLOU ENCAVALCAMENT MINIM DE 20CM, REFORÇOS I DOBLATS DE SOLAPAMENT I XAPA DE MORTER DE PROTECCIÓ				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				2,700			2,700	C#*D#*E#*F#
2				5,200			5,200	C#*D#*E#*F#
3				5,000			5,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 12,900

4	K8J9TA71	M	C05: REMAT DE PLANXA D'ACER PLEGADA AMB ACABAT GALVANITZAT EN CALENT I ACABADA LACADA COLOR A DEFINIR PER LA D.F., D'1 MM DE GRUIX, 70 CM DE DESENVOLUPAMENT, COM A MÀXIM, AMB 4 PLECS, PER A CORONAMENT DE REMAT DE MUR I FIXACIÓ DE SUPORT DE LES LAMES DE FUSTA, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				2,500			2,500	C#*D#*E#*F#
2				0,700			0,700	C#*D#*E#*F#
3				5,200			5,200	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 8,400

5	151ZI020	M2	F06: FORMACIÓ DE REMAT DE COBERTA EXECUTAT AMB MUR DE 20 CM DE GRUIX, DE BLOC FORADAT LLIS DE 40X20X20 CM, DE MORTER DE CIMENT GRIS PER A REVESTIR, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT 1:3. S'INCLOU EL MASSISSAT AMB FORMIGÓ HA-25/F/10/I, DE CONSISTÈNCIA FLUIDA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 10 MM I ARMAT AMB 1 D.10 C/40 CM VERTICAL I 2 D.8 C/40 CM. HORIZONTAL INCLOENT CONNEXIÓ A L'ESTRUCTURA.				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2			2,000	4,500	0,800		7,200	C#*D#*E#*F#
3			2,000	2,000	0,800		3,200	C#*D#*E#*F#
4			2,000	4,500	0,800		7,200	C#*D#*E#*F#
5			2,000	3,000	0,800		4,800	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 22,400

6	E5Z15N2B	M2	C10: FORMACIÓ DE PENDENTS AMB PENDENT ENTRE 1 I 3%, AMB FORMIGÓ CEL·LULAR SENSE GRANULAT, DE DENSITAT 300 KG/M3, DE 10 CM DE GRUIX MITJÀ, AMB ACABAT REMOLINAT				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2				4,500	2,000		9,000	C#*D#*E#*F#
3				4,500	3,000		13,500	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT **22,500**

7 E7Z15MD0 M MATARRACÓ DE RADI 6 CM, FET AMB MORTER DE CIMENT 1:6

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2			2,000	4,500			9,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000	2,000			4,000	C#*D#*E#*F#
4			2,000	4,500			9,000	C#*D#*E#*F#
5			2,000	3,000			6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **28,000**

8 E7Z1JWD2 M2 ARREBOSSAT A BONA VISTA DE FAIXA HORIZONTAL, PER A SUPORT DE MEMBRANES, AMB MORTER DE CIMENT 1:6 AMB ACABAT REMOLINAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2			2,000	4,500	0,800		7,200	C#*D#*E#*F#
3			2,000	2,000	0,800		3,200	C#*D#*E#*F#
4			2,000	4,500	0,800		7,200	C#*D#*E#*F#
5			2,000	3,000	0,800		4,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **22,400**

9 E7B21H0L M2 LÀMINA SEPARADORA DE POLIETILÈ DE 150 µM I 144 G/M2, COL ŁOCADA NO ADHERIDA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2				4,500	2,000		9,000	C#*D#*E#*F#
3				4,500	3,000		13,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **22,500**

10 E721XDN4 M2 C12: MEMBRANA PER A IMPERMEABILITZACIÓ DE COBERTES GA-5 SEGONS UNE 104402, DE DUES LÀMINES, DE DENSITAT SUPERFICIAL 9,3 KG/M2 FORMADA PER LÀMINA DE BETUM MODIFICAT LBM (SBS)-40/G AMB UNA ARMADURA FV DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60 G/M2 I ACABAT DE COLOR ESTÀNDAR SOBRE LÀMINA DE BETUM MODIFICAT LBM (SBS)-24-FV AMB ARMADURA DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60 G/M2, ADHERIDES AMB OXIASFALT OA 90/40, PRÈVIA IMPRIMACIÓ; INCLOU ENCAVALCAMENT MINIM DE 20CM REFORÇOS I DOBLATS DE SOLAPAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2				4,500	2,000		9,000	C#*D#*E#*F#
3				4,500	3,000		13,500	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

**TOTAL AMIDAMENT** **22,500**

11 E7Z328P3 M2

REFORÇ LINEAL DE MEMBRANA, AMB LÀMINA BITUMINOSA D'OXIASFALT LO-40-FP AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 130 G/M2, ADHERIDA AMB OXIASFALT, PRÈVIA IMPRIMACIÓ, FIXADA AMB OXIASFALT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2			2,000	4,500	0,500		4,500	C#*D#*E#*F#
3			2,000	2,000	0,500		2,000	C#*D#*E#*F#
4			2,000	4,500	0,500		4,500	C#*D#*E#*F#
5			2,000	3,000	0,500		3,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **14,000**

12 E7B41E0 M2

C11: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE CAPA ANTIPUNXONAMENT AMB GEOTÈXIL FORMAT PER FELTRE GEOTÈXIL DE FILBRES DE POLIPROPILÈ AMB CBR 1200N TIPUS TYPAR SF-37 O EQUIVALENT COL.LOCAT SENSE ADHERIR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2				4,500	2,000		9,000	C#*D#*E#*F#
3				4,500	3,000		13,500	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **22,500**

13 E7C2F831 M2

C13: AÏLLAMENT DE PLANXA DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT (XPS) UNE-EN 13164 DE 80 MM DE GRUIX I RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ >=300 KPA, RESISTÈNCIA TÈRMICA >\_ 2.20M2.K/W, AMB LA SUPERFÍCIE ACANALADA I AMB CANTELL ENCADELLAT, COL.LOCADA SENSE ADHERIR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2				4,500	2,000		9,000	C#*D#*E#*F#
3				4,500	3,000		13,500	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **22,500**

14 E7B111A0 M2

GEOTÈXIL FORMAT PER FELTRE DE POLIPROPILÈ NO TEIXIT LIGAT MECÀNICAMENT DE 100 A 110 G/M2, COL.LOCAT SENSE ADHERIR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2				4,500	2,000		9,000	C#*D#*E#*F#
3				4,500	3,000		13,500	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **22,500**



## AMIDAMENTS

15	E5113391	M2	C14: ACABAT DE TERRAT AMB CAPA DE PROTECCIÓ DE PALET DE RIERA DE 15 A 25 MM DE DIÀMETRE, DE 10 CM DE GRUIX, COL·LOCAT SENSE ADHERIR					
----	----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2				4,500	2,000		9,000	C#*D#*E#*F#
3				4,500	3,000		13,500	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 22,500

16	E8J5F42A	M	CORONAMENT DE PARET DE 50 CM D'AMPLADA, AMB PEÇA DE FORMIGÓ POLIMÈRIC DE SECCIÓ PLANA I AMB TRENCAAIGÜES ALS DOS CANTELLS, DE COLOR ESTÀNDARD, COL·LOCADA AMB MORTER PER A RAM DE PALETA CLASSE M 2,5 (2,5 N/MM2) DE DESIGNACIÓ (G) SEGONS UNE-EN 998-2					
----	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2			2,000	4,500			9,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000	2,000			4,000	C#*D#*E#*F#
4			2,000	4,500			9,000	C#*D#*E#*F#
5			2,000	3,000			6,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 28,000

17	E5ZD5DD4	M	MINVELL FIXAT AL PARAMENT, DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 0,7 MM DE GRUIX, PREFORMADA I DE 45 CM DE DESENVOLUPAMENT, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES; INCLOU SEGELLAT AMB CORDÓ DANOFLEX O EQUIVALENT					
----	----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2			2,000	4,500			9,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000	2,000			4,000	C#*D#*E#*F#
4			2,000	4,500			9,000	C#*D#*E#*F#
5			2,000	3,000			6,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 28,000

18	EB71UC10	M	SISTEMA DE SEGURETAT ANTICAIGÜES EN COBERTES ENJARDINADES SISTEMA ZINCO, AMB CABLE D'ACER INOXIDABLE 316, DE 10 MM DE DIÀMETRE I COMPOSICIÓ 7X19+0, HOMOLOGAT PER A LÍNIA DE VIDA HORIZONTAL SEGONS UNE-EN 795/A1, FIXAT ALS TERMINALS I ALS ELEMENTS DE SUPORT INTERMIG (SEPARACIÓ < 15 M) I TESAT					
----	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				4,500			4,500	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 4,500

## AMIDAMENTS

19	EB71UE10	U	CONJUNT D'ELEMENTS PER ALS DOS EXTREMS D'UNA LÍNIA DE VIDA HORIZONTAL FIXA, FORMAT PER DOS TERMINALS D'ALUMINI FIXATS AMB CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, UN TENSOR DE FORQUETA PER A REGULACIÓ DEL CABLE I DOS TERMINALS DE CABLE AMB ELEMENTS PROTECTORS, SEGONS UNE_EN 795/A1				
----	----------	---	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

20	E552TC30	U	CLARABOIA QUADRADA DE FORMA PARABÒLICA, FIXA, DE 2 LÀMINES DE METACRILAT, PER A UN BUIT D'OBRA DE 90X90 CM DE LA CASA MAYDISA O EQUIVALENT, AMB SÒCOL PREFABRICAT DE POLIESTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE I AÏLLAMENT TÈRMIC INTERIOR, AMB CUPULA DE POLIMETILMETACRILAT PMMA MODIFICAT, D'ALT IMPACTE, ACABAT EN BLANC OPAL, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES AMB GARANTIA D'ESTANQUEITAT				
----	----------	---	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

21	K8J9TA72	M	C16: MARXAPEU DE PLANXA D'ACER PLEGADA AMB ACABAT GALVANITZAT EN CALENT I ACABADA LACADA COLOR A DEFINIR PER LA D.F., D'1 MM DE GRUIX, 40 CM DE DESENVOLUPAMENT, COM A MÀXIM, AMB 4 PLECS, PER A REMAT INFERIOR DE FUSTERIA I DE REMAT SUPERIOR DE COBERTA				
----	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000	10,000			20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **20,000**

22	K5ZAU003	M	C07:FORMACIÓ DE CANAL NOVA O RESTAURACIÓ DE CANAL EXISTENT, SEGONS DETALL,AMB MORTER DE FORMACIÓ DE PENDENTS, AMB AÏLLAMENT, XAPA DE MORTER, DOBLE LÀMINA D'IMPERMEABILITZACIÓ DE COBERTES GA-5 SEGONS UNE 104402 DE DUES LAMINES DE DENSITAT SUPERFICIAL 9.3KG/M2 FORMADA PER LAMINA DE BETUM MODIFICAT LBM (SBS) 40/G AMB UNA ARMADURA DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60GR/M2 ADHERIDES AMB IXIASFALT OA 90/40 , EMBOLCANT A BAIXANTS PRÈVIA EMPRIMACIÓ AMB GARANTIA D'ESTANQUEITAT; INCLOU ENCAVALCAMENT MINIM DE 20CM, REFORÇOS I DOBLATS DE SOLAPAMENT I XAPA DE MORTER DE PROTECCIÓ				
----	----------	---	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

23	K5ZAT300	M	ELEMENTS ESPECIALS DE COBERTA SEGONS PLÀNOLS DETALL				
----	----------	---	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

## AMIDAMENTS

TITOL 3 06 TANCAMENTS I DIVISORIES

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

1	E612BR1K	M2	PARET DIVISÒRIA RECOLZADA DE GRUIX 14 CM. DE MAÓ CALAT, HD, CATEGORIA I, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, COL·LOCAT AMB MORTER 1:2:10 AMB CIMENT CEM II
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EDIFICI ANNEX	T						
2	planta baixa			2,200	2,800		6,160	C#*D#*E#*F#
3				0,500	2,800		1,400	C#*D#*E#*F#
4				0,450	2,800		1,260	C#*D#*E#*F#
5				0,300	2,800		0,840	C#*D#*E#*F#
6				0,300	2,800		0,840	C#*D#*E#*F#
7				0,600	2,800		1,680	C#*D#*E#*F#
8				0,600	2,800		1,680	C#*D#*E#*F#
9				0,600	2,800		1,680	C#*D#*E#*F#
10				0,600	2,800		1,680	C#*D#*E#*F#
11				0,500	2,800		1,400	C#*D#*E#*F#
12				0,500	2,800		1,400	C#*D#*E#*F#
13				0,500	2,800		1,400	C#*D#*E#*F#
14			5,000	0,700	2,800		9,800	C#*D#*E#*F#
15			3,000	0,700	2,800		5,880	C#*D#*E#*F#
16			3,000	0,750	2,800		6,300	C#*D#*E#*F#
17	planta primera			1,200	2,500		3,000	C#*D#*E#*F#
18				2,600	2,500		6,500	C#*D#*E#*F#
19				0,300	2,500		0,750	C#*D#*E#*F#
20				0,600	2,500		1,500	C#*D#*E#*F#
21				0,600	2,500		1,500	C#*D#*E#*F#
22				0,600	2,500		1,500	C#*D#*E#*F#
23				0,300	2,500		0,750	C#*D#*E#*F#
24				0,300	2,500		0,750	C#*D#*E#*F#
25	planta segona			0,500	2,800		1,400	C#*D#*E#*F#
26	planta coberta		2,000	1,250	2,000		5,000	C#*D#*E#*F#
27			2,000	0,650	2,000		2,600	C#*D#*E#*F#
28				68,650	0,200		13,730	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **82,380**

## AMIDAMENTS

2	E83ETK66	M2	TRASDOSSAT DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA AUTOPORTANT LLIURE NORMAL N AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 120 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 48 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 48 MM D'AMPLÀRIA, AMB DUES PLAQUES TIPUS ESTÀNDARD (A) DE 15 MM DE GRUIX, FIXADES MECÀNICAMENT I AÏLLAMENT AMB PLAQUES DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 161 A 200 KG/M3 DE 90 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA $\leq 0,041$ W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 1,951$ M2.K/W I REVESTIMENT DE LÀMINA ASFÀLTICA, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES. ES GARANTIRÀ L'AÏLLAMENT ACÚSTIC SEGONS MEMÒRIA DE PROJECTE					
---	----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	planta primera façana pati			4,600	2,500		11,500	C#*D#*E#*F#
3	planta priemra façana carrer			4,200	2,500		10,500	C#*D#*E#*F#
4				0,200	2,500		0,500	C#*D#*E#*F#
5				3,000	2,500		7,500	C#*D#*E#*F#
6	planta baixa			2,500	2,400		6,000	C#*D#*E#*F#
7				4,700	2,400		11,280	C#*D#*E#*F#
8	planta segona façana carrer			4,200	2,500		10,500	C#*D#*E#*F#
9				0,200	2,500		0,500	C#*D#*E#*F#
10				3,000	2,500		7,500	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 65,780

3	E652TB5B	M2	ENVÀ TV6: ENVÀ PL.GUIX LAMINAT,13+13/46/13+13: ENVÀ DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA SENZILLA REFORÇADA EN H AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE L'ENVÀ DE 98 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 46 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 46 MM D'AMPLÀRIA, 2 PLAQUES TIPUS ESTÀNDARD (A) A CADA CARA DE 13 MM DE GRUIX CADA UNA, FIXADES MECÀNICAMENT I AÏLLAMENT DE PLAQUES DE LLANA DE ROCA DE RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 1,081$ M2.K/W; INCLOU LA BANDA ELÀSTICA DE RECOLZAMENT DE PERFILS, CARGOLS, FIXACIONS, PERFILS DE CANTONADES I ARESTES, TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÈS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR. TOT SEGONS ESPECIFICACIONS DE FABRICANT. S'INCLOUEN LA COL·LOCACIÓ DE CAIXETINS, CAIXES I ALTRES ELEMENTS INCORPORATS.					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	planta primera			1,500	2,500		3,750	C#*D#*E#*F#
3				0,400	2,500		1,000	C#*D#*E#*F#
4				0,400	2,500		1,000	C#*D#*E#*F#
5				4,400	2,500		11,000	C#*D#*E#*F#
6				4,300	2,500		10,750	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 27,500

## AMIDAMENTS

4	E83ETK67	M2	TRASDOSSAT DE PARET INTERIOR AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA AUTOPORTANT LLIURE NORMAL N AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE L'EXTRADOSSAT DE 63 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 48 MM D'AMPLARIA I CANALS DE 48 MM D'AMPLARIA, AMB 1 PLACA TIPUS ESTÀNDARD (A) DE 15 MM DE GRUIX, FIXADES MECÀNICAMENT I AÏLLAMENT AMB PLAQUES DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 161 A 200 KG/M3 DE 50 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA $\leq 0,041$ W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 1,951$ M2.K/W I REVESTIMENT DE LÀMINA ASFÀLTICA, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	planta primera			2,200	2,500		5,500	C#*D#*E#*F#
3				0,200	2,500		0,500	C#*D#*E#*F#
4				1,300	2,500		3,250	C#*D#*E#*F#
5				0,700	2,500		1,750	C#*D#*E#*F#
6				3,500	2,500		8,750	C#*D#*E#*F#
7				3,500	2,500		8,750	C#*D#*E#*F#
8				1,600	2,500		4,000	C#*D#*E#*F#
9				0,400	2,500		1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **33,500**

5	E612U522	M2	TANCAMENT EE9: PARET DE TANCAMENT PASSANT DE GRUIX 13.5 CM, DE MAÓ CALAT CLINKER, HD, CATEGORIA I, ESMALTAT COLOR BLANC, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1, DE 282X136X51 MM, D'UNA CARA VISTA, COL·LOCAT AMB MORTER MIXT 1:2:10 AMB CIMENT CEM II; INCLOU PART PROPORCIONAL D'ARMADURA HORITZONTAL TIPUS MURFOR RND.4/Z 100CADA 48CM., ANCORATGES MURFOR ANC SA TWIST+MURFORANC S 130M CADA 48CM, CLAUS MURFOR ANC JOINT+200 I ESTRUCTURA VERTICAL AUXILIAR DE SUPORTACIÓ; INCLOU PART PROPORCIONAL DE FORMACIÓ DE DINTELLS AMB PEÇA CERÀMICA ARMADA				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2			2,000	4,950	2,000		19,800	C#*D#*E#*F#
3				0,300	2,000		0,600	C#*D#*E#*F#
4				5,000	4,500		22,500	C#*D#*E#*F#
5				2,500	1,000		2,500	C#*D#*E#*F#
6				6,000	4,500		27,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **72,400**

6	E81121D2	M2	ARREBOSSAT A BONA VISTA SOBRE PARAMENT VERTICAL INTERIOR, A 3,00 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, AMB MORTER DE CIMENT 1:6, REMOLINAT				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric	T						
2	Tancament EE9 magatzem planta baixa			4,500	3,500		15,750	C#*D#*E#*F#
3				2,200	3,500		7,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **23,450**

## AMIDAMENTS

7	E7C2T824	M2	AÏLLAMENT AMB AMB PLACA RÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE 80 MM DE GRUIX, DE RESISTÈNCIA TÈRMICA SEGONS DOCUMENTACIÓ DE MEMÒRIA DE PROJECTE, AMB CARES DE SUPERFÍCIE LLISA I CANTELL PREPARAT AMB ENCAIX, COL·LOCADES AMB FIXACIONS MECÀNIQUES SOBRE PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT EN PERFILS VERTICALS TIPUS C DE 80X48X6MM CADA 40MM, I AMB PERFILS TIPUS U HORIZONTALS DE 80X30X6MM, COL·LOCATS CADA 40 CM				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric	T						
2	Tancament EE9 magatzem planta baixa			4,500	3,500		15,750	C#*D#*E#*F#
3				2,200	3,500		7,700	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 23,450

8	E614H8AE	M2	PAREDÓ RECOLZAT DE TANCAMENT DE 9 CM DE GRUIX, DE TOTXANA DE 290X140X90 MM, LD, CATEGORIA I, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1, PER A REVESTIR, COL·LOCAT AMB MORTER CIMENT 1:4; INCLOU PART PROPORCIONAL DE FORMACIÓ DE DINTELLS AMB PEÇA DE CERÀMICA ARMADA				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici històric	T						
2	Tancament EE9 magatzem planta baixa			4,500	3,500		15,750	C#*D#*E#*F#
3				2,200	3,500		7,700	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 23,450

9	E5Z1EUJ0	M2	FORMACIÓ DE RECRESQUTS DE PAVIMENTS, PER PAVIMENTS ELEVATS, RAMPES O GRAONS AMB PAREDONS DE SOSTREMORT DE TOTXANA DE 290X140X100 MM, COL·LOCADA AMB MORTER DE CIMENT 1:8, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L, AMB MESTRA SUPERIOR DE PASTA DE CIMENT RÀPID, SOLERA DE SUPERMAÓ DE 500X200X40 MM, COL·LOCAT AMB PASTA DE CIMENT RÀPID, RECOLZADA SOBRE ENVANETS DE SOSTREMORT, LLOSA DE 5 CM DE GRUIX AMB FORMIGÓ HA-25/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ARMADA AMB ARMADURA PER LLOSES DE FORMIGÓ AP500 T AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 15X15 CM D:8-8 MM 6X2,2 M B500T UNE-EN 10080 ELABORADA A L'OBRA I MANIPULADA A TALLER; INCLOU PART PROPORCIONAL D'IMPERMEABILITZACIONS I AÏLLAMENTS TÈRMICS DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUES QUE EN LA RESTA DE PROJECTE EN TOTS ELS EMPLAÇAMENTS ON SIGUI NECESSARI SEGONS DIRECTRIUS DE D.F.				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ampliació octubre	T						
2				60,000	1,000		60,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 60,000

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	07	REVESTIMENTS I PAVIMENTS

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

1	K878C160	M2	NETEJA DE PARAMENT DE PEDRA AMB RAIG D'AIRE A PRESSIÓ EN SEC
---	----------	----	--

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

## AMIDAMENTS

1	EDIFICI ANNEX	T						
2	planta baixa	T						
3	primera cruïja			4,000	2,400		9,600	C#*D#*E#*F#
4				3,200	2,400		7,680	C#*D#*E#*F#
5				0,600	2,400		1,440	C#*D#*E#*F#
6	segona			3,200	2,400		7,680	C#*D#*E#*F#
7				5,150	2,400		12,360	C#*D#*E#*F#
8				3,100	2,400		7,440	C#*D#*E#*F#
9				0,300	2,400		0,720	C#*D#*E#*F#
10				0,600	2,400		1,440	C#*D#*E#*F#
11				0,300	2,400		0,720	C#*D#*E#*F#
12				4,800	2,400		11,520	C#*D#*E#*F#
13	tercera			3,100	2,400		7,440	C#*D#*E#*F#
14				3,400	2,400		8,160	C#*D#*E#*F#
15				0,550	2,400		1,320	C#*D#*E#*F#
16				0,300	2,400		0,720	C#*D#*E#*F#
17				0,550	2,400		1,320	C#*D#*E#*F#
18				1,800	2,400		4,320	C#*D#*E#*F#
19				4,200	2,400		10,080	C#*D#*E#*F#
20				1,800	2,400		4,320	C#*D#*E#*F#
21				0,550	2,400		1,320	C#*D#*E#*F#
22				0,300	2,400		0,720	C#*D#*E#*F#
23				0,400	2,400		0,960	C#*D#*E#*F#
24				4,200	2,400		10,080	C#*D#*E#*F#
25	zona accés desde edifici històric			0,800	2,400		1,920	C#*D#*E#*F#
26				0,500	2,400		1,200	C#*D#*E#*F#
27				1,300	2,400		3,120	C#*D#*E#*F#
28				2,600	2,400		6,240	C#*D#*E#*F#
29				0,500	2,400		1,200	C#*D#*E#*F#
30	zona actual accés			7,300	2,400		17,520	C#*D#*E#*F#
31				1,400	2,400		3,360	C#*D#*E#*F#
32				2,500	2,400		6,000	C#*D#*E#*F#
33	planta primera	T						
34	cruïja darrera			1,300	2,500		3,250	C#*D#*E#*F#
35				3,500	2,500		8,750	C#*D#*E#*F#
36				4,600	2,500		11,500	C#*D#*E#*F#
37				3,400	2,500		8,500	C#*D#*E#*F#
38	zona accés des de edifici històric			0,300	2,500		0,750	C#*D#*E#*F#
39				2,000	2,500		5,000	C#*D#*E#*F#
40				0,300	2,500		0,750	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

41			1,500	2,500		3,750	C#*D#*E#*F#
42	zona escala		1,350	2,500		3,375	C#*D#*E#*F#
43			3,200	2,500		8,000	C#*D#*E#*F#
44			0,700	2,500		1,750	C#*D#*E#*F#
45			1,300	2,500		3,250	C#*D#*E#*F#
46	crujia carrer		1,500	2,500		3,750	C#*D#*E#*F#
47			0,700	2,500		1,750	C#*D#*E#*F#
48			4,100	2,500		10,250	C#*D#*E#*F#
49			4,600	2,500		11,500	C#*D#*E#*F#
50			10,200	2,500		25,500	C#*D#*E#*F#
51			1,800	2,500		4,500	C#*D#*E#*F#
52	planta segona	T					
53	zona accés des de edifici històric		1,300	3,500		4,550	C#*D#*E#*F#
54			2,400	3,500		8,400	C#*D#*E#*F#
55			1,400	3,500		4,900	C#*D#*E#*F#
56			0,400	3,500		1,400	C#*D#*E#*F#
57			0,300	3,500		1,050	C#*D#*E#*F#
58	zona escala		1,400	4,000		5,600	C#*D#*E#*F#
59			3,200	4,000		12,800	C#*D#*E#*F#
60			0,700	4,000		2,800	C#*D#*E#*F#
61			1,300	4,000		5,200	C#*D#*E#*F#
62			3,000	4,000		12,000	C#*D#*E#*F#
63	crujia carrer		3,200	3,500		11,200	C#*D#*E#*F#
64			0,700	3,500		2,450	C#*D#*E#*F#
65			4,200	3,500		14,700	C#*D#*E#*F#
66			2,200	3,500		7,700	C#*D#*E#*F#
67			4,400	3,500		15,400	C#*D#*E#*F#
68			1,850	3,500		6,475	C#*D#*E#*F#
69			4,400	3,500		15,400	C#*D#*E#*F#
70			2,700	3,500		9,450	C#*D#*E#*F#
71			2,900	3,500		10,150	C#*D#*E#*F#
72			0,800	3,500		2,800	C#*D#*E#*F#
73			1,500	3,500		5,250	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

427,470



## AMIDAMENTS

2	K879T100	M2	A00_ REVESTIMENT VP: PARET DE TEXTURA VISTA ACABADA AMB ELS MATERIALS ORIGINALS DESPRÈS DE EXTRETS ELS REVESTIMENTS AFEGITS, TRACTAMENT DE VELADURA I/O TENYIT REINTEGRADOR SUPERFICIAL AMB PINTURA KEIM-RESTAURA-LASUR EN BASE A SOL-SILICATS APLICADA A DUES CAPES COLOR BLANC RAL 9010, COMBINAT AMB FRANGES ARREBOSSADES I PINTADES AMB PINTURA TIPUS KEIM SISTEMA OPTIL O EQUIVALENT COLOR BLANC RAL 9010; INCLOU REPICAT PREVI DE PARTS MALMESES, REJUNTAT AMB MORTER DE CALÇ, I NETEJA DE SUPERFICIE I ARREBOSSAT AMB MORTER DE CALÇ I PINTAT, LES PARTS NO ACABADES AMB VELADURA, AMB PINTURA DE SILICATS AMB UNA CAPA DE FONS D'IMPRIMACIÓ NEUTRALITZADORA, UNA D'IMPRIMACIÓ FIXADORA I DUES D'ACABAT				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex planta primera	T						
2	despatx 1			3,400	2,500		8,500	C#*D#*E#*F#
3	despatx 2			4,400	2,500		11,000	C#*D#*E#*F#
4	distribuidor			4,700	2,200		10,340	C#*D#*E#*F#
5				3,100	2,200		6,820	C#*D#*E#*F#
6	despatx 3			4,200	2,200		9,240	C#*D#*E#*F#
7	despatx 4			3,700	2,200		8,140	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **54,040**

3	E844T260	M2	A02: SOSTRE PH: CEL RAS AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUGA PER A REVESTIR DE 15 MM DE GRUIX, SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSÍO AUTOANIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, FORMANT CEL RAS CONTINU; PERFILS CONTINUS EN FORMA DE "U" DE 47MM D'AMPLE (T-47) SEPARATS ENTRE ELLS 40MM, DEGUDAMENT SUSPESOS DEL SOSTRE PER MITJÀ DE PECES D'ANIVELLAMENT POLIVALENTS PL-75 DEGUDAMENT FIXADES AL SOSTRE I UNINT LES SEVES ALES AMB CARGOLS TIPUS PLADUR MMX9,5 EN AMBDUES ALES DEL PERFIL T-47 I ENCAIXATS EN EL PERFIL CLIP FIXAT MECÀNICAMENT EN TOT EL PERIMETRE; INCLOU TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLESTIT PER A PINTAR; INCLOU PART PROPORCIONAL DE TABIQUES VERTICALS EN CANVIS DE NIVELL, FORATS PER INTEGRAR ELEMENTS D'INSTALLACIONS I REGISTRES INTEGRATS.				
---	----------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici ANNEX planta primera	T						
2	despatx 1			9,860	1,000		9,860	C#*D#*E#*F#
3	despatx 2			2,300	4,300		9,890	C#*D#*E#*F#
4	distribuidor			4,700	4,000		18,800	C#*D#*E#*F#
5			2,000	2,300	0,300		1,380	C#*D#*E#*F#
6			2,000	2,700	0,300		1,620	C#*D#*E#*F#
7				5,600	1,000		5,600	C#*D#*E#*F#
8	despatx 3			2,950	4,300		12,685	C#*D#*E#*F#
9				14,750	1,000		14,750	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **74,585**

## AMIDAMENTS

4	E844T220	M2	A02: SOSTRE TIPUS PP: CEL RAS CONTINU DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD (A), PER A REVESTIR, DE 15 MM DE GRUIX, SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSIO AUTOANIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, FORMANT CEL RAS CONTINU; PERFILS CONTINUS EN FORMA DE "U" DE 47MM D'AMPLE (T-47) SEPARATS ENTRE ELLS 40MM, DEGUDAMENT SUSPESOS DEL SOSTRE PER MITJA DE PECES D'ANIVELLAMENT POLIVALENTS PL-75 DEGUDAMENT FIXADES AL SOSTRE I UNINT LES SEVES ALES AMB CARGOLS TIPUS PLADUR MMX9,5 EN AMBDUES ALES DEL PERFIL T-47 I ENCAIXATS EN EL PERFIL CLIP FIXAT MECÀNICAMENT EN TOT EL PERIMETRE; INCLOU TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR; INCLOU PART PROPORCIONAL DE TABIQUES VERTICALS EN CANVIS DE NIVELL, FORATS PER INTEGRAR ELEMENTS D'INSTAL·LACIONS I REGISTRES INTEGRATS.				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex planta segona	T						
2	sala petita			5,300	1,000		5,300	C#*D#*E#*F#
3	despatx 1			2,700	4,300		11,610	C#*D#*E#*F#
4	despatx 2			18,200	1,000		18,200	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 35,110

5	K8788200	M2	PREPARACIÓ DE PARAMENTS VERTICALS I HORIZONTALS PER A PINTAR, REALITZADA AMB MASSILLA DE POLIÈSTER BICOMPONENT PER A INTERIOR				
---	----------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex planta segona	T						
2	sostre sala gran			31,150	1,000		31,150	C#*D#*E#*F#
3	sostre distribuïdor			3,000	1,400		4,200	C#*D#*E#*F#
4	despatx 1			2,700	4,300		11,610	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					46,960	SUMSUBTOTAL(G1:G4)
6	parets sala gran			3,400	2,700		9,180	C#*D#*E#*F#
7				5,000	2,700		13,500	C#*D#*E#*F#
8				4,750	2,700		12,825	C#*D#*E#*F#
9				2,600	2,700		7,020	C#*D#*E#*F#
10				3,000	2,700		8,100	C#*D#*E#*F#
11				2,000	2,700		5,400	C#*D#*E#*F#
12	parets distribuïdor			1,400	2,700		3,780	C#*D#*E#*F#
13				3,000	2,700		8,100	C#*D#*E#*F#
14				1,400	2,700		3,780	C#*D#*E#*F#
15				3,000	2,700		8,100	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 126,745

6	E898K2A0	M2	PINTAT DE PARAMENT HORIZONTAL DE GUIX, AMB PINTURA DE SOL-SILICAT TIPUS KEIM OPTIL O EQUIVALENT AMB ACABAT LLIS COLOR BLANC RAL 9010, CAPA DE FONS DILUIDA MÀXIM 10% D'AIGUA I CAPA D'ACABAT SENSE DILUIR				
---	----------	----	---	--	--	--	--

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

## AMIDAMENTS

1	edifici annex	T						
2	sostre ph			74,585	1,000		74,585	C#*D#*E#*F#
3	sostre pp			35,110	1,000		35,110	C#*D#*E#*F#
4	sostres existents			46,960	1,000		46,960	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 156,655

7 E8121412 M2 ENGUIXAT A BONA VISTA SOBRE PARAMENT HORIZONTAL INTERIOR, A MÉS DE 3,00 M D'ALÇÀRIA, AMB GUIX B1, ACABAT LLISCAT AMB GUIX C6 SEGONS LA NORMA UNE-EN 13279-1

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

**TOTAL AMIDAMENT** 20,000

8 K8122112 M2 A01: ENGUIXAT REGLEJAT SOBRE PARAMENT VERTICAL INTERIOR, A 3,00 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, AMB GUIX B1, ACABAT LLISCAT AMB GUIX C6 SEGONS LA NORMA UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex planta segona	T						
2	sala			1,100	2,700		2,970	C#*D#*E#*F#
3				4,300	2,700		11,610	C#*D#*E#*F#
4	sala petita			1,400	2,700		3,780	C#*D#*E#*F#
5				3,100	2,700		8,370	C#*D#*E#*F#
6				0,600	2,700		1,620	C#*D#*E#*F#
7				1,400	2,700		3,780	C#*D#*E#*F#
8				2,900	2,700		7,830	C#*D#*E#*F#
9	despatx 1			1,850	2,700		4,995	C#*D#*E#*F#
10				1,500	2,700		4,050	C#*D#*E#*F#
11				0,800	2,700		2,160	C#*D#*E#*F#
12				2,800	2,700		7,560	C#*D#*E#*F#
13				4,300	2,700		11,610	C#*D#*E#*F#
14	despatx 2			3,300	2,700		8,910	C#*D#*E#*F#
15				0,600	2,700		1,620	C#*D#*E#*F#
16				3,300	2,700		8,910	C#*D#*E#*F#
17				4,300	2,700		11,610	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 101,385

9 E898J2A0 M2 A01: PINTAT DE PARAMENT VERTICAL DE GUIX, AMB PINTURA DE SOL-SILICAT TIPUS KEIM OPTIL O EQUIVALENT AMB ACABAT LLIS COLOR BLANC RAL 9010, CAPA DE FONDS DILUIDA MÀXIM 10% D'AIGUA I CAPA D'ACABAT SENSE DILUIR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex planta primera trasdossats	T						

## AMIDAMENTS

2	despatx 1			2,150	2,500		5,375	C#*D#*E#*F#
3				4,300	2,500		10,750	C#*D#*E#*F#
4				0,700	2,500		1,750	C#*D#*E#*F#
5				0,300	2,500		0,750	C#*D#*E#*F#
6				0,400	2,500		1,000	C#*D#*E#*F#
7				1,400	2,500		3,500	C#*D#*E#*F#
8	despatx 2			2,300	2,500		5,750	C#*D#*E#*F#
9				4,300	2,500		10,750	C#*D#*E#*F#
10	distribuidor			2,000	2,300		4,600	C#*D#*E#*F#
11				1,600	2,300		3,680	C#*D#*E#*F#
12				3,100	2,300		7,130	C#*D#*E#*F#
13				0,600	2,300		1,380	C#*D#*E#*F#
14				5,500	2,300		12,650	C#*D#*E#*F#
15	despatx 3			2,900	2,500		7,250	C#*D#*E#*F#
16				4,200	2,500		10,500	C#*D#*E#*F#
17				2,900	2,500		7,250	C#*D#*E#*F#
18	despatx 4			0,700	2,500		1,750	C#*D#*E#*F#
19				2,600	2,500		6,500	C#*D#*E#*F#
20				4,200	2,500		10,500	C#*D#*E#*F#
21				1,100	2,500		2,750	C#*D#*E#*F#
22				0,200	2,500		0,500	C#*D#*E#*F#
23				2,400	2,500		6,000	C#*D#*E#*F#
24				0,600	2,500		1,500	C#*D#*E#*F#
25				0,500	2,500		1,250	C#*D#*E#*F#
26	edifici annex planta segona enguixats	T						
27	sala			1,100	2,700		2,970	C#*D#*E#*F#
28				4,300	2,700		11,610	C#*D#*E#*F#
29	sala petita			1,400	2,700		3,780	C#*D#*E#*F#
30				3,100	2,700		8,370	C#*D#*E#*F#
31				0,600	2,700		1,620	C#*D#*E#*F#
32				1,400	2,700		3,780	C#*D#*E#*F#
33				2,900	2,700		7,830	C#*D#*E#*F#
34	despatx 1			1,850	2,700		4,995	C#*D#*E#*F#
35				1,500	2,700		4,050	C#*D#*E#*F#
36				0,800	2,700		2,160	C#*D#*E#*F#
37				2,800	2,700		7,560	C#*D#*E#*F#
38				4,300	2,700		11,610	C#*D#*E#*F#
39	despatx 2			3,300	2,700		8,910	C#*D#*E#*F#
40				0,600	2,700		1,620	C#*D#*E#*F#
41				3,300	2,700		8,910	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

42				4,300	2,700		11,610	C#*D#*E#*F#
43	edifici annex parets existents	T						
44	parets sala gran			3,400	2,700		9,180	C#*D#*E#*F#
45				5,000	2,700		13,500	C#*D#*E#*F#
46				4,750	2,700		12,825	C#*D#*E#*F#
47				2,600	2,700		7,020	C#*D#*E#*F#
48				3,000	2,700		8,100	C#*D#*E#*F#
49				2,000	2,700		5,400	C#*D#*E#*F#
50	parets distribuïdor			1,400	2,700		3,780	C#*D#*E#*F#
51				3,000	2,700		8,100	C#*D#*E#*F#
52				1,400	2,700		3,780	C#*D#*E#*F#
53				3,000	2,700		8,100	C#*D#*E#*F#
54	parets trasdossades	T						
55	despatx 1			2,800	2,700		7,560	C#*D#*E#*F#
56	despatx 2			1,800	2,700		4,860	C#*D#*E#*F#
57				0,300	2,700		0,810	C#*D#*E#*F#
58				2,300	2,700		6,210	C#*D#*E#*F#
59				0,600	2,700		1,620	C#*D#*E#*F#
60				0,500	2,700		1,350	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **328,395**

10 E9B3T375 M2

PAVIMENT PC-A04/05: PAVIMENT INTERIOR AMB PECES DE POLS PRENSADA DE PEDRA CALCÀRIA MODEL PANAMA DE LA CASA COMPAC O EQUIVALENT AMB UNA CARA POLIDA I ABRILLANTADA, DE 12 MM DE GRUIX I ESPECEJAMENT DE 60X60CM. SEGONS DOCUMENTACIÓ GRÀFICA, COL·LOCADES AMB ADHESIU C2 TE (UNE-EN 12004) I REJUNTAT AMB BEURADA CG2 (UNE-EN 13888) EN JUNTES DE 2MM I JUNTA PERIMETRAL DE 5MM; INCLOU PART PROPORCIONAL DE PECES AMB ESPECEJAMENT ESPECIAL PER REMATS EN PERIMETRE I PASSOS DE PORTA I PART PROPORCIONAL DE SÒCOL EN PERIMETRES DEL MATEIX MATERIAL, DE 70X12MM.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	planta baixa	T						
3	zona rampa			3,700	2,000		7,400	C#*D#*E#*F#
4	planta primera	T						
5	despatx 1			9,860	1,000		9,860	C#*D#*E#*F#
6	despatx 2			2,300	4,300		9,890	C#*D#*E#*F#
7	distribuïdor			4,700	4,000		18,800	C#*D#*E#*F#
8			2,000	2,300	0,300		1,380	C#*D#*E#*F#
9			2,000	2,700	0,300		1,620	C#*D#*E#*F#
10				5,600	1,000		5,600	C#*D#*E#*F#
11	despatx 3			2,950	4,300		12,685	C#*D#*E#*F#
12				14,750	1,000		14,750	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

13	ampliació octubre	T							
14	sala arxius			4,000	5,100			20,400	C#*D#*E#*F#
15	cuijia posterior			5,400	5,100			27,540	C#*D#*E#*F#
16	sala posterior			4,500	2,100			9,450	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 139,375

11 K9C14421 M2

PAVIMENT TP/A08: PAVIMENT DE TERRATZO LLIS DE GRA MICROGRA, DE 40X40 CM, PREU ALT, COL LOCAT A TRUC DE MACETA AMB MORTER DE CIMENT 1:6, SOBRE CAPA DE SORRA DE 2 CM DE GRUIX, PER A ÚS INTERIOR NORMAL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex planta segona	T						
2	sala petita			5,300	1,000		5,300	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 5,300

12 K9Z2A100 M2

REBAIXAT, POLIT I ABRILLANTAT DEL PAVIMENT DE TERRATZO O PEDRA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex planta segona	T						
2	sala petita			5,300	1,000		5,300	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 5,300

13 E9Z2T101 M2

PAVIMENT RP/09: PROTECCIÓ DURANT TOT EL PROCÈS DE LES OBRES, POLIT I ABRILLANTAT DEL PAVIMENT TERRATZO O DE MOSAIC HIDRAULIC EXISTENT; INCLOU PART PROPORCIONAL DE REPOSICIÓ DE PECES EN MAL ESTAT AMB MATERIAL DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUE QUE L'EXISTENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex planta segona	T						
2	sala gran			31,150	1,000		31,150	C#*D#*E#*F#
3	distribuidor			3,000	1,400		4,200	C#*D#*E#*F#
4	despatx 1			2,700	4,300		11,610	C#*D#*E#*F#
5	despatx 2			18,200	1,000		18,200	C#*D#*E#*F#
6	planta baixa			5,000	5,400		27,000	C#*D#*E#*F#
7				5,000	4,000		20,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 112,160

14 K878C118 M2

NETEJA DE PARAMENT DE PEDRA AMB RAIG D'AIGUA A PRESSIÓ, DE 60 FINS A 200 BAR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Edifici annex	T						
2	Façana carrer			2,650	9,000		23,850	C#*D#*E#*F#
3				5,200	9,000		46,800	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

**TOTAL AMIDAMENT** **70,650**

15 K811T001 M2

TRACTAMENT EN LA SUPERFICIE ON L'ARREBOSSAT EXISTENT S'HAGI REPICAT PER EL SEU ESTAT INCOMPATIBLE AMB EL SISTEMA DE REVESTIMENT D'ARREBOSSAT REGLEJAT SOBRE PARAMENT VERTICAL PER A SUPORT COMPATIBLE AMB SISTEMA MAPETHERM D'AÏLLAMENT TÈRMIC D'EDIFICIS PER L'EXTERIOR, AMB EMPRIMACIÓ TIPUS PRIMER 3296 DE POLIMERS ACRILICS O TIPUS MALECH, RETACAT DE JUNTES AMB MORTER TIPUS MAPEANTIQUE MC I TRACTAMENT SUPERFICIAL AMB MORTER DE BAIX MÒDUL ELÀSTIC I ALTA RESISTÈNCIA A LA FLEXOTRACCIÓ TIPUS NIVOPLAN AMB LÀTEX DE GOMA SINTÈTICA TIPUS PLANICRETE; INCLOU TRACTAMENT PRÈVI DE NETEJA DE LES SUPERFÍCIES

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

**TOTAL AMIDAMENT** **10,000**

16 K7CDT461 M2

AÏLLAMENT EXTERIOR PER A SUPORT DE REVESTIMENT PRIM, TIPUS MAPETHERM M.WOOL DE PLACA RÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, A2 S1 D0 DE DENSITAT 66 A 85 KG/M3 DE 80 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,036 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >=1,667 M2.K/W I REVESTIMENT DE VEL NEGRE FIXADA ENCOLAT AMB MORTER MONOCOMPONENT EN BASE DE CIMENT I SORRES SELECCIONADES, RESINES SINTÈTIQUES I ADITIUS ESPECIALS TIPUS MAPETHERM AR1 GG DE MAPEI, AMB MALLA DE FIBRA DE VIDRE REVESTIDA DE PVC TIPUS MAPETHERM NET, O MAPETHERM G120, DE 4X4 MM I UN PES MÍNIM DE 180 G/M2, EMBEGUDA AMB ADHESIU ACRÍLIC BARREJAT AMB CIMENT PORTLAND I FIXACIÓ MECÀNICA DEL CONJUNT AMB FIXACIONS TIPUS MAPETHERM TILE FIX 15

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

**TOTAL AMIDAMENT** **10,000**

17 E881T186 M2

ARREBOSSAT AMB MORTER MONOCOMPONENT SISTEMA MAPETHERM M.WOOL EN BASE DE CIMENT I SORRES SELECCIONADES, RESINES SINTÈTIQUES I ADITIUS ESPECIALS TIPUS MAPETHERM AR1 GG DE MAPEI AMB EMPRIMACIÓ SILANCOLOR BASE COAT MAPEI APLICAT EN DUES CAPES AMB MALLA DE FIBRA DE VIDRE, ACABAT AMB PINTURA DE RESINA SILICÒNOCA EN DISPERSIÓ ACUOSA DE ALTA TRANPIRABILITAT I HIDROREPELÈNCIA TIPUS SILANCOLOR PITTURA DE MAPEI; INCLOU PART PROPORCIONAL DE PERFILS DE REMAT EN CANTONADES, REMATS SUPERIORS I INFERIORS, BRANCALS I DINTELLS DE PORTES I FINESTRES AMB SISTEMA TIPUS MAPETHERM PROFIL

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

**TOTAL AMIDAMENT** **10,000**

18 K121T251 M2

MUNTATGE, AMORTITZACIÓ DIÀRIA DURANT TOT EL TEMPS NECESSARI SEGONS PLANIFICACIÓ D'OBRA I DESMUNTATGE DE BASTIDA TUBULAR METÀL·LICA FIXA FORMADA PER BASTIMENTS DE 70 CM I ALÇÀRIA <= 200 CM, AMB BASES REGULABLES, TUBS TRAVESSERS, TUBS DE TRAVAMENT, PLATAFORMES DE TREBALL D'AMPLÀRIA COM A MÍNIM DE 60 CM, ESCALES D'ACCÉS, BARANES LATERALS, SÒCOLS I XARXA DE PROTECCIÓ DE POLIAMIDA, COL·LOCADA A TOTA LA CARA EXTERIOR I AMARRADORS CADA 20 M2 DE FAÇANA, INCLOSOS TOTS ELS ELEMENTS DE SENYALITZACIÓ NORMALITZATS I EL TRANSPORT AMB UN RECORREGUT TOTAL MÀXIM DE 20 KM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Edifici annex	T						
2	Façana carrer			2,650	9,000		23,850	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

3			5,200	9,000	46,800	C#*D#*E#*F#
4	façana pati planta primera		2,000	2,500	5,000	C#*D#*E#*F#
5			4,650	2,500	11,625	C#*D#*E#*F#
6			2,500	2,500	6,250	C#*D#*E#*F#
7	sostre		2,000	4,500	9,000	C#*D#*E#*F#
8	façana pati planta segona		2,000	2,500	5,000	C#*D#*E#*F#
9			4,650	2,500	11,625	C#*D#*E#*F#
10			2,500	2,500	6,250	C#*D#*E#*F#
11	sostre		2,000	4,500	9,000	C#*D#*E#*F#
12	xemeneies		1,200	2,000	2,400	C#*D#*E#*F#
13			0,600	2,000	1,200	C#*D#*E#*F#
14			1,200	2,000	2,400	C#*D#*E#*F#
15		3,000	0,500	4,000	6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **146,400**

19 E81135D4 M2

F03 / AP: ARREBOSSAT AMB DOBLE CAPA DE MORTER TIPUS AR1-FIS13-AR1 GG AMB MALLA INTERIOR DE FIBRA DE VIDRE RESISTENT AL ALCALIS; SOLAPAMENT MINIM ENTRE MALLES DE 10CM.; S'APLICARÀ UN IMPRIMADOR A BASE DE RESINES SILICÒNIQUES EN DISPERSIÓ AQUOSA, QUARS MICROGRANULAR I CÀRREGUES SELECCIONADES TIPUS SILANCOLOR BASE COAT DE MAPEI O EQUIVALENT COLOR A DEFINIR PER LA D.F.  
 S'APLICARÀ DUES MANS DE PINTURA A BASE DE RESINA SILICÒNICA EN DISPERSIÓ AQUOSA D'ALTA TRANSPIRABILITAT I HIDRORREPELÈNCIA TIPUS SILANCOLOR PINTURA DE MAPEI O EQUIVALENT COLOR A DEFINIR PER LA D.F.; INCLOU PART PROPORCIONAL DE PERFILS DE REMAT EN CANTONADES, REMATS SUPERIORS I INFERIORS, BRANCALS I DINTELLS DE PORTES I FINESTRES AMB SISTEMA TIPUS MAPETHERM PROFIL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	façana pati planta primera			2,000	2,500		5,000	C#*D#*E#*F#
2				4,650	2,500		11,625	C#*D#*E#*F#
3				2,500	2,500		6,250	C#*D#*E#*F#
4	sostre			2,000	4,500		9,000	C#*D#*E#*F#
5				4,300	1,500		6,450	C#*D#*E#*F#
6	façana pati planta segona			2,000	2,500		5,000	C#*D#*E#*F#
7				4,650	2,500		11,625	C#*D#*E#*F#
8				2,500	2,500		6,250	C#*D#*E#*F#
9	sostre			2,000	4,500		9,000	C#*D#*E#*F#
10	xemeneies			1,200	2,000		2,400	C#*D#*E#*F#
11				0,600	2,000		1,200	C#*D#*E#*F#
12				1,200	2,000		2,400	C#*D#*E#*F#
13			3,000	0,500	4,000		6,000	C#*D#*E#*F#
14	Façana carrer			2,650	9,000		23,850	C#*D#*E#*F#
15				5,200	9,000		46,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **152,850**



## AMIDAMENTS

20 K8B271E3 M2

EP: PINTAT DE SUPERFÍCIE DE PARAMENT DE FORMIGÓ AMB PINTURA PER A LA PROTECCIÓ DE SUPERFÍCIES DE FORMIGÓ, TIXOTRÒPICA I ELÀSTICA DE RESINES ACRÍLIQUES, MONOCOMPONENT, PER A PROTECCIÓ CONTRA LA PENETRACIÓ I RESISTENT A L'HUMITAT, APLICADA EN TRES CAPES

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				4,000	5,500		22,000	C#*D#*E#*F#
2				4,000	5,500		22,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 44,000

21 E83KT741 M2

REVESTIMENT AP31: REVESTIMENT DE PARAMENTS VERTICALS AMB APLACAT DE FUSTA DE PI DE FLANDES MARCANT LLATES VERTICALS DE 20CM. D'AMPLE SOBRE SUBSTRUCTURA DE RASTRELLS DE FUSTA DE 35X35MM., AMB FIXACIONS MECÀNIQUES, TOT INTEGRANT PANELAT DE FUSTA EN LES PORTES TIPUS PI31

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000	2,900		2,900	C#*D#*E#*F#
2				1,000	2,650		2,650	C#*D#*E#*F#
3				1,000	2,950		2,950	C#*D#*E#*F#
4				1,000	2,650		2,650	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 11,150

22 K7P3T150 U

INSTAL·LACIÓ DELS DISPOSITIUS NECESSARIS PER AL TRACTAMENT DEL NIVELL D'HUMITAT CAPIL·LAR PER ELECTROÒSMOSI INALÀMBRICA EN UNA SUPERFÍCIE DE FINS A 150 M2, AMB EL SISTEMA MURSEC INALÀMBRIC ECO 151-200 DE LA SERIE MURSEC DE REHABILIT, REGULACIÓ DE LA FREQUÈNCIA I INTENSITAT DE LES PAUTES INTERNES DEL DISPOSITIU PER ADAPTACIÓ A LA COMPOSICIÓ I GRUIXÀRIA DELS MURS, CONNEXIONAT DELS DISPOSITIUS I CALIBRACIÓ ENTRE ELLS, SEGONS SISTEMA HOMOLOGAT PER "TECNICAS DE RESTAURACIÓ REHABILIT"; INCLOU COMPROVACIÓ I LECTURA DE RESULTATS INICIALS I SEGUIMENT DEL BON COMPORTAMENT DEL SISTEMA DURANT UN ANY.

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

23 E955T01C M2

PAVIMENT TIPUS EC-A03: PAVIMENT TÈCNIC INTERIOR AMB PEUS REGULABLES, MODEL DARWING BLUE DE LA CASA KINGSPAN, DE 25MM. DE GRUIX, AMB NUCLI COMPACTAT D'ELEMENTS PETRIS DE 15MM. DE GRUIX AMB DENSITAT DE 2200KG/M3, HIDRÒFUG, ECOLÒGIC AMB IMPRIMACIÓ EN CARA INFERIOR I CARA SUPERIOR AMB ACABAT DE PEÇA DE MARBRE TECNOLÒGIC DE LA CASA COMPAC, EN LLOSETES DE 60X60 CM AMB CANTELLS PROTEGITS AMB BANDA DE PVC, SUPORTAT AMB PEUS REGULABLES MODEL ALPHA V DE LA MARCA KINGSPAN PER UNA ALÇADA DE MES DE 30CM; INCLOU PART PROPORCIONAL DE MECANITZACIÓ DE PEÇES PER INTEGRAR INSTAL·LACIONS I PECES DE FORMAT ESPECIALS DE REMAT EN ELS PERIMETRES I EN PASSOS DE PORTES.

SUPORTS CONSTRUÏTS EN ACER GALVANIZAT ESPECIAL ANTICORROSIU PARA ALÇADES DESDE 50MM HASTA 600MM DE TERRA ACABAT. CLASIFICACIÓ AL FOC A1. CAP CIRCULAR CONSTRUÏT EN ACER GALVANITZAT DE 90MM DE DIÀMETRE Y 3MM DE GRUIX, SOLDADA A TUB DE ACERO ROSCADO. VÀSTAGO DE ACERO MÉTRICA 25, ROSCADO Y SOLDADO A BASE CUADRADA DE 100MM X100MM Y 2 MM DE GRUESO Y TUERCA DE SEGURIDAD DE MÉTRICA 25, ASEGURAMENT DE LA RETENCIÓ DEL PANELL AL PEDESTAL AMB SEIENT ANTIVIBRATORI DE ABS ECOLÒGIC Y MEDIOAMBIENTAL, PLACA BASE DE PEDESTAL EN ACER ADHERIDA AL SUPORT AMB ADHESIU EPOXI O FIXADA MECÀNICAMENT

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

## AMIDAMENTS

1	edifici annex	T							
2	planta baixa			35,300	1,000			35,300	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 35,300

24 K8B2T1E3 M2

REPÀS DE PINTURES I/O ARREBOSSATS DE PARAMENTS EXISTENTS

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

**TOTAL AMIDAMENT** 20,000

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TÍTOL 3 08 TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES

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

1	KA1ATF31	U	TIPUS FF31: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, I TANCAMENT LATERAL FIXE DE PANELL SANDWICH DE FUSTA I AMB AÏLLAMENT INTERIOR, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 251X240CM. AMB DUEL FULLES BATENTS DE 98X240CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF33, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, PANY I CLAU MESTREJADA I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT, TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE
---	----------	---	---

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

2	KA1ATF33	U	TIPUS FF33: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, I TANCAMENT LATERAL FIXE DE PANELL SANDWICH DE FUSTA I AMB AÏLLAMENT INTERIOR, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 251X250CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 98X250CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF31, I REVESTIMENT LATERAL EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF35, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT, TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE
---	----------	---	--

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

## AMIDAMENTS

3	KA1ATF32	U	TIPUS FF32: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TRES FULLES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 326X225CM. AMB UNA FULLA BATENT DE 128X225CM. AMB ACCIONAMENT AMB CLAU, PER MANTENIMENT I NETEJA I AMB DUES FULLES BATENTS DE 98X225CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, PANY I CLAU MESTREJADA I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE				
---	----------	---	---	--	--	--	--

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

4	KA1ATF34	U	TIPUS FF34: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 150X180CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 70X180CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB ENCERCLAT D'EMPIT, BANCALS I DINTELL,REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF36, I XAPA SUPERIOR DE PROTECCIÓ AMB GOTERÓ D'ACER LACAT RAL 8019, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE				
---	----------	---	---	--	--	--	--

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

5	KA1ATF36	U	TIPUS FF36: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 150X235CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 70X220CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB ENCERCLAT D'EMPIT, BANCALS I DINTELL,REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF34, I XAPA SUPERIOR DE PROTECCIÓ AMB GOTERÓ D'ACER LACAT RAL 8019, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE				
---	----------	---	---	--	--	--	--

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

## AMIDAMENTS

6	KA1ATF35	U	TIPUS FF35: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, I TANCAMENT LATERAL FIXE DE PANELL SANDWICH DE FUSTA I AMB AÏLLAMENT INTERIOR, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 251X292CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 98X292CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB REVESTIMENT LATERAL EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA AF35, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE				
---	----------	---	---	--	--	--	--

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

7	KA1ATF11	U	TIPUS FF11: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES OSCIOBATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 170X290CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 77X290CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB , MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, CLAU PER NETEJA I MANTENIMENT I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE				
---	----------	---	---	--	--	--	--

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

8	KA1ATF12	U	TIPUS FF11 BIS: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES OSCIOBATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 170X220CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 77X220CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB , MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, CLAU PER NETEJA I MANTENIMENT I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE				
---	----------	---	---	--	--	--	--

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

9	EC1FT14A	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE VIDRE AÏLLANT DE DUES LLUNES INCOLORES LAMINARS DE SEGURETATDE 3+3 MM DE GRUIX AMB BUTIRAL TRASLÚCID I CAMBRA D'AIRE DE 12 MM, COL·LOCAT AMB LLISTÓ DE VIDRE SOBRE FUSTA AMB ESPECEJAMENT SEGONS PLÀNOLS				
---	----------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ff31			2,500	2,400		6,000	C#*D#*E#*F#
2	ff32			3,255	2,550		8,300	C#*D#*E#*F#
3	ff33			2,500	2,900		7,250	C#*D#*E#*F#
4	ff34			1,500	1,800		2,700	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

5	ff36			1,500	2,400		3,600	C#*D#*E#*F#
6	ff35			2,500	2,950		7,375	C#*D#*E#*F#
7	ff37		2,000	0,950	1,850		3,515	C#*D#*E#*F#
8	ff38		2,000	0,950	2,150		4,085	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **42,825**

10 E8AATBC2 M2

ENVERNISSAT DE PORTES INTERIORS I EXTERIORS CEGUES DE FUSTA, O DE FUSTA I VIDRE, AL VERNÍS SINTÈTIC, AMB TRACTAMENT DE LASURS, UNA CAPA DE PROTECTOR QUÍMIC INSECTICIDA-FUNGICIDA I DUES D'ACABAT, AMB LA SUPERFÍCIE MAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ff31			2,500	2,400	2,000	12,000	C#*D#*E#*F#
2	ff32			3,255	2,550	2,000	16,601	C#*D#*E#*F#
3	ff33			2,500	2,500	2,000	12,500	C#*D#*E#*F#
4	ff34			1,500	1,800	2,000	5,400	C#*D#*E#*F#
5	ff36			1,500	2,400	2,000	7,200	C#*D#*E#*F#
6	ff35			2,500	2,950	2,000	14,750	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **68,451**

11 EAVDTAAA M2

F08: GELOSIA DE PANELL FIX FORMADA PER LLISTONS DE FUSTA PI FLANDES DE 75X200MM. DE SECCIÓ I SEPARATS 200 MM AMB TRACTAMENT D'AUTOCLAU I FUNGICIDA I LASUR PER ANAR A L'EXTERIOR, FIXATS MECÀNICAMENT SOBRE BASTIMENT DE FUSTA DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUES DE SECCIÓ 200X75 MM, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES I SUBSTRUCTURA DE REMAT I SUPORT DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE 1.5MM. DE GRUIX, TOT SEGONS PLÀNOLS DE DETALL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	LF 31			2,500	8,900		22,250	C#*D#*E#*F#
2	LF 32			1,300	2,250		2,925	C#*D#*E#*F#
3	LF 11			1,700	5,800		9,860	C#*D#*E#*F#
4	LF 33			1,400	1,900		2,660	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **37,695**

12 E8AATBC1 M2

ENVERNISSAT DE GELOSIA FORMADA PER LLISTONS DE FUSTA PI FLANDES DE 75X200MM. DE SECCIÓ I SEPARATS 200 MM, AL VERNÍS SINTÈTIC, AMB UNA CAPA DE PROTECTOR QUÍMIC INSECTICIDA-FUNGICIDA I DUES D'ACABAT, AMB LA SUPERFÍCIE MAT AMB TRACTAMENT PREVI DE PROTECCIÓ SUPERFICIAL AMB LASUR A L'AIGUA A BASE DE RESINES AMB PROTECTOR INSECTICIDA-FUNGICIDA, ACABAT MAT, APLICAT EN DUES CAPES

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	LF 31			2,500	8,900	2,000	44,500	C#*D#*E#*F#
2	LF 32			1,300	2,250	2,000	5,850	C#*D#*E#*F#
3	LF 11			1,700	5,800	2,000	19,720	C#*D#*E#*F#
4	LF 33			1,400	1,900	2,000	5,320	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

**TOTAL AMIDAMENT** **75,390**

13 E552TF37 U

FORMACIÓ DE LLUERNARI INTEGRAT EN PLA HORIZONTAL SOTA COBERTA, AMB UN FULL PRACTICABLE O FIXE, MODEL ROTO, SERIE 43 DE ROTRONIC MAYDISA O EQUIVALENT, DE DIMENSIONS 170X190CM, DE COSTATS NO ESCAIRATS, COMPOSICIÓ SEGONS PLANOL, DE PERFILS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT ENVERNISSAT PER L'INTERIOR I RECOBERTA EXTERIORMENTE AMB PERFILERIA D'ALUMINI LACAT DE COLOR MARRÓ (RAL 8019) AMB CAP CARGOL EXTERIOR I EN CONTACTE DIRECTE AMB LA FUSTA, AMB ENVIDRAMENT 4/16/4 AMB GAS ARGÓ A L'INTERIOR I BUTIRAL ACÚSTIC PER GARANTIR 45DB, ACCIONAMENT MOTORITZAT AMB COMANDAMENT A DISTÀNCIA I DETECTOR DE PLUJA INCORPORAT. TOT FORMANT ANGLE DE 90 GRAUS AMB LA FUSTERIA FF1, AMB SEGELLAT DE VIDRES I D'ESTRUCTURA DE SUPORT AUXILIAR; INCLOU FORMACIÓ DE CANALÓ DE RECOLLIDA D'AIGUA SEGONS PLANOLS DE DETALL AMB TOT ELS MATERIALS NECESSARIS I AMB GARANTIA D'ESTANQUEITAT I CONNEXIÓ A XARXA DE SANEJAMENT

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

**TOTAL AMIDAMENT** **1,000**

14 EAQDTP14 U

TIPUS PI4: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 160X210 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR  
 INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EDIFICI NOU	T						
2	planta baixa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **1,000**

15 EAQDTP31 U

TIPUS PI31: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA INTEGRADA EN EL REVESTIMENT DE FUSTA, DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA SUPERIOR FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 90X270 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL INTEGRADA EN EL REVESTIMENT DE FUSTA AP31; INCLOU MOLLA DE RETORN PER GARANTIR EL TANCAMENT

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

**TOTAL AMIDAMENT** **2,000**

## AMIDAMENTS

16	EAQDTP32	U	TIPUS PI32: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE DE 25CM I FRONTAL TAPANT EL CANTELL DE L'ENVÀ, TOT INTEGRAT, AMB UNA FULLA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 90X210 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ			
----	----------	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

17	EAQDTP33	U	PORTA TIPUS PI33: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA PER FORAT D'OBRA DE 90X210CM., AMB BASTIMENT DE BASE DEL GRUIX NECESSARI, AMB UNA FULLA PRACTICABLE, D'UN GRUIX DE 4 CM., FORMADA PER DOS TAULERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDRÒFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR			
----	----------	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

18	EAQDTM30	U	TIPUS MA30: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TARJES FIXES, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 55X220 CM.; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ			
----	----------	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

## AMIDAMENTS

19	EAQDTM31	U	TIPUS MA31: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE CONJUNT DE PORTES I MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM., COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS I TARJES LATERALS FIXES, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 407X220 CM, AMB DUES PORTES FORMADES PER DOS TAULERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDRÒFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU REVESTIMENT DE TESTER DE L'ENVÀ CENTRAL ENRASAT A LES PORTES, VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ				
----	----------	---	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

20	EAQSTA31	U	FRONTAL AF31: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 50X240CM. AMB UNA PORTA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.				
----	----------	---	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

21	EAQSTA32	U	FRONTAL AF32: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 125X265CM. AMB DUES PORTES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.				
----	----------	---	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**



## AMIDAMENTS

22	EAQSTA33	U	FRONTAL AF33: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 50X250CM. AMB UNA PORTA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.				
----	----------	---	--	--	--	--	--

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

23	EAQSTA34	U	FRONTAL AF34: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 125X265CM. AMB DUES PORTES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX AMB APLACAT DE FUSTA DE PI DE FLANDES MARCANT LLATES VERTICALS DE 20CM. D'AMPLE; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.				
----	----------	---	---	--	--	--	--

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

**TOTAL AMIDAMENT** 2,000

24	EAQSTA35	U	FRONTAL AF35: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 50X295CM. AMB UNA PORTA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.				
----	----------	---	--	--	--	--	--

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

25	E8AA2BC1	M2	ENVERNISSAT DE PORTES INTERIORS I EXTERIORS CEGUES DE FUSTA, O DE FUSTA I VIDRE, AL VERNÍS SINTÈTIC, AMB TRACTAMENT DE LASURS, UNA CAPA DE PROTECTOR QUÍMIC INSECTICIDA-FUNGICIDA I DUES D'ACABAT, AMB LA SUPERFÍCIE MAT				
----	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	balconera ff31			2,500	2,400	2,000	12,000	C#*D#*E#*F#
2	balconera ff32			3,250	2,550	2,000	16,575	C#*D#*E#*F#
3	balconera ff33			2,500	2,900	2,000	14,500	C#*D#*E#*F#
4	finestra ff34			1,500	1,800	2,000	5,400	C#*D#*E#*F#
5	finestra ff36			1,500	2,400	2,000	7,200	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

6	finestra ff35			2,500	2,950	2,000	14,750	C#*D#*E#*F#
7	porta PI4			1,600	2,100	2,000	6,720	C#*D#*E#*F#
8	porta PI31	2,000		0,900	2,100	2,000	7,560	C#*D#*E#*F#
9	porta PI32	2,000		0,900	2,100	2,000	7,560	C#*D#*E#*F#
10	porta PI33			0,900	2,100	2,000	3,780	C#*D#*E#*F#
11	mampara MA30			0,550	2,200	2,000	2,420	C#*D#*E#*F#
12	mampara MA31			4,100	2,200	2,000	18,040	C#*D#*E#*F#
13	revestiment AP31			11,100	1,000		11,100	C#*D#*E#*F#
14	finestra ff37	2,000		0,950	1,950	2,000	7,410	C#*D#*E#*F#
15	finestra ff38	3,000		0,950	2,150	2,000	12,255	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 147,270

26 KA1ATF66 U

TIPUS FF37: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA OSCIOBATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 95X180CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT, TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE

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

**TOTAL AMIDAMENT** 2,000

27 KA1ATF67 U

TIPUS FF38: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA OSCIOBATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 95X215CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT, TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	façana nord planta 2		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 3,000

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 09 SERRALLERIA I PROTECCIONS

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

## AMIDAMENTS

1	EASA61A1	U	PORTA TALLAFOCS METÀL·LICA, EI2- 45-C5, TIPUS PM31: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT EN PERFILS LAMINATS D'UNA FULLA BATENT, PER A UN BUIT D'OBRA DE 90X210 CM, AMB BASTIDOR DE TUB DE 40X20X1,5 MM, PLANXES LLISES D'1,5 MM DE GRUIX I BASTIMENT, PANY DE COP, ACABAT ESMALTAT, COL·LOCADA AMB SISTEMES DE TANCAMENT A PRESSIÓ AMB MANETA, PANY I CLAU MESTREJADA, AMB XARNERES I FERRATGES D'ACER GALVANITZAT, TOPALL D'ACER INOX, ACABAT ESMALTAT				
---	----------	---	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

2	EABGTM31	U	TIPUS AM31: FRONTAL DE DIMENSIONS 475X260CM. FORMAT PER SET PORTES BATENTS D'ACER GALVANITZAT ENRASADES PER LA PART EXTERIOR SENSE MARC APARENT AMB BASTIDORS DE TUB DE 40X20X1,5 MM, PLANXES LLISES D'1,5 MM DE GRUIX AMB PERFORACIONS DE VENTILACIÓ INCORPORADES AMB BASTIMENT, SISTEMA DE TANCAMENT AMB PANY I CLAU DE COMPANYIA AMB XARNERES I FERRATGES D'ACER GALVANITZAT, ACABAT ESMALTAT, COL·LOCADA				
---	----------	---	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

3	EB14TBM1	U	BARANA BM1 DE 135CM DE LLUM LLIURE, FORMADA PER PLETINA HORIZONTAL DE 35.5MM DE PASSAMÀ D'ACER GALVANITZAT EN CALENT, PLETINA PLEGADA CAP A L'INTERIOR PER FIXARSE A PARAMENT VERTICAL AMB UNA VOLANDERA I CARGOL ROSCAT. ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT, COL·LOCAT CARGOLAT AL PARAMENT VERTICAL DE BRANCAL DE FINESTRES				
---	----------	---	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

4	EB12TBM2	U	BARANA, D'ACER GALVANITZAT EN CALENT TIPUS BM2 DE DIMENSIONS 135X110CM. FORMADA PER DUES PLETINES 35.5 TRAVESSERS SUPERIOR I INFERIOR I PLETINES VERTICALS 20.4 SEPARADES 10CM. LES PLETINES SUPERIOR I INFERIOR ES PLEGUEN CAP A L'INTERIOR PER FIXARSE A PARAMENT VERTICAL AMB UNA VOLANDERA I CARGOL ROSCAT. ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT				
---	----------	---	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

5	EB12TBM3	U	BARANA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT TIPUS BM3 DE DIMENSIONS 450X110CM. FORMADA PER DUES PLETINES 35.5 TRAVESSERS SUPERIOR I INFERIOR I PLETINES VERTICALS 20.4 SEPARADES 10CM. LES PLETINES SUPERIOR I INFERIOR ES PLEGUEN CAP A L'INTERIOR PER FIXARSE A PARAMENT VERTICAL AMB UNA VOLANDERA I CARGOL ROSCAT. ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT				
---	----------	---	---	--	--	--	--

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

## AMIDAMENTS

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

6	EE4ZTJ0L	U	BARRET DE XEMENEIA PER VENTIL·LACIONS AMB LAMEL·LES DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT LACAT AL FORN EN POLIESTER, DE DIMENSIONS 125X65CM DE COSTAT, PER UNA ALÇADA DE 50CM.COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNiques					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

7	EB12T501	U	FABRICACIÓ I COL·LOCACIÓ D'ESCALA DE 90CM. D'AMPLADA, ADAPTANT·SE LA SEVA GEOMETRIA A LA GEOMETRIA EXISTENT, AMB GRAONAT DE 30X19.5CM., CONFORMADA EN XAPA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT I RELIGA 30X30 AMB PLETINA PORTANT 30.2, DOS TUBULARS DE 100.100.5MM, PER REBRE ELS GRAONS I FORMAR LES PENDENTS, AMB PLACA D'ANCORATGE A SOLERA EXISTENT DE 30X90X0.5 I A PARET DE 15X90X0.5. TOT SEGONS PLANOLS DETALL					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	10	EQUIPAMENTS I COMPLEMENTES

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

1	EBB1TL11	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS 1,2,3,4,5,6,P1 DE ENTRE 25X12CM. I 75X12CM., AMB TEXTES DIVERSOS "PUNT D'INFORMACIÓ", "OFICINA D'ATENCIÓ AL CIUTADÀ", "SALA D'ACTES", RADIO RIBES", "ALCALDIA", "SALA DE REUNIONS", "AREA RESTRINGIDA" O SIMILARS, FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGRAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀNICAMENT					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	p1area restringida		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

2	EBB1TLN1	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS N1, N2, N3, N4, N5 DE 75X25CM. AMB TEXTES DIVERSOS "NIVELL 1 GRUPS ELECTES", "NIVELL 2 SALA DE PLENS ALCALDIA", "NIVELL 3 INFORMÀTICA", "NIVELL 4 AREA RESTRINGIDA", "NIVELL 5 SECRETARIA INTERVENCIÓ" O SIMILARS, FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGRAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀNICAMENT					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	n1		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2	N3		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

3	N4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	----	--	-------	--	--	--	-------	-------------

**TOTAL AMIDAMENT** **5,000**

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TÍTOL 3 11 INSTAL·LACIONS DE SANEJAMENT

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

1 ED111010 U XARXA HORIZONTAL DE PETITA EVACUACIÓ, PER A BANY EQUIPAT AMB RENTAMANS, I INODOR, INCLOENT TUBS DE POLIPROPILÉ, PECES ESPECIALS, COM COLZES, PECES EN T, UNIONS ROSCADES, SIFONS, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER LA CORRECTA INSTAL·LACIÓ FINS A BAIXANT GENERAL.

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

**TOTAL AMIDAMENT** **1,000**

2 ED11171 U XARXA PETITA DE DESGUÀS D'APARELL DE CLIMATITZACIÓ AMB TUB DE POLIPROPILÉ DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 32 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	CP1,2,3 4,5,6,7		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **7,000**

3 ED515120 U BUNERA SIFÒNICA AMB COS D'ACER INOXIDABLE AISI 304 I ROSETA PERFORADA D'ACER INOXIDABLE AISI 304, DE 200X200 MM I DE DESCÀRREGA VERTICAL DE 50 MM DE DIÀMETRE, COL·LOCADA AMB MORTER DE CIMENT 1:4, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L, I CONNECTADA AL RAMAL

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

**TOTAL AMIDAMENT** **1,000**

4 ED3111B4 U CAIXA SIFÒNICA AMB COL·LOCACIÓ ENCASTADA, DE PVC, AMB TAPA I EMBELLIDOR D'ACER INOXIDABLE, DE D=110 MM, AMB 5 ENTRADES DE 32 MM I SORTIDA DE 40 MM

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

**TOTAL AMIDAMENT** **1,000**

5 ED115371 M DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILÉ DE PARET MASSISSA SEGONS NORMA UNE-EN 1451-1, DE DN 50 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ

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

## AMIDAMENTS

1	de coberta Pe32			9,000			9,000	C#*D#*E#*F#
2	Pe31			9,000			9,000	C#*D#*E#*F#
3	P3			9,000			9,000	C#*D#*E#*F#
4	P2			9,000			9,000	C#*D#*E#*F#
5	P4			3,000			3,000	C#*D#*E#*F#
6	P5			3,000			3,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **42,000**

6 ED116671 M

DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 90 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CP3, CP1, CP2			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
2				3,000			3,000	C#*D#*E#*F#
3				5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
4	Cp5,Cp6			2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
5				2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
6	cp7			2,000			2,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **15,000**

7 ED115771 M

DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET MASSISSA SEGONS NORMA UNE-EN 1451-1, DE DN 110 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	edifici annex	T						
2	P1			9,000			9,000	C#*D#*E#*F#
3	Re31			6,000			6,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **15,000**

8 ED7K3311 M

CLAVEGUERÓ AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 110 MM I DE SN 8 (8 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SOBRE LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				15,000			15,000	C#*D#*E#*F#
2				4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
3				1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
4				1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
5				2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
6				2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
7				2,000			2,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **27,000**

## AMIDAMENTS

9	ED7K3323	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 125 MM I DE SN 8 (8 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, 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				5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
2				3,000			3,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **8,000**

10	ED351630	U	PERICÓ DE PAS DE FORMIGÓ PREFABRICAT, DE 60X60X65 CM DE MIDES INTERIORS I 5 CM DE GRUIX, PER A EVACUACIÓ D'AIGÜES RESIDUALS, INCLOSA TAPA DE FORMIGÓ PREFABRICAT, COL·LOCAT				
----	----------	---	---	--	--	--	--

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

**TOTAL AMIDAMENT** **2,000**

11	ED354565	U	SUMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE PERICÓ SIFÒNIC I TAPA REGISTRABLE DE SAFATA, POTES D'ANCORATGE, CONNECTORS I TAPA D'ACER INOX, DE 60X60X60 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE BLOC DE FORMIGÓ MASSISSAT DE FORMIGÓ, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM I AMB TAPA PREFABRICADA DE FORMIGÓ ARMAT DE COLOR BLANC I GRANULAT CALCÀRI SEL·LECCIONAT INTEGRADA I DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUES QUE EL PAVIMENT E93617B0; NCLÓS TOTS ELS ELEMENTS I ACCESORIS NECESARIS PER EL CORRECTE FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ SEGONS NORMATIVA VIGENT.				
----	----------	---	--	--	--	--	--

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

**TOTAL AMIDAMENT** **2,000**

12	E222B432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA PER A PAS D'INSTAL·LACIONS FINA A 1 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA				
----	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				15,000	0,500	0,500	3,750	C#*D#*E#*F#
2				4,000	0,500	0,500	1,000	C#*D#*E#*F#
3				1,000	0,500	0,500	0,250	C#*D#*E#*F#
4				1,000	0,500	0,500	0,250	C#*D#*E#*F#
5				2,000	0,500	0,500	0,500	C#*D#*E#*F#
6				2,000	0,500	0,500	0,500	C#*D#*E#*F#
7				2,000	0,500	0,500	0,500	C#*D#*E#*F#
8				5,000	0,500	0,500	1,250	C#*D#*E#*F#
9				3,000	0,500	0,500	0,750	C#*D#*E#*F#
10	Subtotal	S					8,750	SUMSUBTOTAL(G1:G9)
11				8,750	0,200		1,750	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

**TOTAL AMIDAMENT** **10,500**

13 E225T77F M3

TERRAPLENAT I PICONATGE MECÀNICS AMB TERRES ADEQUADES PROCEDENTS DE L'EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE FINS A 25 CM, AMB UNA COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				15,000	0,500	0,500	3,750	C#*D#*E#*F#
2				4,000	0,500	0,500	1,000	C#*D#*E#*F#
3				1,000	0,500	0,500	0,250	C#*D#*E#*F#
4				1,000	0,500	0,500	0,250	C#*D#*E#*F#
5				2,000	0,500	0,500	0,500	C#*D#*E#*F#
6				2,000	0,500	0,500	0,500	C#*D#*E#*F#
7				2,000	0,500	0,500	0,500	C#*D#*E#*F#
8				5,000	0,500	0,500	1,250	C#*D#*E#*F#
9				3,000	0,500	0,500	0,750	C#*D#*E#*F#
10	Subtotal	S					8,750	SUMSUBTOTAL(G1:G9)
11				8,750	0,200		1,750	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **10,500**

14 ED7KT333 U

TREBALLS D'OBRA CIVIL DE CONNEXIÓ A LA XARXA PUBLICA D'EVACUACIÓ. INCLÒS TOTS ELS ELEMENTS I ACCESORIS NECESSARIS PER EL CORRECTE FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ SEGONS NORMATIVA VIGENT.

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

**TOTAL AMIDAMENT** **2,000**

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TITOL 3	13	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
NIVELL 4	02	CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ
NIVELL 5	03	CANONADES FRIGORÍFIQUES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EF5B24B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 1/4 " DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT

**AMIDAMENT DIRECTE** **30,000**

2	EF5B44B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 3/8 " DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT
---	----------	---	--



## AMIDAMENTS

			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>10,000</b>
3	EF5B54B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 1/2 " DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>30,000</b>
4	EF5B64B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 5/8 " DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>10,000</b>
5	EFQ3241K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 6 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>30,000</b>
6	EFQ3243K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 10 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>10,000</b>
7	EFQ3244K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 12 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>30,000</b>
8	EFQ3265K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 15 MM, DE 13 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>10,000</b>
9	EEZ5ZL01	U	JOC DE DERIVACIÓ (LÍQUID I GAS) PER EL SISTEMA MULTI V LG REF. ARBLN01621 O EQUIVALENT, INCLOU COQUILLA PER AÏLLAMENT TÈRMIC, COL·LOCAT	
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b>	<b>4,000</b>
10	EG222715	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	

## AMIDAMENTS

AMIDAMENT DIRECTE **40,000**

11	EG319234	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RV-K, BIPOLAR, DE SECCIÓ 2 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE PVC, COL·LOCAT EN TUB
----	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **40,000**

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	13	INSTAL·LACIONS TÈMIQUES
NIVELL 4	02	CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ
NIVELL 5	04	UNITATS INTERIORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EEDBZL07	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU07GCEU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 2,2 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 2,5 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 30 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL·LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A, COL·LOCADA

AMIDAMENT DIRECTE **4,000**

2	EEDBZL09	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU18GCFU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 5,6 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 6,3 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 80 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL·LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A, COL·LOCADA
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

3	EEV2ZL06	U	CONTROL REMOT PER A CABLE LG MOD. PQRCVSL0QW O EQUIVALENT, COLOR BLANC, AMB ACCESSORIS DE MUNTATGE, MUNTADA I CONNECTADA
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE **5,000**

4	EG222715	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
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **60,000**

5	EG319234	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RV-K, BIPOLAR, DE SECCIÓ 2 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE PVC, COL·LOCAT EN TUB
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **60,000**

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	13	INSTAL·LACIONS TÈMIQUES
NIVELL 4	02	CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ

## AMIDAMENTS

NIVELL 5 05 VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EEK1ZM40	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X100MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">8,000</span>
2	EEK1ZM41	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 300X200MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2,000</span>
3	EE44B2S3	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER+POLIÈSTER I FELTRE DE LLANA DE VIDRE, DE 102 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS, COL LOCAT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2,000</span>
4	EE44GS3	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER, DE 180 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS, COL LOCAT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1,000</span>
5	EE52Q24A	M2	FORMACIÓ DE CONDUCTE RECTANGULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, DE GRUIX 1 MM, AMB UNIÓ MARC CARGOLAT I CLIPS, MUNTAT ADOSSAT AMB SUPORTS
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">35,000</span>

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	13	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
NIVELL 4	02	CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ
NIVELL 5	06	ELEMENTS SINGULARS I PARTIDES ALÇADES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PPAUZ301	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE DE DESPLAÇAMENT DE LES UNITATS EXTERIORS DE CLIMATITZACIÓ DE LA ZONA D'INFORMÀTICA. INCLOU DESMUNTATGE DE LES UNITATS EXTERIORS, MUNTATGE A LA SEVA NOVA UBICACIÓ, ELEMENTS DE SUPORT I ESMORTEIDORS, MODIFICACIÓ DE LES LÍNIES FRIGORÍFIQUES, AILLAMENT I CANALITZACIONS, MODIFICACIÓ DE LES LÍNIES D'ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA I DE LES LÍNIES D'INTERCONNEXIÓ AMB LES UNITATS INTERIOS, MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE I MÀ D'OBRA
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1,000</span>

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX

## AMIDAMENTS

TITOL 3	14	SISTEMES DE VENTILACIÓ
NIVELL 4	03	VENTILACIÓ ALTRES DEPENDÈNCIES NO CLIMATITZADES
NIVELL 5	07	INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EEP3ZM03	U	BOCA D'EXTRACCIÓ MADEL MODEL BWC-C-100 DE Ø100 MM. O EQUIVALENT, DE POLIPROPILÈ BLANC, AMB COLL DE CONNEXIÓ, PER A UN CABAL MÀXIM DE 150 M3/H, AMB P.P. D'ACCESSORIS DE MUNTATGE. FIXADA AL PONT DE MUNTATGE.
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2,000</span>
2	EE44B2S3	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER+POLIÈSTER I FELTRE DE LLANA DE VIDRE, DE 102 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS, COL·LOCAT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1,000</span>
3	EE42Q312	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 100 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM, MUNTAT SUPERFICIALMENT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6,000</span>
4	EE42Q412	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 125 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM, MUNTAT SUPERFICIALMENT
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1,000</span>

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TITOL 3	15	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 4	04	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 5	04	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 5 (1)	08	CANALITZACIONS I LÍNIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG2C2S27	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 100X300 MM, AMB 2 COMPARTIMENTS, MUNTADA EN TERRA TÈCNIC
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">34,000</span>
2	EG2C2T27	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 100X400 MM, AMB 2 COMPARTIMENTS, MUNTADA EN TERRA TÈCNIC
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">42,000</span>
3	EG2C1F41	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC LLISA, DE 60X150 MM, AMB 1 COMPARTIMENT I AMB COBERTA, MUNTADA DIRECTAMENT SOBRE PARAMENTS VERTICALS

## AMIDAMENTS

AMIDAMENT DIRECTE **26,000**

4	EG2C1G41	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC LLISA, DE 60X200 MM, AMB 1 COMPARTIMENT I AMB COBERTA, MUNTADA DIRECTAMENT SOBRE PARAMENTS VERTICALS				
---	----------	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENT DIRECTE **6,000**

5	EG325124	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE 450/750 V DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ ES07Z1-K (AS), UNIPOLAR, DE SECCIÓ 1 X 1,5 MM2, AMB AÏLLAMENT POLIOLEFINES, AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN TUB				
---	----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB1		72,000				72,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **72,000**

6	EG325134	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE 450/750 V DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ ES07Z1-K (AS), UNIPOLAR, DE SECCIÓ 1 X 2,5 MM2, AMB AÏLLAMENT POLIOLEFINES, AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN TUB				
---	----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB1		324,000				324,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **324,000**

7	EG312326	M	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	SB1		37,000				37,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **37,000**

8	EG312336	M	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	SB1		135,000				135,000	C#*D#*E#*F#
2	SB5		43,000				43,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **178,000**

9	EG312334	M	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 TUB				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB5		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT **17,000**

10 EG312346 M

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB0		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **20,000**

11 EG312666 M

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB0		35,000				35,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **35,000**

12 EG22H515 M

TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 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 SOBRE SOSTREMORT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB1		24,000				24,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **24,000**

13 EG22H715 M

TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 20 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 SOBRE SOSTREMORT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB1		108,000				108,000	C#*D#*E#*F#
2	SB5		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **125,000**

14 EG151D22 U

CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 200X200 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, MUNTADA SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SB1		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **9,000**

## AMIDAMENTS

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	15	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 4	04	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 5	04	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 5 (1)	09	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	
1	EG61ZL04	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 3 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.83, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -2 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS.	<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5,000</span>
2	EG61ZL02	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 2 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.82, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS.	<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1,000</span>
3	EG631155	U	PRESA DE CORRENT DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL (2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA PROTEGIDA, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA	<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5,000</span>
4	EG611041	U	CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA	<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5,000</span>

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	15	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 4	04	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 5	05	TRASTER PLANTA SEGONA
NIVELL 5 (1)	0A	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	
1	EG631155	U	PRESA DE CORRENT DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL (2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA PROTEGIDA, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA	<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1,000</span>
2	EG611041	U	CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA	

## AMIDAMENTS

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	15	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 4	04	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 5	05	TRASTER PLANTA SEGONA
NIVELL 5 (1)	0B	INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PPAUZ934	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE DE CONNEXIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA EXISTENT A L'ENDOLL DEL NOU TRASTER DE PLANTA SEGONA. INCLOU MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE I MÀ D'OBRA

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	16	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 4	05	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 5	06	APARELLS D'ENLLUMENAT
NIVELL 5 (1)	0C	INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EH13ZL17	U	LLUMENERA ENCASTADA LAMP MODEL FIL + TECH REF. 47.41.01.3 O EQUIVALENT, FABRICADA EN EXTRUSIÓ D'ALUMININI, LACADA DE COLOR GRIS SATINAT I REFLECTOR D'ALUMINI BRILLANT, AMB ÒPTICA D'ALT COMFORT VISUAL, AMB TAPA FINAL REF. 47.00.67.3, AMB ACCESSORI D'UNIÓ REF. 48.06.04.3, AMB ACCESSORI DE SUSPENSIO PER CABLE REF. 96.01.31.3, AMB EQUIP ELECTRÒNIC MULTIPOTÈNCIA, NOMBRE DE TUBS FLUORESCENTS 1 DE 54 W, MUNTADA SUSPESA

AMIDAMENT DIRECTE 22,000

2	EH11ZL26	U	LLUMENERA LAMP MODEL TUB REF. 51.00.05.0 O EQUIVALENT, PERFIL I DIFUSOR FABRICATS EN EXTRUSIÓ DE POLICARBONAT OPAL I TAPES FINALS EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT OPAL, CLASSE II, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP 54 I IK07, DE 1370 MM DE LONGITUD, AMB MÒDUL LUMÍNIC LINES LED MODEL B DE 24W, TEMPERATURA DE COLOR CÀLID, AMB SUPORTS DE PARET, MUNTADA SUPERFICIALMENT
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE 3,000

3	EH61RCCA	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 340 A 370 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT, COL·LOCAT ENCASTAT
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 1,000



## AMIDAMENTS

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	16	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 4	05	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 5	06	APARELLS D'ENLLUMENAT
NIVELL 5 (1)	0D	ACTUACIÓ PLANTA BAIXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EH1DZL04	U	LLUMENERA DECORATIVA PER A SUSPENDRE LAMP MODEL MINIYES REF. 84.07.20.3 O EQUIVALENT PER A LÀMPADES E 27, AMB DIFUSOR GLASSEJAT REF. 84.05.01.0 O EQUIVALENT DE 320 MM DE DIÀMETRE, AMB CABLE DE SUSPENSÍO D'ACER REGULABLE REF. 96.01.54.3 O EQUIVALENT, LÀMPADA LED PHILIPS COREPRO LEDBULD O EQUIVALENT DE 13 W, 230 V DE TENSÍO D'ALIMENTACIÓ, GRAU DE PROTECCIÓ IP 20, MUNTADA SUSPESA

AMIDAMENT DIRECTE

2	PPAUZ901XX	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE DE CONNEXIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA DE LA ZONA D'ARXIU I DE LA ZONA D'INFORMÀTICA DE L'EDIFICI ANNEX. INCLOU MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE I MÀ D'OBRA
---	------------	----	--

AMIDAMENT DIRECTE

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	16	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 4	05	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 5	07	MECANISMES
NIVELL 5 (1)	0E	INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG6211D1	U	INTERRUPTOR, DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ECONÒMIC, ENCASTAT

AMIDAMENT DIRECTE

2	EG611041	U	CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	16	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 4	05	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 5	08	CANVI ENLLUMENAT PLANTA BAIXA
NIVELL 5 (1)	0F	MECANISMES I APARELLS D'ENLLUMENAT

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

## AMIDAMENTS

1	EH2DZL65	U	DOWNLIGHT LAMP MODEL MINI KOMBIC REF. 92.41.33.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT, ABM REFLECTOR METAL·LITZAT I MARC EXTERIOR DE COLOR BLANC, DIFUSOR INTERIOR DE POLICARBONAT OPAL ESPECIAL PER A LED, DISSIPADOR D'ALUMINI INJECTATM CLASSE II I EQUIP INCORPORAT, AMB MÒDUL LED DE 2.000 LUMENS AMB TEMEPERATURA DE COLOR BLANC CÀLID, MUNTAT ENCASTAT
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

2	EG6211D1	U	INTERRUPTOR, DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ECONÒMIC, ENCASTAT
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

3	EG611041	U	CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	16	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 4	05	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 5	08	CANVI ENLLUMENAT PLANTA BAIXA
NIVELL 5 (1)	0G	INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PPAUZ933	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE DE CONNEXIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA EXISTENT A L'ENLLUMENAT DEL NOU TRASTER DE PLANTA SEGONA. INCLOU MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE I MÀ D'OBRA

AMIDAMENT DIRECTE

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	16	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 4	05	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 5	09	TRASTER PLANTA SEGONA
NIVELL 5 (1)	0H	MECANISMES I APARELLS D'ENLLUMENAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EH2DZL65	U	DOWNLIGHT LAMP MODEL MINI KOMBIC REF. 92.41.33.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT, ABM REFLECTOR METAL·LITZAT I MARC EXTERIOR DE COLOR BLANC, DIFUSOR INTERIOR DE POLICARBONAT OPAL ESPECIAL PER A LED, DISSIPADOR D'ALUMINI INJECTATM CLASSE II I EQUIP INCORPORAT, AMB MÒDUL LED DE 2.000 LUMENS AMB TEMEPERATURA DE COLOR BLANC CÀLID, MUNTAT ENCASTAT

AMIDAMENT DIRECTE

2	EG6211D1	U	INTERRUPTOR, DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ECONÒMIC, ENCASTAT
---	----------	---	--

## AMIDAMENTS

AMIDAMENT DIRECTE

3 EG611041 U CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA

AMIDAMENT DIRECTE

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 16 INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ  
 NIVELL 4 05 INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ  
 NIVELL 5 09 TRASTER PLANTA SEGONA  
 NIVELL 5 (1) 01 INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PPAUZ933	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE DE CONNEXIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA EXISTENT A L'ENLLUMENAT DEL NOU TRASTER DE PLANTA SEGONA. INCLOU MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE I MÀ D'OBRA

AMIDAMENT DIRECTE

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 17 TELECOMUNICACIONS  
 NIVELL 4 06 TELECOMUNICACIONS  
 NIVELL 5 0A INSTAL·LACIÓ DE VEU I DADES  
 NIVELL 5 (1) 0J RACK

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EP7ZC58S	U	PANELL INTEGRAT FIX, EQUIPAT AMB 24 CONNECTORS RJ45 CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, PER A MUNTAR SOBRE BASTIDOR RACK 19", D'1 UNITAT D'ALÇÀRIA, AMB ORGANITZADOR DE CABLES, FIXAT MECÀNICAMENT

AMIDAMENT DIRECTE

2 EP43Z411S U CABLE DE XARXA DE 4 PARELLS, AMB 2 CONNECTORS RJ45, CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, DE 2,1 M DE LLARGÀRIA, COL·LOCAT

AMIDAMENT DIRECTE

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 17 TELECOMUNICACIONS  
 NIVELL 4 06 TELECOMUNICACIONS  
 NIVELL 5 0A INSTAL·LACIÓ DE VEU I DADES  
 NIVELL 5 (1) 0K CANALITZACIONS I LÍNIES

## AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EP43Z610S	M	CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTOR DE COURE, DE 4 PARELLS, CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, AÏLLAMENT DE POLIOLEFINA I COBERTA DE PVC, NO PROPAGADOR DE LA FLAMA SEGONS UNE-EN 60332-1-2, COL·LOCAT SOTA TUB O CANAL

AMIDAMENT DIRECTE **1.198,000**

2	EG222811	M	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 ENCASTAT
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **264,000**

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TITOL 3	17	TELECOMUNICACIONS
NIVELL 4	06	TELECOMUNICACIONS
NIVELL 5	0A	INSTAL·LACIÓ DE VEU I DADES
NIVELL 5 (1)	0L	MECANISMES I CONNECTORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EP43Z431S	U	CABLE DE XARXA DE 4 PARELLS, AMB 2 CONNECTORS RJ45, CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, D'1,52 M DE LLARGÀRIA, COL·LOCAT

AMIDAMENT DIRECTE **21,000**

2	PPAUZ102	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE TIMBRAT I CERTIFICACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ DE CABLEJAT ESTRUCTURAT CONFORME COMPLEX AMB ELS ESTÀNDARDS DE CAT 6 MARCATS PELS ORGANISMES INTERNACIONALS IEEE, ISO I CENELEC, AMB ENTREGA DEL CORRESPONENT CERTIFICAT.
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TITOL 3	18	INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
NIVELL 4	07	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI
NIVELL 5	0B	EXTINCIÓ D'INCENDIS
NIVELL 5 (1)	0M	INSTAL·LACIÓ INTERIOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EM31261J	U	EXTINTOR MANUAL DE POLS SECA POLIVALENT, DE CÀRREGA 6 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA, PINTAT, AMB SUPORT A PARET

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

## AMIDAMENTS

2	EMDBU005	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR PER A INDICACIÓ DE MESURES DE SALVAMENT I VIES D'EVACUACIÓ, DE 210 X 297 MM, AMB PINTURA FOTOLUMINISCENT SEGONS NORMES UNE I DIN, FIXADA MECÀNICAMENT
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **3,000**

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	18	INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
NIVELL 4	07	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI
NIVELL 5	0C	DETECCIÓ D'INCENDIS
NIVELL 5 (1)	0N	INSTAL·LACIÓ

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

1	EM141102	U	POLSADOR D'ALARMA PER A INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS CONVENCIONAL, ACCIONAMENT MANUAL PER TRENCAMENT D'ELEMENT FRÀGIL, SEGONS NORMA UNE-EN 54-11, MUNTAT SUPERFICIALMENT
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

2	EM131211	U	SIRENA ELECTRÒNICA PER A INSTAL·LACIÓ CONVENCIONAL I ANALÒGICA, NIVELL DE POTÈNCIA ACÚSTICA 100 DB, SO MULTITÒ, GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, FABRICADA SEGONS LA NORMA UNE-EN 54-3, COL·LOCADA A L'INTERIOR
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

3	EM43ZA02	M	CONDUCTOR BLINDAT I APANTALLAT, NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, LLIURE D'HALÒGENS, BAIXA EMISIÓ DE FUMS I BAIXA CORROSIVITAT, DE COLOR VERMELL, DE 2X1,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE **82,000**

4	EG222515	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
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **82,000**

5	EG151522	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 100X100 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, MUNTADA SUPERFICIALMENT
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

6	EMDBU005	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR PER A INDICACIÓ DE MESURES DE SALVAMENT I VIES D'EVACUACIÓ, DE 210 X 297 MM, AMB PINTURA FOTOLUMINISCENT SEGONS NORMES UNE I DIN, FIXADA MECÀNICAMENT
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **6,000**

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	19	VARIS

## AMIDAMENTS

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

1	LY0ZT100	PA	PROTECCIÓ D'ARMARIS COMPACTES EN PLANTA BAIXA INCLÛS TRASLLATS PROVISIONALS SI FÒS NECESSARI, LES VEGADES QUE CALGUI; INCLOU BUIDAT D'ARMARIS ACOPI DE MATERIAL ARXIVAT EN CONDICIONS CORRECTES PER EL SEU MANTENIMENT I CONSERVACIÓ I TORNAR AL SEU LLOC DEFINITIU SEGONS INDICACIONS DE LA PROPIETAT;
---	----------	----	---

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

2	LY0ZT000	PA	PROTECCIÓ DE MOBILIARI EXISTENT A L'EDIFICI INCLÛS TRASLLATS PROVISIONALS SI FÒS NECESSARI, LES VEGADES QUE CALGUI; INCLOU BUIDAT D'ARMARIS LLIBRERIA, ACOPI DE LLIBRES EN CONDICIONS CORRECTES PER EL SEU MANTENIMENT I CONSERVACIÓ, DESPLAÇAMENT DE TAULES, ARMARIS LLIBRERIES, ETC.... I TORNAR AL SEU LLOC DEFINITIU SEGONS INDICACIONS DE LA PROPIETAT;
---	----------	----	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

3	LY0ZT001	PA	NETEJA FINAL DE LA OBRA EN CONDICIONS PER ENTREGAR A L'USUARI I PRIMERA NETEJA A FONS DE L'EDIFICI DEIXANT EN CONDICIONS D'ÛS
---	----------	----	---

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	20	URBANITZACIÓ

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

## AMIDAMENTS

1	F9F5T492	M2	REPOSICIÓ DE SUBBASE, BASE I PAVIMENT DE VORERA DE LES MATEIXES CARACTERÍSTIQUES QUE EL EXISTENT A L'INICI DE LES OBRES. S'ESTIMA UNA REPOSICIÓ DEL 25% DE LA SUPERFÍCIE. SUPERFÍCIES AFECTADES PER SOBRE D'AQUESTA ESTIMACIÓ ANIRÀ A CÀRREC DE L'EMPRESA CONSTRUCTORA. ES PREVEU PAVIMENT DE LLOSA DE FORMIGÓ D'ALTA QUALITAT DE 40X40 CM I 7 CM DE GRUIX, DE FORMA QUADRADA, TIPUS LLOSA VULCANO DE BREINCO O EQUIVALENT, COLOR A ESCOLLIR, CLASSE C4, SENSE BISSELL, AMB SEPARADORS DE 3MM I AMB CONTINGUT MÍNIM D'ÀRIDS RECICLATS DEL 15%, COL·LOCAT SOBRE UNA CAPA DE FIXACIÓ I ANIVELLACIÓ DE ENTRE 5 I 7CM DE GRUIX DE MORTER DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA TIPUS MAPESTONE TB60 O EQUIVALENT (MORTER PREMESCLAT AMB ÀRIDS SELECCIONATS DE DIÀMETRE MÀXIM 2.5MM. I ADDITIUS ESPECIALS PER A PAVIMENTS SOTMESOS A CLASSE D'EXPOSICIÓ XF3 I XF4 SEGONS NORMATIVA UNE EN 206-1:2006), DIXANT JUNTES DE ENTRE 3 I 6MM OMPLENADES AMB MORTER PUZOLÀNIC TIPUS MAPESTON TFB 60 O EQUIVALENT DE BAIXÍSSIMA ABSORCIÓ D'AIGUA I ELEVADA RESISTÈNCIA MECÀNICA. PREVIAMENT A LA SEVA COL·LOCACIÓ ES PINTARAN PER LA PART POSTERIOR AMB UNA MESCLA DE CIMENT I AIGUA TIPUS MAPESTONE 3 PRIMER O EQUIVALENT INCLOU TALL DE PECES DE MIDES ESPECIALS PER ENTREGUES EN PERIMETRE O ALTRES PAVIMENTS				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	àmbit plaça			69,500	1,000	0,250	17,375	C#*D#*E#*F#
2				25,000	1,000	0,250	6,250	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 23,625

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPITOL	02	EDIFICI ANNEX
TITOL 3	21	GESTIO DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K2R54237	M3	CLASIFICACIÓ, CÀRREGA I TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 10 KM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	parets			215,022	1,000	0,150	32,253	C#*D#*E#*F#
2	trassosats			32,000	1,000	0,100	3,200	C#*D#*E#*F#
3	paviment			161,300	1,000	0,100	16,130	C#*D#*E#*F#
4	sanitaris		10,000	0,500	0,500	0,500	1,250	C#*D#*E#*F#
5	llosa escala			16,760	1,000	0,250	4,190	C#*D#*E#*F#
6	cel ras			97,520	1,000	0,100	9,752	C#*D#*E#*F#
7	enguixats			64,430	1,000	0,050	3,222	C#*D#*E#*F#
8	sostre			38,000	1,000	0,300	11,400	C#*D#*E#*F#
9	coberta			22,500	1,000	0,150	3,375	C#*D#*E#*F#
10	claraboia			5,000	1,000	0,100	0,500	C#*D#*E#*F#
11	paret tancament			19,170	1,000	0,450	8,627	C#*D#*E#*F#
12	divisòria interior			13,500	1,000	0,500	6,750	C#*D#*E#*F#
13	arrebossat façana			135,400	1,000	0,050	6,770	C#*D#*E#*F#
14	solera			103,390	1,000	0,200	20,678	C#*D#*E#*F#
15	coberta			3,000	1,000	0,200	0,600	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

16	fonament		5,000	1,000	1,000	5,000	C#*D#*E#*F#
17	aplacat		27,300	1,000	0,100	2,730	C#*D#*E#*F#
18	balconeres	10,000	2,000	2,000	0,100	4,000	C#*D#*E#*F#
19	parets provisionals		8,000	1,000	0,150	1,200	C#*D#*E#*F#
20	Subtotal	S				141,627	SUMSUBTOTAL(G1:G19)
21			141,427	0,200		28,285	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **169,912**

2 K2RAT1H0 M3

DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE FORMIGÒ, CERÀMICA, FUSTA, METALLS, ETC... INERTS AMB UNA DENSITAT 1,45 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170101, 170202, 170103, ETC...SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	parets			215,022	1,000	0,150	32,253	C#*D#*E#*F#
2	trasdossats			32,000	1,000	0,100	3,200	C#*D#*E#*F#
3	paviment			161,300	1,000	0,100	16,130	C#*D#*E#*F#
4	sanitaris		10,000	0,500	0,500	0,500	1,250	C#*D#*E#*F#
5	llosa escala			16,760	1,000	0,250	4,190	C#*D#*E#*F#
6	cel ras			97,520	1,000	0,100	9,752	C#*D#*E#*F#
7	enguixats			64,430	1,000	0,050	3,222	C#*D#*E#*F#
8	sostre			38,000	1,000	0,300	11,400	C#*D#*E#*F#
9	coberta			22,500	1,000	0,150	3,375	C#*D#*E#*F#
10	claraboia			5,000	1,000	0,100	0,500	C#*D#*E#*F#
11	paret tancament			19,170	1,000	0,450	8,627	C#*D#*E#*F#
12	divisòria interior			13,500	1,000	0,500	6,750	C#*D#*E#*F#
13	arrebossat façana			135,400	1,000	0,050	6,770	C#*D#*E#*F#
14	solera			103,390	1,000	0,200	20,678	C#*D#*E#*F#
15	coberta			3,000	1,000	0,200	0,600	C#*D#*E#*F#
16	fonament			5,000	1,000	1,000	5,000	C#*D#*E#*F#
17	aplacat			27,300	1,000	0,100	2,730	C#*D#*E#*F#
18	balconeres		10,000	2,000	2,000	0,100	4,000	C#*D#*E#*F#
19	parets provisionals			8,000	1,000	0,150	1,200	C#*D#*E#*F#
20	Subtotal	S					141,627	SUMSUBTOTAL(G1:G19)
21				141,427	0,200		28,285	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **169,912**

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL CQ CONTROL DE QUALITAT



PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLAÇA DE LA VILA, 1, 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

Pàg.: 125

## AMIDAMENTS

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

1	PPA00CQ2	PA	PART PROPORCIONAL DE DESPESES PER ASSAIGS NECESSARIS PEL CONTROL DE QUALITAT SEGONS NORMATIVA, SEGONS PROGRAMA DE CONTROL REDACTAT PER PART DE LA D.F..
---	----------	----	---

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL SS SEGURETAT I SALUT

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

1	PPA002SS	PA	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER LA SEGURETAT I SALUT A L'OBRA, EN BASE A L'ESTUDI DE SEGURETAT I SALUT I EL PLA DE SEGURETAT I SALUT
---	----------	----	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**



A Barcelona, abril de 2016  
Signa l'arquitecte, el present:  
PROJECTE EXECUTIU DE LA FASE 2  
PER A LA REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA

MIPMARÍ ARQUITECTURA I DISSENY

Projecte Executiu Fase 2  
Reparació i Rehabilitació de la Casa de la Vila  
a Ribes.  
Sant Pere de Ribes

PRESSUPOST I PRESSUPOST D'EXECUCIÓ  
PER CONTRACTE



Projecte Executiu Fase 2  
Reparació i Rehabilitació de la Casa de la Vila  
a Ribes.  
Sant Pere de Ribes

PRESSUPOST I PRESSUPOST D'EXECUCIÓ  
PER CONTRACTE



PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 1

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K2182281	M2	REPICAT DE REVESTIMENTS INTERIORS DE GUIX, MORTER DE CALÇ O DE CIMENT, AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU NETEJA DE SUPERFICIE COMPATIBLE AMB NOUS REVESTIMENTS (P - 320)	4,75	365,050	1.733,99
2	K216T775	M2	ENDERROC DE PARET DIVISÒRIA PER A FORMACIÓ DE PAS DE PORTA, DE QUALSEVOL COMPOSICIÓ, EN GENERAL DE MAÓ CALAT, MASSIS O MAÇONERIA DE 50CM. DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE REVESTIMENTS, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL I AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS AL PROCÉS DE DESCONSTRUCCIÓ, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS, CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 319)	12,43	12,000	149,16
3	K216T671	M2	ENDERROC DE PARET DE DIVISÒRIA DE CERÀMICA DE FINS 15 CM DE GRUIX, I DELS SEUS REVESTIMENTS, INSTAL·LACIONS I PORTES I FINESTRES INTEGRADES, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 316)	7,06	8,000	56,48
4	K216T772	M2	ENDERROC DE PARET DE TANCAMENT DE QUALSEVOL COMPOSICIÓ, EN GENERAL DE MAÓ CALAT, MASSIS O MAÇONERIA DE FINS 70CM. DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE REVESTIMENTS D'APLACAT DE PEDRA NATURAL I DE LA PERFILERIA UPN QUE L'ENVOLTA, AÏLLAMENTS I TRASDOSSATS, INSTAL·LACIONS I FUSTERIES DE FUSTA O METAL·LIQUES I VIDRE INTEGRADES, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL I AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS AL PROCÉS DE DESCONSTRUCCIÓ I AL PROCÉS POSTERIOR DE RECONSTRUCCIÓ DE TANCAMENT, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS, CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 317)	14,69	6,000	88,14
TOTAL TITOL 3			01.01.01			2.027,77

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 04 ESTRUCTURA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K443T112	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A BIGUES FORMADES PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, COL·LOCAT A L'OBRA AMB SOLDADURA EN ESTRUCTURA DE SUPORT DE GRUP ELECTRÒGEN, TOT SEGONS PLÀNOLS DE DETALL. INCLOU FORMACIÓ DE RECOLÇAMENTS SEGONS INDICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA (P - 339)	2,02	529,588	1.069,77
2	K894B0M2	M2	PINTAT DE BIGA D'UN SOL PERFIL D'ACER AMB PINTURA EPOXI, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ EPOXI I DUES D'ACABAT (P - 372)	23,45	9,120	213,86
3	K894BCK0	M2	PINTAT DE BIGA D'UN SOL PERFIL D'ACER A L'ESMALT	20,09	109,120	2.192,22



PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 2

4	K894TCK0	UN	IGNIFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNIFUGA AMB EL GRUIX NECESSARI PER ASSOLIR LA RESISTÈNCIA AL FOC SOL.LICITADA EN FUNCIÓ DE LA MASSIVITAT DEL PERFIL I DUES D'ACABAT (P - 373)  PINTAT DE CASSOLETES DE RECOLÇAMENT DE BIGUES DE FUSTA D'ACER A L'ESMALT IGNIFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNIFUGA AMB EL GRUIX NECESSARI PER ASSOLIR LA RESISTÈNCIA AL FOC SOL.LICITADA I INDICADA EN MEMÒRIA DE PROJECTE, EN FUNCIÓ DE LA MASSIVITAT DE L'ELEMENT I DUES D'ACABAT (P - 374)	20,09	74,000	1.486,66
TOTAL TITOL 3		01.01.04				4.962,51

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 06 TANCAMENTS I DIVISÒRIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PRFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E66AT005	M2	FORMACIÓ DE DIVISÒRIES I PORTES AMB PLACA DE RESINES SINTÈTIQUES TIPUS TRESPA ATHLON O EQUIVALENT, DE 13 MM DE GRUIX, COLOR A DEFINIR PER LA D.O., INCLÒS "U" D'ALUMINI DE REMAT SUPERIOR I INFERIOR O SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE, PEUS REGULABLES, FRONTISSES, PORTA, TANCA I POM AMB INDICADOR DE LLIURE/OCUPAT, TOT D'ACER INOXIDABLE. COMPLETAMENT INSTAL·LAT I INCLOENT TOTS ELS ELEMENTS, MATERIALS I MECANISMES NECESSARIS PER DEIXAR EL CONJUNT CORRECTAMENT ACABAT, SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA. (P - 41)	164,40	10,824	1.779,47
2	E612BR1K	M2	PARET DIVISÒRIA RECOLZADA DE GRUIX 14 CM, DE MAÓ CALAT, HD, CATEGORIA I, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, COL·LOCAT AMB MORTER 1:2:10 AMB CIMENT CEM II (P - 36)	31,92	52,520	1.676,44
3	E652TB5C	M2	ENVÀ TV6: ENVÀ DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA SENZILLA REFORÇADA EN H AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE L'ENVÀ DE 98 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 46 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 46 MM D'AMPLÀRIA, 2 PLAQUES TIPUS ESTÀNDARD (A) EN UNA CARA DE 13 MM DE GRUIX CADA UNA I 2 PLAQUES TIPUS HIDRÒFUGA (H) EN L'ALTRA CARA, FIXADES MECÀNICAMENT I AÏLLAMENT DE PLAQUES DE LLANA DE ROCA DE RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 1,081$ M2.K/W; INCLOU LA BANDA ELÀSTICA DE RECOLZAMENT DE PERFILS, CARGOLS, FIXACIONS, PERFILS DE CANTONADES I ARESTES, TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR. TOT SEGONS ESPECIFICACIONS DE FABRICANT. S'INCLOUEN LA COL·LOCACIÓ DE CAIXETINS, CAIXES I ALTRES ELEMENTS INCORPORATS. (P - 40)	54,02	39,000	2.106,78
4	E652TB5B	M2	ENVÀ TV6: ENVÀ PL.GUIX LAMINAT,13+13/46/13+13: ENVÀ DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA SENZILLA REFORÇADA EN H AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE L'ENVÀ DE 98 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 46 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 46 MM D'AMPLÀRIA, 2 PLAQUES TIPUS ESTÀNDARD (A) A CADA	49,73	32,600	1.621,20

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 3

5	E83ETK66	M2	CARA DE 13 MM DE GRUIX CADA UNA, FIXADES MECÀNICAMENT I AÏLLAMENT DE PLAQUES DE LLANA DE ROCA DE RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 1,081 \text{ M2.K/W}$ ; INCLOU LA BANDA ELÀSTICA DE RECOLZAMENT DE PERFILS, CARGOLS, FIXACIONS, PERFILS DE CANTONADES I ARESTES, TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR. TOT SEGONS ESPECIFICACIONS DE FABRICANT. S'INCLOUEN LA COL-LOCACIÓ DE CAIXETINS, CAIXES I ALTRES ELEMENTS INCORPORATS. (P - 39)	37,79	67,900	2.565,94
TOTAL TITOL 3		01.01.06				9.749,83

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TITOL 3	07	REVESTIMENTS I PAVIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K878C160	M2	NETEJA DE PARAMENT DE PEDRA AMB RAIG D'AIRE A PRESSIÓ EN SEC (P - 370)	9,00	415,050	3.735,45
2	K879T100	M2	A00_ REVESTIMENT VP: PARET DE TEXTURA VISTA ACABADA AMB ELS MATERIALS ORIGINALS DESPRÈS DE EXTRETS ELS REVESTIMENTS AFEGITS, TRACTAMENT DE VELADURA I/O TENYIT REINTEGRADOR SUPERFICIAL AMB PINTURA KEIM-RESTAURA-LASUR EN BASE A SOL-SILICATS APLICADA A DUES CAPES COLOR BLANC RAL 9010, COMBINAT AMB FRANGES ARREBOSSADES I PINTADES AMB PINTURA TIPUS KEIM SISTEMA OPTIL O EQUIVALENT COLOR BLANC RAL 9010; INCLOU REPICAT PREVI DE PARTS MALMESES, REJUNTAT AMB MORTER DE CALÇ, I NETEJA DE SUPERFICIE I ARREBOSSAT AMB MORTER DE CALÇ I PINTAT, LES PARTS NO ACABADES AMB VELADURA, AMB PINTURA DE SILICATS AMB UNA CAPA DE FONDS D'IMPRIMACIÓ NEUTRALITZADORA, UNA D'IMPRIMACIÓ FIXADORA I DUES D'ACABAT (P - 371)	43,98	415,050	18.253,90
3	E844T260	M2	A02: SOSTRE PH: CEL RAS AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUGA PER A REVESTIR DE 15 MM DE GRUIX, SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSIO AUTOANIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, FORMANT CEL RAS CONTINU; PERFILS CONTINUS EN FORMA DE "U" DE 47MM D'AMPLE (T-47) SEPARATS ENTRE ELLS 40MM, DEGUDAMENT SUSPESOS DEL SOSTRE PER MITJA DE PECES D'ANIVELLAMENT POLIVALENTS PL-75 DEGUDAMENT FIXADES AL SOSTRE I UNINT LES SEVES ALES AMB CARGOLS TIPUS PLADUR MMX9,5 EN AMB DUES	34,10	20,000	682,00

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 4

			ALES DEL PERFIL T-47 I ENCAIXATS EN EL PERFIL CLIP FIXAT MECÀNICAMENT EN TOT EL PERIMETRE; INCLOU TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR; INCLOU PART PROPORCIONAL DE TABIQUES VERTICALS EN CANVIS DE NIVELL, FORATS PER INTEGRAR ELEMENTS D'INSTAL·LACIONS I REGISTRES INTEGRATS. (P - 61)			
4	E844T220	M2	A02: SOSTRE TIPUS PP: CEL RAS CONTINU DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD (A), PER A REVESTIR, DE 15 MM DE GRUIX, SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSIO AUTOANIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, FORMANT CEL RAS CONTINU; PERFILS CONTINUS EN FORMA DE "U" DE 47MM D'AMPLE (T-47) SEPARATS ENTRE ELLS 40MM, DEGUDAMENT SUSPESOS DEL SOSTRE PER MITJA DE PECES D'ANIVELLAMENT POLIVALENTS PL-75 DEGUDAMENT FIXADES AL SOSTRE I UNINT LES SEVES ALES AMB CARGOLS TIPUS PLADUR MMX9,5 EN AMBDUES ALES DEL PERFIL T-47 I ENCAIXATS EN EL PERFIL CLIP FIXAT MECÀNICAMENT EN TOT EL PERIMETRE; INCLOU TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR; INCLOU PART PROPORCIONAL DE TABIQUES VERTICALS EN CANVIS DE NIVELL, FORATS PER INTEGRAR ELEMENTS D'INSTAL·LACIONS I REGISTRES INTEGRATS. (P - 60)	29,03	46,320	1.344,67
5	K844TJ00	M2	TIPUS PA: FORMACIÓ DE CAIXA DE FALS SOSTRE AMB GEOMETRIA SEGONS PLÀNOL DE DETALL, FORMANT UN SANDWICH DE 12CM DE GRUIX COMPOST DE 6 PLAQUES DE DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD (A), PER A REVESTIR, DE 13 MM DE GRUIX I VORA AFINADA (BA), FORMANT SANDWICH AMB ESTRUCTURA INTERIOR DE SUPORT D'ENTRAMAT DE RASTRELLS DE FUSTA DE 20X7,5CM RECOLÇADA EN PERFILERIA METÀL·LICA DE SUPORT FIXADA MECÀNICAMENT A PARAMENT VERTICAL I RECOLÇADA EN MAMPARA DE FUSTA I VIDRE, CÀMARA REBLERTA AMB LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 96 A 105 KG/M3 DE 50 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,038 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 2,105 M2.K/W, AMB GARANTIA D'AILLAMENT ACÚSTIC DEL CONJUNT DE 55DBA; INCLOU PART PROPORCIONAL DE TAPA DE REGISTRE PER MANTENIMENT, HERMÈTICA I AMB LES MATEIXES CONDICIONS ACÚSTIQUES QUE EL CONJUNT (55DBA) (P - 367)	62,12	70,000	4.348,40
6	E898K2A0	M2	PINTAT DE PARAMENT HORIZONTAL DE GUIX, AMB PINTURA DE SOL-SILICAT TIPUS KEIM OPTIL O EQUIVALENT AMB ACABAT LLIS COLOR BLANC RAL 9010, CAPA DE FONS DILUIDA MÀXIM 10% D'AIGUA I CAPA D'ACABAT SENSE DILUIR (P - 65)	4,95	93,920	464,90
7	KC15TB02	M2	SOSTRE PV: FALS SOSTRE DE VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 2 BUTIRAL TRANSPARENT, COL·LOCAT ENTRE RASTRELLS DE FUSTA DE 20X7,5CM, GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS DETALL (P - 392)	79,74	25,000	1.993,50
8	K8788200	M2	PREPARACIÓ DE PARAMENTS VERTICALS I HORIZONTALS	3,10	108,900	337,59

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 5

9	E898J2A0	M2	PER A PINTAR, REALITZADA AMB MASSILLA DE POLIÈSTER BICOMPONENT PER A INTERIOR (P - 368) A01: PINTAT DE PARAMENT VERTICAL DE GUIX, AMB PINTURA DE SOL-SILICAT TIPUS KEIM OPTIL O EQUIVALENT AMB ACABAT LLIS COLOR BLANC RAL 9010, CAPA DE FONDS DILUIDA MÀXIM 10% D'AIGUA I CAPA D'ACABAT SENSE DILUIR (P - 64)	4,28	108,900	466,09
10	E82C1M3J	M2	ENRAJOLAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR A UNA ALÇÀRIA <= 3 M AMB RAJOLA DE GRES PORCELLÀNIC PREMSAT POLIT, GRUP BIA (UNE-EN 14411), MARCA MODEL I ESPECEJAMENT SEGONS DIRECTRIUS DE D.F., COL-LOCADES AMB ADHESIU PER A RAJOLA CERÀMICA C2 TE (UNE-EN 12004) I REJUNTAT AMB BEURADA CG2 (UNE-EN 13888) (P - 56)	32,01	44,750	1.432,45
11	E955T01C	M2	PAVIMENT TIPUS EC-A03: PAVIMENT TÈCNIC INTERIOR AMB PEUS REGULABLES, MODEL DARWING BLUE DE LA CASA KINGSPAN, DE 25MM. DE GRUIX, AMB NUCLI COMPACTAT D'ELEMENTS PETRIS DE 15MM. DE GRUIX AMB DENSITAT DE 2200KG/M3, HIDRÒFUG, ECOLÒGICAMB IMPRIMACIÓ EN CARA INFERIOR I CARA SUPERIOR AMB ACABAT DE PEÇA DE MARBRE TECNOLÒGIC DE LA CASA COMPAC, EN LLOSETES DE 60X60 CM AMB CANTELLS PROTEGITS AMB BANDA DE PVC, SUPORTAT AMB PEUS REGULABLES MODEL ALPHA V DE LA MARCA KINGSPAN PER UNA ALÇADA DE MES DE 30CM; INCLOU PART PROPORCIONAL DE MECANITZACIÓ DE PEÇES PER INTEGRAR INSTAL·LACIONS I PECES DE FORMAT ESPECIALS DE REMAT EN ELS PERIMETRES I EN PASSOS DE PORTES. SUPORTS CONSTRUITS EN ACER GALVANIZAT ESPECIAL ANTICORROSIU PARA ALÇADES DESDE 50MM HASTA 600MM DE TERRA ACABAT. CLASIFICACIÓ AL FOC A1. CAP CIRCULAR CONSTRUIT EN ACER GALVANITZAT DE 90MM DE DIÀMETRE Y 3MM DE GRUIX, SOLDADA A TUB DE ACERO ROSCADO. VÁSTAGO DE ACERO MÉTRICA 25, ROSCADO Y SOLDADO A BASE CUADRADA DE 100MM X100MM Y 2 MM DE GRUESO Y TUERCA DE SEGURIDAD DE MÉTRICA 25, ASEGURAMENT DE LA RETENCIÓ DEL PANELL AL PEDESTAL AMB SEIENT ANTIVIBRATORI DE ABS ECOLÒGIC Y MEDIOAMBIENTAL, PLACA BASE DE PEDESTAL EN ACER ADHERIDA AL SUPORT AMB ADHESIU EPOXI O FIXADA MECÀNICAMENT (P - 73)	100,98	276,420	27.912,89
12	K9EAT030	M2	PAVIMENT HS: PAVIMENT DE MOSAIC HIDRÀULIC I PECES CERÀMIQUES PROCEDENTS DEL DESMUNTATGE DE PAVIMENT DE L'EDIFICI HISTÒRIC, DE MIDES I DIBUIX VARIABLES, COL-LOCAT A TRUC DE MACETA AMB MORTER DE CIMENT 1:6, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L, SOBRE CAPA DE SORRA DE 2 CM DE GRUIX, EN UNA DISTRIBUCIÓ SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE O DEFINICIÓ DE LA D.F.; INCLOU PART PROPORCIONAL DE PECES DE REPOSICIÓ PER SUBSTITUCIÓ DE PECES EN MAL ESTAT I PAVIMENT DE FORMIGÓ O DE TARIMA DE FUSTA DE PI O DE MOSAIC HIDRAULIC NOU A DETERMINAR PER LA D.F. EN LES ZONES DE REBLERT ENTRE PECES REUTILITZADES SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 380)	85,72	36,000	3.085,92
13	E9V3T115	M	PAVIMENT HE: ESGLAÓ AMB MOSAIC HIDRÀULIC I PECES CERÀMIQUES PROCEDENTS DEL DESMUNTATGE DE PAVIMENT DE L'EDIFICI HISTÒRIC, DE MIDES I DIBUIX VARIABLES, COL-LOCAT A AMB ADHESIU PER A RAJOLA CERÀMICA C1 E (UNE-EN 12004) I REJUNTAT AMB BEURADA	61,17	18,400	1.125,53

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 6

14	E9V3B11K	M	CG1 (UNE-EN 13888); INCLOU MAMPERLAN DE FRONTAL D'ESGLAÓ AMB PLETINA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT O TAULELL DE FUSTA DE PI A DETERMINAR PER LA D.F., TOT SEGONS DETALLS DE PROJECTE (P - 76)	56,43	15,000	846,45
15	K8B271E3	M2	PAVIMENT PG: ESGLAÓ DE GRES EXTRUÏT ESMALTAT ANTILLISCANT, DE DUES PECES, FRONTAL I ESTESA, COL-LOCAT A TRUC DE MACETA AMB MORTER MIXT 1:2:10 (P - 75)	5,77	44,000	253,88
16	E865T3A5	M2	EP: PINTAT DE SUPERFÍCIE DE PARAMENT DE FORMIGÓ AMB PINTURA PER A LA PROTECCIÓ DE SUPERFÍCIES DE FORMIGÓ, TIXOTRÒPICA I ELÀSTICA DE RESINES ACRÍLIQUES, MONOCOMPONENT, PER A PROTECCIÓ CONTRA LA PENETRACIÓ I RESISTENT A L'HUMITAT, APLICADA EN TRES CAPES (P - 375)	81,74	24,300	1.986,28
17	E8A82B31	M2	REVESTIMENT L: REVESTIMENT DE CAIXA D'ASCENSOR AMB PLACA DE GUIX LAMINAT REVESTIT AMB TAULER CONTRAXAPAT DE PLAQUES DE FUSTA DE PI DE FLANDES, TIPUS G CLASSE 1, DE 20 MM DE GRUIX, PER A AMBIENT SEC SEGONS UNE-EN 636, REACCIÓ AL FOC B-S2, D0, ACABAT PINTAT COLOR BLANC SEMITRASPARENT TALLAT A MIDA AMB ESPECEJAMENT SEGONS PLÀNOLS DE DETALL I INTEGRANT MÒDULS D'EQUIPAMENT TIPUS VITRINA D'ANUNCIS, BANCS, MÒDULS DE TRIPTICS, MÒDULS TAULELL, MÒDULS CLIMA, MÒDULS ESTANTERIES I MÒDULS BARRES; INCLOU PREPARACIÓ DE SUPORT I BASTIMENTS DE BASE AMB ENLLATAT DE FUSTA DE PI AMB GARANTIA DE PLANEITAT (P - 62)	10,91	391,340	4.269,52
TOTAL TITOL 3			01.01.07			72.539,42

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 08 TANCAMENT I DIVISÒRIES PRACTICABLES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAQDTMA6	U	TIPUS MA6: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJES LATERALS FIXES I ESTRUCTURA DE MUNTANT SUPERIOR DE 20X7,5CM PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I AMB ENCAIX PER LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 460X270/470 CM, AMB TARJA SUPERIOR FIXE DE FORMA TRIANGULAR ADAPTADA A LA COBERTA AMB EL MARC SUPERIOR ENTRE BIGUETES, I AMB EL VIDRE AMB LES PERFORACIONS NECESSÀRIES PER EL PAS D'INSTAL·LACIONS, AMB PORTA DE FUSTA AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE	2.517,73	2,000	5.035,46

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 7

2	EAQDTMA7	U	<p>4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ (P - 83)</p> <p>TIPUS MA7: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJES LATERALS FIXES I ESTRUCTURA DE MUNTANT SUPERIOR DE 20X7,5CM PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I AMB ENCAIX PER LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 450X270 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ (P - 84)</p>	1.939,70	2,000	3.879,40
3	EAQDTMA8	U	<p>TIPUS MA8: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJES LATERALS FIXES I ESTRUCTURA DE MUNTANT SUPERIOR DE 20X7,5CM PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I AMB ENCAIX PER LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL,, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 470X270/470 CM, AMB TARJA SUPERIOR FIXE DE FORMA TRIANGULAR ADAPTADA A LA COBERTA AMB EL MARC SUPERIOR ENTRE BIGUETES, I AMB EL VIDRE AMB LES PERFORACIONS NECESSÀRIES PER EL PAS D'INSTAL·LACIONS, AMB PORTA DE FUSTA, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ (P - 85)</p>	2.491,38	2,000	4.982,76
4	EAQDTMA9	U	<p>TIPUS MA9: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM., COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TARJES FIXES I ESTRUCTURA DE TRAVESSER SUPERIOR DE 35X7,5CM AMB ENCAIX PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I QUE ENGLOBA LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 450X285 CM.; INCLOU VIDRE LAMINAR DE</p>	1.711,57	1,000	1.711,57

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 8

5	EAQDTM10	U	<p>SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ (P - 86)</p> <p>TIPUS MA10: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM., COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TARJES FIXES I ESTRUCTURA DE TRAVESSER SUPERIOR DE 35X7,5CM AMB ENCAIX PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I QUE ENGLOBA LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 470X315 CM.; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ (P - 79)</p>	1.948,86	1,000	1.948,86
6	EAQDTP12	U	<p>PORTA TIPUS PI2: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA PER FORAT D'OBRA DE 94X220CM., AMB BASTIMENT DE BASE DEL GRUIX NECESSARI, AMB UNA FULLA PRACTICABLE, D'UN GRUIX DE 4 CM., FORMADA PER DOS Taulers de DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDROFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR (P - 92)</p>	138,90	1,000	138,90
7	EAQDTP11	U	<p>TIPUS PI11: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 120X220 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR (P - 87)</p>	343,37	1,000	343,37
8	EAQDTP12	U	<p>TIPUS PI12: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 105X210 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS</p>	310,69	1,000	310,69

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 9

			AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIO DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR (P - 88)			
9	EAQDTP13	U	PORTA TIPUS P113: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA PER FORAT D'OBRA DE 90X210CM., AMB BASTIMENT DE BASE DEL GRUIX NECESSARI, AMB UNA FULLA PRACTICABLE, D'UN GRUIX DE 4 CM., FORMADA PER DOS TAULERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDROFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIO DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ (P - 93)	138,90	2,000	277,80
10	EAQSTAF3	U	FRONTAL AF3: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER REGISTRE D'INSTAL·LACIONS PER UN BUIT D'OBRA DE 196X220CM. AMB QUATRE PORTES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU ; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIO DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA. (P - 100)	396,06	1,000	396,06
11	EAQSTAF4	U	FRONTAL AF4: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER REGISTRE D'INSTAL·LACIONS PER UN BUIT D'OBRA DE 186X220CM. AMB TRES PORTES BATENTS I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIO DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA. (P - 101)	315,03	1,000	315,03



PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 10

12	E8AA2BC1	M2	ENVERNISSAT DE PORTES INTERIORS I EXTERIORS CEGUES DE FUSTA, O DE FUSTA I VIDRE, AL VERNIS SINTÈTIC, AMB TRACTAMENT DE LASURS, UNA CAPA DE PROTECTOR QUÍMIC INSECTICIDA-FUNGICIDA I DUES D'ACABAT, AMB LA SUPERFÍCIE MAT (P - 67)	13,96	167,505	2.338,37
13	EAQDTM11	U	TIPUS MA11: MAMPARA INTERIOR FORMADA PER: 2 PORTES BATENTS DE 85X230CM DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS . TOT ENRASAT PER LA CARA INTERIOR. 5 LAMES VERTICALS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS DE 7,5X20X230CM DE SUBSTRUCTURA DELS 3 VIDRES FIXOS 4+4 DE 60X230CM. AMB MUNTANT HORIZTONTAL SUPERIOR DE 5X7.5 CM I MUNTANT VERTICAL TAPANT EL CANTELL DE L'ENVÀ. PANY I MANETA DE PALANCA MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316 L DE LA CASA OCARIZ O EQUIVALENT. AMB CLAU (AMB JOC DE CLAU MESTRA). AMB TOPALL DE PORTA MODEL 565 D'ACER INOX AISI 316 L DE LA CASA OCARIZ O EQUIVALENT; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ (P - 80)	1.242,53	1,000	1.242,53
14	EAQSTAF5	U	FRONTAL AF5: FABRICACIÓ I COL.LOCACIÓ DE ARMARI DE DIMENSIONS 110X250 CM DE DM DE 16 MM ACABAT PI DE FLANDESNTAT DE BLANC FORMAT PER: 2 FULLS BATENTS DE 55X250 CM. AMB PANY I CLAU I POM D'ACER INOX MATE AISI 316 L  (P - 102)	137,41	1,000	137,41
TOTAL TITOL 3			01.01.08			23.058,21

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 09 SERRALLERIA I PROTECCIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EB12TAM1	M	BARANA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT FORMADA PER PASSAMÀ DE PLETINA 30.6 QUE ES DOBLA EN ELS EXTREMS A BUSCAR EL PAVIMENT QUEDANT VOLADA I ES SUPORTA MITJANÇANT UNES PIPETES DE DIFERENTS LONGITUTS FORMADES PER PLETINES DE 20.6 ENCASTADES EN MUR EXISTENT. A PARTIR DEL PUNT ON L'ULL D'ESCALA AMB EL MUR EXISTENT ES SUPERIOR A 10CM. , ES SUPLEMENTA AMB UN PASSAMÀ LONGITUDINAL METÀL.LIC DE 20.6 SOLDAT A LES PIPETES I UNS ALTRES DE VERTICALS COL.LOCATS INCLINATS CADA 10CM SOLDATS AL PASSAMÀ I AL CANTELL DE LA LLOSA D'ESCALA MITJANÇANT UNES PLETINES DE 10X30X0.5CM. ELS PASSAMANS VERTICALS ES PLEGUEN PER LA TROBADA ENTRE LA SEVA INCLINACIÓ I EL CANTELL DE L'ESCALA. ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT. (P - 107)	48,19	24,100	1.161,38
2	EB12T505	U	BARANA DE 25+120CM DE LLARG I 110+15CM D'ALÇADA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT FORMADA PER PASSAMÀ DE PLETINA 30.6 SUPLEMENTAT AMB UN PASSAMÀ LONGITUDINAL METAL.LIC DE 20.6 ENCASTAT EN LA PARET PER DONAR REGIDES I UNS ALTRE VERTICALS COL.LOCAT INCLINATS CADA 10CM. SOLDATS AL PASSAMÀ I AL CANTELL DE LA LLOSA DEL REPLÀ MITJANÇANT UNES PLETINE METAL.LIQUES CORREGUDA ACABAT PINTAT AMB	280,90	2,000	561,80

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA. 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 11

			ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT. (P - 106)			
TOTAL	TITOL 3		01.01.09			1.723,18

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 10 EQUIPAMENTS I COMPLEMENTES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EJ42U010	U	DOSIFICADOR DE SABÓ VERTICAL, DE DIMENSIONS 118X206X68 MM, CAPACITAT D'1,1 KG, D'ACER INOXIDABLE AMB ACABAT SATINAT EN SUPERFÍCIES EXPOSADES, ANTIVANDÀLIC I AMB VISOR DE NIVELL DE SABÓ I CLAU DE SEGURETAT , COL-LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (P - 290)	64,53	2,000	129,06
2	EJ43U005	U	DISPENSADOR DE PAPER EN ROTLLE PER A EIXUGAMANS, DE DIMENSIONS 290 X 310 X 190 MM, COL-LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (P - 291)	137,85	2,000	275,70
3	EJ4ZU030	U	PORTA-ROTLLES DOBLE DE PAPER HIGIÈNIC, D'ACER INOXIDABLE, DE DIMENSIONS 230 X 115 X 110 MM, COL-LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (P - 294)	30,48	2,000	60,96
4	EJ46U001	U	BARRA MURAL RECTA PER A BANY ADAPTAT, DE 800 MM DE LLARGÀRIA I 35 MM DE D, DE TUB D'ALUMINI RECOBERT DE NILÓ, COL-LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (P - 292)	90,06	2,000	180,12
5	EJ46U003	U	BARRA MURAL DOBLE ABATIBLE PER A BANY ADAPTAT, DE 800 MM DE LLARGÀRIA I 35 MM DE D, DE TUB D'ALUMINI RECOBERT DE NILÓ, COL-LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (P - 293)	261,22	2,000	522,44
6	EQZ1U010	U	PENJADOR DE ROBA DE POLIÀMIDA, DE DIMENSIONS 125 X 160 MM I DIÀMETRE DEL TUB DE 20 MM, COL-LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (P - 306)	16,36	2,000	32,72
7	EC1K1502	M2	MIRALL DE LLUNA INCOLORA DE 5 MM DE GRUIX, COL-LOCAT FIXAT MECÀNICAMENT SOBRE EL PARAMENT (P - 118)	68,47	6,480	443,69
8	EBB1TL01	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS L1,L2 I L3, DE 12X12CM., FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGRAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀNICAMENT (P - 113)	29,36	7,000	205,52
9	EBB1TL11	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS 1,2,3,4,5,6,P1 DE ENTRE 25X12CM. I 75X12CM., AMB TEXTES DIVERSOS "PUNT D'INFORMACIÓ", "OFICINA D'ATENCIÓ AL CIUTADÀ", "SALA D'ACTES", "RADIO RIBES", "ALCALDIA", "SALA DE REUNIONS", "AREA RESTRINGIDA" O SIMILARS, FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGRAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀNICAMENT (P - 114)	60,10	2,000	120,20
10	EBB1TLN1	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS N1, N2, N3, N4, N5 DE 75X25CM. AMB TEXTES DIVERSOS "NIVELL 1 GRUPS ELECTES", "NIVELL 2 SALA DE PLENS ALCALDIA", "NIVELL 3 INFORMÀTICA", "NIVELL 4 AREA RESTRINGIDA", "NIVELL 5 SECRETARIA INTERVENCIÓ" O SIMILARS, FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGRAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA	112,78	1,000	112,78

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 12

11	EBB1TLG1	U	MECÀNICAMENT (P - 116) PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS G1, DE 75X190CM. AMB TEXTES DIVERSOS DE DIRECTORI GENERAL DE TOT L'EDIFICI, SEGONS PLÀNOL, FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGRAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀNICAMENT (P - 115)	671,24	1,000	671,24
TOTAL TITOL 3			01.01.10			2.754,43

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 11 INSTAL·LACIONS DE SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	ED11I010	U	XARXA HORIZONTAL DE PETITA EVACUACIÓ, PER A BANY EQUIPAT AMB RENTAMANS, I INODOR, INCLOENT TUBS DE POLIPROPILE, PECES ESPECIALS, COM COLZES, PECES EN T, UNIONS ROSCADES, SIFONS, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER LA CORRECTA INSTAL·LACIÓ FINS A BAIXANT GENERAL. (P - 123)	163,17	4,000	652,68
2	ED11T171	U	XARXA PETITA DE DESGUÀS D'APARELL DE CLIMATITZACIÓ AMB TUB DE POLIPROPILE DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 32 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ (P - 124)	126,35	6,000	758,10
3	ED116171	M	DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILE DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 32 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ (P - 121)	17,74	28,500	505,59
4	ED115371	M	DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILE DE PARET MASSISSA SEGONS NORMA UNE-EN 1451-1, DE DN 50 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ (P - 119)	16,64	18,000	299,52
5	ED115771	M	DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILE DE PARET MASSISSA SEGONS NORMA UNE-EN 1451-1, DE DN 110 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ (P - 120)	28,09	18,000	505,62
6	ED515120	U	BUNERA SIFÒNICA AMB COS D'ACER INOXIDABLE AISI 304 I ROSETA PERFORADA D'ACER INOXIDABLE AISI 304, DE 200X200 MM I DE DESCÀRREGA VERTICAL DE 50 MM DE DIÀMETRE, COL·LOCADA AMB MORTER DE CIMENT 1:4, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L, I CONNECTADA AL RAMAL (P - 128)	98,43	2,000	196,86
7	ED3111B4	U	CAIXA SIFÒNICA AMB COL·LOCACIÓ ENCASTADA, DE PVC, AMB TAPA I EMBELLIDOR D'ACER INOXIDABLE, DE D=110 MM, AMB 5 ENTRADES DE 32 MM I SORTIDA DE 40 MM (P - 125)	16,29	2,000	32,58
8	ED7KT334	U	TREBALLS DE CONNEXIÓ A LA XARXA EXISTENT D'EVACUACIÓ DE L'EDIFICI TANT PLUVIALS COM RESIDUALS INCLÒS TOTS ELS ELEMENTS I ACCESORIS NECESSARIS PER EL CORRECTE FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ SEGONS NORMATIVA VIGENT. (P - 132)	198,60	2,000	397,20
TOTAL TITOL 3			01.01.11			3.348,15

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 13

TITOL 3 12 INSTAL·LACIONS D'AIGUA  
 NIVELL 4 0D INSTAL·LACIONS D'AIGUA FREDA  
 NIVELL 5 0O INSTAL·LACIÓ INTERIOR D'AIGUA FREDA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EJ2Z4139	U	AIXETA DE PAS, ENCASTADA, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB SORTIDA DE DIÀMETRE 3/4" I ENTRADA DE 3/4" (P - 285)	25,53	2,000	51,06
2	EFB44351	M	TUB DE POLIETILÈ RETICULAT DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR I 1,5 MM DE GRUIX, DE LA SÈRIE 5 SEGONS UNE-EN ISO 15875-2, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 173)	3,43	14,000	48,02
3	EFB48751	M	TUB DE POLIETILÈ RETICULAT DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR I 2,3 MM DE GRUIX, DE LA SÈRIE 5 SEGONS UNE-EN ISO 15875-2, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 174)	4,85	9,000	43,65
4	EFQ3246L	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 18 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 178)	4,58	14,000	64,12
5	EFQ3249L	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 28 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 179)	5,34	9,000	48,06
6	EG222A11	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 40 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 ENCASTAT (P - 195)	1,13	14,000	15,82
<b>TOTAL NIVELL 5 01.01.12.0D.00</b>						<b>270,73</b>

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 12 INSTAL·LACIONS D'AIGUA  
 NIVELL 4 0D INSTAL·LACIONS D'AIGUA FREDA  
 NIVELL 5 0P SANITARIS, AIXETES I ACCESORIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EJ14BA1Q	U	INODOR DE PORCELLANA ESMALTADA, DE SORTIDA VERTICAL, AMB SEIENT I TAPA, CISTERNA I MECANISMES DE DESCÀRREGA I ALIMENTACIÓ INCORPORATS, DE COLOR BLANC, PREU MITJÀ, COL·LOCAT SOBRE EL PAVIMENT I CONNECTAT A LA XARXA D'EVACUACIÓ (P - 281)	189,21	2,000	378,42
2	EJ46U003	U	BARRA MURAL DOBLE ABATIBLE PER A BANY ADAPTAT, DE 800 MM DE LLARGÀRIA I 35 MM DE D, DE TUB D'ALUMINI RECOBERT DE NILÓ, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (P - 293)	261,22	4,000	1.044,88
3	EJ1AB21P	U	ABOCADOR DE PORCELLANA ESMALTADA AMB ALIMENTACIÓ INTEGRADA, DE COLOR BLANC, PREU ALT, COL·LOCAT SOBRE EL PAVIMENT I CONNECTAT A LA	63,61	1,000	63,61

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 14

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
4	EJ2Z1131	U	XARXA D'EVACUACIÓ (P - 282)			
			AIXETA TIPUS SENZILL, MUNTADA SUPERFICIALMENT, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB SORTIDA ROSCADA DE DIÀMETRE 3/4" I ENTRADA ROSCADA DE 1/2" (P - 284)	17,24	1,000	17,24
5	EJ13B713	U	LAVABO MURAL DE PORCELLANA ESMALTADA, SENZILL, D'AMPLÀRIA 53 A 75 CM, DE COLOR BLANC I PREU MITJÀ, COL-LOCAT AMB SUPORTS MURALS (P - 280)	89,80	2,000	179,60
6	EJ239131	U	AIXETA SENZILLA TEMPORITZADA PER A LAVABO, MUNTADA SUPERFICIALMENT SOBRE TAULELL O APARELL SANITARI, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB ENTRADA DE 1/2" (P - 283)	46,65	2,000	93,30
7	EJ3317N7	U	DESGUÀS RECTE PER A LAVABO, AMB TAP I CADENETA INCORPORATS, DE PVC, DE DIÀMETRE 32 MM, CONNECTAT A UN RAMAL O A UN SIFÓ DE PVC (P - 288)	9,36	2,000	18,72
8	EJ33A7NG	U	SIFÓ REGISTRABLE PER A LAVABO, DE PVC DE DIÀMETRE 32 MM, CONNECTAT A UN RAMAL DE PVC (P - 289)	6,62	2,000	13,24
9	EJ2ZE131	U	ENLLAÇ MURAL, MUNTAT SUPERFICIALMENT, AMB SORTIDA ROSCADA DE 1/2" PER A MANIGUETS, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB ENTRADA ROSCADA DE 1/2" (P - 286)	11,70	6,000	70,20
10	EJ2ZN43K	U	MANIGUET FLEXIBLE, DE MALLA METÀL·LICA AMB ÀNIMA INTERIOR SINTÈTICA, PREU MITJÀ, AMB DUES UNIONS ROSCADES DE 1/2" (P - 287)	10,35	6,000	62,10
TOTAL NIVELL 5			01.01.12.0D.0P			1.941,31

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	13	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
NIVELL 4	0E	CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ
NIVELL 5	0Q	CANONADES FRIGORÍFIQUES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EF5B24B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 1/4" DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 167)	5,97	29,000	173,13
2	EF5B44B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 3/8" DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 168)	7,34	21,000	154,14
3	EF5B54B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 1/2" DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 169)	7,94	34,000	269,96
4	EF5B64B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 5/8" DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 170)	8,18	10,000	81,80
5	EF5B76B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 3/4" DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 1,0 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA	13,77	8,000	110,16

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 15

6	EF5B86B1	M	FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 171)	15,64	3,000	46,92
7	EF5AA3B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 7/8 " DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 1,0 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 172)	15,67	5,000	78,35
8	EFQ3241K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 6 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX (P - 175)	3,26	29,000	94,54
9	EFQ3243K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 10 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX (P - 176)	3,30	21,000	69,30
10	EFQ3244K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 12 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX (P - 177)	3,55	34,000	120,70
11	EFQ3265K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 15 MM, DE 13 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX (P - 180)	4,18	10,000	41,80
12	EFQ3266K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 18 MM, DE 13 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX (P - 181)	4,27	8,000	34,16
13	EFQ3267K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 22 MM, DE 13 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX (P - 182)	4,35	3,000	13,05
14	EFQ3289K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 28 MM, DE 19 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000,	6,14	5,000	30,70

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 16

15	EEZ5ZL01	U	COL.LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX (P - 183)	106,30	3,000	318,90
16	EEZ5ZL02	U	JOC DE DERIVACIÓ (LÍQUID I GAS) PER EL SISTEMA MULTI V LG REF. ARBLN01621 O EQUIVALENT, INCLOU COQUILLA PER AÏLLAMENT TÈRMIC, COL.LOCAT (P - 163)	133,95	3,000	401,85
17	EEZ5ZL06	U	JOC DE DERIVACIÓ (LÍQUID I GAS) PER EL SISTEMA MULTI V LG REF. ARBLN14521 O EQUIVALENT, INCLOU COQUILLA PER AÏLLAMENT TÈRMIC, COL.LOCAT (P - 164)	205,88	1,000	205,88
TOTAL NIVELL 5			01.01.13.0E.0Q			2.245,34

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TÍTOL 3 13 INSTAL.LACIONS TÈRMiques  
 NIVELL 4 0E CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ  
 NIVELL 5 0R UNITATS INTERIORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EEDBZL07	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU07GCEU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 2,2 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 2,5 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 30 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL.LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A, COL.LOCADA (P - 145)	804,80	3,000	2.414,40
2	EEDBZL10	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU09GCEU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 2,8 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 3,2 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 30 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL.LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A, COL.LOCADA (P - 147)	830,54	2,000	1.661,08
3	EEDBZL09	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU18GCFU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 5,6 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 6,3 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 80 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL.LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A, COL.LOCADA (P - 146)	866,51	1,000	866,51
4	EEDEZL09	U	UNITAT INTERIOR PER A CONDUCTES D'EQUIPS DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG PER A SISTEMA MULTI V REF. ARNU42GBRA2 O EQUIVALENT, BOMBA DE CALOR, DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA 14,1 KW I POTÈNCIA CALORÍFICA 15,9 KW. CABAL D'AIRE DE 2.688/2.436/1.998 M3/H I NIVELL SONOR DE 45/43/41 DB(A) A 1,5 M. PRESSIÓ ESTÀTICA MÀXIMA DE 10 MMCA. DIMENSIONS DE LA UNITAT INTERIOR, 1230 X 590 X 380 MM; PES, 53 KG. BOMBA DE CONDENSATS INCORPORADA. CONTROL DEL CABAL I DE LA PRESSIÓ ESTÀTICA DES DEL CONTROL REMOT PER CABLE. COL.LOCADA. (P - 148)	1.415,09	2,000	2.830,18
5	EEV2ZL06	U	CONTROL REMOT PER A CABLE LG MOD. PQRVSL0QW O EQUIVALENT, COLOR BLANC, AMB ACCESSORIS DE MUNTATGE, MUNTADA I CONNECTADA (P - 162)	114,89	8,000	919,12

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 17

6	EG222715	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AILLANT 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 - 193)	0,85	96,000	81,60	
7	EG319234	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RV-K, BIPOLAR, DE SECCIÓ 2 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE PVC, COL·LOCAT EN TUB (P - 216)	1,32	96,000	126,72	
<b>TOTAL NIVELL 5</b>						<b>01.01.13.0E.0R</b>	<b>8.899,61</b>

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 13 INSTAL·LACIONS TÈRMiques  
 NIVELL 4 0E CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ  
 NIVELL 5 0S CONDUCTE D'AIRE I ELEMENTS DE DIFUSIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PRFU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EEKBZM14	U	DIFUSOR ROTACIONAL QUADRAT MADEL MODEL AXO-S+BOXSTAR/S-R/AIS/ 600 O EQUIVALENT, PER A IMPULSIÓ D'AIRE, D'ALETES ORIENTABLES EN DISPOSICIÓ RADIAL, CONSTRUÏT EN ACER GALVANITZAT I ACABAT LACAT BLANC R9010 DE DIMENSIONS 600X600 MM, AMB PLÈNUM DE CONNEXIÓ SUPERIOR D'ACER GALVANITZAT AILLAT TERMOACÚSTICAMENT, AMB COMPORTA DE REGULACIÓ, MUNTAT SUSPES (P - 158)	128,47	8,000	1.027,76	
2	EEK1ZM54	U	REIXETA DE RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 800X500MM, MADEL MODEL EMT-AR O EQUIVALENT, AMB ALETES PARAL·LELES A LA DIMENSIÓ MENOR, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA (P - 153)	71,49	2,000	142,98	
3	EE51KQ1AHI8N	M2	FORMACIÓ DE CONDUCTE RECTANGULAR DE LLANA DE VIDRE UNE-EN 13162 DE GRUIX 25 MM, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 0,78125 M2.K/W, AMB RECOBRIMENT EXTERIOR DE ALUMINI I MALLA DE REFORÇ I RECOBRIMENT INTERIOR DE TEIXIT DE VIDRE NEGRE REF. 20300 DE LA SERIE CONDUCTES CLIMAVER D'ISOVER , MUNTAT ENCASTAT EN EL CEL RAS (P - 142)	31,81	117,000	3.721,77	
4	EE6R1600	M2	RECOBRIMENT D'AÏLLAMENT TÈRMIC DE CONDUCTES AMB XAPA D'ALUMINI DE 0,6 MM DE GRUIX, ACABAT LLIS (P - 144)	44,78	127,000	5.687,06	
5	EE44CB43HI8A	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER+POLIÈSTER, DE 254 MM DE DIÀMETRE DE 45 MICRA DE GRUIX REF. 13754 DE LA SERIE CONDUCTES FLEXIBLES D'ISOVER , COL·LOCAT (P - 140)	9,70	4,000	38,80	
<b>TOTAL NIVELL 5</b>						<b>01.01.13.0E.0S</b>	<b>10.618,37</b>

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 13 INSTAL·LACIONS TÈRMiques  
 NIVELL 4 0E CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ  
 NIVELL 5 0T VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PRFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EEK1ZM40S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X100MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT	27,01	3,000	81,03



PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 18

2	EEK1ZM33S	U	ANODITZAT, MUNTADA A TERRA (P - 156) REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X150MM, MADEL MODEL LMT-S O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, MUNTADA A TERRA (P - 155)	29,93	2,000	59,86
3	EEK1ZM41S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 300X200MM, MADEL MODEL LMT-S O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, MUNTADA A TERRA (P - 157)	37,33	1,000	37,33
4	EEK1ZM28S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 400X200MM, MADEL MODEL LMT-S O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, MUNTADA A TERRA (P - 154)	41,56	2,000	83,12
5	EEKQ42A1	U	REGULADOR DE CABAL CIRCULAR D'ACER GALVANITZAT DE 100 MM DE DIÀMETRE, AUTOREGULABLE MECÀNICAMENT, COL-LOCADA (P - 159)	89,18	5,000	445,90
6	EEKQ42N1	U	REGULADOR DE CABAL CIRCULAR D'ACER GALVANITZAT DE 200 MM DE DIÀMETRE, AUTOREGULABLE MECÀNICAMENT, COL-LOCADA (P - 160)	92,15	3,000	276,45
7	EE44B2S3	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER+POLIÈSTER I FELTRE DE LLANA DE VIDRE, DE 102 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS, COL-LOCAT (P - 138)	6,77	3,000	20,31
8	EE44BAS3	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER+POLIÈSTER I FELTRE DE LLANA DE VIDRE, DE 203 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS, COL-LOCAT (P - 139)	8,49	2,000	16,98
9	EE42Q812	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 200 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM, MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 135)	13,17	10,000	131,70
10	EE42Q912	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 250 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM, MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 136)	25,68	4,000	102,72
11	EE52Q24A	M2	FORMACIÓ DE CONDUCTE RECTANGULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, DE GRUIX 1 MM, AMB UNIÓ MARC CARGOLAT I CLIPS, MUNTAT ADOSSAT AMB SUPORTS (P - 143)	30,72	47,000	1.443,84
TOTAL NIVELL 5			01.01.13.0E.0T			2.699,24

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 14 SISTEMES DE VENTILACIÓ  
 NIVELL 4 0F VENTILACIÓ ALTRES DEPENDÈNCIES NO CLIMATITZADES  
 NIVELL 5 0U INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EEK1ZM40	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X100MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA (P - 151)	24,23	3,000	72,69
2	EEK1ZM33	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X150MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA (P - 150)	24,74	4,000	98,96
3	EEK1ZM41	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 300X200MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA (P - 152)	31,60	2,000	63,20

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 19

4	EEK1ZM28	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 400X200MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA (P - 149)	34,18	2,000	68,36
TOTAL NIVELL 5			01.01.14.0F.0U			303,21

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TÍTOL 3 15 INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES  
 NIVELL 4 0G INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES  
 NIVELL 5 0V QUADRE GENERAL DISTRIBUCIÓ O SUBQUADRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PRFJ	AMIDAMENT	IMPORT
1	EG1AZM07	U	ARMARI METÀL·LIC MERLIN GERIN MODEL PRISMA G REF. 08204 O EQUIVALENT, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, PER A 11 FILERES DE FINS A 48 PASSOS DE 9 MM PER FILERA, AMB PORTA PLENA IP30 REF. 08224, PANY I ACCESSORIS DE MUNTATGE; DE DIMENSIONS 1830X600X250 MM (ALTURAXAMPLADAXPROFUNDITAT), COL·LOCAT (P - 187)	405,65	1,000	405,65
2	EG47ZM04	U	INTERRUPTOR MANUAL EN CÀRREGA DE 32A, MERLIN GERIN REF. 15012 O EQUIVALENT, 4 POLS, DE COMANDAMENT, FIXAT A PRESSIÓ (P - 233)	27,58	1,000	27,58
3	EG47ZM08	U	INTERRUPTOR MANUAL EN CÀRREGA DE 125A, MERLIN GERIN REF. 15060 O EQUIVALENT, 4 POLS, DE COMANDAMENT, FIXAT A PRESSIÓ (P - 234)	77,66	1,000	77,66
4	EG415D99	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 10 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, BIPOLAR (2P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (P - 219)	27,69	15,000	415,35
5	EG415D9B	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 16 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, BIPOLAR (2P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (P - 220)	28,06	21,000	589,26
6	EG415DJB	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 16 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (P - 222)	49,32	1,000	49,32
7	EG415DJH	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (P - 224)	64,85	3,000	194,55
8	EG415EKL	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 80 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 10000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 6 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (P - 225)	167,70	1,000	167,70

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 20

9	EG426B9H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE A SUPERIMMUNITZAT, GAMMA Terciari, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE SENSIBILITAT 0,03 A, DE DESCONNEXIÓ FIX SELECTIU, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (P - 232)	125,49	4,000	501,96
10	EG42529H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE A, GAMMA Terciari, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE SENSIBILITAT 0,03 A, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (P - 231)	101,34	1,000	101,34
11	EG42429H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA Terciari, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE SENSIBILITAT 0,03 A, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (P - 227)	73,46	7,000	514,22
12	EG42439H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA Terciari, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE SENSIBILITAT 0,3 A, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (P - 228)	71,81	4,000	287,24
13	EG4243JH	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA Terciari, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, TETRAPOLAR (4P), DE SENSIBILITAT 0,3 A, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (P - 229)	113,46	2,000	226,92
14	EG424CJL	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA Terciari, DE 80 A D'INTENSITAT NOMINAL, TETRAPOLAR (4P), DE SENSIBILITAT 0,3 A, DE DESCONNEXIÓ FIX SELECTIU, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (P - 230)	318,28	1,000	318,28
15	EG48ZD05	U	DESCARREGADOR COMBINAT CONTRA EL LLAMP I SOBRETENSIONS DEHN MODEL DEHNGUARD DG M TT 275 REF. 952 310 O EQUIVALENT, TIPUS 2, 400 V, 4P, CORRENT NOMINAL DE DESCÀRREGA ONA 8/20 DE 20 KA, CORRENT MÀXIMA DE DESCÀRREGA ONA 8/20 DE 40 KA, MUNTAT EN PERFIL DIN (P - 237)	204,05	2,000	408,10
16	EG47ZM63	U	COMMUTADOR TRES POSICIONS M-0-A DE 20A MERLIN GERIN REF. 18073 O EQUIVALENT, MUNTAT A CARRIL DIN (P - 236)	15,66	2,000	31,32
17	EG4RZM01	U	CONTACTOR DE 25 A 2P, CIRCUIT DE POTÈNCIA DE 230 V I COMANDAMENT DE 230 V, AMB INDICADOR DE MANIOBRES D'ATURADA, AUTOMÀTIC, MARXA I MARXA PERMANENT,	26,85	9,000	241,65

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 21

18	EG4RZM03	U	SENSE VIBRACIONS DE LA BOBINA, TIPUS CT REF. 15959 DE MERLIN GERIN O EQUIVALENT, INSTAL.LAT (P - 240)	32,25	1,000	32,25
19	EG47ZM62	U	CONTACTOR DE 25 A 4P, CIRCUIT DE POTÈNCIA DE 230 V I COMANDAMENT DE 230 V, AMB INDICADOR DE MANIOBRES D'ATURADA, AUTOMÀTIC, MARXA I MARXA PERMANENT, SENSE VIBRACIONS DE LA BOBINA, TIPUS CT REF. 15962 DE MERLIN GERIN O EQUIVALENT, INSTAL.LAT (P - 241)	23,85	8,000	190,80
20	EG4RZ010	U	POLSADOR DE 20A MERLIN GERIN REF. 18036 O EQUIVALENT, AMB INDICADOR LLUMINÓS VERD, DE COMANDAMENT, FIXAT A PRESSIÓ (P - 235)	30,92	8,000	247,36
21	EG49U025	U	TELERRUPTOR DE 16 A 1P, CIRCUIT DE POTÈNCIA DE 230 V I COMANDAMENT DE 230 V, INSTAL.LAT (P - 239)	318,09	2,000	636,18
TOTAL NIVELL 5			01.01.15.0G.0V			5.664,69

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 15 INSTAL.LACIONS ELÈCTRIQUES  
 NIVELL 4 0G INSTAL.LACIONS ELÈCTRIQUES  
 NIVELL 5 0W CANALITZACIONS I LÍNIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EG325124	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE 450/750 V DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ ES07Z1-K (AS), UNIPOLAR, DE SECCIÓ 1 X 1,5 MM2, AMB AÏLLAMENT POLIOLEFINES, AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN TUB (P - 217)	0,81	483,000	391,23
2	EG325134	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE 450/750 V DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ ES07Z1-K (AS), UNIPOLAR, DE SECCIÓ 1 X 2,5 MM2, AMB AÏLLAMENT POLIOLEFINES, AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN TUB (P - 218)	0,95	2.075,000	1.971,25
3	EG312326	M	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 (P - 206)	1,35	99,000	133,65
4	EG312336	M	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 (P - 208)	1,69	1.109,000	1.874,21
5	EG312656	M	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 (P - 212)	5,04	18,000	90,72
6	EG3126A6	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 50 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (P - 215)	38,30	18,000	689,40
7	EG312334	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS),	1,80	173,000	311,40

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 22

8	EG312344	M	TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN TUB (P - 207)	2,32	138,000	320,16
9	EG312354	M	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 TUB (P - 209)	3,91	21,000	82,11
10	EG22H515	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 6 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN TUB (P - 211)	1,13	104,000	117,52
11	EG22H715	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 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 SOBRE SOSTREMORT (P - 197)	1,28	749,000	958,72
12	EG21H51H	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 20 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 SOBRE SOSTREMORT (P - 198)	3,50	58,000	203,00
13	EG21H71H	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 ROSCADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 190)	4,09	224,000	916,16
14	EG151D22	U	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 ROSCADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 191)	19,76	85,000	1.679,60
TOTAL NIVELL 5			01.01.15.0G.0W			9.739,13

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 15 INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES  
 NIVELL 4 0G INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES  
 NIVELL 5 0X MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREFI	AMIDAMENT	IMPORT
1	EG61ZL11	U	CAIXA MODULAR DE TERRA MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, AMB TAPA DE COLOR GRIS PER A RECOBRIMENTS DE FINS A 10 MM, AMB 3 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0896.06, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11	172,77	23,000	3.973,71

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 23

2	EG61ZL15	U	-2 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64 MUNTADA ENCASTADA A TERRA I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS. (P - 250)	201,80	26,000	5.246,80
3	EG61ZL01	U	CAIXA MODULAR DE TERRA MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, AMB TAPA DE COLOR GRIS PER A RECOBRIMENTS DE FINS A 10 MM, AMB 3 COLUMNES PER A 6 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0896.11, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -3 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -3 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -3 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64 MUNTADA ENCASTADA A TERRA I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS. (P - 251)	59,13	5,000	295,65
4	EG61ZL02	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 2 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.82, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS. (P - 244)	59,13	1,000	59,13
5	EG61ZL03	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 2 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.82, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -1 PRESA HG 15 BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.72 -1 PRESA 2 RCA AUDIO ESTÉREO BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.53 -1 PRESA RCA VÍDEO COMPOST BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.52 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS. (P - 245)	162,14	1,000	162,14
6	EG61ZL10	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 4 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.84, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -4 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -8 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0765.61	132,88	1,000	132,88

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 24

7	EG61ZL06	U	MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS. (P - 249) CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 3 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.83, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -2 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0765.61 -1 PRESA HG 15 BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.72 -1 PRESA 3 RCA AUDIO ESTÉREO I VÍDEO COMPOST, BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.54 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS. (P - 248)	135,24	1,000	135,24
8	EG631155	U	PRESA DE CORRENT DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL (2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA PROTEGIDA, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA (P - 256)	7,75	15,000	116,25
9	EG611041	U	CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA (P - 242)	1,13	15,000	16,95
10	EG63D15R	U	PRESA DE CORRENT DE SUPERFÍCIE, BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL, (2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA I CAIXA ESTANCA, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-55, PREU MITJÀ, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 257)	8,88	3,000	26,64
TOTAL NIVELL 5			01.01.15.0G.0X			10.165,39

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	16	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 4	0H	APARELLS D'ENLLUMENAT
NIVELL 5	0Y	INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EH11ZL24	U	LLUMENERA LAMP MODEL LAMPTUB REF. 51.41.02.0 O EQUIVALENT, D'ALUMINI EXTRUSIONAT, LACADA EN COLOR BLANC, AMB REFLECTOR D'ALUMINI BRILLANT, AMB DIFUSOR DE POLICARBONAT REF. 51.06.22.0 O EQUIVALENT, LONGITUD 1.670 MM., AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP 20, AMB EQUIP ELECTRÒNIC, AMB PART PROPORCIONAL DE TAPA FINAL, ACCESSORIR DE FIXACIÓ I SUPORT, NOMBRE DE TUBS FLUORESCENTS 1 DE 58 W, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 262)	113,39	6,000	680,34
2	EH2DZL65	U	DOWNLIGHT LAMP MODEL MINI KOMBIC REF. 92.41.33.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT, AMB REFLECTOR METAL·LITZAT I MARC EXTERIOR DE COLOR BLANC, DIFUSOR INTERIOR DE POLICARBONAT OPAL ESPECIAL PER A LED, DISSIPADOR D'ALUMINI INJECTATM CLASSE II I EQUIP INCORPORAT, AMB MÒDUL LED DE 2.000 LUMENS AMB TEMPERATURA DE COLOR BLANC CÀLID, MUNTAT ENCASTAT (P - 269)	81,58	6,000	489,48
3	EH25ZL03	U	LLUMENERA ENCASTADA LAMP MODEL FIL + TECH REF. 47.41.04.3 O EQUIVALENT, FABRICADA EN EXTRUSIÓ D'ALUMININI, LACADA DE COLOR GRIS SATINAT I REFLECTOR D'ALUMINI BRILLANT, AMB ÒPTICA D'ALT COMFORT VISUAL, AMB ANCORATGES REF. 47.00.10.3, AMB TAPA FINAL REF. 47.00.68.3, AMB ACCESSORI D'UNIÓ REF.	195,45	12,000	2.345,40

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 25

4	EH13ZL17	U	48.06.04.3, AMB EQUIP ELECTRÒNIC MULTIPOTÈNCIA, NOMBRE DE TUBS FLUORESCENTS 1 DE 54 W, MUNTADA ENCASTADA AL SOSTRE (P - 268)	197,21	12,000	2.366,52
5	EH41ZL02	M	LLUMENERA ENCASTADA LAMP MODEL FIL + TECH REF. 47.41.01.3 O EQUIVALENT, FABRICADA EN EXTRUSIÓ D'ALUMININI, LACADA DE COLOR GRIS SATINAT I REFLECTOR D'ALUMINI BRILLANT, AMB ÒPTICA D'ALT COMFORT VISUAL, AMB TAPA FINAL REF. 47.00.67.3, AMB ACCESSORI D'UNIÓ REF. 48.06.04.3, AMB ACCESSORI DE SUSPENSIO PER CABLE REF. 96.01.31.3, AMB EQUIP ELECTRÒNIC MULTIPOTÈNCIA, NOMBRE DE TUBS FLUORESCENTS 1 DE 54 W, MUNTADA SUSPESA (P - 265)	41,25	8,000	330,00
6	EH43ZL01	U	CARRIL ELECTRIFICAT LAMP FORMAT PER TRAMS DE 3 METRES REF. 46.05.04.0 O EQUIVALENT I TRAMS DE 2 METRES REF. 46.05.05.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN EXTRUSIÓ D'ALUMINI, LACAT EN COLOR BLANC, TRES CIRCUITS INDEPENDENTS MÉS NEUTRE I TERRA, AMB ACCESSORI D'ALIMENTACIÓ REF. 46.05.28.0, AMB TAPA FINAL REF. 46.06.40.0, AMB ACCESSORIS D'UNIÓ REF. 46.05.27.0, AMB ACCESSORIS DE FIXACIÓ REF. 46.07.53.0, MUNTAT SUPERFICIALMENT SOBRE PARAMENTS VERTICALS O HORITZONTALS (P - 271)	161,82	12,000	1.941,84
7	EH13ZL18	U	PROJECTOR MULTIDIRECCIONAL LAMP MODEL IMAG REF. 72.41.35.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN INJECCIÓ D'ALUMINI LACAT BLANC TEXTURITZAT, AMB REFLECTOR D'ALTA PURESA I DISSIPADOR PASSIU, AMB MÒDUL LED DE 2.300 LUMENS AMB TEMPERATURA DE COLOR BLANC CÀLID I ÒPTICA WIDE FLOOD, MUNTAT EN CARRIL ELECTRIFICAT TRIFÀSIC UNIVERSAL (P - 272)	115,39	36,000	4.154,04
8	EH11ZL25	U	LLUMENERA DE SUPERFÍCIE DE RADIACIÓ DIRECTA/INDIRECTA LAMP MODEL DINAMIC REF. 64.42.11.0 O EQUIVALENT, FABRICADA EN EXTRUSIÓ D'ALUMININI ANODITZAT PLATA, AMB ÒPTICA D'ALT COMFORT VISUAL PER A RADIACIÓ DIRECTA I DIFUSOR DE POLICARBONAT PER A RADIACIÓ INDIRECTA, AMB TAPA FINAL REF. 64.06.40.3, AMB ACCESSORI D'UNIÓ REF. 64.07.00.0, AMB ACCESSORI DE SUSPENSIO PER CABLE REF. 96.08.65.3, AMB EQUIP ELECTRÒNIC MULTIPOTÈNCIA, MUNTADA SUSPESA (P - 266)	144,25	2,000	288,50
9	EH32ZL23	U	LLUMENERA LAMP MODEL TUB REF. 87.41.01.0 O EQUIVALENT, PERFIL I DIFUSOR FABRICATS EN EXTRUSIÓ DE POLICARBONAT OPAL I TAPES FINALS EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT OPAL, CLASSE II, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP 54 I IK07, AMB REACTÀNCIA ELECTRÒNICA MULTIPOTÈNCIA HE-HO, NOMBRE DE TUBS FLUORESCENTS 1 DE 54 W, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 263)	233,87	36,000	8.419,32
10	EHA1H2R4	U	APLIC DE SUPERFÍCIE LAMP MODEL BLOC REF. 67.42.12.3 O EQUIVALENT, DE LLUM DIRECTA/INDIRECTA, FABRICAT EN EXTRUSIÓ D'ALUMINI AMB REFLECTOR D'ALUMINI AMB REFLECTOR D'ALUMINI, LACAT DE COLOR GRIS, AMB DIFUSOR DE POLICARBONAT, AMB 6 LEDS D'ALTA EMISSIÓ DE COLOR BLANC AMB ÒPTICA MEDIUM FLOOD DE 13W DE POTÈNCIA, AMB EQUIP ELECTRÒNIC INCORPORAT, MUNTAT ADOSSAT A PARET (P - 270)	31,82	9,000	286,38



PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 26

11	EH61RC6A	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 140 A 170 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT, COL-LOCAT ENCASTAT (P - 274)	73,44	3,000	220,32
12	EH61RCCA	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 340 A 370 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT, COL-LOCAT ENCASTAT (P - 276)	91,89	1,000	91,89
13	EH61RC69	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 140 A 170 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT, COL-LOCAT SUPERFICIAL (P - 273)	64,04	1,000	64,04
14	EH61RCC9	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 340 A 370 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT, COL-LOCAT SUPERFICIAL (P - 275)	82,49	9,000	742,41
<b>TOTAL NIVELL 5</b>			<b>01.01.16.0H.0Y</b>			<b>22.420,48</b>

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TÍTOL 3 16 INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ  
 NIVELL 4 01 MECANISMES  
 NIVELL 5 0Z INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EG6211D1	U	INTERRUPTOR, DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ECONÒMIC, ENCASTAT (P - 253)	9,71	12,000	116,52
2	EG621G91	U	COMMUTADOR, DE TIPUS UNIVERSAL, UNIPOLAR (1P), 10 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ECONÒMIC, ENCASTAT (P - 254)	7,72	2,000	15,44
3	EG611041	U	CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA (P - 242)	1,13	14,000	15,82
4	EG62D1DJ	U	INTERRUPTOR, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA I AMB CAIXA DE SUPERFÍCIE ESTANCA, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-55, PREU MITJA, MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 255)	13,10	2,000	26,20
5	EHT1ZT01	U	DETECTOR DE PRESÈNCIA PER INFRAROJOS TEMPER KOBAN MOD. FOTOMAT OS-460H O EQUIVALENT, AMB UN ANGLE DE DETECCIÓ DE 360° I 11 MTS. D'ALCANÇ, TEMPORITZACIÓ ENTRE 5 SEG. I 10 MINUTS AMB REGULACIÓ DEL NIVELL CREPUSCULAR, INSTAL·LAT A SOSTRE (P - 278)	64,44	1,000	64,44
6	EHT1ZT02	U	DETECTOR DE PRESÈNCIA PER INFRAROJOS TEMPER KOBAN MOD. FOTOMAT OS-200H O EQUIVALENT, AMB UN	53,10	2,000	106,20

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 27

			ANGLE DE DETECCIÓ DE 200° I 12 MTS. D'ALCANÇ, TEMPORITZACIÓ ENTRE 5 SEG. I 10 MINUTS AMB REGULACIÓ DEL NIVELL CREPUSCULAR I DE L'ALCANÇ, INSTAL·LAT SUPERFICIAL (P - 279)			
<b>TOTAL</b>	<b>NIVELL 5</b>		<b>01.01.16.0I.0Z</b>			<b>344,62</b>

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 17 TELECOMUNICACIONS  
 NIVELL 4 0J INSTAL·LACIÓ DE VEU I DADES  
 NIVELL 5 10 RACK

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PRFIJ	AMIDAMENT	IMPORT
1	EP7ZZC58S	U	PANEL·L INTEGRAT FIX, EQUIPAT AMB 24 CONNECTORS RJ45 CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, PER A MUNTAR SOBRE BASTIDOR RACK 19", D'1 UNITAT D'ALÇÀRIA, AMB ORGANITZADOR DE CABLES, FIXAT MECÀNICAMENT (P - 305)	196,22	5,000	981,10
2	EP43Z411S	U	CABLE DE XARXA DE 4 PARELLS, AMB 2 CONNECTORS RJ45, CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, DE 2,1 M DE LLARGÀRIA, COL·LOCAT (P - 302)	8,58	102,000	875,16
<b>TOTAL</b>	<b>NIVELL 5</b>		<b>01.01.17.0J.10</b>			<b>1.856,26</b>

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 17 TELECOMUNICACIONS  
 NIVELL 4 0J INSTAL·LACIÓ DE VEU I DADES  
 NIVELL 5 11 CANALITZACIONS I LÍNIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EP43Z610S	M	CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTOR DE COURE, DE 4 PARELLS, CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, AÏLLAMENT DE POLIOLEFINA I COBERTA DE PVC, NO PROPAGADOR DE LA FLAMA SEGONS UNE-EN 60332-1-2, COL·LOCAT SOTA TUB O CANAL (P - 304)	1,15	4.900,000	5.635,00
2	EG222811	M	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 DIE·LÈCTRICA DE 2000 V, MUNTAT ENCASTAT (P - 194)	0,90	588,000	529,20
<b>TOTAL</b>	<b>NIVELL 5</b>		<b>01.01.17.0J.11</b>			<b>6.164,20</b>

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 17 TELECOMUNICACIONS  
 NIVELL 4 0J INSTAL·LACIÓ DE VEU I DADES  
 NIVELL 5 12 MECANISMES I CONNECTORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PRFIJ	AMIDAMENT	IMPORT
1	EP43Z431S	U	CABLE DE XARXA DE 4 PARELLS, AMB 2 CONNECTORS RJ45, CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, D'1,52 M DE LLARGÀRIA, COL·LOCAT (P - 303)	7,92	21,000	166,32
2	PPAUZ102	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE TIMBRAT I CERTIFICACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ DE CABLEJAT ESTRUCTURAT CONFORME COMPLEIX AMB ELS	387,23	1,000	387,23

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 28

			ESTÀNDARDS DE CAT 6 MARCATS PELS ORGANISMES INTERNACIONALS IEEE, ISO I CENELEC, AMB ENTREGA DEL CORRESPONENT CERTIFICAT. (P - 398)			
TOTAL	NIVELL 5		01.01.17.0J.12			553,55

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TÍTOL 3 18 INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS  
 NIVELL 4 0K EXTINCIÓ D'INCENDIS  
 NIVELL 5 13 INSTAL·LACIÓ INTERIOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EM31261J	U	EXTINTOR MANUAL DE POLS SECA POLIVALENT, DE CÀRREGA 6 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA, PINTAT, AMB SUPORT A PARET (P - 297)	44,72	3,000	134,16
2	EMDBU005	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR PER A INDICACIÓ DE MESURES DE SALVAMENT I VIES D'EVACUACIÓ, DE 210 X 297 MM, AMB PINTURA FOTOLUMINISCENT SEGONS NORMES UNE I DIN, FIXADA MECÀNICAMENT (P - 301)	9,14	7,000	63,98
TOTAL	NIVELL 5		01.01.18.0K.13			198,14

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TÍTOL 3 18 INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS  
 NIVELL 4 0L DETECCIÓ D'INCENDIS  
 NIVELL 5 14 INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EM141102	U	POLSADOR D'ALARMA PER A INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS CONVENCIONAL, ACCIONAMENT MANUAL PER TRENCAMENT D'ELEMENT FRÀGIL, SEGONS NORMA UNE-EN 54-11, MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 296)	16,90	2,000	33,80
2	EM131211	U	SIRENA ELECTRÒNICA PER A INSTAL·LACIÓ CONVENCIONAL I ANALÒGICA, NIVELL DE POTÈNCIA ACÚSTICA 100 DB, SO MULTITÒ, GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, FABRICADA SEGONS LA NORMA UNE-EN 54-3, COL·LOCADA A L'INTERIOR (P - 295)	31,86	2,000	63,72
3	EM43ZA02	M	CONDUCTOR BLINDAT I APANTALLAT, NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, LLIURE D'HALÒGENS, BAIXA EMISIÓ DE FUMS I BAIXA CORROSIVITAT, DE COLOR VERMELL, DE 2X1,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB (P - 298)	1,83	115,000	210,45
4	EG21251H	M	TUB RÍGID DE PVC, 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 ROSCADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 188)	2,21	26,000	57,46
5	EG222515	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 - 192)	0,81	115,000	93,15
6	EG151522	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 100X100 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 185)	10,91	2,000	21,82

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 29

7	EMDBU005	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR PER A INDICACIÓ DE MESURES DE SALVAMENT I VIES D'EVACUACIÓ, DE 210 X 297 MM, AMB PINTURA FOTOLUMINISCENT SEGONS NORMES UNE I DIN, FIXADA MECÀNICAMENT (P - 301)	9,14	8,000	73,12
<b>TOTAL NIVELL 5</b>						<b>553,52</b>
			01.01.18.0L.14			

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 19 ALTRES INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ I SEURETAT  
 NIVELL 4 0M PROTECCIÓ PATRIMONIAL  
 NIVELL 5 15 INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PRFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EMD1PF02	U	DETECTOR VOLUMÈTRIC DOBLE TECNOLOGIA PLANA FABREGA MODEL BI-DETEC 12X12/90° O EQUIVALENT, AMB UN ANGLE DE DETECCIÓ DE 90 °, AMB UN ABAST DE 12X12 M, DETECTA ANGLE ZERO, TECNOLOGIA DIGITAL TMR PER A ELIMINACIÓ DE FALSES ALARMES, AMB TAMPER INDEPENDENT, DISPOSA DE FILTRE DE PROTECCIÓ CONTRA INTERFERÈNCIES, ALIMENTACIÓ: 9-16VCC, COMPLEX UNE 50131, GRAU 2, MUNTAT EN SUPORT GIRATORI PLANA FABREGA MODEL BR-2 O EQUIVALENT (P - 299)	51,18	2,000	102,36
2	EMD62803	M	CONDUCTOR BLINDAT I APANTALLAT, DE 8X0,22 MM2, COL·LOCAT EN TUB (P - 300)	0,94	95,000	89,30
3	EG21281H	M	TUB RÍGID DE PVC, 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 ROSCADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 189)	2,83	38,000	107,54
4	EG225815	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC FOLRAT EXTERIORMENT, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT (P - 196)	1,07	6,000	6,42
5	EG151512	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 100X100 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 184)	9,82	2,000	19,64
<b>TOTAL NIVELL 5</b>						<b>325,26</b>
			01.01.19.0M.15			

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 19 ALTRES INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ I SEURETAT  
 NIVELL 4 0N SISTEMA D'ALARMA CONTRA CONFINAMENTS  
 NIVELL 5 16 INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PRFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EG61ZS16	U	ARMARI CENTRALITZACIÓ PER A AVISOS, SERIE SIMON 27 DE TRES FILES REF. 27733-65. INCLOU EN EL SEU INTERIOR ELS SEGÜENTS ELEMENTS: - 2 PULSADOR SIMON 27 NEOS AMB MARC GRIS BRILLANT - 1 BRUNZIDOR AMB REGULACIÓ DE TO BLANC SIMON SÈRIE USIMPB11 - 2 TEMPORITZADOR MULTIFUNCIÓ SIMON SÈRIE PSIM68834-31.	443,38	1,000	443,38

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 30

2	EG64B176	U	- 1 SENYALITZADOR VERMELL SIMON SÈRIE PSIM27810-34 - 2 RELE MODULAR SIMON SÈRIE PSIM68866-31 DE 2NA. - 7 PLAQUES CEGES SIMON 27 REF. 27800-35 GROSSA. - 1 PLAQUES CEGES SIMON 27 REF. 27800-34 PETITA. S'INCLOU P.P. AUXILIAR DE MUNTATGE I ETIQUETATGE. (P - 252)	8,36	2,000	16,72
3	EG671113	U	POLSADOR, DE SUPERFÍCIE, 10 A 250 V, AMB 1 CONTACTE NA, AMB TECLA I LÀMPADA PILOT, PREU MITJÀ (P - 258)	3,23	2,000	6,46
4	EG61K021	U	MARC PER A MECANISME UNIVERSAL, D'1 ELEMENT, PREU ALT, COL-LOCAT (P - 260)	7,14	2,000	14,28
5	EG64ZS11	U	CAIXA D'1 ELEMENT, PER A MECANISME MODULAR, D'ABS, DE PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 243)	56,37	2,000	112,74
6	EG312224	M	PUNT SENYALITZACIÓ SIMON 82 REALITZAT EN TUB PVC CORRUGAT DE D= 13 MM./GP. 5 I CONDUCTOR DE COBRE UNIPOLAR AÏLLATS PER UNA TENSIÓ NOMINAL DE 750 V. I SECCIÓ 1,5 MM2. INCLOU CAIXA DE REGISTRE, TOTALMENT MONTAT I INSTAL-LAT., FORMAT PER LES REFS. 75804-39, 82096-30, 82013-30, 82620-30 (P - 259)	1,31	159,000	208,29
7	EG312324	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), BIPOLAR, DE SECCIÓ 2 X 1,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN TUB (P - 204)	1,46	159,000	232,14
8	EG22H515	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ 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 TUB (P - 205)	1,13	15,000	16,95
9	EG151512	U	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 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 SOBRE SOSTREMORT (P - 197)	9,82	3,000	29,46
TOTAL NIVELL 5			01.01.19.0N.16			1.080,42

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	20	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES GENERALS CASA DE LA VILA
NIVELL 4	01	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 5	01	QUADRE GENERAL DISTRIBUCIÓ O SUBQUADRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EG415D9C	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 20 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, BIPOLAR (2P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (P - 221)	28,67	1,000	28,67
2	EG415DJC	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 20 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2,	50,53	1,000	50,53

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 31

3	EG42439H	U	DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (P - 223)	71,81	1,000	71,81
4	EG4243JH	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE SENSIBILITAT 0,3 A, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (P - 228)	113,46	1,000	113,46
TOTAL NIVELL 5			01.01.20.01.01			264,47

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA
TÍTOL 3	20	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES GENERALS CASA DE LA VIL
NIVELL 4	01	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 5	02	GRUP ELECTROGEN

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EGC1ZS04	U	GRUP ELECTROGEN DE CONSTRUCCIÓ AUTOMÀTICA INSONORITZAT SDMO MOD. J66K O EQUIVALENT DE LES SEGÜENTS CARACTERÍSTIQUES: * POTÈNCIA EN SERVEI D'EMERGÈNCIA: 66 KVA. * POTÈNCIA EN SERVEI CONTINU: 60 KVA. * CONSTRUCCIÓ AUTOMÀTICA, ARRANCADA AUTOMÀTICA AL FALLAR EL SUBMINISTRAMENT ELÈCTRIC DE LA XARXA Y PARADA AUTOMÀTICA A LA TORNADA DEL SUBMINISTRE DE XARXA. * MOTOR JOHN DERE MODEL 4045TF120. * ALTERNADOR TRIFÀSIC MECC-ALTE MODEL ECP32-2L. * DIPÒSIT DE COMBUSTIBLE AMB UNA CAPACITAT DE 180 LTS. * CONSUM 12 L/H. * QUADRE DE COMANDAMENT I MANIOBRA. * COMMUTADOR DE POTÈNCIA XARXA-GRUP DE 100A. * JOC DE SILENTBLOCKS. S'INCLOU INTERRUPTOR MAGNETOTÈRMIC 32A, 4P, INTERRUPTOR DIFERENCIAL, JUNTES I CARGOLS, JOC DE SILENTBLOCKS, TRANSPORT SENSE EMBALATGE FINS A L'OBRA, ASSEGURANÇA DE TRANSPORT I DOCUMENTACIÓ (NORMES D'INSTAL·LACIÓ DEL GRUP, MANUAL DE MANTENIMENT I FUNCIONAMENT, ESQUEMA ELÈCTRIC), DESCÀRREGA I MUNTATGE, INCLOU P.P. D'ACCESSORIS I MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE. (P - 261)	12.774,30	1,000	12.774,30
2	EG415EKM	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 100 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 10000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 6 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (P - 226)	177,21	2,000	354,42
3	EG312696	M	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	23,44	39,000	914,16

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 32

4	EG2C2E41	M	CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (P - 214)	16,71	39,000	651,69
			SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 60X100 MM, AMB 1 COMPARTIMENT I AMB COBERTA, MUNTADA DIRECTAMENT SOBRE PARAMENTS VERTICALS (P - 201)			
TOTAL NIVELL 5			01.01.20.01.02			14.694,57

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 01 PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA  
 TITOL 3 21 GESTIO DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K2R54237	M3	CLASIFICACIÓ, CÀRREGA I TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 10 KM (P - 335)	6,17	34,144	210,67
2	K2RAT1H0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE FORMIGÓ, CERÀMICA, FUSTA, METALLS, ETC... INERTS AMB UNA DENSITAT 1,45 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170101, 170202, 170103, ETC..SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 336)	8,53	34,144	291,25
TOTAL TITOL 3			01.01.21			501,92

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K216T671	M2	ENDERROC DE PARET DE DIVISÒRIA DE CERÀMICA DE FINS 15 CM DE GRUIX, I DELS SEUS REVESTIMENTS, INSTAL·LACIONS I PORTES I FINESTRES INTEGRADES, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 316)	7,06	215,022	1.518,06
2	K218T721	M2	ARRENCADA DE TRASDOSSAT DE PARETS AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT O APLACATS DE FUSTA I ESTRUCTURA DE SUPORT, AMB MITJANS MANUAUS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 326)	5,13	32,000	164,16
3	K219T521	M2	ARRENCADA DE PAVIMENT CERÀMIC O DE PARQUET LAMINAR O TERRATZO, I LA SEVA BASE DE SUPORT FINS ARRIBAR AL SUPORT ESTRUCTURAL, AMB MITJANS MANUAUS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 327)	5,70	161,300	919,41
4	K21JT111	U	ARRENCADA D'INODOR, DUTXA, RENTAMANS, ETC...AMB ELEMENTS D'ANCORATGES, AIXETES, MECANISMES, DESGUASSOS I DESCONNEXIÓ DE LES XARXES D'AIGUA I D'EVACUACIÓ, AMB MITJANS MANUAUS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 334)	13,41	10,000	134,10
5	K214TJ34	M2	ENDERROC DE LLOSA D'ESCALA DE CERÀMICA O FORMIGÓ ARMAT I DELS SEUS PAVIMENTS I BARANES, AMB MITJANS MANUAUS I MECÀNICS ADEQUATS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 311)	41,64	16,760	697,89

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 33

6	K218A210	M2	ENDERROC DE CEL RAS DE GUIX, DE LA SEVA ESTRUCTURA DE SUPORT I/O SOBRESOSTRES I DE LES INSTAL·LACIONS INTEGRADES, AMB MITJANS MANUALS, CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 323)	6,08	97,520	592,92
7	K2182301	M2	REPICAT D'ENGUIXAT DE SOSTRES, AMB MITJANS MANUALS, CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 321)	7,60	63,430	482,07
8	K2144A00	M2	ENDERROC DE PART DE SOSTRE, INCLOENT PAVIMENT, ENTREBIGAT, BIGUETA DE PERFIL LAMINAT O FUSTA, CEL RAS I INSTAL·LACIONS INTERIOR DE CEL RAS, AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU ON INDIQUI LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA EL DESMUNTATGE DE LES BIGUES I BIGUETES DE SUPORT, ACOPI, TALL DE CAPS I RECOL·LOCACIÓ DELS ELEMENTS ESTRUCTURALS DE FUSTA EN NOU SUPORT, APUNTALAMENTS PROVISIONALS I TOTS ELS MITJANS AUXILIARS NECESSARIS (P - 310)	33,84	38,000	1.285,92
9	K215T011	M2	ENDERROC COMPLERT DE COBERTA PLANA, INCLOS MINVELLS, AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 313)	13,29	22,500	299,03
10	K2157TV1	M2	DESMUNTATGE DE CLARABOIA DE VIDRE ARMAT AMB MITJANS MANUALS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 312)	21,26	5,000	106,30
11	K216T772	M2	ENDERROC DE PARET DE TANCAMENT DE QUALSEVOL COMPOSICIÓ, EN GENERAL DE MAÓ CALAT, MASSIS O MAÇONERIA DE FINS 70CM. DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE REVESTIMENTS D'APLACAT DE PEDRA NATURAL I DE LA PERFILERIA UPN QUE L'ENVOLTA, AÏLLAMENTS I TRASDOSSATS, INSTAL·LACIONS I FUSTERIES DE FUSTA O METAL·LIQUES I VIDRE INTEGRADES, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL I AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS AL PROCÉS DE DESCONSTRUCCIÓ I AL PROCÉS POSTERIOR DE RECONSTRUCCIÓ DE TANCAMENT, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS, CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 317)	14,69	19,170	281,61
12	K216T773	M2	ENDERROC DE PARET DIVISÒRIA DE QUALSEVOL COMPOSICIÓ, EN GENERAL DE MAÓ CALAT, MASSIS O MAÇONERIA DE 50CM. DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE REVESTIMENTS, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL I AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS AL PROCÉS DE DESCONSTRUCCIÓ, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS, CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 318)	12,43	13,500	167,81
13	K2182281	M2	REPICAT DE REVESTIMENTS INTERIORS DE GUIX, MORTER DE CALÇ O DE CIMENT, AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU NETEJA DE SUPERFICIE COMPATIBLE AMB NOUS REVESTIMENTS (P - 320)	4,75	427,470	2.030,48
14	K216T775	M2	ENDERROC DE PARET DIVISÒRIA PER A FORMACIÓ DE PAS DE PORTA, DE QUALSEVOL COMPOSICIÓ, EN GENERAL DE MAÓ CALAT, MASSIS O MAÇONERIA DE 50CM. DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE REVESTIMENTS, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL I AMB MITJANS MECÀNICS	12,43	2,500	31,08



PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 34

15	K218T281	M2	ADEQUATS AL PROCÉS DE DESCONSTRUCCIÓ, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS, CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 319)	8,55	135,400	1.157,67
			REPICAT D'ARREBOSSAT DE MORTER DE CALÇ O DE CIMENT EN TANCAMENTS EXTERIORS EN TOTA LA SUPERFÍCIE ON EL REVESTIMENT ESTIGUI DETERIORAT I SIGUI INCOMPATIBLE AMB EL SISTEMA DE REVESTIMENT POSTERIOR, AMB MITJANS MANUAIS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU PREPARACIÓ DE SUPORT PER REBRE NOUS REVESTIMENTS SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I MITJANS AUXILIARS PER TREBALLS EN ALÇADA (P - 325)			
16	K218DAA0	M2	PROTECCIÓ D'ELEMENTS A CONSERVAR, PAVIMENTS, SOSTRES I REVESTIMENTS VERTICALS AMB ELS MITJANS ADEQUATS, SEGONS DIRECTRIUS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA; INCLOU DESMUNTATGE FINAL D'EMENETS PROTEGITS, NETEJA I REPARACIÓ D'ELEMENTS MALMESSOS SEGONS INDICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA O LA PROPIETAT (P - 324)	7,71	142,100	1.095,59
17	K219T913	M2	ENDERROC DE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASA O LLEUGERAMENT ARMAT, DE FINS A 25 CM DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE FONAMENTS SUPERFICIALS FINS NIVELL DE SUBBASE DE FUTURS PAVIMENTS O FONAMENTS AMB INTERFERÈNCIA AMB NOUS FONAMENTS DE NOU EDIFICI, AMB COMPRESSOR, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 328)	10,44	103,390	1.079,39
18	K215T521	M2	ENDERROC DE PART DE COBERTA AMB DESMUNTATGE DE TEULES, DESMUNTATGE DE SUPORT FORMAT PER ENRASTRELLAT DE FUSTA I RASILLES CERÀMIQUES DE DIFERENTS GRUIXOS O QUALSEVOL ALTRE COMPOSICIÓ,, TALL I DESMUNTAGE DE MURET DE REMAT I DE CANAL DE RECOLLIDA D'AIGUES, TOT AMB MITJANS MANUAIS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT EN LA MATEIXA OBRA O TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL DE MATERIALS APTES PER RECICLATGE (P - 314)	28,57	3,000	85,71
19	K2131121	M3	ENDERROC DE FONAMENT CORREGUT DE MAÇONERIA, AMB COMPRESSOR I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 309)	113,94	5,000	569,70
20	K2183741	M2	ARRENCADA D'APLACAT DE PEDRA EN PARAMENT VERTICAL, AMB MITJANS MANUAIS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 322)	10,82	27,300	295,39
21	K21A3D1A	U	DESMUNTATGE DE FULLA, BASTIMENT I ACCESSORIS DE FINESTRALS I BALCONERES , DE FINS A 5 M2, AMB RECUPERACIÓ DE FERRAMENTES I FIXACIONS A PARAMENTS, AMB MITJANS MANUAIS, APLEC DE MATERIAL PER A LA SEVA REUTILITZACIÓ O RESTAURACIÓ I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 329)	27,49	10,000	274,90
22	K21JINST	UT	ENDERROC I RETIRADA DE LA RESTA D'INSTAL·LACIONS DINS I FORA DE L'EDIFICI, SEGONS INDICACIONS DE LA DF I PLÀNOLS DE DETALL, AL INTERIOR INCLOU TANT PER SOBRE CEL RAS COM EN PARETS I PAVIMENTS. (P - 333)	410,70	1,000	410,70
23	K21JIN22	UT	RETIRADA D'INSTAL·LACIONS AÈRIES DE FAÇANA, AMB CÀRREGA A CONTENIDOR I TRANSPORT A ABOCADOR (P -	343,26	1,000	343,26

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 35

24	K216T200	M2	332) ENDERROC DE PARET DE DIVISÒRIA DE CERÀMICA DE FINS 15 CM DE GRUIX, O DE PLADUR I DELS SEUS REVESTIMENTS, INSTAL·LACIONS I PORTES I FINESTRES INTEGRADES, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 315)	7,06	8,000	56,48
25	K21J5000	PA	TRASLLAT I MODIFICACIÓ DE MÀQUINES EXTERIORS D'AIRE CONDICIONAT SITUDES A COBERTA, COMPRENENT EL BUIDAT DE GAS, DESMUNTATGE DE L'APARELL I ELS SEUS SUPORTS, LA SEVA PROTECCIÓ, ETIQUETATGE I APLEC. UN COP ACABATS ELS TREBALLS DE COBERTA E PROCEDIRÀ A LA COL·LOCACIÓ DE NOUS SUPORTS IA LA RECOL·LOCACIÓ DE LA MÀQUINA EN LA SEVA NOVA UBICACIÓ. INCLOU MODIFICACIÓ DELS CONDUCTES EXISTENTS PER ADAPTAR A LA NOVA SITUACIÓ FINS I TOT LA PROLONGACIÓ DELS MATEIXOS PASSANT PER ESPAIS POC VISIBLES, COQUILLES D'AÏLLAMENT EN AQUESTS TUBS I RENOVACIÓ DE LES DANYADES EN ELS EXISTENTS, SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CANAL DE PVC OCULTANT ELS TUBS EN LES PARTS VISTES, MODIFICACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA I D'EVACUACIÓ D'AIGUA NECESSÀRIES, ACCESSORIS, PART PROPORCIONAL DE MITJANS AUXILIARS, AJUDES I NETEJA. INCLOU OMLERT DE GAS DE LA INSTAL·LACIÓ I POSADA EN MARXA. TOT SEGONS DETALLS DE PROJECTE I NORMATIVA VIGENT. ABANS DE DONAR COMENÇAMENT ALS TREBALLS, S'ESTUDIARÀ LA SEVA COMPATIBILITAT AMB LA NORMATIVA VIGENT, CAS DE NO SER POSSIBLE ES PROPOSARÀ LA SUBSTITUCIÓ DEL CONJUNT.	411,40	2,000	822,80
26	K21D1011	M	(P - 331) ARRENCADA DE BAIXANT METÀL·LIC O DE FIBROCIMENT I CONNEXIONS ALS DESGUASSOS AMB MITJANS MANUAIS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU EMBALATGE DEL MATERIAL I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU CLASSIFICACIÓ A PEU D'OBRA DE RESIDUS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ EN FRACCIONS SEGONS REAL DECRETO 105/2008, AMB MITJANS MANUAIS INCLOU PLA DE TREBALLS ESPECIFIC PER DESMUNTATGE DE MATERIAL AMB FIBROCIMENT (P - 330)	2,80	50,000	140,00
TOTAL TITOL 3		01.02.01				15.042,43

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 02 MOVIMENT DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E221T423	M3	EXCAVACIÓ PER DAMES PER A REBAIX EN TERRENY DE LES CARACTERISTIQUES DEDUIDES DE L'ESTUDI GEOTÈCNIC, REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA I CÀRREGA DIRECTA SOBRE CAMIÓ; (P - 2)	6,43	81,331	522,96
2	E225T771	M3	TERRAPLENAT I PICONATGE MECÀNICS AMB TERRES ADEQUADES, EN TONGADES DE FINS A 25 CM, AMB UNA COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM (P - 7)	8,77	27,111	237,76
3	E923RB91	M2	SUBBASE DE GRAVA DE GRANULAT RECICLAT FORMIGÓ	6,50	108,440	704,86

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 36

4	E222T42A	M3	DE 25 CM DE GRUIX I, GRANDÀRIA MÀXIMA DE 40 A 70 MM, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL (P - 71)	7,51	11,224	84,29
5	E225T00F	M2	EXCAVACIÓ DE RASA I POU DE FINS A 4 M DE FONDÀRIA COM A MÀXIM, EN TERRENY DE LES CARACTERISTIQUES DEDUIDES DE L'ESTUDI GEOTÈCNIC, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ (P - 4)	1,36	108,440	147,48
6	E2R35039	M3	REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT, AMB UNA COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM (P - 6)	7,33	111,066	814,11
7	E223T411	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 10 I FINS A 15 KM (P - 10)	86,30	40,203	3.469,52
8	E2R300H0	M3	EXCAVACIÓ PER A RECALÇAT DE FINS A 1 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY DE LES CARACTERISTIQUES DEDUIDES DE L'ESTUDI GEOTÈCNIC, REALITZADA AMB MITJANS MANUALS I ADAPTADA ALS TREBALLS DE REFORÇ I RECALÇ, AMB CÀRREGA MANUAL SOBRE CONTENIDOR I/O TRANSPORT INTERIOR A LA OBRA I CÀRREGA A CAMIÓ (P - 5)	14,84	48,244	715,94
9	E2RA7LP0	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CONTENIDOR DE LA CAPACITAT ADEQUADA, PER LES TERRES PROCEDENTS DE L'EXCAVACIÓ DEL RECALÇ (P - 9)	4,57	160,201	732,12
TOTAL TITOL 3			01.02.02			7.429,04

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 03 FONAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E31521B3	M3	FORMIGÓ PER A POUS DE FONAMENTS, HL-150/P/20 DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ O AMB CUBILOT (P - 12)	71,26	2,880	205,23
2	E3Z112T1	M2	CAPA DE NETEJA I ANIVELLAMENT DE 10 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ HL-150/B/20 DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ (P - 20)	10,62	55,780	592,38
3	K31D1100	M2	ENCOFRAT AMB PLAFONS METÀL·LICS PER A RASES I POUS DE FONAMENTS (P - 337)	17,75	28,800	511,20
4	E3152BH3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HA-30/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 13)	81,08	6,672	540,97
5	E31B4000	KG	ARMADURA DE RASES I POUS AP500 SD D'ACER EN BARRS CORRUGADES B500SD DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2 (P - 14)	1,15	511,200	587,88
6	E7A24F0L	M2	BARRERA DE VAPOR/ESTANQUITAT AMB VEL DE POLIETILÈ DE 100 µM I 96 G/M2, COL·LOCADA NO ADHERIDA (P - 43)	1,19	108,440	129,04

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 37

7	E3CBTA88	M2	ARMADURA PER A CAPA DE REGULARITZACIÓ, AP500 T AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 15X15 CM D:6-6 MM 6X2,2 M B500T UNE-EN 10080 (P - 19)	3,67	108,440	397,97
8	E3Z1T2T1	M2	SOLERA DE REGULARITZACIÓ, DE NETEJA I ANIVELLAMENT DE 10 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ HL-150/B/20 DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ (P - 21)	10,62	108,440	1.151,63
9	E7C27601	M2	AÏLLAMENT AMB PLANXES DE POLIESTIRÈ EXPANDIT EPS, DE 150 KPA DE TENSIO A LA COMPRESSIÓ, DE 60 MM DE GRUIX, DE 1,7 M2.K/W DE RESISTÈNCIA TÈRMICA, AMB CARES DE SUPERFÍCIE LLISA I CANTELL LLIS, COL-LOCADES NO ADHERIDES (P - 47)	11,93	108,440	1.293,69
10	E3CBMACC	M2	ARMADURA PER A LLOSES AP500 SD AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 15X15 CM D:8-8 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080 (P - 18)	5,80	108,440	628,95
11	E936T15	M2	SOLERA DE FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM AMB ADDITIU HIDRÒFUG, DE GRUIX 15 CM, ABOCAT AMB BOMBA O CUBILOT (P - 72)	28,44	108,440	3.084,03
12	K4ZWTA10	U	ANCORATGE SOBRE FONAMENT EXISTENT DE FÀBRICA DE PEDRA O MAO O FORMIGÓ EN MASA, MITJANÇANT RODÓ INOXIDABLE AUSTENÍTIC DE DIÀMETRE 20 MM, DE LONGITUT 20+25CM INTRODUIT EN EL FORAT DE DIÀMETRE 25MM PRACTICAT SOBRE EL SUPORT I REBLERT AMB RESINA EPOXI (P - 356)	18,39	24,000	441,36
13	E33B3000	KG	ARMADURA PER A RECALÇATS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2 (P - 16)	1,31	2.680,200	3.511,06
14	E335TCH1	M3	FORMIGÓ PER A RECALÇATS A UNA FONDÀRIA <= 3 M, HA-30/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ (P - 15)	109,03	35,736	3.896,30
15	E33DT101	M2	ENCOFRAT AMB TAULER DE FUSTA PER A RECALÇAT DE FONAMENTS. INCLOU TREBALLS AUXILIARS PER DEIXAR ARMADURES PASSANTS I ADAPTANT SE ALS TREBALLS AL PROCÉS DE L'OBRA, SEGONS MEMÒRIA DE PROJECTE (P - 17)	30,93	19,710	609,63
TOTAL TITOL 3			01.02.03			17.581,32

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TITOL 3	04	ESTRUCTURA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E4DC1D00	M2	MUNTATGE I DESMUNTATGE D'ENCOFRAT PER A LLOSES HORIZONTALS O INCLINADES, AMB TAULER DE FUSTA DE PI O ENCOFRAT FENÒLIC PER DEIXAR EL FORMIGÓ VIST (P - 28)	28,41	38,420	1.091,51
2	E45C1AH4	M3	FORMIGÓ PER A LLOSES, HA-30/B/20/IIIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB BOMBA O AMB MITJANS ADEQUATS (P - 23)	84,47	5,085	429,53
3	E4BCM8GG	M2	ARMADURA PER A LLOSES AP500 SD AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 20X20 CM D:10-10 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080 (P - 27)	6,90	46,100	318,09

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 38

4	E4BC3000	KG	ARMADURA PER A LLOSES D'ESTRUCTURA AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC $\geq 500$ N/MM2 (P - 26)	1,31	296,395	388,28
5	K4ZWTA01	U	ANCORATGE SOBRE SUPORT DE FÀBRICA DE PEDRA O MAO, MITJANÇANT RODÓ INOXIDABLE AUSTENÍTIC DE DIÀMETRE 12 MM, DE LONGITUT 15+25CM INTRODUIT EN EL FORAT DE DIÀMETRE 16MM PRACTICAT SOBRE EL SUPORT I REBLERT AMB RESINA EPOXI (P - 354)	15,81	12,000	189,72
6	K4ZWTA02	U	ANCORATGE SOBRE SUPORT DE FÀBRICA DE PEDRA O MAO, MITJANÇANT RODÓ INOXIDABLE AUSTENÍTIC DE DIÀMETRE 16 MM, DE LONGITUT 20+25CM INTRODUIT EN EL FORAT DE DIÀMETRE 20MM PRACTICAT SOBRE EL SUPORT I REBLERT AMB RESINA EPOXI (P - 355)	16,99	56,000	951,44
7	E4LF742S	M2	BIGUETA I REVOLTÓ PER A SOSTRE DE 20+5 CM, AMB REVOLTÓ DE CERÀMICA I BIGUETES DE FORMIGÓ PRETESAT DE 17 A 18 CM D'ALÇÀRIA, INTEREIXOS 0,7 M, LLUM < 5 M, DE MOMENT FLECTOR ÚLTIM 57,5 KNM PER M D'AMPLÀRIA DE SOSTRE (P - 29)	22,79	31,700	722,44
8	E4B9DC88	M2	ARMADURA PER A SOSTRES AMB ELEMENTS RESISTENTS AP500 T AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 30X15 CM D:6-6 MM 6X2,2 M B500T UNE-EN 10080 (P - 25)	2,37	31,700	75,13
9	E4B93000	KG	ARMADURA PER A SOSTRES AMB ELEMENTS RESISTENTS INDUSTRIALITZATS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC $\geq 500$ N/MM2 (P - 24)	1,26	317,000	399,42
10	E45918H4	M3	FORMIGÓ PER A SOSTRES AMB ELEMENTS RESISTENTS INDUSTRIALITZATS, HA-30/B/20/IIA DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB BOMBA O AMB MITJANS ADEQUATS (P - 22)	85,00	3,170	269,45
11	K4435112	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A BIGUES FORMADES PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, COL·LOCAT A L'OBRA AMB SOLDADURA EN DINTELLS I LÍMITS DE NOUS FORJATS; INCLOU PART PROPORCIONAL DE CONNECTADORS (EN HEB200 I UPN180) FORMATS PER D12/30 DE 30CM. DE LONGITUT SOLDATS A PUNTA DE LLAPIS O, (EN UPN260) 4D10 CADA VIGUETA, EN DOS NIVELLS, DE 20CM DE LONGITUT SOLDATS A PUNTA DE LLAPIS, TOT SEGONS PLÀNOLS DE DETALL (P - 338)	2,02	2.710,863	5.475,94
12	K45RT320	UT	EXECUCIÓ DE FORAT EN PARET EXISTENT PER A RECOLZAMENT DE BIGUES DE FORJAT, AMB REPICAT PUNTUAL, C'ARREGA DE RUNA EN CONTENIDOR, FORMACIÓ DE BASE AMB TACÓ DE FORMIGÓ DE DIMENSIONS APROXIMADES DE 20X25X25 CMTS, AMB FORMIGÓ HA-30/B/20/IIA, (P - 349)	56,12	20,000	1.122,40
13	K447T111	U	COL·LOCACIÓ DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 330CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 240 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL·LOCACIÓ DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGÓ PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTÈNCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ	579,51	1,000	579,51

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 39

14	K447T500	U	DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT (P - 340)	332,82	2,000	665,64
15	K447T501	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 185CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 200 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT (P - 341)	207,27	1,000	207,27
16	K447T502	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 220CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS UPN180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT (P - 342)	155,24	1,000	155,24
17	K447T503	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 120CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS UPN140 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT (P - 343)	134,30	1,000	134,30

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 40

18	K4F2B574	M3	REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT (P - 344)	271,47	13,454	3.652,36
19	K4GR2531	M	PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR DE 14 CM DE GRUIX, DE MAÓ CALAT, HD, R-15, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, SEGONS NORMA UNE-EN 771-1, COL-LOCAT AMB MORTER DE CIMENT CEM I, DE DOSIFICACIÓ 1:4 (10 N/MM2), AMB ADDITIU INCLUSOR AIRE/PLASTIFICANT I AMB UNA RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE LA PARET DE 6 N/MM2 (P - 350)	14,37	50,000	718,50
20	K4GR1131	M	REPARACIÓ DE FISSURES EN OBRA DE FÀBRICA EN PARET FETA AMB PEDRA O CERÀMICA, PREVI REPICAT I SANEJAMENT DELS ELEMENTS SOLTOS, SEGELLAT AMB MORTER MIXT 1:2:10, CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CONTENIDOR (P - 353)	77,89	15,000	1.168,35
21	K4GR14F1	U	REPARACIÓ D'ESQUERDA DE PARET D'OBRA DE PEDRA AMB REPICAT I SANEJAMENT PREVI DE LA ZONA AFECTADA, COL-LOCACIÓ DE GRAPES AMB ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE DIÀMETRE 6 MM, SEPARADES CADA 30 CM, REBLERT AMB MORTER SINTÈTIC EPOXI DE RESINES EPOXI, CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CONTENIDOR (P - 351)	20,63	25,000	515,75
22	K894B0M2	M2	COSIT ESTÀTIC EN ELEMENT D'OBRA DE FÀBRICA DE PARET DE MAÇONERIA AMB GRAPA D'ARMADURA D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S, COL-LOCADA EN L'ORIFICI FET A L'OBRA I REBLERT AMB INJECCIÓ DE MORTER POLIMÈRIC DE CIMENT AMB RESINES SINTÈTIQUES I FIBRES, FLUID I DE RETRACCIÓ CONTROLADA (P - 352)	23,45	78,777	1.847,32
23	K894BCK0	M2	PINTAT DE BIGA D'UN SOL PERFIL D'ACER AMB PINTURA EPOXI, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ EPOXI I DUES D'ACABAT (P - 372)	20,09	78,777	1.582,63
24	K7D21323	M2	PINTAT DE BIGA D'UN SOL PERFIL D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA AMB EL GRUIX NECESSARI PER ASSOLIR LA RESISTÈNCIA AL FOC SOL·LICITADA EN FUNCIÓ DE LA MASSIVITAT DEL PERFIL I DUES D'ACABAT (P - 373)	10,21	50,000	510,50
25	K447T700	U	AÏLLAMENT DE GRUIX 2 CM, AMB MORTER FORMAT PER CIMENT I PERLITA AMB VERMICULITA DE 500 KG/M3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE ELEMENTS LINEALS (P - 363)	332,82	1,000	332,82
		U	COL·LOCACIÓ DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 105CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMB DUS COSTATS DEL PARAMENT I COL·LOCACIÓ DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A			

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 41

26	K447T701	U	L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT (P - 345) COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 200CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT (P - 346)	456,59	1,000	456,59
27	K447T721	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 60CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT (P - 348)	194,97	1,000	194,97
28	K447T702	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 200CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT (P - 347)	456,59	1,000	456,59
TOTAL TITOL 3			01.02.04			24.611,69

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 05 COBERTA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K522T100	M2	COBERTA C00: CONSERVACIÓ DE COBERTA DE TEULES EXISTENT AMB DESMUNTATGE DE TEULES EN MAL ESTAT AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O	39,91	10,000	399,10



PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 42

			CONTENIDOR; INCLOU APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT EN LA MATEIXA OBRA O TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL. REPOSICIÓ DE TEULADA DE TEULA ÀRAB MECÀNICA DE CERÀMICA COLOR ENVELLIT, DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUES QUE LES EXISTENTS, COL·LOCADA AMB MORTER MIXT 1:2:10 O ESCUMA DE POLIURETÀ, SOBRE LLISTONS DE PVC COMPATIBLE AMB SISTEMA "ONDULINE BAJO TEJA" (P - 357)			
2	K7C9JB83	M2	C01: AÏLLAMENT AMB PLACA RÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 161 A 200 KG/M3 DE 80 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,04 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 2 M2.K/W I REVESTIMENT DE LÀMINA ASFÀLTICA, COL·LOCADA AMB MORTER ADHESIU SOTA FORJAT DE COBERTA (P - 361)	16,91	38,500	651,04
3	K5ZAU002	M	C03/C04/: FORMACIÓ DE CANAL NOVA O RESTAURACIÓ DE CANAL EXISTENT, SEGONS DETALL, AMB MORTER DE FORMACIÓ DE PENDENTS, AMB AÏLLAMENT, XAPA DE MORTER, DOBLE LÀMINA D'IMPERMEABILITZACIÓ DE COBERTES GA-5 SEGONS UNE 104402 DE DUES LAMINES DE DENSITAT SUPERFICIAL 9.3KG/M2 FORMADA PER LAMINA DE BETUM MODIFICAT LBM (SBS) 40/G AMB UNA ARMADURA DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60GR/M2 ADHERIDES AMB IXIASFALT OA 90/40 , EMBOLCANT A BAIXANTS EMB GARANTIA PRÈVIA EMPRIMACIÓ; INCLOU ENCAVALCAMENT MÍNIM DE 20CM, REFORÇOS I DOBLATS DE SOLAPAMENT I XAPA DE MORTER DE PROTECCIÓ (P - 359)	62,82	12,900	810,38
4	K8J9TA71	M	C05: REMAT DE PLANXA D'ACER PLEGADA AMB ACABAT GALVANITZAT EN CALENT I ACABADA LACADA COLOR A DEFINIR PER LA D.F., D'1 MM DE GRUIX, 70 CM DE DESENVOLUPAMENT, COM A MÀXIM, AMB 4 PLECS, PER A CORONAMENT DE REMAT DE MUR I FIXACIÓ DE SUPORT DE LES LAMES DE FUSTA, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (P - 377)	14,17	8,400	119,03
5	151ZI020	M2	F06: FORMACIÓ DE REMAT DE COBERTA EXECUTAT AMB MUR DE 20 CM DE GRUIX, DE BLOC FORADAT LLIS DE 40X20X20 CM, DE MORTER DE CIMENT GRIS PER A REVESTIR, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT 1:3. S'INCLOU EL MASSISSAT AMB FORMIGÓ HA-25/F/10/I, DE CONSISTÈNCIA FLUIDA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 10 MM I ARMAT AMB 1 D.10 C/40 CM VERTICAL I 2 D.8 C/40 CM. HORIZONTAL INCLOENT CONNEXIÓ A L'ESTRUCTURA. (P - 1)	47,03	22,400	1.053,47
6	E5Z15N2B	M2	C10: FORMACIÓ DE PENDENTS AMB PENDENT ENTRE 1 I 3%, AMB FORMIGÓ CEL·LULAR SENSE GRANULAT, DE DENSITAT 300 KG/M3, DE 10 CM DE GRUIX MITJA, AMB ACABAT REMOLINAT (P - 33)	9,60	22,500	216,00
7	E7Z15MD0	M	MATARRACÓ DE RADI 6 CM, FET AMB MORTER DE CIMENT 1:6 (P - 50)	8,21	28,000	229,88
8	E7Z1JWD2	M2	ARREBOSSAT A BONA VISTA DE FAIXA HORIZONTAL, PER A SUPORT DE MEMBRANES, AMB MORTER DE CIMENT 1:6 AMB ACABAT REMOLINAT (P - 51)	26,96	22,400	603,90
9	E7B21H0L	M2	LÀMINA SEPARADORA DE POLIETILÈ DE 150 µM I 144 G/M2, COL·LOCADA NO ADHERIDA (P - 45)	1,35	22,500	30,38
10	E721XDN4	M2	C12: MEMBRANA PER A IMPERMEABILITZACIÓ DE COBERTES GA-5 SEGONS UNE 104402, DE DUES LAMINES, DE DENSITAT SUPERFICIAL 9,3 KG/M2 FORMADA PER LÀMINA DE BETUM MODIFICAT LBM (SBS)-40/G AMB UNA	31,70	22,500	713,25

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 43

11	E7Z328P3	M2	ARMADURA FV DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60 G/M2 I ACABAT DE COLOR ESTÀNDARD SOBRE LÀMINA DE BETUM MODIFICAT LBM (SBS)-24-FV AMB ARMADURA DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60 G/M2, ADHERIDES AMB OXIASFALT OA 90/40, PRÈVIA IMPRIMACIÓ; INCLOU ENCAVALCAMENT MINIM DE 20CM REFORÇOS I DOBLATS DE SOLAPAMENT (P - 42)	25,69	14,000	359,66
12	E7B4T1E0	M2	REFORÇ LINEAL DE MEMBRANA, AMB LÀMINA BITUMINOSA D'OXIASFALT LO-40-FP AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 130 G/M2, ADHERIDA AMB OXIASFALT, PRÈVIA IMPRIMACIÓ, FIXADA AMB OXIASFALT (P - 52)	2,06	22,500	46,35
13	E7C2F831	M2	C11: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE CAPA ANTIPUNXONAMENT AMB GEOTÈXTIL FORMAT PER FELTRE GEOTÈXTIL DE FILBRES DE POLIPROPILÈ AMB CBR 1200N TIPUS TYPAR SF-37 O EQUIVALENT COL.LOCAT SENSE ADHERIR (P - 46)	11,24	22,500	252,90
14	E7B111A0	M2	C13: AÏLLAMENT DE PLANXA DE POLIESTIRÈ EXTRUIT (XPS) UNE-EN 13164 DE 80 MM DE GRUIX I RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ >=300 KPA, RESISTÈNCIA TÈRMICA >_ 2.20M2.K/W, AMB LA SUPERFÍCIE ACANALADA I AMB CANTELL ENCADELLAT, COL.LOCADA SENSE ADHERIR (P - 48)	2,11	22,500	47,48
15	E5113391	M2	GEOTÈXTIL FORMAT PER FELTRE DE POLIPROPILÈ NO TEIXIT LIGAT MECÀNICAMENT DE 100 A 110 G/M2, COL.LOCAT SENSE ADHERIR (P - 44)	8,69	22,500	195,53
16	E8J5F42A	M	C14: ACABAT DE TERRAT AMB CAPA DE PROTECCIÓ DE PALET DE RIERA DE 15 A 25 MM DE DIÀMETRE, DE 10 CM DE GRUIX, COL.LOCAT SENSE ADHERIR (P - 30)	25,46	28,000	712,88
17	E5ZD5DD4	M	CORONAMENT DE PARET DE 50 CM D'AMPLADA, AMB PEÇA DE FORMIGÓ POLIMÈRIC DE SECCIÓ PLANA I AMB TRENCAAIGÜES ALS DOS CANTELLS, DE COLOR ESTÀNDARD, COL.LOCADA AMB MORTER PER A RAM DE PALETA CLASSE M 2,5 (2,5 N/MM2) DE DESIGNACIÓ (G) SEGONS UNE-EN 998-2 (P - 70)	11,62	28,000	325,36
18	EB71UC10	M	MINVELL FIXAT AL PARAMENT, DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 0,7 MM DE GRUIX, PREFORMADA I DE 45 CM DE DESENVOLUPAMENT, COL.LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES; INCLOU SEGELLAT AMB CORDÓ DANOFLEX O EQUIVALENT (P - 35)	5,12	4,500	23,04
19	EB71UE10	U	SISTEMA DE SEGURETAT ANTICAIGUDES EN COBERTES ENJARDINADES SISTEMA ZINCO, AMB CABLE D'ACER INOXIDABLE 316, DE 10 MM DE DIÀMETRE I COMPOSICIÓ 7X19+0, HOMOLOGAT PER A LÍNIA DE VIDA HORIZONTAL SEGONS UNE_EN 795/A1, FIXAT ALS TERMINALS I ALS ELEMENTS DE SUPORT INTERMIG (SEPARACIÓ < 15 M) I TESAT (P - 111)	177,70	2,000	355,40
20	E552TC30	U	CONJUNT D'ELEMENTS PER ALS DOS EXTREMS D'UNA LÍNIA DE VIDA HORIZONTAL FIXA, FORMAT PER DOS TERMINALS D'ALUMINI FIXATS AMB CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, UN TENSOR DE FORQUETA PER A REGULACIÓ DEL CABLE I DOS TERMINALS DE CABLE AMB ELEMENTS PROTECTORS, SEGONS UNE_EN 795/A1 (P - 112)	264,67	3,000	794,01
			CLARABOIA QUADRADA DE FORMA PARABÒLICA, FIXA, DE 2 LÀMINES DE METACRILAT, PER A UN BUIT D'OBRA DE 90X90 CM DE LA CASA MAYDISA O EQUIVALENT, AMB SÒCOL PREFABRICAT DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE I AÏLLAMENT TÈRMIC INTERIOR, AMB			

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 44

21	K8J9TA72	M	CUPULA DE POLIMETILMETACRILAT PMMA MODIFICAT, D'ALT IMPACTE, ACABAT EN BLANC OPAL, COL-LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES AMB GARANTIA D'ESTANQUEITAT (P - 31)	13,48	20,000	269,60
22	K5ZAU003	M	C16: MARXAPEU DE PLANXA D'ACER PLEGADA AMB ACABAT GALVANITZAT EN CALENT I ACABADA LACADA COLOR A DEFINIR PER LA D.F., D'1 MM DE GRUIX, 40 CM DE DESENVOLUPAMENT, COM A MÀXIM, AMB 4 PLECS, PER A REMAT INFERIOR DE FUSTERIA I DE REMAT SUPERIOR DE COBERTA (P - 378)	62,82	2,000	125,64
23	K5ZAT300	M	C07:FORMACIÓ DE CANAL NOVA O RESTAURACIÓ DE CANAL EXISTENT, SEGONS DETALL,AMB MORTER DE FORMACIÓ DE PENDENTS, AMB AÏLLAMENT, XAPA DE MORTER, DOBLE LÀMINA D'IMPERMEABILITZACIÓ DE COBERTES GA-5 SEGONS UNE 104402 DE DUES LAMINES DE DENSITAT SUPERFICIAL 9.3KG/M2 FORMADA PER LAMINA DE BETUM MODIFICAT LBM (SBS) 40/G AMB UNA ARMADURA DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60GR/M2 ADHERIDES AMB IXIASFALT OA 90/40 , EMBOLCANT A BAIXANTS PRÈVIA EMPRIMACIÓ AMB GARANTIA D'ESTANQUEITAT; INCLOU ENCAVALCAMENT MÍNIM DE 20CM, REFORÇOS I DOBLATS DE SOLAPAMENT I XAPA DE MORTER DE PROTECCIÓ (P - 360)	2.309,14	1,000	2.309,14
TOTAL TITOL 3			01.02.05			10.643,42

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 06 TANCAMENTS I DIVISÒRIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E612BR1K	M2	PARET DIVISÒRIA RECOLZADA DE GRUIX 14 CM, DE MAÓ CALAT, HD, CATEGORIA I, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, COL-LOCAT AMB MORTER 1:2:10 AMB CIMENT CEM II (P - 36)	31,92	82,380	2.629,57
2	E83ETK66	M2	TRASDOSSAT DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA AUTOPORTANT LLIURE NORMAL N AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 120 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 48 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 48 MM D'AMPLÀRIA, AMB DUES PLAQUES TIPUS ESTÀNDARD (A) DE 15 MM DE GRUIX, FIXADES MECÀNICAMENT I AÏLLAMENT AMB PLAQUES DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 161 A 200 KG/M3 DE 90 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,041 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 1,951 M2.K/W I REVESTIMENT DE LÀMINA ASFÀLTICA, COL-LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES. ES GARANTIRÀ L'AÏLLAMENT ACÚSTIC SEGONS MEMÒRIA DE PROJECTE (P - 57)	37,79	65,780	2.485,83
3	E652TB5B	M2	ENVÀ TV6: ENVÀ PL.GUIX LAMINAT,13+13/46/13+13: ENVÀ DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA SENZILLA REFORÇADA EN H AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE L'ENVÀ DE 98 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 46 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 46 MM D'AMPLÀRIA, 2 PLAQUES TIPUS ESTÀNDARD (A) A CADA CARA DE 13 MM DE GRUIX CADA UNA, FIXADES MECÀNICAMENT I AÏLLAMENT DE PLAQUES DE LLANA DE	49,73	27,500	1.367,58

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 45

			ROCA DE RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 1,081 \text{ M2.K/W}$ ; INCLOU LA BANDA ELÀSTICA DE RECOLZAMENT DE PERFILS, CARGOLS, FIXACIONS, PERFILS DE CANTONADES I ARESTES, TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR. TOT SEGONS ESPECIFICACIONS DE FABRICANT. S'INCLOUEN LA COL-LOCACIÓ DE CAIXETINS, CAIXES I ALTRES ELEMENTS INCORPORATS. (P - 39)			
4	E83ETK67	M2	TRASDOSSAT DE PARET INTERIOR AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA AUTOPORTANT LLIURE NORMAL N AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE L'EXTRADOSSAT DE 63 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 48 MM D'AMPLARIA I CANALS DE 48 MM D'AMPLARIA, AMB 1 PLACA TIPUS ESTÀNDARD (A) DE 15 MM DE GRUIX, FIXADES MECÀNICAMENT I AILLAMENT AMB PLAQUES DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 161 A 200 KG/M3 DE 50 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA $\leq 0,041 \text{ W/MK}$ , RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 1,951 \text{ M2.K/W}$ I REVESTIMENT DE LÀMINA ASFÀLTICA, COL-LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (P - 58)	28,42	33,500	952,07
5	E612U522	M2	TANCAMENT EE9: PARET DE TANCAMENT PASSANT DE GRUIX 13.5 CM, DE MAÓ CALAT CLINKER, HD, CATEGORIA I, ESMALTAT COLOR BLANC, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1, DE 282X136X51 MM, D'UNA CARA VISTA, COL-LOCAT AMB MORTER MIXT 1:2:10 AMB CIMENT CEM II; INCLOU PART PROPORCIONAL D'ARMADURA HORITZONTAL TIPUS MURFOR RND.4/Z 100CADA 48CM., ANCORATGES MURFOR ANC SA TWIST+MURFORANC S 130M CADA 48CM, CLAUS MURFOR ANC JOINT+200 I ESTRUCTURA VERTICAL AUXILIAR DE SUPORTACIÓ; INCLOU PART PROPORCIONAL DE FORMACIÓ DE DINTELLS AMB PEÇA CERÀMICA ARMADA (P - 37)	61,67	72,400	4.464,91
6	E81121D2	M2	ARREBOSSAT A BONA VISTA SOBRE PARAMENT VERTICAL INTERIOR, A 3,00 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, AMB MORTER DE CIMENT 1:6, REMOLINAT (P - 53)	16,26	23,450	381,30
7	E7C2T824	M2	AILLAMENT AMB AMB PLACA RÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE 80 MM DE GRUIX, DE RESISTÈNCIA TÈRMICA SEGONS DOCUMENTACIÓ DE MEMÒRIA DE PROJECTE, AMB CARES DE SUPERFÍCIE LLISA I CANTELL PREPARAT AMB ENCAIX, COL-LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES SOBRE PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT EN PERFILS VERTICALS TIPUS C DE 80X48X6MM CADA 40MM, I AMB PERFILS TIPUS U HORITZONTALS DE 80X30X6MM, COL-LOCATS CADA 40 CM (P - 49)	24,58	23,450	576,40
8	E614H8AE	M2	PAREDÓ RECOLZAT DE TANCAMENT DE 9 CM DE GRUIX, DE TOTXANA DE 290X140X90 MM, LD, CATEGORIA I, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1, PER A REVESTIR, COL-LOCAT AMB MORTER CIMENT 1:4; INCLOU PART PROPORCIONAL DE FORMACIÓ DE DINTELLS AMB PEÇA DE CERÀMICA ARMADA (P - 38)	20,62	23,450	483,54
9	E5Z1EUJ0	M2	FORMACIÓ DE RECRESUTS DE PAVIMENTS, PER PAVIMENTS ELEVATS, RAMPES O GRAONS AMB PAREDONS DE SOSTREMORT DE TOTXANA DE 290X140X100 MM, COL-LOCADA AMB MORTER DE CIMENT 1:8, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L, AMB MESTRA SUPERIOR DE PASTA DE CIMENT RÀPID, SOLERA DE	42,77	60,000	2.566,20

**PRESSUPOST**

Data: 16/04/16

Pàg.: 46

			SUPERMAÓ DE 500X200X40 MM, COL.LOCAT AMB PASTA DE CIMENT RÀPID, RECOLZADA SOBRE ENVANETS DE SOSTREMORT, LLOSA DE 5 CM DE GRUIX AMB FORMIGÓ HA-25/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ARMADA AMB ARMADURA PER LLOSES DE FORMIGÓ AP500 T AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 15X15 CM D:8-8 MM 6X2,2 M B500T UNE-EN 10080 ELABORADA A L'OBRA I MANIPULADA A TALLER; INCLOU PART PROPORCIONAL D'IMPERMEABILITZACIONS I AÏLLAMENTS TÈRMICS DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUES QUE EN LA RESTA DE PROJECTE EN TOTS ELS EMPLAÇAMENTS ON SIGUI NECESSARI SEGONS DIRECTRIUS DE D.F. (P - 34)			
<b>TOTAL</b>	<b>TITOL 3</b>	<b>01.02.06</b>				<b>15.907,40</b>

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TITOL 3	07	REVESTIMENTS I PAVIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K878C160	M2	NETEJA DE PARAMENT DE PEDRA AMB RAIG D'AIRE A PRESSIÓ EN SEC (P - 370)	9,00	427,470	3.847,23
2	K879T100	M2	A00_ REVESTIMENT VP: PARET DE TEXTURA VISTA ACABADA AMB ELS MATERIALS ORIGINALS DESPRÉS DE EXTRETS ELS REVESTIMENTS AFEGITS, TRACTAMENT DE VELADURA I/O TENYIT REINTEGRADOR SUPERFICIAL AMB PINTURA KEIM-RESTAURA-LASUR EN BASE A SOL-SILICATS APLICADA A DUES CAPES COLOR BLANC RAL 9010, COMBINAT AMB FRANGES ARREBOSSADES I PINTADES AMB PINTURA TIPUS KEIM SISTEMA OPTIL O EQUIVALENT COLOR BLANC RAL 9010; INCLOU REPLICAT PREVI DE PARTS MALMESES, REJUNTAT AMB MORTER DE CALÇ, I NETEJA DE SUPERFICIE I ARREBOSSAT AMB MORTER DE CALÇ I PINTAT, LES PARTS NO ACABADES AMB VELADURA, AMB PINTURA DE SILICATS AMB UNA CAPA DE FONS D'IMPRIMACIÓ NEUTRALITZADORA, UNA D'IMPRIMACIÓ FIXADORA I DUES D'ACABAT (P - 371)	43,98	54,040	2.376,68
3	E844T260	M2	A02: SOSTRE PH: CEL RAS AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUGA PER A REVESTIR DE 15 MM DE GRUIX, SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSIO AUTOANIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, FORMANT CEL RAS CONTINU; PERFILS CONTINUS EN FORMA DE "U" DE 47MM D'AMPLE (T-47) SEPARATS ENTRE ELLS 40MM, DEGUDAMENT SUSPESOS DEL SOSTRE PER MITJÀ DE PECES D'ANIVELLAMENT POLIVALENTS PL-75 DEGUDAMENT FIXADES AL SOSTRE I UNINT LES SEVES ALES AMB CARGOLS TIPUS PLADUR MMX9,5 EN AMB DUES ALES DEL PERFIL T-47 I ENCAIXATS EN EL PERFIL CLIP FIXAT MECÀNICAMENT EN TOT EL PERIMETRE; INCLOU TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL.LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR; INCLOU PART PROPORCIONAL DE TABIQUES VERTICALS EN CANVIS DE NIVELL, FORATS PER INTEGRAR ELEMENTS D'INSTAL.LACIONS I REGISTRES INTEGRATS. (P - 61)	34,10	74,585	2.543,35
4	E844T220	M2	A02: SOSTRE TIPUS PP: CEL RAS CONTINU DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDAR (A), PER A REVESTIR, DE 15 MM DE GRUIX, SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT	29,03	35,110	1.019,24

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 47

			AMB SUSPENSIO AUTOANIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, FORMANT CEL RAS CONTINU; PERFILS CONTINUS EN FORMA DE "U" DE 47MM D'AMPLE (T-47) SEPARATS ENTRE ELLS 40MM, DEGUDAMENT SUSPESOS DEL SOSTRE PER MITJA DE PECES D'ANIVELLAMENT POLIVALENTS PL-75 DEGUDAMENT FIXADES AL SOSTRE I UNINT LES SEVES ALES AMB CARGOLS TIPUS PLADUR MMX9,5 EN AMBDES ALES DEL PERFIL T-47 I ENCAIXATS EN EL PERFIL CLIP FIXAT MECANICAMENT EN TOT EL PERIMETRE; INCLOU TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL-LOCACIO I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIO DEL PROCES FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR; INCLOU PART PROPORCIONAL DE TABIQUES VERTICALS EN CANVIS DE NIVELL, FORATS PER INTEGRAR ELEMENTS D'INSTAL.LACIONS I REGISTRES INTEGRATS. (P - 60)			
5	K8788200	M2	PREPARACIÓ DE PARAMENTS VERTICALS I HORIZONTALS PER A PINTAR, REALITZADA AMB MASSILLA DE POLIÈSTER BICOMPONENT PER A INTERIOR (P - 368)	3,10	126,745	392,91
6	E898K2A0	M2	PINTAT DE PARAMENT HORIZONTAL DE GUIX, AMB PINTURA DE SOL-SILICAT TIPUS KEIM OPTIL O EQUIVALENT AMB ACABAT LLIS COLOR BLANC RAL 9010, CAPA DE FONS DILUIDA MÀXIM 10% D'AIGUA I CAPA D'ACABAT SENSE DILUIR (P - 65)	4,95	156,655	775,44
7	E8121412	M2	ENGUIXAT A BONA VISTA SOBRE PARAMENT HORIZONTAL INTERIOR, A MÉS DE 3,00 M D'ALÇÀRIA, AMB GUIX B1, ACABAT LLISCAT AMB GUIX C6 SEGONS LA NORMA UNE-EN 13279-1 (P - 55)	8,73	20,000	174,60
8	K8122112	M2	A01: ENGUIXAT REGLEJAT SOBRE PARAMENT VERTICAL INTERIOR, A 3,00 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, AMB GUIX B1, ACABAT LLISCAT AMB GUIX C6 SEGONS LA NORMA UNE-EN 13279-1 (P - 366)	10,66	101,385	1.080,76
9	E898J2A0	M2	A01: PINTAT DE PARAMENT VERTICAL DE GUIX, AMB PINTURA DE SOL-SILICAT TIPUS KEIM OPTIL O EQUIVALENT AMB ACABAT LLIS COLOR BLANC RAL 9010, CAPA DE FONS DILUIDA MÀXIM 10% D'AIGUA I CAPA D'ACABAT SENSE DILUIR (P - 64)	4,28	328,395	1.405,53
10	E9B3T375	M2	PAVIMENT PC-A04/05: PAVIMENT INTERIOR AMB PECES DE POLS PRENSADA DE PEDRA CALCÀRIA MODEL PANAMA DE LA CASA COMPAC O EQUIVALENT AMB UNA CARA POLIDA I ABRILLANTADA, DE 12 MM DE GRUIX I ESPECEJAMENT DE 60X60CM. SEGONS DOCUMENTACIÓ GRÀFICA, COL-LOCADDES AMB ADHESIU C2 TE (UNE-EN 12004) I REJUNTAT AMB BEURADA CG2 (UNE-EN 13888) EN JUNTES DE 2MM I JUNTA PERIMETRAL DE 5MM; INCLOU PART PROPORCIONAL DE PECES AMB ESPECEJAMENT ESPECIAL PER REMATS EN PERIMETRE I PASSOS DE PORTA I PART PROPORCIONAL DE SÒCOL EN PERIMETRES DEL MATEIX MATERIAL, DE 70X12MM. (P - 74)	72,93	139,375	10.164,62
11	K9C14421	M2	PAVIMENT TP/A08: PAVIMENT DE TERRATZO LLIS DE GRA MICROGRA, DE 40X40 CM, PREU ALT, COL-LOCAT A TRUC DE MACETA AMB MORTER DE CIMENT 1:6, SOBRE CAPA DE SORRA DE 2 CM DE GRUIX, PER A ÚS INTERIOR NORMAL (P - 379)	29,20	5,300	154,76
12	K9Z2A100	M2	REBAIXAT, POLIT I ABRILLANTAT DEL PAVIMENT DE TERRATZO O PEDRA (P - 381)	8,96	5,300	47,49
13	E9Z2T101	M2	PAVIMENT RP/09: PROTECCIÓ DURANT TOT EL PROCÉS DE LES OBRES, POLIT I ABRILLANTAT DEL PAVIMENT	8,96	112,160	1.004,95

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 48

			TERRATZO O DE MOSAIC HIDRRAULIC EXISTENT; INCLOU PART PROPORCIONAL DE REPOSICIÓ DE PECES EN MAL ESTAT AMB MATERIAL DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUE QUE L'EXISTENT (P - 77)			
14	K878C118	M2	NETEJA DE PARAMENT DE PEDRA AMB RAIG D'AIGUA A PRESSIÓ, DE 60 FINS A 200 BAR (P - 369)	5,50	70,650	388,58
15	K811T001	M2	TRACTAMENT EN LA SUPERFICIE ON L'ARREBOSSAT EXISTENT S'HAGI REPICAT PER EL SEU ESTAT INCOMPATIBLE AMB EL SISTEMA DE REVESTIMENT D'ARREBOSSAT REGLEJAT SOBRE PARAMENT VERTICAL PER A SUPORT COMPATIBLE AMB SISTEMA MAPETHERM D'AILLAMENT TÈRMIC D'EDIFICIS PER L'EXTERIOR, AMB EMPRIMACIÓ TIPUS PRIMER 3296 DE POLIMERS ACRILICS O TIPUS MALECH, RETACAT DE JUNTES AMB MORTER TIPUS MAPEANTIQUE MC I TRACTAMENT SUPERFICIAL AMB MORTER DE BAIX MÒDUL ELÀSTIC I ALTA RESISTÈNCIA A LA FLEXOTRACCIÓ TIPUS NIVOPLAN AMB LÀTEX DE GOMA SINTÈTICA TIPUS PLANICRETE; INCLOU TRACTAMENT PRÈVI DE NETEJA DE LES SUPERFICIES (P - 365)	10,82	10,000	108,20
16	K7CDT461	M2	AILLAMENT EXTERIOR PER A SUPORT DE REVESTIMENT PRIM, TIPUS MAPETHERM M.WOOL DE PLACA RÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, A2 S1 D0 DE DENSITAT 66 A 85 KG/M3 DE 80 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,036 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >=1,667 M2.K/W I REVESTIMENT DE VEL NEGRE FIXADA ENCOLAT AMB MORTER MONOCOMPONENT EN BASE DE CIMENT I SORRES SELECCIONADES, RESINES SINTÈTIQUES I ADITIUS ESPECIALS TIPUS MAPETHERM AR1 GG DE MAPEI, AMB MALLA DE FIBRA DE VIDRE REVESTIDA DE PVC TIPUS MAPETHERM NET, O MAPETHERM G120, DE 4X4 MM I UN PES MÍNIM DE 180 G/M2, EMBEGUDA AMB ADHESIU ACRÍLIC BARREJAT AMB CIMENT PÒRTLAND I FIXACIÓ MECÀNICA DEL CONJUNT AMB FIXACIONS TIPUS MAPETHERM TILE FIX 15 (P - 362)	46,19	10,000	461,90
17	E881T186	M2	ARREBOSSAT AMB MORTER MONOCOMPONENT SISTEMA MAPETHERM M.WOOL EN BASE DE CIMENT I SORRES SELECCIONADES, RESINES SINTÈTIQUES I ADITIUS ESPECIALS TIPUS MAPETHERM AR1 GG DE MAPEI AMB EMPRIMACIÓ SILANCOLOR BASE COAT MAPEI APLICAT EN DUES CAPES AMB MALLA DE FIBRA DE VIDRE, ACABAT AMB PINTURA DE RESINA SILICÓNOCA EN DISPERSIÓ ACUOSA DE ALTA TRANPIRABILITAT I HIDROREPELÈNCIA TIPUS SILANCOLOR PITTURA DE MAPEI; INCLOU PART PROPORCIONAL DE PERFILS DE REMAT EN CANTONADES, REMATS SUPERIORS I INFERIORS, BRANCALS I DINTELLS DE PORTES I FINESTRES AMB SISTEMA TIPUS MAPETHERM PROFIL (P - 63)	14,73	10,000	147,30
18	K121T251	M2	MUNTATGE, AMORTITZACIÓ DIÀRIA DURANT TOT EL TEMPS NECESSARI SEGONS PLANIFICACIÓ D'OBRA I DESMUNTATGE DE BASTIDA TUBULAR METÀLLICA FIXA FORMADA PER BASTIMENTS DE 70 CM I ALÇÀRIA <= 200 CM, AMB BASES REGULABLES, TUBS TRAVESSERS, TUBS DE TRAVAMENT, PLATAFORMES DE TREBALL D'AMPLÀRIA COM A MÍNIM DE 60 CM, ESCALES D'ACCÉS, BARANES LATERALS, SÒCOLS I XARXA DE PROTECCIÓ DE POLIAMIDA, COL.LOCADA A TOTA LA CARA EXTERIOR I AMARRADORS CADA 20 M2 DE FAÇANA, INCLOSOS TOTS ELS ELEMENTS DE SENYALITZACIÓ NORMALITZATS I EL TRANSPORT AMB UN RECORREGUT TOTAL MÀXIM DE 20	6,32	146,400	925,25

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 49

19	E81135D4	M2	<p>KM (P - 308)</p> <p>F03 / AP: ARREBOSSAT AMB DOBLE CAPA DE MORTER TIPUS AR1-FIS13-AR1 GG AMB MALLA INTERIOR DE FIBRA DE VIDRE RESISTENT AL ALCALIS; SOLAPAMENT MINIM ENTRE MALLES DE 10CM.; S'APLICARÀ UN IMPRIMADOR A BASE DE RESINES SILICÒNIQUES EN DISPERSIÓ AQUOSA, QUARS MICROGRANULAR I CÀRREGUES SELECCIONADES TIPUS SILANCOLOR BASE COAT DE MAPEI O EQUIVALENT COLOR A DEFINIR PER LA DF.</p> <p>S'APLICARAN DUES MANS DE PINTURA A BASE DE RESINA SILICÒNICA EN DISPERSIÓ AQUOSA D'ALTA TRANSPIRABILITAT I HIDRORREPELÈNCIA TIPUS SILANCOLOR PITTURA DE MAPEI O EQUIVALENT COLOR A DEFINIR PER LA D.F.; INCLOU PART PROPORCIONAL DE PERFILS DE REMAT EN CANTONADES, REMATS SUPERIORS I INFERIORS, BRANCALS I DINTELLS DE PORTES I FINESTRES AMB SISTEMA TIPUS MAPETHERM PROFIL (P - 54)</p>	14,82	152,850	2.265,24
20	K8B271E3	M2	<p>EP: PINTAT DE SUPERFÍCIE DE PARAMENT DE FORMIGÓ AMB PINTURA PER A LA PROTECCIÓ DE SUPERFÍCIES DE FORMIGÓ, TIXOTRÒPICA I ELÀSTICA DE RESINES ACRÍLIQUES, MONOCOMPONENT, PER A PROTECCIÓ CONTRA LA PENETRACIÓ I RESISTENT A L'HUMITAT, APLICADA EN TRES CAPES (P - 375)</p>	5,77	44,000	253,88
21	E83KT741	M2	<p>REVESTIMENT AP31: REVESTIMENT DE PARAMENTS VERTICALS AMB APLACAT DE FUSTA DE PI DE FLANDES MARCANT LLATES VERTICALS DE 20CM. D'AMPLE SOBRE SUBSTRUCTURA DE RASTRELLS DE FUSTA DE 35X35MM., AMB FIXACIONS MECÀNIQUES, TOT INTEGRANT PANELAT DE FUSTA EN LES PORTES TIPUS PI31 (P - 59)</p>	104,65	11,150	1.166,85
22	K7P3T150	U	<p>INSTAL·LACIÓ DELS DISPOSITIUS NECESSARIS PER AL TRACTAMENT DEL NIVELL D'HUMITAT CAPIL·LAR PER ELECTROÒSMOSI INALÀMBRICA EN UNA SUPERFÍCIE DE FINS A 150 M2, AMB EL SISTEMA MURSEC INALÀMBRIC ECO 151-200 DE LA SÈRIE MURSEC DE REHABILIT, REGULACIÓ DE LA FREQUÈNCIA I INTENSITAT DE LES PAUTES INTERNES DEL DISPOSITIU PER ADAPTACIÓ A LA COMPOSICIÓ I GRUIXÀRIA DELS MURS, CONNEXIONAT DELS DISPOSITIUS I CALIBRACIÓ ENTRE ELLS, SEGONS SISTEMA HOMOLOGAT PER "TECNICAS DE RESTAURACIÓ REHABILIT"; INCLOU COMPROVACIÓ I LECTURA DE RESULTATS INICIALS I SEGUIMENT DEL BON COMPORTAMENT DEL SISTEMA DURANT UN ANY. (P - 364)</p>	6.224,26	1,000	6.224,26
23	E955T01C	M2	<p>PAVIMENT TIPUS EC-A03: PAVIMENT TÈCNIC INTERIOR AMB PEUS REGULABLES, MODEL DARWING BLUE DE LA CASA KINGSPAN, DE 25MM. DE GRUIX, AMB NUCLI COMPACTAT D'ELEMENTS PETRIS DE 15MM. DE GRUIX AMB DENSITAT DE 2200KG/M3, HIDRÒFUG, ECOLÒGICAMB IMPRIMACIÓ EN CARA INFERIOR I CARA SUPERIOR AMB ACABAT DE PEÇA DE MARBRE TECNOLÒGIC DE LA CASA COMPAC, EN LLOSETES DE 60X60 CM AMB CANTELLS PROTEGITS AMB BANDA DE PVC, SUPORTAT AMB PEUS REGULABLES MODEL ALPHA V DE LA MARCA KINGSPAN PER UNA ALÇADA DE MES DE 30CM; INCLOU PART PROPORCIONAL DE MECANITZACIÓ DE PEÇES PER INTEGRAR INSTAL·LACIONS I PECES DE FORMAT ESPECIALS DE REMAT EN ELS PERIMETRES I EN PASSOS DE PORTES.</p> <p>SUPORTS CONSTRUITS EN ACER GALVANIZAT ESPECIAL ANTICORROSIU PARA ALÇADES DESDE 50MM HASTA</p>	100,98	35,300	3.564,59



PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 50

24	K8B2T1E3	M2	600MM DE TERRA ACABAT. CLASIFICACIÓ AL FOC A1. CAP CIRCULAR CONSTRUÏT EN ACER GALVANITZAT DE 90MM DE DIÀMETRE Y 3MM DE GRUIX, SOLDADA A TUB DE ACERO ROSCADO. VÁSTAGO DE ACERO MÉTRICA 25, ROSCADO Y SOLDADO A BASE CUADRADA DE 100MM X100MM Y 2 MM DE GRUESO Y TUERCA DE SEGURIDAD DE MÉTRICA 25, ASEGURAMENT DE LA RETENCIÓ DEL PANELL AL PEDESTAL AMB SEIENT ANTIVIBRATORI DE ABS ECOLÒGIC Y MEDIOAMBIENTAL, PLACA BASE DE PEDESTAL EN ACER ADHERIDA AL SUPORT AMB ADHESIU EPOXI O FIXADA MECÀNICAMENT (P - 73)	7,58	20,000	151,60
TOTAL TITOL 3			01.02.07			40.645,21

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 08 TANCAMENTS I DIVISIÓRIES PRACTICABLES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	KA1ATF31	U	TIPUS FF31: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, I TANCAMENT LATERAL FIXE DE PANELL SANDWICH DE FUSTA I AMB AÏLLAMENT INTERIOR, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 251X240CM. AMB DUEL FULLES BATENTS DE 98X240CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF33, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, PANY I CLAU MESTREJADA I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT, TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 384)	1.062,08	1,000	1.062,08
2	KA1ATF33	U	TIPUS FF33: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, I TANCAMENT LATERAL FIXE DE PANELL SANDWICH DE FUSTA I AMB AÏLLAMENT INTERIOR, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 251X250CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 98X250CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF31, I REVESTIMENT LATERAL EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF35, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT, TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 386)	1.107,74	1,000	1.107,74

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 51

3	KA1ATF32	U	TIPUS FF32: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TRES FULLES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 326X225CM. AMB UNA FULLA BATENT DE 128X225CM. AMB ACCIONAMENT AMB CLAU, PER MANTENIMENT I NETEJA I AMB DUES FULLES BATENTS DE 98X225CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, PANY I CLAU MESTREJADA I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 385)	1.284,24	1,000	1.284,24
4	KA1ATF34	U	TIPUS FF34: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 150X180CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 70X180CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB ENCERCLAT D'EMPIT, BANCALS I DINTELL,REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF36, I XAPA SUPERIOR DE PROTECCIÓ AMB GOTERÓ D'ACER LACAT RAL 8019, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 387)	476,79	1,000	476,79
5	KA1ATF36	U	TIPUS FF36: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 150X235CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 70X220CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB ENCERCLAT D'EMPIT, BANCALS I DINTELL,REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF34, I XAPA SUPERIOR DE PROTECCIÓ AMB GOTERÓ D'ACER LACAT RAL 8019, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 389)	613,78	1,000	613,78
6	KA1ATF35	U	TIPUS FF35: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, I TANCAMENT LATERAL FIXE DE PANELL SANDWICH DE FUSTA I AMB AÏLLAMENT INTERIOR,	1.270,20	1,000	1.270,20

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 52

7	KA1ATF11	U	COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 251X292CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 98X292CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB REVESTIMENT LATERAL EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA AF35, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 388)	1.085,32	1,000	1.085,32
8	KA1ATF12	U	TIPUS FF11: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES OSCIOBATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 170X290CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 77X290CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB , MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, CLAU PER NETEJA I MANTENIMENT I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 382)	831,55	1,000	831,55
9	EC1FT14A	M2	TIPUS FF11 BIS: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES OSCIOBATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 170X220CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 77X220CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB , MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, CLAU PER NETEJA I MANTENIMENT I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 383)	65,01	42,825	2.784,05
10	E8AATBC2	M2	SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE VIDRE AÏLLANT DE DUES LLUNES INCOLORES LAMINARS DE SEGURETATDE 3+3 MM DE GRUIX AMB BUTIRAL TRASLÚCID I CAMBRA D'AIRE DE 12 MM, COL-LOCAT AMB LLISTÓ DE VIDRE SOBRE FUSTA AMB ESPECEJAMENT SEGONS PLÀNOLS (P - 117)	13,96	68,451	955,58
11	EAVDTAAA	M2	ENVERNISSAT DE PORTES INTERIORS I EXTERIORS CEGUES DE FUSTA, O DE FUSTA I VIDRE, AL VERNIS SINTÈTIC, AMB TRACTAMENT DE LASURS, UNA CAPA DE PROTECTOR QUÍMIC INSECTICIDA-FUNGICIDA I DUES D'ACABAT, AMB LA SUPERFÍCIE MAT (P - 69)	195,66	37,695	7.375,40
			F08: GELOSIA DE PANELL FIX FORMADA PER LLISTONS DE FUSTA PI FLANDES DE 75X200MM. DE SECCIÓ I SEPARATS 200 MM AMB TRACTAMENT D'AUTOCLAU I FUNGICIDA I LASUR PER ANAR A L'EXTERIOR, FIXATS MECÀNICAMENT SOBRE BASTIMENT DE FUSTA DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUES DE SECCIÓ 200X75 MM, COL-LOCADA			

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 53

12	E8AATBC1	M2	AMB FIXACIONS MECÀNIQUES I SUBESTRUCTURA DE REMAT I SUPORT DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE 1.5MM. DE GRUIX, TOT SEGONS PLÀNOLS DE DETALL (P - 104)  ENVERNISSAT DE GELOSIA FORMADA PER LLISTONS DE FUSTA PI FLANDES DE 75X200MM. DE SECCIÓ I SEPARATS 200 MM, AL VERNIS SINTÈTIC, AMB UNA CAPA DE PROTECTOR QUÍMIC INSECTICIDA-FUNGICIDA I DUES D'ACABAT, AMB LA SUPERFÍCIE MAT AMB TRACTAMENT PREVI DE PROTECCIÓ SUPERFICIAL AMB LASUR A L'AIGUA A BASE DE RESINES AMB PROTECTOR INSECTICIDA-FUNGICIDA, ACABAT MAT, APLICAT EN DUES CAPES (P - 68)	27,12	75,390	2.044,58
13	E552TF37	U	FORMACIÓ DE LLUERNARI INTEGRAT EN PLA HITZONTAL SOTA COBERTA, AMB UN FULL PRACTICABLE O FIXE, MODEL ROTO, SERIE 43 DE ROTRONIC MAYDISA O EQUIVALENT, DE DIMENSIONS 170X190CM, DE COSTATS NO ESCAIRATS, COMPOSICIÓ SEGONS PLANOL, DE PERFILS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT ENVERNISSAT PER L'INTERIOR I RECOBERTA EXTERIORMENTE AMB PERFILERIA D'ALUMINI LACAT DE COLOR MARRÓ (RAL 8019) AMB CAP CARGOL EXTERIOR I EN CONTACTE DIRECTE AMB LA FUSTA, AMB ENVIDRAMENT 4/16/4 AMB GAS ARGÓ A L'INTERIOR I BUTIRAL ACÚSTIC PER GARANTIR 45DB, ACCIONAMENT MOTORITZAT AMB COMANDAMENT A DISTÀNCIA I DETECTOR DE PLUJA INCORPORAT. TOT FORMANT ANGLE DE 90 GRAUS AMB LA FUSTERIA FF1, AMB SEGELLAT DE VIDRES I D'ESTRUCTURA DE SUPORT AUXILIAR; INCLOU FORMACIÓ DE CANALÓ DE RECOLLIDA D'AIGUA SEGONS PLANOLS DE DETALL AMB TOT ELS MATERIALS NECESSARIS I AMB GARANTIA D'ESTANQUEITAT I CONNEXIÓ A XARXA DE SANEJAMENT (P - 32)	952,68	1,000	952,68
14	EAQDTP14	U	TIPUS P14: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 160X210 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR  INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ (P - 94)	405,81	1,000	405,81
15	EAQDTP31	U	TIPUS P131: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA INTEGRADA EN EL REVESTIMENT DE FUSTA, DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA SUPERIOR FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 90X270 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA	290,74	2,000	581,48

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 54

16	EAQDTP32	U	OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIO DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL INTEGRADA EN EL REVESTIMENT DE FUSTA AP31; INCLOU MOLLA DE RETORN PER GARANTIR EL TANCAMENT (P - 89)	308,31	2,000	616,62
17	EAQDTP33	U	TIPUS PI32: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE DE 25CM I FRONTAL TAPANT EL CANTELL DE L'ENVÀ, TOT INTEGRAT, AMB UNA FULLA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 90X210 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIO DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ (P - 90)	138,90	1,000	138,90
18	EAQDTM30	U	PORTA TIPUS PI33: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA PER FORAT D'OBRA DE 90X210CM., AMB BASTIMENT DE BASE DEL GRUIX NECESSARI, AMB UNA FULLA PRACTICABLE, D'UN GRUIX DE 4 CM., FORMADA PER DOS TAULERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDROFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIO DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR (P - 91)	237,74	1,000	237,74
19	EAQDTM31	U	TIPUS MA30: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TARJES FIXES, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 55X220 CM.; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ (P - 81)	1.312,57	1,000	1.312,57

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 55

			D'ESQUADRIA 20X7,5CM., COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS I TARJES LATERALS FIXES, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 407X220 CM, AMB DUES PORTES FORMADES PER DOS TAULERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDROFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC...; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU REVESTIMENT DE TESTER DE L'ENVÀ CENTRAL ENRASAT A LES PORTES, VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ (P - 82)			
20	EAQSTA31	U	FRONTAL AF31: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 50X240CM. AMB UNA PORTA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA. (P - 95)	137,41	1,000	137,41
21	EAQSTA32	U	FRONTAL AF32: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 125X265CM. AMB DUES PORTES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA. (P - 96)	284,31	1,000	284,31
22	EAQSTA33	U	FRONTAL AF33: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 50X250CM. AMB UNA PORTA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR	140,03	1,000	140,03

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 56

23	EAQSTA34	U	D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA. (P - 97)	284,31	2,000	568,62
24	EAQSTA35	U	FRONTAL AF34: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 125X265CM. AMB DUES PORTES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX AMB APLACAT DE FUSTA DE PI DE FLANDES MARCANT LLATES VERTICALS DE 20CM. D'AMPLE; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA. (P - 98)	153,22	1,000	153,22
25	E8AA2BC1	M2	FRONTAL AF35: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 50X295CM. AMB UNA PORTA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA. (P - 99)	13,96	147,270	2.055,89
26	KA1ATF66	U	ENVERNISSAT DE PORTES INTERIORS I EXTERIORS CEGUES DE FUSTA, O DE FUSTA I VIDRE, AL VERNIS SINTÈTIC, AMB TRACTAMENT DE LASURS, UNA CAPA DE PROTECTOR QUÍMIC INSECTICIDA-FUNGICIDA I DUES D'ACABAT, AMB LA SUPERFÍCIE MAT (P - 67)	587,91	2,000	1.175,82
27	KA1ATF67	U	TIPUS FF37: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA OSCIOBATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 95X180CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 390)	631,83	3,000	1.895,49

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 57

			ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA OSCIOBATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 95X215CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT, TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 391)			
<b>TOTAL</b>	<b>TITOL 3</b>	<b>01.02.08</b>				<b>31.547,90</b>

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 09 SERRALLERIA I PROTECCIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EASA61A1	U	PORTA TALLAFOCS METÀL-LICA, EI2- 45-C5, TIPUS PM31: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT EN PERFILS LAMINATS D'UNA FULLA BATENT, PER A UN BUIT D'OBRA DE 90X210 CM, AMB BASTIDOR DE TUB DE 40X20X1,5 MM, PLANXES LLISES D'1,5 MM DE GRUIX I BASTIMENT, PANY DE COP, ACABAT ESMALTAT, COL-LOCADA AMB SISTEMES DE TANCAMENT A PRESSIÓ AMB MANETA, PANY I CLAU MESTREJADA, AMB XARNERES I FERRATGES D'ACER GALVANITZAT, TOPALL D'ACER INOX, ACABAT ESMALTAT (P - 103)	160,72	4,000	642,88
2	EABGTM31	U	TIPUS AM31: FRONTAL DE DIMENSIONS 475X260CM. FORMAT PER SET PORTES BATENTS D'ACER GALVANITZAT ENRASADES PER LA PART EXTERIOR SENSE MARC APARENT AMB BASTIDORS DE TUB DE 40X20X1,5 MM, PLANXES LLISES D'1,5 MM DE GRUIX AMB PERFORACIONS DE VENTILACIÓ INCORPORADES AMB BASTIMENT, SISTEMA DE TANCAMENT AMB PANY I CLAU DE COMPANYIA AMB XARNERES I FERRATGES D'ACER GALVANITZAT, ACABAT ESMALTAT, COL-LOCADA (P - 78)	1.003,75	1,000	1.003,75
3	EB14TBM1	U	BARANA BM1 DE 135CM DE LLUM LLIURE, FORMADA PER PLETINA HORIZONTAL DE 35.5MM DE PASSAMÀ D'ACER GALVANITZAT EN CALENT, PLETINA PLEGADA CAP A L'INTERIOR PER FIXARSE A PARAMENT VERTICAL AMB UNA VOLANDERA I CARGOL ROSCAT. ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT, COL-LOCAT CARGOLAT AL PARAMENT VERTICAL DE BRANCAL DE FINESTRES (P - 110)	51,51	1,000	51,51
4	EB12TBM2	U	BARANA, D'ACER GALVANITZAT EN CALENT TIPUS BM2 DE DIMENSIONS 135X110CM. FORMADA PER DUES PLETINES 35.5 TRAVESSERS SUPERIOR I INFERIOR I PLETINES VERTICALS 20.4 SEPARADES 10CM. LES PLETINES SUPERIOR I INFERIOR ES PLEGUEN CAP A L'INTERIOR PER FIXARSE A PARAMENT VERTICAL AMB UNA VOLANDERA I CARGOL ROSCAT. ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT (P - 108)	183,84	1,000	183,84
5	EB12TBM3	U	BARANA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT TIPUS BM3 DE DIMENSIONS 450X110CM. FORMADA PER DUES PLETINES 35.5 TRAVESSERS SUPERIOR I INFERIOR I PLETINES	429,70	1,000	429,70



PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 58

6	EE4ZTJ0L	U	VERTICALS 20.4 SEPARADES 10CM. LES PLETINES SUPERIOR I INFERIOR ES PLEGUEN CAP A L'INTERIOR PER FIXARSE A PARAMENT VERTICAL AMB UNA VOLANDERA I CARGOL ROSCAT. ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT (P - 109)	262,86	1,000	262,86
7	EB12T501	U	BARRET DE XEMENEIA PER VENTIL·LACIONS AMB LAMEL·LES DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT LACAT AL FORN EN POLIESTER, DE DIMENSIONS 125X65CM DE COSTAT, PER UNA ALÇADA DE 50CM.COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀN·IQUES (P - 141)	383,08	1,000	383,08
TOTAL TITOL 3			01.02.09			2.957,62

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 10 EQUIPAMENTS I COMPLEMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EBB1TL11	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS 1,2,3,4,5,6,P1 DE ENTRE 25X12CM. I 75X12CM., AMB TEXTES DIVERSOS "PUNT D'INFORMACIÓ", "OFICINA D'ATENCIÓ AL CIUTADÀ", "SALA D'ACTES", "RADIO RIBES", "ALCALDIA", "SALA DE REUNIONS", "AREA RESTRINGIDA" O SIMILARS, FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGRAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀN·ICAMENT (P - 114)	60,10	2,000	120,20
2	EBB1TLN1	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS N1, N2, N3, N4, N5 DE 75X25CM. AMB TEXTES DIVERSOS "NIVELL 1 GRUPS ELECTES", "NIVELL 2 SALA DE PLENS ALCALDIA", "NIVELL 3 INFORMÀTICA", "NIVELL 4 AREA RESTRINGIDA", "NIVELL 5 SECRETARIA INTERVENCIÓ" O SIMILARS, FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGRAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀN·ICAMENT (P - 116)	112,78	5,000	563,90
TOTAL TITOL 3			01.02.10			684,10

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 11 INSTAL·LACIONS DE SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	ED11I010	U	XARXA HORIZONTAL DE PETITA EVACUACIÓ, PER A BANY EQUIPAT AMB RENTAMANS, I INODOR, INCLOENT TUBS DE POLIPROPILÈ, PECES ESPECIALS, COM COLZES, PECES EN T, UNIONS ROSCADES, SIFONS, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER LA CORRECTA INSTAL·LACIÓ FINS A BAIXANT GENERAL. (P - 123)	163,17	1,000	163,17

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 59

2	ED11T171	U	XARXA PETITA DE DESGUÀS D'APARELL DE CLIMATITZACIÓ AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 32 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ (P - 124)	126,35	7,000	884,45
3	ED515120	U	BUNERA SIFÒNICA AMB COS D'ACER INOXIDABLE AISI 304 I ROSETA PERFORADA D'ACER INOXIDABLE AISI 304, DE 200X200 MM I DE DESCÀRREGA VERTICAL DE 50 MM DE DIÀMETRE, COL.LOCADA AMB MORTER DE CIMENT 1:4, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L, I CONNECTADA AL RAMAL (P - 128)	98,43	1,000	98,43
4	ED3111B4	U	CAIXA SIFÒNICA AMB COL.LOCACIÓ ENCASTADA, DE PVC, AMB TAPA I EMBELLIDOR D'ACER INOXIDABLE, DE D=110 MM, AMB 5 ENTRADES DE 32 MM I SORTIDA DE 40 MM (P - 125)	16,29	1,000	16,29
5	ED115371	M	DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET MASSISSA SEGONS NORMA UNE-EN 1451-1, DE DN 50 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ (P - 119)	16,64	42,000	698,88
6	ED116671	M	DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 90 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ (P - 122)	28,73	15,000	430,95
7	ED115771	M	DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET MASSISSA SEGONS NORMA UNE-EN 1451-1, DE DN 110 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ (P - 120)	28,09	15,000	421,35
8	ED7K3311	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 110 MM I DE SN 8 (8 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SOBRE LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX (P - 129)	24,45	27,000	660,15
9	ED7K3323	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 125 MM I DE SN 8 (8 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX (P - 130)	35,90	8,000	287,20
10	ED351630	U	PERICÓ DE PAS DE FORMIGÓ PREFABRICAT, DE 60X60X65 CM DE MIDES INTERIORS I 5 CM DE GRUIX, PER A EVACUACIÓ D'AIGÜES RESIDUALS, INCLOSA TAPA DE FORMIGÓ PREFABRICAT, COL.LOCAT (P - 126)	96,30	2,000	192,60
11	ED354565	U	SUMINISTRE I COL.LOCACIÓ DE PERICÓ SIFÒNIC I TAPA REGISTRABLE DE SAFATA, POTES D'ANCORATGE, CONNECTORS I TAPA D'ACER INOX, DE 60X60X60 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE BLOC DE FORMIGÓ MASSISSAT DE FORMIGÓ, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM I AMB TAPA PREFABRICADA DE FORMIGÓ ARMAT DE COLOR BLANC I GRANULAT CALCÀRI SEL.LECCIONAT INTEGRADA I DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUES QUE EL PAVIMENT E93617B0; NCLÒS TOTS ELS ELEMENTS I ACCESORIS NECESARIS PER EL CORRECTE FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ SEGONS NORMATIVA VIGENT. (P - 127)	167,01	2,000	334,02
12	E222B432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA PER A PAS D'INSTAL·LACIONS FINS A 1 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 3)	7,80	10,500	81,90
13	E225T77F	M3	TERRAPLENAT I PICONATGE MECÀNICS AMB TERRES	3,33	10,500	34,97

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 60

14	ED7KT333	U	ADEQUADES PROCEDENTS DE L'EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE FINS A 25 CM, AMB UNA COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM (P - 8)  TREBALLS D'OBRA CIVIL DE CONNEXIÓ A LA XARXA PUBLICA D'EVACUACIÓ. INCLÒS TOTS ELS ELEMENTS I ACCESORIS NECESSARIS PER EL CORRECTE FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ SEGONS NORMATIVA VIGENT. (P - 131)	198,60	2,000	397,20
TOTAL TITOL 3			01.02.11			4.701,56

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TITOL 3	13	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
NIVELL 4	02	CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ
NIVELL 5	03	CANONADES FRIGORÍFiques

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EF5B24B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 1/4 " DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 167)	5,97	30,000	179,10
2	EF5B44B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 3/8 " DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 168)	7,34	10,000	73,40
3	EF5B54B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 1/2 " DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 169)	7,94	30,000	238,20
4	EF5B64B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 5/8 " DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL·LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 170)	8,18	10,000	81,80
5	EFQ3241K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 6 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX (P - 175)	3,26	30,000	97,80
6	EFQ3243K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 10 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX (P - 176)	3,30	10,000	33,00
7	EFQ3244K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 12 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT	3,55	30,000	106,50

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 61

8	EFO3265K	M	BAIX (P - 177) AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 15 MM, DE 13 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX (P - 180)	4,18	10,000	41,80
9	EEZ5ZL01	U	JOC DE DERIVACIÓ (LÍQUID I GAS) PER EL SISTEMA MULTI V LG REF. ARBLN01621 O EQUIVALENT, INCLOU COQUILLA PER AÏLLAMENT TÈRMIC, COL.LOCAT (P - 163)	106,30	4,000	425,20
10	EG222715	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 - 193)	0,85	40,000	34,00
11	EG319234	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RV-K, BIPOLAR, DE SECCIÓ 2 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE PVC, COL-LOCAT EN TUB (P - 216)	1,32	40,000	52,80
TOTAL NIVELL 5			01.02.13.02.03			1.363,60

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TÍTOL 3 13 INSTAL.LACIONS TÈRMiques  
 NIVELL 4 02 CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ  
 NIVELL 5 04 UNITATS INTERIORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EEDBZL07	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU07GCEU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 2,2 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 2,5 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 30 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL.LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A, COL.LOCADA (P - 145)	804,80	4,000	3.219,20
2	EEDBZL09	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU18GCFU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 5,6 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 6,3 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 80 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL.LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A, COL.LOCADA (P - 146)	866,51	1,000	866,51
3	EEV2ZL06	U	CONTROL REMOT PER A CABLE LG MOD. PQRCVSL0QW O EQUIVALENT, COLOR BLANC, AMB ACCESSORIS DE MUNTATGE, MUNTADA I CONNECTADA (P - 162)	114,89	5,000	574,45
4	EG222715	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 - 193)	0,85	60,000	51,00
5	EG319234	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RV-K, BIPOLAR, DE SECCIÓ 2 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE PVC, COL-LOCAT EN TUB (P - 216)	1,32	60,000	79,20

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 62

TOTAL	NIVELL 5	01.02.13.02.04	4.790,36
-------	----------	----------------	----------

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 13 INSTAL·LACIONS TÈRMiques  
 NIVELL 4 02 CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ  
 NIVELL 5 05 VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EEK1ZM40	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X100MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA (P - 151)	24,23	8,000	193,84
2	EEK1ZM41	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 300X200MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA (P - 152)	31,60	2,000	63,20
3	EE44B2S3	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER+POLIÈSTER I FELTRE DE LLANA DE VIDRE, DE 102 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS, COL·LOCAT (P - 138)	6,77	2,000	13,54
4	EE445GS3	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER, DE 180 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS, COL·LOCAT (P - 137)	6,45	1,000	6,45
5	EE52Q24A	M2	FORMACIÓ DE CONDUCTE RECTANGULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, DE GRUIX 1 MM, AMB UNIÓ MARC CARGOLAT I CLIPS, MUNTAT ADOSSAT AMB SUPORTS (P - 143)	30,72	35,000	1.075,20
TOTAL	NIVELL 5	01.02.13.02.05				1.352,23

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 13 INSTAL·LACIONS TÈRMiques  
 NIVELL 4 02 CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ  
 NIVELL 5 06 ELEMENTS SINGULARS I PARTIDES ALÇADES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PPAUZ301	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE DE DESPLAÇAMENT DE LES UNITATS EXTERIORS DE CLIMATITZACIÓ DE LA ZONA D'INFORMÀTICA. INCLOU DESMUNTATGE DE LES UNITATS EXTERIORS, MUNTATGE A LA SEVA NOVA UBICACIÓ, ELEMENTS DE SUPORT I ESMORTEIDORS, MODIFICACIÓ DE LES LÍNIES FRIGORÍFIQUES, AILLAMENT I CANALITZACIONS, MODIFICACIÓ DE LES LÍNIES D'ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA I DE LES LÍNIES D'INTERCONNEXIÓ AMB LES UNITATS INTERIORS, MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE I MÀ D'OBRA (P - 399)	1.053,70	1,000	1.053,70
TOTAL	NIVELL 5	01.02.13.02.06				1.053,70

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 14 SISTEMES DE VENTILACIÓ  
 NIVELL 4 03 VENTILACIÓ ALTRES DEPENDÈNCIES NO CLIMATITZADES

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 63

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EEP3ZM03	U	BOCA D'EXTRACCIÓ MADEL MODEL BWC-C-100 DE Ø100 MM. O EQUIVALENT, DE POLIPROPILE BLANC, AMB COLL DE CONNEXIÓ, PER A UN CABAL MÀXIM DE 150 M3/H, AMB P.P. D'ACCESSORIS DE MUNTATGE. FIXADA AL PONT DE MUNTATGE. (P - 161)	21,01	2,000	42,02
2	EE44B2S3	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER+POLIÈSTER I FELTRE DE LLANA DE VIDRE, DE 102 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS, COL-LOCAT (P - 138)	6,77	1,000	6,77
3	EE42Q312	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 100 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM, MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 133)	11,25	6,000	67,50
4	EE42Q412	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 125 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM, MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 134)	11,66	1,000	11,66
TOTAL NIVELL 5			01.02.14.03.07			127,95

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	15	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 4	04	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 5	04	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 5 (1)	08	CANALITZACIONS I LÍNIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EG2C2S27	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 100X300 MM, AMB 2 COMPARTIMENTS, MUNTADA EN TERRA TÈCNIC (P - 202)	48,32	34,000	1.642,88
2	EG2C2T27	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 100X400 MM, AMB 2 COMPARTIMENTS, MUNTADA EN TERRA TÈCNIC (P - 203)	57,57	42,000	2.417,94
3	EG2C1F41	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC LLISA, DE 60X150 MM, AMB 1 COMPARTIMENT I AMB COBERTA, MUNTADA DIRECTAMENT SOBRE PARAMENTS VERTICALS (P - 199)	20,85	26,000	542,10
4	EG2C1G41	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC LLISA, DE 60X200 MM, AMB 1 COMPARTIMENT I AMB COBERTA, MUNTADA DIRECTAMENT SOBRE PARAMENTS VERTICALS (P - 200)	24,64	6,000	147,84
5	EG325124	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE 450/750 V DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ ES07Z1-K (AS), UNIPOLAR, DE SECCIÓ 1 X 1,5 MM2, AMB AÏLLAMENT POLIOLEFINES, AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN TUB (P - 217)	0,81	72,000	58,32
6	EG325134	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE 450/750 V DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ ES07Z1-K (AS), UNIPOLAR, DE SECCIÓ 1 X 2,5 MM2, AMB AÏLLAMENT POLIOLEFINES, AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN TUB (P - 218)	0,95	324,000	307,80
7	EG312326	M	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 (P - 206)	1,35	37,000	49,95
8	EG312336	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS),	1,69	178,000	300,82

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 64

9	EG312334	M	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 - 208)	1,80	17,000	30,60
10	EG312346	M	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 TUB (P - 207)	2,21	20,000	44,20
11	EG312666	M	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 (P - 210)	6,93	35,000	242,55
12	EG22H515	M	PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 10 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (P - 213)	1,13	24,000	27,12
13	EG22H715	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 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 SOBRE SOSTREMORT (P - 197)	1,28	125,000	160,00
14	EG151D22	U	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 20 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 SOBRE SOSTREMORT (P - 198)	19,76	9,000	177,84
TOTAL NIVELL 5 (1)			01.02.15.04.04.08			6.149,96

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	15	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 4	04	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 5	04	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 5 (1)	09	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EG61ZL04	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 3 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.83, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -2 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS. (P - 247)	71,25	5,000	356,25

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA. 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 65

2	EG61ZL02	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 2 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.82, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS. (P - 245)	59,13	1,000	59,13
3	EG631155	U	PRESA DE CORRENT DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL (2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA PROTEGIDA, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA (P - 256)	7,75	5,000	38,75
4	EG611041	U	CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA (P - 242)	1,13	5,000	5,65
TOTAL NIVELL 5 (1)			01.02.15.04.04.09			459,78

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TÍTOL 3 15 INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES  
 NIVELL 4 04 INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES  
 NIVELL 5 05 TRASTER PLANTA SEGONA  
 NIVELL 5 (1) 0A MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EG631155	U	PRESA DE CORRENT DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL (2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA PROTEGIDA, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA (P - 256)	7,75	1,000	7,75
2	EG611041	U	CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA (P - 242)	1,13	1,000	1,13
TOTAL NIVELL 5 (1)			01.02.15.04.05.0A			8,88

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TÍTOL 3 15 INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES  
 NIVELL 4 04 INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES  
 NIVELL 5 05 TRASTER PLANTA SEGONA  
 NIVELL 5 (1) 0B INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PPAUZ934	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE DE CONNEXIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA EXISTENT A L'ENDOLL DEL NOU TRASTER DE PLANTA SEGONA. INCLOU MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE I MÀ D'OBRA (P - 401)	65,85	1,000	65,85
TOTAL NIVELL 5 (1)			01.02.15.04.05.0B			65,85

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TÍTOL 3 16 INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ  
 NIVELL 4 05 INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ  
 NIVELL 5 06 APARELLS D'ENLLUMENAT  
 NIVELL 5 (1) 0C INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT



**PRESSUPOST**

Data: 16/04/16

Pàg.: 66

1	EH13ZL17	U	LLUMENERA ENCASTADA LAMP MODEL FIL + TECH REF. 47.41.01.3 O EQUIVALENT, FABRICADA EN EXTRUSIÓ D'ALUMININI, LACADA DE COLOR GRIS SATINAT I REFLECTOR D'ALUMINI BRILLANT, AMB ÒPTICA D'ALT COMFORT VISUAL, AMB TAPA FINAL REF. 47.00.67.3, AMB ACCESSORI D'UNIÓ REF. 48.06.04.3, AMB ACCESSORI DE SUSPENSIO PER CABLE REF. 96.01.31.3, AMB EQUIP ELECTRÒNIC MULTIPOTÈNCIA, NOMBRE DE TUBS FLUORESCENTS 1 DE 54 W, MUNTADA SUSPESA (P - 265)	197,21	22,000	4.338,62
2	EH11ZL26	U	LLUMENERA LAMP MODEL TUB REF. 51.00.05.0 O EQUIVALENT, PERFIL I DIFUSOR FABRICATS EN EXTRUSIÓ DE POLICARBONAT OPAL I TAPES FINALS EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT OPAL, CLASSE II, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP 54 I IK07, DE 1370 MM DE LONGITUD, AMB MÒDUL LUMÍNIC LINES LED MODEL B DE 24W, TEMPERATURA DE COLOR CÀLID, AMB SUPORTS DE PARET, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 264)	155,96	3,000	467,88
3	EH61RCCA	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 340 A 370 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT, COL·LOCAT ENCASTAT (P - 276)	91,89	1,000	91,89
<b>TOTAL NIVELL 5 (1)</b>			<b>01.02.16.05.06.0C</b>			<b>4.898,39</b>

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	16	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 4	05	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 5	06	APARELLS D'ENLLUMENAT
NIVELL 5 (1)	0D	ACTUACIÓ PLANTA BAIXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EH1DZL04	U	LLUMENERA DECORATIVA PER A SUSPENDRE LAMP MODEL MININYES REF. 84.07.20.3 O EQUIVALENT PER A LÀMPADES E 27, AMB DIFUSOR GLASSEJAT REF. 84.05.01.0 O EQUIVALENT DE 320 MM DE DIÀMETRE, AMB CABLE DE SUSPENSIO D'ACER REGULABLE REF. 96.01.54.3 O EQUIVALENT, LÀMPADA LED PHILIPS COREPRO LEDBULD O EQUIVALENT DE 13 W, 230 V DE TENSIO D'ALIMENTACIÓ, GRAU DE PROTECCIÓ IP 20, MUNTADA SUSPESA (P - 267)	81,09	6,000	486,54
2	PPAUZ901XX	PA	PARTIDA ALCADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE DE CONNEXIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA DE LA ZONA D'ARXIUS I DE LA ZONA D'INFORMÀTICA DE L'EDIFICI ANNEX. INCLOU MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE I MÀ D'OBRA (P - 402)	526,84	1,000	526,84
<b>TOTAL NIVELL 5 (1)</b>			<b>01.02.16.05.06.0D</b>			<b>1.013,38</b>

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	16	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 4	05	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 5	07	MECANISMES
NIVELL 5 (1)	0E	INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 67

1	EG6211D1	U	INTERRUPTOR, DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ECONÒMIC, ENCASTAT (P - 253)	9,71	8,000	77,68
2	EG611041	U	CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA (P - 242)	1,13	8,000	9,04
TOTAL NIVELL 5 (1)			01.02.16.05.07.0E			86,72

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	16	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 4	05	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 5	08	CANVI ENLLUMENAT PLANTA BAIXA
NIVELL 5 (1)	0F	MECANISMES I APARELLS D'ENLLUMENAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EH2DZL65	U	DOWNLIGHT LAMP MODEL MINI KOMBIC REF. 92.41.33.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT, ABM REFLECTOR METAL·LITZAT I MARC EXTERIOR DE COLOR BLANC, DIFUSOR INTERIOR DE POLICARBONAT OPAL ESPECIAL PER A LED, DISSIPADOR D'ALUMINI INJECTATM CLASSE II I EQUIP INCORPORAT, AMB MÒDUL LED DE 2.000 LUMENS AMB TEMPERATURA DE COLOR BLANC CÀLID, MUNTAT ENCASTAT (P - 269)	81,58	1,000	81,58
2	EG6211D1	U	INTERRUPTOR, DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ECONÒMIC, ENCASTAT (P - 253)	9,71	1,000	9,71
3	EG611041	U	CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA (P - 242)	1,13	1,000	1,13
TOTAL NIVELL 5 (1)			01.02.16.05.08.0F			92,42

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	16	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 4	05	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 5	08	CANVI ENLLUMENAT PLANTA BAIXA
NIVELL 5 (1)	0G	INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PPAUZ933	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE DE CONNEXIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA EXISTENT A L'ENLLUMENAT DEL NOU TRASTER DE PLANTA SEGONA. INCLOU MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE I MÀ D'OBRA (P - 400)	65,85	1,000	65,85
TOTAL NIVELL 5 (1)			01.02.16.05.08.0G			65,85

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	16	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 4	05	INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ
NIVELL 5	09	TRASTER PLANTA SEGONA
NIVELL 5 (1)	0H	MECANISMES I APARELLS D'ENLLUMENAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EH2DZL65	U	DOWNLIGHT LAMP MODEL MINI KOMBIC REF. 92.41.33.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT,	81,58	1,000	81,58

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 68

2	EG6211D1	U	ABM REFLECTOR METAL-LITZAT I MARC EXTERIOR DE COLOR BLANC, DIFUSOR INTERIOR DE POLICARBONAT OPAL ESPECIAL PER A LED, DISSIPADOR D'ALUMINI INJECTATM CLASSE II I EQUIP INCORPORAT, AMB MÒDUL LED DE 2.000 LUMENS AMB TEMPERATURA DE COLOR BLANC CÀLID, MUNTAT ENCASTAT (P - 269)	9,71	1,000	9,71
3	EG611041	U	INTERRUPTOR, DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ECONÒMIC, ENCASTAT (P - 253)	1,13	1,000	1,13
TOTAL NIVELL 5 (1)			01.02.16.05.09.0H			92,42

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 16 INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ  
 NIVELL 4 05 INSTAL·LACIÓ D'IL·LUMINACIÓ  
 NIVELL 5 09 TRASTER PLANTA SEGONA  
 NIVELL 5 (1) 01 INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PPAUZ933	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE DE CONNEXIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA EXISTENT A L'ENLLUMENAT DEL NOU TRASTER DE PLANTA SEGONA. INCLOU MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE I MÀ D'OBRA (P - 400)	65,85	1,000	65,85
TOTAL NIVELL 5 (1)			01.02.16.05.09.0I			65,85

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 17 TELECOMUNICACIONS  
 NIVELL 4 06 TELECOMUNICACIONS  
 NIVELL 5 0A INSTAL·LACIÓ DE VEU I DADES  
 NIVELL 5 (1) 0J RACK

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EP7ZZC58S	U	PANEL·L INTEGRAT FIX, EQUIPAT AMB 24 CONNECTORS RJ45 CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, PER A MUNTAR SOBRE BASTIDOR RACK 19", D'1 UNITAT D'ALÇÀRIA, AMB ORGANITZADOR DE CABLES, FIXAT MECÀNICAMENT (P - 305)	196,22	2,000	392,44
2	EP43Z411S	U	CABLE DE XARXA DE 4 PARELLS, AMB 2 CONNECTORS RJ45, CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, DE 2,1 M DE LLARGÀRIA, COL·LOCAT (P - 302)	8,58	21,000	180,18
TOTAL NIVELL 5 (1)			01.02.17.06.0A.0J			572,62

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 17 TELECOMUNICACIONS  
 NIVELL 4 06 TELECOMUNICACIONS  
 NIVELL 5 0A INSTAL·LACIÓ DE VEU I DADES  
 NIVELL 5 (1) 0K CANALITZACIONS I LÍNIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EP43Z610S	M	CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTOR DE COURE, DE 4 PARELLS, CATEGORIA 6E U/UTP	1,15	1.198,000	1.377,70

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 69

2	EG222811	M	SYSTIMAX O EQUIVALENT, AÏLLAMENT DE POLIOLEFINA I COBERTA DE PVC, NO PROPAGADOR DE LA FLAMA SEGONS UNE-EN 60332-1-2, COL-LOCAT SOTA TUB O CANAL (P - 304)	0,90	264,000	237,60
TOTAL NIVELL 5 (1)			01.02.17.06.0A.0K			1.615,30

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	17	TELECOMUNICACIONS
NIVELL 4	06	TELECOMUNICACIONS
NIVELL 5	0A	INSTAL·LACIÓ DE VEU I DADES
NIVELL 5 (1)	0L	MECANISMES I CONNECTORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EP43Z431S	U	CABLE DE XARXA DE 4 PARELLS, AMB 2 CONNECTORS RJ45, CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, D'1,52 M DE LLARGÀRIA, COL-LOCAT (P - 303)	7,92	21,000	166,32
2	PPAUZ102	U	PARTIDA AÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE TIMBRAT I CERTIFICACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ DE CABLEJAT ESTRUCTURAT CONFORME COMPLEIX AMB ELS ESTÀNDARDS DE CAT 6 MARCATS PELS ORGANISMES INTERNACIONALS IEEE, ISO I CENELEC, AMB ENTREGA DEL CORRESPONENT CERTIFICAT. (P - 398)	387,23	1,000	387,23
TOTAL NIVELL 5 (1)			01.02.17.06.0A.0L			553,55

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	18	INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
NIVELL 4	07	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI
NIVELL 5	0B	EXTINCIÓ D'INCENDIS
NIVELL 5 (1)	0M	INSTAL·LACIÓ INTERIOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EM31261J	U	EXTINTOR MANUAL DE POLS SECA POLIVALENT, DE CÀRREGA 6 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA, PINTAT, AMB SUPORT A PARET (P - 297)	44,72	1,000	44,72
2	EMDBU005	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR PER A INDICACIÓ DE MESURES DE SALVAMENT I VIES D'EVACUACIÓ, DE 210 X 297 MM, AMB PINTURA FOTOLUMINISCENT SEGONS NORMES UNE I DIN, FIXADA MECÀNICAMENT (P - 301)	9,14	3,000	27,42
TOTAL NIVELL 5 (1)			01.02.18.07.0B.0M			72,14

OBRA	01	PRESSUPOST FASE 2_ABRIL_2016
CAPÍTOL	02	EDIFICI ANNEX
TÍTOL 3	18	INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
NIVELL 4	07	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI
NIVELL 5	0C	DETECCIÓ D'INCENDIS
NIVELL 5 (1)	0N	INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 70

1	EM141102	U	POLSADOR D'ALARMA PER A INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS CONVENCIONAL, ACCIONAMENT MANUAL PER TRENCAMENT D'ELEMENT FRÀGIL, SEGONS NORMA UNE-EN 54-11, MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 296)	16,90	1,000	16,90
2	EM131211	U	SIRENA ELECTRÒNICA PER A INSTAL·LACIÓ CONVENCIONAL I ANALÒGICA, NIVELL DE POTÈNCIA ACÚSTICA 100 DB, SO MULTITÒ, GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, FABRICADA SEGONS LA NORMA UNE-EN 54-3, COL·LOCADA A L'INTERIOR (P - 295)	31,86	1,000	31,86
3	EM43ZA02	M	CONDUCTOR BLINDAT I APANTALLAT, NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, LLIURE D'HALÒGENS, BAIXA EMISIÓ DE FUMS I BAIXA CORROSIVITAT, DE COLOR VERMELL, DE 2X1,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB (P - 298)	1,83	82,000	150,06
4	EG222515	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 - 192)	0,81	82,000	66,42
5	EG151522	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 100X100 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 185)	10,91	1,000	10,91
6	EMDBU005	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR PER A INDICACIÓ DE MESURES DE SALVAMENT I VIES D'EVACUACIÓ, DE 210 X 297 MM, AMB PINTURA FOTOLUMINISCENT SEGONS NORMES UNE I DIN, FIXADA MECÀNICAMENT (P - 301)	9,14	6,000	54,84
<b>TOTAL NIVELL 5 (1)</b>						<b>330,99</b>
01.02.18.07.0C.0N						

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TÍTOL 3 19 VARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	LY0ZT100	PA	PROTECCIÓ D'ARMARIS COMPACTES EN PLANTA BAIXA INCLÛS TRASLLATS PROVISIONALS SI FÒS NECESSARI, LES VEGADES QUE CALGUI; INCLOU BUIDAT D'ARMARIS ACOPI DE MATERIAL ARXIVAT EN CONDICIONS CORRECTES PER EL SEU MANTENIMENT I CONSERVACIÓ I TORNAR AL SEU LLOC DEFINITIU SEGONS INDICACIONS DE LA PROPIETAT; (P - 395)	208,43	1,000	208,43
2	LY0ZT000	PA	PROTECCIÓ DE MOBILIARI EXISTENT A L'EDIFICI INCLÛS TRASLLATS PROVISIONALS SI FÒS NECESSARI, LES VEGADES QUE CALGUI; INCLOU BUIDAT D'ARMARIS LLIBRERIA, ACOPI DE LLIBRES EN CONDICIONS CORRECTES PER EL SEU MANTENIMENT I CONSERVACIÓ, DESPLAÇAMENT DE TAULES, ARMARIS LLIBRERIES, ETC.... I TORNAR AL SEU LLOC DEFINITIU SEGONS INDICACIONS DE LA PROPIETAT; (P - 393)	208,43	1,000	208,43
3	LY0ZT001	PA	NETEJA FINAL DE LA OBRA EN CONDICIONS PER ENTREGAR A L'USUARI I PRIMERA NETEJA A FONS DE L'EDIFICI DEIXANT EN CONDICIONS D'ÛS (P - 394)	416,86	1,000	416,86
<b>TOTAL TÍTOL 3</b>						<b>833,72</b>
01.02.19						

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX

PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 71

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F9F5T492	M2	REPOSICIÓ DE SUBBASE, BASE I PAVIMENT DE VORERA DE LES MATEIXES CARACTERÍSTIQUES QUE EL EXISTENT A L'INICI DE LES OBRES. S'ESTIMA UNA REPOSICIÓ DEL 25% DE LA SUPERFÍCIE. SUPERFÍCIES AFECTADES PER SOBRE D'AQUESTA ESTIMACIÓ ANIRÀ A CÀRREC DE L'EMPRESA CONSTRUCTORA. ES PREVEU PAVIMENT DE LLOSA DE FORMIGÓ D'ALTA QUALITAT DE 40X40 CM I 7 CM DE GRUIX, DE FORMA QUADRADA, TIPUS LLOSA VULCANO DE BREINCO O EQUIVALENT, COLOR A ESCOLLIR, CLASSE C4, SENSE BISELL, AMB SEPARADORS DE 3MM I AMB CONTINGUT MÍNIM D'ÀRIDS RECICLATS DEL 15%, COL.LOCAT SOBRE UNA CAPA DE FIXACIÓ I ANIVELLACIÓ DE ENTRE 5 I 7CM DE GRUIX DE MORTER DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA TIPUS MAPESTONE TB60 O EQUIVALENT (MORTER PREMESCLAT AMB ÀRIDS SELECCIONATS DE DIÀMETRE MÀXIM 2.5MM. I ADDITIUS ESPECIALS PER A PAVIMENTS SOTMESOS A CLASSE D'EXPOSICIÓ XF3 I XF4 SEGONS NORMATIVA UNE EN 206-1:2006), DIXANT JUNTES DE ENTRE 3 I 6MM OMPLENADES AMB MORTER PUZOLÀNIC TIPUS MAPESTON TFB 60 O EQUIVALENT DE BAIXISSIMA ABSORCIÓ D'AIGUA I ELEVADA RESISTÈNCIA MECÀNICA. PREVIAMENT A LA SEVA COL.LOCACIÓ ES PINTARAN PER LA PART POSTERIOR AMB UNA MESCLA DE CIMENT I AIGUA TIPUS MAPESTONE 3 PRIMER O EQUIVALENT INCLOU TALL DE PECES DE MIDES ESPECIALS PER ENTREGUES EN PERIMETRE O ALTRES PAVIMENTS (P - 307)	38,68	23,625	913,82
TOTAL TITOL 3			01.02.20			913,82

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL 02 EDIFICI ANNEX  
 TITOL 3 21 GESTIO DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K2R54237	M3	CLASIFICACIÓ, CÀRREGA I TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 10 KM (P - 335)	6,17	169,912	1.048,36
2	K2RAT1H0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE FORMIGÓ, CERÀMICA, FUSTA, METALLS, ETC... INERTS AMB UNA DENSITAT 1,45 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170101, 170202, 170103, ETC...SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 336)	8,53	169,912	1.449,35
TOTAL TITOL 3			01.02.21			2.497,71

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL CO CONTROL DE QUALITAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PPA00CQ2	PA	PART PROPORCIONAL DE DESPESES PER ASSAIGS NECESSARIS PEL CONTROL DE QUALITAT SEGONS NORMATIVA, SEGONS PROGRAMA DE CONTROL REDACTAT PER PART DE LA D.F.. (P - 397)	4.046,85	1,000	4.046,85

PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
 FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
 AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
 MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 72

TOTAL	CAPÍTOL	01.CQ	4.046,85
-------	---------	-------	----------

OBRA 01 PRESSUPOST FASE 2\_ABRIL\_2016  
 CAPÍTOL SS SEGURETAT I SALUT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PPA002SS	PA	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER LA SEGURETAT I SALUT A L'OBRA, EN BASE A L'ESTUDI DE SEGURETAT I SALUT I EL PLA DE SEGURETAT I SALUT (P - 396)	6.695,35	1,000	6.695,35
TOTAL	CAPÍTOL	01.SS				6.695,35

## RESUM DE PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 1

NIVELL 3: TITOL 3			Import
Títol 3	01.01.01	ENDERROCS	2.027,77
Títol 3	01.01.04	ESTRUCTURA	4.962,51
Títol 3	01.01.06	TANCAMENTS I DIVISÒRIES	9.749,83
Títol 3	01.01.07	REVESTIMENTS I PAVIMENTS	72.539,42
Títol 3	01.01.08	TANCAMENT I DIVISÒRIES PRACTICABLES	23.058,21
Títol 3	01.01.09	SERRALLERIA I PROTECCIONS	1.723,18
Títol 3	01.01.10	EQUIPAMENTS I COMPLEMENTS	2.754,43
Títol 3	01.01.11	INSTAL.LACIONS DE SANEJAMENT	3.348,15
Títol 3	01.01.12	INSTAL.LACIONS D'AIGUA	2.212,04
Títol 3	01.01.13	INSTAL.LACIONS TÈRMiques	24.462,56
Títol 3	01.01.14	SISTEMES DE VENTILACIÓ	303,21
Títol 3	01.01.15	INSTAL.LACIONS ELÈCTRIQUES	25.569,21
Títol 3	01.01.16	INSTAL.LACIÓ D'IL.LUMINACIÓ	22.765,10
Títol 3	01.01.17	TELECOMUNICACIONS	8.574,01
Títol 3	01.01.18	INSTAL.LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS	751,66
Títol 3	01.01.19	ALTRES INSTAL.LACIONS DE PROTECCIÓ I SEGURETAT	1.405,68
Títol 3	01.01.20	INSTAL.LACIONS ELÈCTRIQUES GENERALS CASA DE LA VIL	14.959,04
Títol 3	01.01.21	GESTIO DE RESIDUS	501,92
Capítol	01.01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA	221.667,93
Títol 3	01.02.01	ENDERROCS	15.042,43
Títol 3	01.02.02	MOVIMENT DE TERRES	7.429,04
Títol 3	01.02.03	FONAMENTS	17.581,32
Títol 3	01.02.04	ESTRUCTURA	24.611,69
Títol 3	01.02.05	COBERTA	10.643,42
Títol 3	01.02.06	TANCAMENTS I DIVISÒRIES	15.907,40
Títol 3	01.02.07	REVESTIMENTS I PAVIMENTS	40.645,21
Títol 3	01.02.08	TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES	31.547,90
Títol 3	01.02.09	SERRALLERIA I PROTECCIONS	2.957,62
Títol 3	01.02.10	EQUIPAMENTS I COMPLEMENTS	684,10
Títol 3	01.02.11	INSTAL.LACIONS DE SANEJAMENT	4.701,56
Títol 3	01.02.13	INSTAL.LACIONS TÈRMiques	8.559,89
Títol 3	01.02.14	SISTEMES DE VENTILACIÓ	127,95
Títol 3	01.02.15	INSTAL.LACIONS ELÈCTRIQUES	6.684,47
Títol 3	01.02.16	INSTAL.LACIÓ D'IL.LUMINACIÓ	6.315,03
Títol 3	01.02.17	TELECOMUNICACIONS	2.741,47
Títol 3	01.02.18	INSTAL.LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS	403,13
Títol 3	01.02.19	VARIS	833,72
Títol 3	01.02.20	URBANITZACIÓ	913,82
Títol 3	01.02.21	GESTIO DE RESIDUS	2.497,71
Capítol	01.02	EDIFICI ANNEX	200.828,88
			422.496,81

NIVELL 2: CAPÍTOL			Import
Capítol	01.01	PLANTA TERCERA CASA DE LA VILA	221.667,93
Capítol	01.02	EDIFICI ANNEX	200.828,88
Capítol	01.CQ	CONTROL DE QUALITAT	4.046,85
Capítol	01.SS	SEGURETAT I SALUT	6.695,35
Obra	01	Pressupost FASE 2_ABRIL_2016	433.239,01
			433.239,01

NIVELL 1: OBRA			Import
Obra	01	Pressupost FASE 2_ABRIL_2016	433.239,01
			433.239,01



PROJECTE EXECUTIU REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA.  
FASE 2. PLACA DE LA VILA, 1. 08810 SANT PERE DE RIBES.  
AJUNTAMENT DE SANT PERE DE RIBES  
MIPMARI ARQUITECTURA I DISSENY SLP. ABRIL 2016

## RESUM DE PRESSUPOST

Data: 16/04/16

Pàg.: 2

---

**PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE**

Pag. 1

---

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	433.239,01
13 % SOBRE 433.239,01.....	56.321,07
6 % SOBRE 433.239,01.....	25.994,34
	<hr/>
<b>Subtotal</b>	515.554,42
21 % IVA SOBRE 515.554,42.....	108.266,43
	<hr/>
<b>TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE</b>	" 623.820,85

---

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a la quantitat de:

( SIS-CENTS VINT-I-TRES MIL VUIT-CENTS VINT EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS )

---



A Barcelona, abril de 2016  
Signa l'arquitecte, el present:  
PROJECTE EXECUTIU DE LA FASE 2  
PER A LA REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA

MIPMARÍ ARQUITECTURA I DISSENY

Projecte Executiu Fase 2  
Reparació i Rehabilitació de la Casa de la Vila  
a Ribes.  
Sant Pere de Ribes

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1



Projecte Executiu Fase 2  
Reparació i Rehabilitació de la Casa de la Vila  
a Ribes.  
Sant Pere de Ribes

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1





## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-1	151Z1020	M2	F06: FORMACIÓ DE REMAT DE COBERTA EXECUTAT AMB MUR DE 20 CM DE GRUIX, DE BLOC FORADAT LLIS DE 40X20X20 CM, DE MORTER DE CIMENT GRIS PER A REVESTIR, COL.LOCAT AMB MORTER DE CIMENT 1:3. S'INCLOU EL MASSISSAT AMB FORMIGÓ HA-25/F/10/I, DE CONSISTÈNCIA FLUIDA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 10 MM I ARMAT AMB 1 D.10 C/40 CM VERTICAL I 2 D.8 C/40 CM. HORIZONTAL INCLOENT CONNEXIÓ A L'ESTRUCTURA. (QUARANTA-SET EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	47,03 €
P-2	E221T423	M3	EXCAVACIÓ PER DAMES PER A REBAIX EN TERRENY DE LES CARACTERISTIQUES DEDUIDES DE L'ESTUDI GEOTÈCNIC, REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA I CÀRREGA DIRECTA SOBRE CAMIÓ; (SIS EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	6,43 €
P-3	E222B432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA PER A PAS D'INSTAL·LACIONS FINS A 1 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (SET EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	7,80 €
P-4	E222T42A	M3	EXCAVACIÓ DE RASA I POU DE FINS A 4 M DE FONDÀRIA COM A MÀXIM, EN TERRENY DE LES CARACTERISTIQUES DEDUIDES DE L'ESTUDI GEOTÈCNIC, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ (SET EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	7,51 €
P-5	E223T411	M3	EXCAVACIÓ PER A RECALÇAT DE FINS A 1 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY DE LES CARACTERISTIQUES DEDUIDES DE L'ESTUDI GEOTÈCNIC, REALITZADA AMB MITJANS MANUALS I ADAPTADA ALS TREBALLS DE REFORÇ I RECALÇ, AMB CÀRREGA MANUAL SOBRE CONTENIDOR I/O TRANSPORT INTERIOR A LA OBRA I CÀRREGA A CAMIÓ (VUITANTA-SIS EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	86,30 €
P-6	E225T00F	M2	REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT, AMB UNA COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM (UN EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	1,36 €
P-7	E225T771	M3	TERRAPLENAT I PICONATGE MECÀNICS AMB TERRES ADEQUADES, EN TONGADES DE FINS A 25 CM, AMB UNA COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM (VUIT EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	8,77 €
P-8	E225T77F	M3	TERRAPLENAT I PICONATGE MECÀNICS AMB TERRES ADEQUADES PROCEDENTS DE L'EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE FINS A 25 CM, AMB UNA COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM (TRES EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	3,33 €
P-9	E2R300H0	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CONTENIDOR DE LA CAPACITAT ADEQUADA, PER LES TERRES PROCEDENTS DE L'EXCAVACIÓ DEL RECALÇ (CATORZE EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	14,84 €
P-10	E2R35039	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 10 I FINS A 15 KM (SET EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	7,33 €
P-11	E2RA7LP0	M3	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) (QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	4,57 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-12	E31521B3	M3	FORMIGÓ PER A POUS DE FONAMENTS, HL-150/P/20 DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ O AMB CUBILOT (SETANTA-UN EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	71,26	€
P-13	E3152BH3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HA-30/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (VUITANTA-UN EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	81,08	€
P-14	E31B4000	KG	ARMADURA DE RASES I POUS AP500 SD D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500SD DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2 (UN EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	1,15	€
P-15	E335TCH1	M3	FORMIGÓ PER A RECALÇATS A UNA FONDÀRIA <= 3 M, HA-30/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ (CENT NOU EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	109,03	€
P-16	E33B3000	KG	ARMADURA PER A RECALÇATS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2 (UN EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	1,31	€
P-17	E33DT101	M2	ENCOFRAT AMB TAULER DE FUSTA PER A RECALÇAT DE FONAMENTS. INCLOU TREBALLS AUXILIARS PER DEIXAR ARMADURES PASSANTS I ADAPTANT.SE ALS TREBALLS AL PROCÈS DE L'OBRA, SEGONS MEMÒRIA DE PROJECTE (TRENTA EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	30,93	€
P-18	E3CBMACC	M2	ARMADURA PER A LLOSES AP500 SD AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 15X15 CM D:8-8 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080 (CINC EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	5,80	€
P-19	E3CBTA88	M2	ARMADURA PER A CAPA DE REGULARITZACIÓ, AP500 T AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 15X15 CM D:6-6 MM 6X2,2 M B500T UNE-EN 10080 (TRES EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	3,67	€
P-20	E3Z112T1	M2	CAPA DE NETEJA I ANIVELLAMENT DE 10 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ HL-150/B/20 DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ (DEU EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	10,62	€
P-21	E3Z1T2T1	M2	SOLERA DE REGULARITZACIÓ, DE NETEJA I ANIVELLAMENT DE 10 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ HL-150/B/20 DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ (DEU EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	10,62	€
P-22	E45918H4	M3	FORMIGÓ PER A SOSTRES AMB ELEMENTS RESISTENTS INDUSTRIALITZATS, HA-30/B/20/IIA DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB BOMBA O AMB MITJANS ADEQUATS (VUITANTA-CINC EUROS)	85,00	€
P-23	E45C1AH4	M3	FORMIGÓ PER A LLOSES, HA-30/B/20/IIIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB BOMBA O AMB MITJANS ADEQUATS (VUITANTA-QUATRE EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	84,47	€
P-24	E4B93000	KG	ARMADURA PER A SOSTRES AMB ELEMENTS RESISTENTS INDUSTRIALITZATS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2 (UN EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	1,26	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-25	E4B9DC88	M2	ARMADURA PER A SOSTRES AMB ELEMENTS RESISTENTS AP500 T AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 30X15 CM D:6-6 MM 6X2,2 M B500T UNE-EN 10080 (DOS EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	2,37	€
P-26	E4BC3000	KG	ARMADURA PER A LLOSES D'ESTRUCTURA AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2 (UN EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	1,31	€
P-27	E4BCM8GG	M2	ARMADURA PER A LLOSES AP500 SD AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 20X20 CM D:10-10 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080 (SIS EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	6,90	€
P-28	E4DC1D00	M2	MUNTATGE I DESMUNTATGE D'ENCOFRAT PER A LLOSES HORIZONTALS O INCLINADES, AMB TAULER DE FUSTA DE PI O ENCOFRAT FENÒLIC PER DEIXAR EL FORMIGÓ VIST (VINT-I-VUIT EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	28,41	€
P-29	E4LF742S	M2	BIGUETA I REVOLTÓ PER A SOSTRE DE 20+5 CM, AMB REVOLTÓ DE CERÀMICA I BIGUETES DE FORMIGÓ PRETESAT DE 17 A 18 CM D'ALÇÀRIA, INTEREIXOS 0,7 M, LLUM < 5 M, DE MOMENT FLECTOR ÚLTIM 57,5 KNM PER M D'AMPLÀRIA DE SOSTRE (VINT-I-DOS EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	22,79	€
P-30	E5113391	M2	C14: ACABAT DE TERRAT AMB CAPA DE PROTECCIÓ DE PALET DE RIERA DE 15 A 25 MM DE DIÀMETRE, DE 10 CM DE GRUIX, COL-LOCAT SENSE ADHERIR (VUIT EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	8,69	€
P-31	E552TC30	U	CLARABOIA QUADRADA DE FORMA PARABÒLICA, FIXA, DE 2 LÀMINES DE METACRILAT, PER A UN BUIT D'OBRA DE 90X90 CM DE LA CASA MAYDISA O EQUIVALENT, AMB SÒCOL PREFABRICAT DE POLIESTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE I AÏLLAMENT TÈRMIC INTERIOR, AMB CUPULA DE POLIMETILMETACRILAT PMMA MODIFICAT, D'ALT IMPACTE, ACABAT EN BLANC OPAL, COL-LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES AMB GARANTIA D'ESTANQUEITAT (DOS-CENTS SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	264,67	€
P-32	E552TF37	U	FORMACIÓ DE LLUERNARI INTEGRAT EN PLA HORIZONTAL SOTA COBERTA, AMB UN FULL PRACTICABLE O FIXE, MODEL ROTO, SERIE 43 DE ROTRONIC MAYDISA O EQUIVALENT, DE DIMENSIONS 170X190CM, DE COSTATS NO ESCAIRATS, COMPOSICIÓ SEGONS PLANOL, DE PERFILS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT ENVERNISAT PER L'INTERIOR I RECOBERTA EXTERIORMENTE AMB PERFILERIA D'ALUMINI LACAT DE COLOR MARRÓ (RAL 8019) AMB CAP CARGOL EXTERIOR I EN CONTACTE DIRECTE AMB LA FUSTA, AMB ENVIDRAMENT 4/16/4 AMB GAS ARGÓ A L'INTERIOR I BUTIRAL ACÚSTIC PER GARANTIR 45DB, ACCIONAMENT MOTORITZAT AMB COMANDAMENT A DISTÀNCIA I DETECTOR DE PLUJA INCORPORAT. TOT FORMANT ANGLE DE 90 GRAUS AMB LA FUSTERIA FF1, AMB SEGELLAT DE VIDRES I D'ESTRUCTURA DE SUPORT AUXILIAR; INCLOU FORMACIÓ DE CANALÓ DE RECOLLIDA D'AIGUA SEGONS PLANOLS DE DETALL AMB TOT ELS MATERIALS NECESSARIS I AMB GARANTIA D'ESTANQUEITAT I CONNEXIÓ A XARXA DE SANEJAMENT (NOU-CENTS CINQUANTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	952,68	€
P-33	E5Z15N2B	M2	C10: FORMACIÓ DE PENDENTS AMB PENDENT ENTRE 1 I 3%, AMB FORMIGÓ CEL·LULAR SENSE GRANULAT, DE DENSITAT 300 KG/M3, DE 10 CM DE GRUIX MITJÀ, AMB ACABAT REMOLINAT (NOU EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	9,60	€
P-34	E5Z1EUJ0	M2	FORMACIÓ DE RECRESQUS DE PAVIMENTS, PER PAVIMENTS ELEVATS, RAMPES O GRAONS AMB PAREDONS DE SOSTREMORT DE TOTXANA DE 290X140X100 MM, COL-LOCADA AMB MORTER DE CIMENT 1:8, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L, AMB MESTRA SUPERIOR DE PASTA DE CIMENT RÀPID, SOLERA DE SUPERMAÓ DE 500X200X40 MM, COL-LOCAT AMB PASTA DE CIMENT	42,77	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			RÀPID, RECOLZADA SOBRE ENVANETS DE SOSTREMORT, LLOSA DE 5 CM DE GRUIX AMB FORMIGÓ HA-25/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ARMADA AMB ARMADURA PER LLOSES DE FORMIGÓ AP500 T AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 15X15 CM D:8-8 MM 6X2,2 M B500T UNE-EN 10080 ELABORADA A L'OBRA I MANIPULADA A TALLER; INCLOU PART PROPORCIONAL D'IMPERMEABILITZACIONS I AÏLLAMENTS TÈRMICS DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUES QUE EN LA RESTA DE PROJECTE EN TOTS ELS EMPLAÇAMENTS ON SIGUI NECESSARI SEGONS DIRECTRIUS DE D.F. (QUARANTA-DOS EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	
P-35	E5ZD5DD4	M	MINVELL FIXAT AL PARAMENT, DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 0,7 MM DE GRUIX, PREFORMADA I DE 45 CM DE DESENVOLUPAMENT, COL-LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES; INCLOU SEGELLAT AMB CORDÓ DANOFLEX O EQUIVALENT (ONZE EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	11,62 €
P-36	E612BR1K	M2	PARET DIVISÒRIA RECOLZADA DE GRUIX 14 CM, DE MAÓ CALAT, HD, CATEGORIA I, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, COL-LOCAT AMB MORTER 1:2:10 AMB CIMENT CEM II (TRENTA-UN EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	31,92 €
P-37	E612U522	M2	TANCAMENT EE9: PARET DE TANCAMENT PASSANT DE GRUIX 13.5 CM, DE MAÓ CALAT CLINKER, HD, CATEGORIA I, ESMALTAT COLOR BLANC, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1, DE 282X136X51 MM, D'UNA CARA VISTA, COL-LOCAT AMB MORTER MIXT 1:2:10 AMB CIMENT CEM II; INCLOU PART PROPORCIONAL D'ARMADURA HORIZONTAL TIPUS MURFOR RND.4/Z 100CADA 48CM., ANCORATGES MURFOR ANC SA TWIST+MURFORANC S 130M CADA 48CM, CLAU MURFOR ANC JOINT+200 I ESTRUCTURA VERTICAL AUXILIAR DE SUPORTACIÓ; INCLOU PART PROPORCIONAL DE FORMACIÓ DE DINTELLS AMB PEÇA CERÀMICA ARMADA (SEIXANTA-UN EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	61,67 €
P-38	E614H8AE	M2	PAREDÓ RECOLZAT DE TANCAMENT DE 9 CM DE GRUIX, DE TOTXANA DE 290X140X90 MM, LD, CATEGORIA I, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1, PER A REVESTIR, COL-LOCAT AMB MORTER CIMENT 1:4; INCLOU PART PROPORCIONAL DE FORMACIÓ DE DINTELLS AMB PEÇA DE CERÀMICA ARMADA (VINT EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	20,62 €
P-39	E652TB5B	M2	ENVÀ TV6: ENVÀ PL.GUIX LAMINAT,13+13/46/13+13: ENVÀ DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA SENZILLA REFORÇADA EN H AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE L'ENVÀ DE 98 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 46 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 46 MM D'AMPLÀRIA, 2 PLAQUES TIPUS ESTÀNDARD (A) A CADA CARA DE 13 MM DE GRUIX CADA UNA, FIXADES MECÀNICAMENT I AÏLLAMENT DE PLAQUES DE LLANA DE ROCA DE RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 1,081 M2.K/W; INCLOU LA BANDA ELÀSTICA DE RECOLZAMENT DE PERFILS, CARGOLS, FIXACIONS, PERFILS DE CANTONADES I ARESTES, TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÈS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR. TOT SEGONS ESPECIFICACIONS DE FABRICANT. S'INCLOUEN LA COL-LOCACIÓ DE CAIXETINS, CAIXES I ALTRES ELEMENTS INCORPORATS. (QUARANTA-NOU EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	49,73 €
P-40	E652TB5C	M2	ENVA TV6: ENVÀ DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA SENZILLA REFORÇADA EN H AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE L'ENVÀ DE 98 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 46 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 46 MM D'AMPLÀRIA, 2 PLAQUES TIPUS ESTÀNDARD (A) EN UNA CARA DE 13 MM DE GRUIX CADA UNA I 2 PLAQUES TIPUS HIDRÒFUGA (H) EN L'ALTRA CARA, FIXADES MECÀNICAMENT I AÏLLAMENT DE PLAQUES DE LLANA DE ROCA DE RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 1,081 M2.K/W; INCLOU LA BANDA ELÀSTICA DE RECOLZAMENT DE PERFILS, CARGOLS, FIXACIONS, PERFILS DE CANTONADES I ARESTES, TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÈS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A	54,02 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			PINTAR. TOT SEGONS ESPECIFICACIONS DE FABRICANT. S'INCLOUEN LA COL·LOCACIÓ DE CAIXETINS, CAIXES I ALTRES ELEMENTS INCORPORATS. (CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	
P-41	E66AT005	M2	FORMACIÓ DE DIVISÒRIES I PORTES AMB PLACA DE RESINES SINTÈTIQUES TIPUS TRESPA ATHLON O EQUIVALENT, DE 13 MM DE GRUIX, COLOR A DEFINIR PER LA D.O., INCLÒS "U" D'ALUMINI DE REMAT SUPERIOR I INFERIOR O SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE, PEUS REGULABLES, FRONTISSES, PORTA, TANCA I POM AMB INDICADOR DE LLIURE/OCUPAT, TOT D'ACER INOXIDABLE. COMPLETAMENT INSTAL·LAT I INCLOENT TOTS ELS ELEMENTS, MATERIALS I MECANISMES NECESSARIS PER DEIXAR EL CONJUNT CORRECTAMENT ACABAT, SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA. (CENT SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	164,40 €
P-42	E721XDN4	M2	C12: MEMBRANA PER A IMPERMEABILITZACIÓ DE COBERTES GA-5 SEGONS UNE 104402, DE DUES LÀMINES, DE DENSITAT SUPERFICIAL 9,3 KG/M2 FORMADA PER LÀMINA DE BETUM MODIFICAT LBM (SBS)-40/G AMB UNA ARMADURA FV DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60 G/M2 I ACABAT DE COLOR ESTÀNDARD SOBRE LÀMINA DE BETUM MODIFICAT LBM (SBS)-24-FV AMB ARMADURA DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60 G/M2, ADHERIDES AMB OXIASFALT OA 90/40, PRÈVIA IMPRIMACIÓ; INCLOU ENCAVALCAMENT MÍNIM DE 20CM REFORÇOS I DOBLATS DE SOLAPAMENT (TRENTA-UN EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	31,70 €
P-43	E7A24F0L	M2	BARRERA DE VAPOR/ESTANQUITAT AMB VEL DE POLIETILÈ DE 100 µM I 96 G/M2, COL·LOCADA NO ADHERIDA (UN EUROS AMB DINOU CÈNTIMS)	1,19 €
P-44	E7B111A0	M2	GEOTÈXTIL FORMAT PER FELTRE DE POLIPROPILÈ NO TEIXIT LIGAT MECÀNICAMENT DE 100 A 110 G/M2, COL·LOCAT SENSE ADHERIR (DOS EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	2,11 €
P-45	E7B21H0L	M2	LÀMINA SEPARADORA DE POLIETILÈ DE 150 µM I 144 G/M2, COL·LOCADA NO ADHERIDA (UN EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	1,35 €
P-46	E7B4T1E0	M2	C11: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CAPA ANTIPUNXONAMENT AMB GEOTÈXTIL FORMAT PER FELTRE GEOTÈXTIL DE FILBRES DE POLIPROPILÈ AMB CBR 1200N TIPUS TYPAR SF-37 O EQUIVALENT COL·LOCAT SENSE ADHERIR (DOS EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	2,06 €
P-47	E7C27601	M2	AÏLLAMENT AMB PLANXES DE POLIESTIRÈ EXPANDIT EPS, DE 150 KPA DE TENSIÓ A LA COMPRESSIÓ, DE 60 MM DE GRUIX, DE 1,7 M2.K/W DE RESISTÈNCIA TÈRMICA, AMB CARES DE SUPERFÍCIE LLISA I CANTELL LLIS, COL·LOCADES NO ADHERIDES (ONZE EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	11,93 €
P-48	E7C2F831	M2	C13: AÏLLAMENT DE PLANXA DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT (XPS) UNE-EN 13164 DE 80 MM DE GRUIX I RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ >=300 KPA, RESISTÈNCIA TÈRMICA >_ 2.20M2.K/W, AMB LA SUPERFÍCIE ACANALADA I AMB CANTELL ENCADELLAT, COL·LOCADA SENSE ADHERIR (ONZE EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	11,24 €
P-49	E7C2T824	M2	AÏLLAMENT AMB AMB PLACA RÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE 80 MM DE GRUIX, DE RESISTÈNCIA TÈRMICA SEGONS DOCUMENTACIÓ DE MEMÒRIA DE PROJECTE, AMB CARES DE SUPERFÍCIE LLISA I CANTELL PREPARAT AMB ENCAIX, COL·LOCADES AMB FIXACIONS MECÀNIQUES SOBRE PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT EN PERFILS VERTICALS TIPUS C DE 80X48X6MM CADA 40MM, I AMB PERFILS TIPUS U HORIZONTALS DE 80X30X6MM, COL·LOCATS CADA 40 CM (VINT-I-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	24,58 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-50	E7Z15MD0	M	MATARRACÓ DE RADI 6 CM, FET AMB MORTER DE CIMENT 1:6 (VUIT EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	8,21	€
P-51	E7Z1JWD2	M2	ARREBOSSAT A BONA VISTA DE FAIXA HORIZONTAL, PER A SUPORT DE MEMBRANES, AMB MORTER DE CIMENT 1:6 AMB ACABAT REMOLINAT (VINT-I-SIS EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	26,96	€
P-52	E7Z328P3	M2	REFORÇ LINEAL DE MEMBRANA, AMB LÀMINA BITUMINOSA D'OXIASFALT LO-40-FP AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 130 G/M2, ADHERIDA AMB OXIASFALT, PRÈVIA IMPRIMACIÓ, FIXADA AMB OXIASFALT (VINT-I-CINC EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	25,69	€
P-53	E81121D2	M2	ARREBOSSAT A BONA VISTA SOBRE PARAMENT VERTICAL INTERIOR, A 3,00 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, AMB MORTER DE CIMENT 1:6, REMOLINAT (SETZE EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	16,26	€
P-54	E81135D4	M2	F03 / AP: ARREBOSSAT AMB DOBLE CAPA DE MORTER TIPUS AR1-FIS13-AR1 GG AMB MALLA INTERIOR DE FIBRA DE VIDRE RESISTENT AL ALCALIS; SOLAPAMENT MINIM ENTRE MALLS DE 10CM.; S'APLICARÀ UN IMPRIMADOR A BASE DE RESINES SILICÒNIQUES EN DISPERSIÓ AQUOSA, QUARS MICROGRANULAR I CÀRREGUES SELECCIONADES TIPUS SILANCOLOR BASE COAT DE MAPEI O EQUIVALENT COLOR A DEFINIR PER LA DF. S'APLICARÀ DUES MANS DE PINTURA A BASE DE RESINA SILICÒNICA EN DISPERSIÓ AQUOSA D'ALTA TRANSPIRABILITAT I HIDRORREPELÈNCIA TIPUS SILANCOLOR PITTURA DE MAPEI O EQUIVALENT COLOR A DEFINIR PER LA D.F.; INCLOU PART PROPORCIONAL DE PERFILS DE REMAT EN CANTONADES, REMATS SUPERIORS I INFERIORS, BRANCALS I DINTELLS DE PORTES I FINESTRES AMB SISTEMA TIPUS MAPETHERM PROFIL  (CATORZE EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	14,82	€
P-55	E8121412	M2	ENGUIXAT A BONA VISTA SOBRE PARAMENT HORIZONTAL INTERIOR, A MÉS DE 3,00 M D'ALÇÀRIA, AMB GUIX B1, ACABAT LLISCAT AMB GUIX C6 SEGONS LA NORMA UNE-EN 13279-1 (VUIT EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	8,73	€
P-56	E82C1M3J	M2	ENRAJOLAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR A UNA ALÇÀRIA <= 3 M AMB RAJOLA DE GRES PORCELLÀNIC PREMSAT POLIT, GRUP BIA (UNE-EN 14411), MARCA MODEL I ESPECEJAMENT SEGONS DIRECTRIUS DE D.F., COL-LOCANES AMB ADHESIU PER A RAJOLA CERÀMICA C2 TE (UNE-EN 12004) I REJUNTAT AMB BEURADA CG2 (UNE-EN 13888) (TRENDA-DOS EUROS AMB UN CÈNTIMS)	32,01	€
P-57	E83ETK66	M2	TRASDOSSAT DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA AUTOPORTANT LLIURE NORMAL N AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 120 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 48 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 48 MM D'AMPLÀRIA, AMB DUES PLAQUES TIPUS ESTÀNDAR (A) DE 15 MM DE GRUIX, FIXADES MECÀNICAMENT I AÏLLAMENT AMB PLAQUES DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 161 A 200 KG/M3 DE 90 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,041 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 1,951 M2.K/W I REVESTIMENT DE LÀMINA ASFÀLTICA, COL-LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES. ES GARANTIRÀ L'AÏLLAMENT ACÚSTIC SEGONS MEMÒRIA DE PROJECTE (TRENDA-SET EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	37,79	€
P-58	E83ETK67	M2	TRASDOSSAT DE PARET INTERIOR AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA AUTOPORTANT LLIURE NORMAL N AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE L'EXTRADOSSAT DE 63 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 48 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 48 MM D'AMPLÀRIA, AMB 1 PLACA TIPUS ESTÀNDAR (A) DE 15 MM DE GRUIX, FIXADES MECÀNICAMENT I AÏLLAMENT AMB PLAQUES DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 161 A 200 KG/M3 DE 50 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,041 W/MK,	28,42	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 1,951 M2.K/W I REVESTIMENT DE LÀMINA ASFÀLTICA, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (VINT-I-VUIT EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	
P-59	E83KT741	M2	REVESTIMENT AP31: REVESTIMENT DE PARAMENTS VERTICALS AMB APLACAT DE FUSTA DE PI DE FLANDES MARCANT LLATES VERTICALS DE 20CM. D'AMPLE SOBRE SUBESTRUCTURA DE RASTRELLS DE FUSTA DE 35X35MM., AMB FIXACIONS MECÀNIQUES, TOT INTEGRANT PANELAT DE FUSTA EN LES PORTES TIPUS PI31 (CENT QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	104,65 €
P-60	E844T220	M2	A02: SOSTRE TIPUS PP: CEL RAS CONTINU DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD (A), PER A REVESTIR, DE 15 MM DE GRUIX, SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSIO AUTOANIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, FORMANT CEL RAS CONTINU; PERFILS CONTINUS EN FORMA DE "U" DE 47MM D'AMPLE (T-47) SEPARATS ENTRE ELLS 40MM, DEGUDAMENT SUSPESOS DEL SOSTRE PER MITJA DE PECES D'ANIVELLAMENT POLIVALENTS PL-75 DEGUDAMENT FIXADES AL SOSTRE I UNINT LES SEVES ALES AMB CARGOLS TIPUS PLADUR MMX9,5 EN AMBDUES ALES DEL PERFIL T-47 I ENCAIXATS EN EL PERFIL CLIP FIXAT MECÀNICAMENT EN TOT EL PERIMETRE; INCLOU TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÈS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR; INCLOU PART PROPORCIONAL DE TABIQUES VERTICALS EN CANVIS DE NIVELL, FORATS PER INTEGRAR ELEMENTS D'INSTAL·LACIONS I REGISTRES INTEGRATS. (VINT-I-NOU EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	29,03 €
P-61	E844T260	M2	A02: SOSTRE PH: CEL RAS AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUGA PER A REVESTIR DE 15 MM DE GRUIX, SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSIO AUTOANIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, FORMANT CEL RAS CONTINU; PERFILS CONTINUS EN FORMA DE "U" DE 47MM D'AMPLE (T-47) SEPARATS ENTRE ELLS 40MM, DEGUDAMENT SUSPESOS DEL SOSTRE PER MITJA DE PECES D'ANIVELLAMENT POLIVALENTS PL-75 DEGUDAMENT FIXADES AL SOSTRE I UNINT LES SEVES ALES AMB CARGOLS TIPUS PLADUR MMX9,5 EN AMBDUES ALES DEL PERFIL T-47 I ENCAIXATS EN EL PERFIL CLIP FIXAT MECÀNICAMENT EN TOT EL PERIMETRE; INCLOU TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÈS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR; INCLOU PART PROPORCIONAL DE TABIQUES VERTICALS EN CANVIS DE NIVELL, FORATS PER INTEGRAR ELEMENTS D'INSTAL·LACIONS I REGISTRES INTEGRATS. (TRENTA-QUATRE EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	34,10 €
P-62	E865T3A5	M2	REVESTIMENT L: REVESTIMENT DE CAIXA D'ASCENSOR AMB PLACA DE GUIX LAMINAT REVESTIT AMB TAULER CONTRAXAPAT DE PLAQUES DE FUSTA DE PI DE FLANDES, TIPUS G CLASSE 1, DE 20 MM DE GRUIX, PER A AMBIENT SEC SEGONS UNE-EN 636, REACCIÓ AL FOC B-S2, D0, ACABAT PINTAT COLOR BLANC SEMITRASPARENT TALLAT A MIDA AMB ESPECEJAMENT SEGONS PLÀNOLS DE DETALL I INTEGRANT MÒDULS D'EQUIPAMENT TIPUS VITRINA D'ANUNCIS, BANCS, MÒDULS DE TRIPTICS, MÒDULS TAULELL, MÒDULS CLIMA, MÒDULS ESTANTERIES I MÒDULS BARRES; INCLOU PREPARACIÓ DE SUPORT I BASTIMENTS DE BASE AMB ENLLATAT DE FUSTA DE PI AMB GARANTIA DE PLANEITAT (VUITANTA-UN EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	81,74 €
P-63	E881T186	M2	ARREBOSSAT AMB MORTER MONOCOMPONENT SISTEMA MAPETHERM M.WOOL EN BASE DE CIMENT I SORRES SELECCIONADES, RESINES SINTÈTIQUES I ADITIUS ESPECIALS TIPUS MAPETHERM AR1 GG DE MAPEI AMB EMPRIMACIÓ SILANCOLOR BASE COAT MAPEI APLICAT EN DUES CAPEES AMB MALLA DE FIBRA DE VIDRE, ACABAT AMB PINTURA DE RESINA SILICÒNOCA EN DISPERSIÓ ACUOSA DE ALTA TRANPIRABILITAT I HIDROREPELÈNCIA TIPUS SILANCOLOR PINTURA DE MAPEI; INCLOU PART PROPORCIONAL DE PERFILS DE REMAT EN CANTONADES, REMATS SUPERIORS I INFERIORS, BRANCALS I DINTELLS DE PORTES I FINESTRES AMB SISTEMA TIPUS MAPETHERM PROFIL  (CATORZE EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	14,73 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-64	E898J2A0	M2	A01: PINTAT DE PARAMENT VERTICAL DE GUIX, AMB PINTURA DE SOL-SILICAT TIPUS KEIM OPTIL O EQUIVALENT AMB ACABAT LLIS COLOR BLANC RAL 9010, CAPA DE FONS DILUIDA MÀXIM 10% D'AIGUA I CAPA D'ACABAT SENSE DILUIR (QUATRE EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	4,28	€
P-65	E898K2A0	M2	PINTAT DE PARAMENT HORIZONTA L DE GUIX, AMB PINTURA DE SOL-SILICAT TIPUS KEIM OPTIL O EQUIVALENT AMB ACABAT LLIS COLOR BLANC RAL 9010, CAPA DE FONS DILUIDA MÀXIM 10% D'AIGUA I CAPA D'ACABAT SENSE DILUIR (QUATRE EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	4,95	€
P-66	E8A82B31	M2	ENVERNISSAT DE PARAMENT HORIZONTA L O INCLINAT DE SOSTRE DE SANDWICH DE FUSTA, AL VERNÍS SINTÈTIC AMB 3 CAPES D'ACABAT , AMB LA SUPERFÍCIE MAT; INCLOU QUALSEVOL ALTRE TRACTAMENT QUE INDIQUI LA PROPIETAT I LA DIRECCIÓ FACULTATIVA EN FUNCIÓ DE L'ACABAT INTERIOR DEL PANELL SANDWICH (DEU EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	10,91	€
P-67	E8AA2BC1	M2	ENVERNISSAT DE PORTES INTERIORS I EXTERIORS CEGUES DE FUSTA, O DE FUSTA I VIDRE, AL VERNÍS SINTÈTIC, AMB TRACTAMENT DE LASURS, UNA CAPA DE PROTECTOR QUÍMIC INSECTICIDA-FUNGICIDA I DUES D'ACABAT, AMB LA SUPERFÍCIE MAT (TRETZE EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	13,96	€
P-68	E8AATBC1	M2	ENVERNISSAT DE GELOSIA FORMADA PER LLISTONS DE FUSTA PI FLANDES DE 75X200MM. DE SECCIÓ I SEPARATS 200 MM, AL VERNÍS SINTÈTIC, AMB UNA CAPA DE PROTECTOR QUÍMIC INSECTICIDA-FUNGICIDA I DUES D'ACABAT, AMB LA SUPERFÍCIE MAT AMB TRACTAMENT PREVI DE PROTECCIÓ SUPERFICIAL AMB LASUR A L'AIGUA A BASE DE RESINES AMB PROTECTOR INSECTICIDA-FUNGICIDA, ACABAT MAT, APLICAT EN DUES CAPES (VINT-I-SET EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	27,12	€
P-69	E8AATBC2	M2	ENVERNISSAT DE PORTES INTERIORS I EXTERIORS CEGUES DE FUSTA, O DE FUSTA I VIDRE, AL VERNÍS SINTÈTIC, AMB TRACTAMENT DE LASURS, UNA CAPA DE PROTECTOR QUÍMIC INSECTICIDA-FUNGICIDA I DUES D'ACABAT, AMB LA SUPERFÍCIE MAT (TRETZE EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	13,96	€
P-70	E8J5F42A	M	CORONAMENT DE PARET DE 50 CM D'AMPLADA, AMB PEÇA DE FORMIGÓ POLIMÈRIC DE SECCIÓ PLANA I AMB TRENCAAIGÜES ALS DOS CANTELLS, DE COLOR ESTÀNDARD, COL·LOCADA AMB MORTER PER A RAM DE PALETA CLASSE M 2,5 (2,5 NMM2) DE DESIGNACIÓ (G) SEGONS UNE-EN 998-2 (VINT-I-CINC EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	25,46	€
P-71	E923RB91	M2	SUBBASE DE GRAVA DE GRANULAT RECICLAT FORMIGÓ DE 25 CM DE GRUIX I, GRANDÀRIA MÀXIMA DE 40 A 70 MM, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL (SIS EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	6,50	€
P-72	E936T15	M2	SOLERA DE FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM AMB ADDITIU HIDRÒFUG, DE GRUIX 15 CM, ABOCAT AMB BOMBA O CUBILOT (VINT-I-VUIT EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	28,44	€
P-73	E955T01C	M2	PAVIMENT TIPUS EC-A03: PAVIMENT TÈCNIC INTERIOR AMB PEUS REGULABLES, MODEL DARWING BLUE DE LA CASA KINGSPAN, DE 25MM. DE GRUIX, AMB NUCLI COMPACTAT D'ELEMENTS PETRIS DE 15MM. DE GRUIX AMB DENSITAT DE 2200KG/M3, HIDRÒFUG, ECOLÒGICAMB IMPRIMACIÓ EN CARA INFERIOR I CARA SUPERIOR AMB ACABAT DE PEÇA DE MARBRE TECNOLÒGIC DE LA CASA COMPAC, EN LLOSETES DE 60X60 CM ÀMB CANTELLS PROTEGITS AMB BANDA DE PVC, SUPORTAT AMB PEUS REGULABLES MODEL ALPHA V DE LA MARCA KINGSPAN PER UNA ALÇADA DE MES DE 30CM; INCLOU PART PROPORCIONAL DE MECANITZACIÓ DE PEÇES PER INTEGRAR INSTAL·LACIONS I PECES DE FORMAT ESPECIALS DE REMAT EN ELS PERIMETRES I EN PASSOS DE PORTES.	100,98	€



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>SUPORTS CONSTRUITS EN ACER GALVANIZAT ESPECIAL ANTICORROSIU PARA ALÇADES DESDE 50MM HASTA 600MM DE TERRA ACABAT. CLASIFICACIÓ AL FOC A1. CAP CIRCULAR CONSTRUIT EN ACER GALVANITZAT DE 90MM DE DIÀMETRE Y 3MM DE GRUIX, SOLDADA A TUB DE ACERO ROSCADO. VÁSTAGO DE ACERO MÉTRICA 25, ROSCADO Y SOLDADO A BASE CUADRADA DE 100MM X100MM Y 2 MM DE GRUESO Y TUERCA DE SEGURIDAD DE MÉTRICA 25, ASEGURAMENT DE LA RETENCIÓ DEL PANELL AL PEDESTAL AMB SEIENT ANTIVIBRATORI DE ABS ECOLÒGIC Y MEDIOAMBIENTAL, PLACA BASE DE PEDESTAL EN ACER ADHERIDA AL SUPORT AMB ADHESIU EPOXI O FIXADA MECÀNICAMENT</p> <p>(CENT EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)</p>	
P-74	E9B3T375	M2	<p>PAVIMENT PC-A04/05: PAVIMENT INTERIOR AMB PECES DE POLS Prensada de pedra calcària model panama de la casa compac o equivalent amb una cara polida i abrillantada, de 12 mm de gruix i especejament de 60x60cm. segons documentació gràfica, col·locades amb adhesiu C2 TE (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG2 (UNE-EN 13888) en juntes de 2mm i junta perimetral de 5mm; incloou part proporcional de peces amb especejament especial per remats en perímetre i passos de porta i part proporcional de sòcol en perímetres del mateix material, de 70x12mm.</p> <p>(SETANTA-DOS EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)</p>	72,93 €
P-75	E9V3B11K	M	<p>PAVIMENT PG: ESGLAÓ DE GRES EXTRUÏT ESMALTAT ANTILLISCANT, DE DUES PECES, frontal i estesa, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10</p> <p>(CINQUANTA-SIS EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)</p>	56,43 €
P-76	E9V3T115	M	<p>PAVIMENT HE: ESGLAÓ AMB MOSAIC HIDRÀULIC I PECES CERÀMIQUES procedents del desmuntatge de paviment de l'edifici històric, de mides i dibuix variables, col·locat a amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888); incloou mamperslan de frontal d'esglaó amb pletina d'acer galvanitzat en calent o taulell de fusta de pi a determinar per la d.f., tot segons detalls de projecte</p> <p>(SEIXANTA-UN EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)</p>	61,17 €
P-77	E9Z2T101	M2	<p>PAVIMENT RP/09: PROTECCIÓ DURANT TOT EL PROCÉS DE LES OBRES, polit i abrillantat del paviment terratzo o de mosaic hidràulic existent; incloou part proporcional de reposició de peces en mal estat amb material de les mateixes característiques que l'existent</p> <p>(VUIT EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)</p>	8,96 €
P-78	EABGTM31	U	<p>TIPUS AM31: frontal de dimensions 475x260cm. format per set portes batents d'acer galvanitzat enrasades per la part exterior sense marc aparent amb bastidors de tub de 40x20x1,5 mm, planxes llises d'1,5 mm de gruix amb perforacions de ventilació incorporades amb bastiment, sistema de tancament amb pany i clau de companyia amb xarneres i ferratges d'acer galvanitzat, acabat esmaltat, col·locada</p> <p>(MIL TRES EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)</p>	1.003,75 €
P-79	EAQDTM10	U	<p>TIPUS MA10: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES acabat amb lasurs, d'esquadria 20x7,5cm., col·locada sobre bastiment de base, amb tarjes fixes i estructura de travesser superior de 35x7,5cm amb encaix per rebre la estructura del fals sostre i que engloba la reixa de ventilació, composició segons plànol, per a un buit d'obra aproximat de 470x315 cm.; incloou vidre laminar de seguretat de dues llunes, amb acabat de lluna incolora, de 4+4 mm de gruix, amb 1 butiral transparent; incloou aplicació en el vidre de vinil adhesiu per senyalització tipus F1 segons plànols de senyalització</p> <p>(MIL NOU-CENTS QUARANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)</p>	1.948,86 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-80	EAQDTM11	U	<p>TIPUS MA11: MAMPARA INTERIOR FORMADA PER:                      2 PORTES BATENTS DE 85X230CM DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS . TOT ENRASAT PER LA CARA INTERIOR.                      5 LAMES VERTICALS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS DE 7,5X20X230CM DE SUBSTRUCTURA DELS 3 VIDRES FIXOS 4+4 DE 60X230CM.                      AMB MUNTANT HORIZONTAL SUPERIOR DE 5X7.5 CM I MUNTANT VERTICAL TAPANT EL CANTELL DE L'ENVÀ.                      PANY I MANETA DE PALANCA MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316 L DE LA CASA OCARIZ O EQUIVALENT. AMB CLAU (AMB JOC DE CLAU MESTRA). AMB TOPALL DE PORTA MODEL 565 D'ACER INOX AISI 316 L DE LA CASA OCARIZ O EQUIVALENT;                      INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ                      (MIL DOS-CENTS QUARANTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)</p>	1.242,53 €
P-81	EAQDTM30	U	<p>TIPUS MA30: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TARJES FIXES, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 55X220 CM.; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ                      (DOS-CENTS TRENTA-SET EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	237,74 €
P-82	EAQDTM31	U	<p>TIPUS MA31: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE CONJUNT DE PORTES I MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM., COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS I TARJES LATERALS FIXES, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 407X220 CM, AMB DUES PORTES FORMADES PER DOS TAULERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDRÒFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU REVESTIMENT DE TESTER DE L'ENVÀ CENTRAL ENRASAT A LES PORTES, VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ                      (MIL TRES-CENTS DOTZE EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)</p>	1.312,57 €
P-83	EAQDTMA6	U	<p>TIPUS MA6: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJES LATERALS FIXES I ESTRUCTURA DE MUNTANT SUPERIOR DE 20X7,5CM PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I AMB ENCAIX PER LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 460X270/470 CM, AMB TARJA SUPERIOR FIXE DE FORMA TRIANGULAR ADAPTADA A LA COBERTA AMB EL MARC SUPERIOR ENTRE BIGUETES, I AMB EL VIDRE AMB LES PERFORACIONS NECESSÀRIES PER EL PAS D'INSTAL·LACIONS, AMB PORTA DE FUSTA AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ                      (DOS MIL CINC-CENTS DISSET EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)</p>	2.517,73 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 11

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-84	EAQDTMA7	U	TIPUS MA7: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJES LATERALS FIXES I ESTRUCTURA DE MUNTANT SUPERIOR DE 20X7,5CM PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I AMB ENCAIX PER LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 450X270 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ (MIL NOU-CENTS TRENTA-NOU EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	1.939,70 €
P-85	EAQDTMA8	U	TIPUS MA8: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJES LATERALS FIXES I ESTRUCTURA DE MUNTANT SUPERIOR DE 20X7,5CM PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I AMB ENCAIX PER LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 470X270/470 CM, AMB TARJA SUPERIOR FIXE DE FORMA TRIANGULAR ADAPTADA A LA COBERTA AMB EL MARC SUPERIOR ENTRE BIGUETES, I AMB EL VIDRE AMB LES PERFORACIONS NECESSÀRIES PER EL PAS D'INSTAL·LACIONS, AMB PORTA DE FUSTA, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ (DOS MIL QUATRE-CENTS NORANTA-UN EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	2.491,38 €
P-86	EAQDTMA9	U	TIPUS MA9: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM., COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TARJES FIXES I ESTRUCTURA DE TRAVESSER SUPERIOR DE 35X7,5CM AMB ENCAIX PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I QUE ENGLOBA LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 450X285 CM.; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ (MIL SET-CENTS ONZE EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	1.711,57 €
P-87	EAQDTP11	U	TIPUS PI11: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 120X220 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR (TRES-CENTS QUARANTA-TRES EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	343,37 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 12

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-88	EAQDTP12	U	TIPUS PI12: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 105X210 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR (TRES-CENTS DEU EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	310,69 €
P-89	EAQDTP31	U	TIPUS PI31: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA INTEGRADA EN EL REVESTIMENT DE FUSTA, DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA SUPERIOR FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 90X270 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL INTEGRADA EN EL REVESTIMENT DE FUSTA AP31; INCLOU MOLLA DE RETORN PER GARANTIR EL TANCAMENT (DOS-CENTS NORANTA EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	290,74 €
P-90	EAQDTP32	U	TIPUS PI32: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE DE 25CM I FRONTAL TAPANT EL CANTELL DE L'ENVÀ, TOT INTEGRAT, AMB UNA FULLA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 90X210 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ (TRES-CENTS VUIT EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	308,31 €
P-91	EAQDTP33	U	PORTA TIPUS PI33: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA PER FORAT D'OBRA DE 90X210CM., AMB BASTIMENT DE BASE DEL GRUIX NECESSARI, AMB UNA FULLA PRACTICABLE, D'UN GRUIX DE 4 CM., FORMADA PER DOS TAULERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDRÒFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR (CENT TRENTA-VUIT EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	138,90 €
P-92	EAQDTP12	U	PORTA TIPUS PI2: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA PER FORAT D'OBRA DE 94X220CM., AMB BASTIMENT DE BASE DEL GRUIX NECESSARI, AMB UNA FULLA PRACTICABLE, D'UN GRUIX DE 4 CM., FORMADA PER DOS TAULERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE,	138,90 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 13

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDRÒFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR (CENT TRENTA-VUIT EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	
P-93	EAQDTP13	U	PORTA TIPUS P113: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA PER FORAT D'OBRA DE 90X210CM., AMB BASTIMENT DE BASE DEL GRUIX NECESSARI, AMB UNA FULLA PRACTICABLE, D'UN GRUIX DE 4 CM., FORMADA PER DOS TAULERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDRÒFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ (CENT TRENTA-VUIT EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	138,90 €
P-94	EAQDTP14	U	TIPUS P14: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 160X210 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ (QUATRE-CENTS CINQ EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	405,81 €
P-95	EAQSTA31	U	FRONTAL AF31: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 50X240CM. AMB UNA PORTA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA. (CENT TRENTA-SET EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	137,41 €
P-96	EAQSTA32	U	FRONTAL AF32: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 125X265CM. AMB DUES PORTES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA. (DOS-CENTS VUITANTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	284,31 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 14

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-97	EAQSTA33	U	FRONTAL AF33: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 50X250CM. AMB UNA PORTA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA. (CENT QUARANTA EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	140,03 €
P-98	EAQSTA34	U	FRONTAL AF34: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 125X265CM. AMB DUES PORTES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX AMB APLACAT DE FUSTA DE PI DE FLANDES MARCANT LLATES VERTICALS DE 20CM. D'AMPLE; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA. (DOS-CENTS VUITANTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	284,31 €
P-99	EAQSTA35	U	FRONTAL AF35: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 50X295CM. AMB UNA PORTA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA. (CENT CINQUANTA-TRES EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	153,22 €
P-100	EAQSTAF3	U	FRONTAL AF3: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER REGISTRE D'INSTAL·LACIONS PER UN BUIT D'OBRA DE 196X220CM. AMB QUATRE PORTES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU ; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA. (TRES-CENTS NORANTA-SIS EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	396,06 €
P-101	EAQSTAF4	U	FRONTAL AF4: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER REGISTRE D'INSTAL·LACIONS PER UN BUIT D'OBRA DE 186X220CM. AMB TRES PORTES BATENTS I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA. (TRES-CENTS QUINZE EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	315,03 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 15

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-102	EAQSTAF5	U	FRONTAL AF5: FABRICACIÓ I COL.LOCACIÓ DE ARMARI DE DIMENSIONS 110X250 CM DE DM DE 16 MM ACABAT PI DE FLANDESNTAT DE BLANC FORMAT PER: 2 FULLS BATEMENTS DE 55X250 CM. AMB PANY I CLAU I POM D'ACER INOX MATE AISI 316 L  (CENT TRENTA-SET EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	137,41 €
P-103	EASA61A1	U	PORTA TALLAFOCS METÀL·LICA, EI2- 45-C5, TIPUS PM31: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT EN PERFILS LAMINATS D'UNA FULLA BATEMENT, PER A UN BUIT D'OBRA DE 90X210 CM, AMB BASTIDOR DE TUB DE 40X20X1,5 MM, PLANXES LLISES D'1,5 MM DE GRUIX I BASTIMENT, PANY DE COP, ACABAT ESMALTAT, COL·LOCADA AMB SISTEMES DE TANCAMENT A PRESSIÓ AMB MANETA, PANY I CLAU MESTREJADA, AMB XARNERES I FERRATGES D'ACER GALVANITZAT, TOPALL D'ACER INOX, ACABAT ESMALTAT  (CENT SEIXANTA EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	160,72 €
P-104	EAVDTAAA	M2	F08: GELOSIA DE PANELL FIX FORMADA PER LLISTONS DE FUSTA PI FLANDES DE 75X200MM. DE SECCIÓ I SEPARATS 200 MM AMB TRACTAMENT D'AUTOCLAU I FUNCIONA I LASUR PER ANAR A L'EXTERIOR, FIXATS MECÀNICAMENT SOBRE BASTIMENT DE FUSTA DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUES DE SECCIÓ 200X75 MM, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES I SUBSTRUCTURA DE REMAT I SUPORT DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE 1.5MM. DE GRUIX, TOT SEGONS PLANOLS DE DETALL  (CENT NORANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	195,66 €
P-105	EB12T501	U	FABRICACIÓ I COL·LOCACIÓ D'ESCALA DE 90CM. D'AMPLADA, ADAPTANT·SE LA SEVA GEOMETRIA A LA GEOMETRIA EXISTENT, AMB GRAONAT DE 30X19.5CM., CONFORMADA EN XAPA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT I RELIGA 30X30 AMB PLETINA PORTANT 30.2, DOS TUBULARS DE 100.100.5MM, PER REBRE ELS GRAONS I FORMAR LES PENDENTS, AMB PLACA D'ANCORATGE A SOLERA EXISTENT DE 30X90X0.5 I A PARET DE 15X90X0.5. TOT SEGONS PLANOLS DETALL  (TRES-CENTS VUITANTA-TRES EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	383,08 €
P-106	EB12T505	U	BARANA DE 25+120CM DE LLARG I 110+15CM D'ALÇADA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT FORMADA PER PASSAMÀ DE PLETINA 30.6 SUPLEMENTAT AMB UN PASSAMÀ LONGITUDINAL METÀL·LIC DE 20.6 ENCASTAT EN LA PARET PER DONAR REGIDES I UNS ALTRE VERTICALS COL·LOCAT INCLINATS CADA 10CM. SOLDATS AL PASSAMÀ I AL CANTELL DE LA LLOSA DEL REPLÀ MITJANÇANT UNES PLETINES METÀL·LIQUES CORREGUDA ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT.  (DOS-CENTS VUITANTA EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	280,90 €
P-107	EB12TAM1	M	BARANA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT FORMADA PER PASSAMÀ DE PLETINA 30.6 QUE ES DOBLA EN ELS EXTREMS A BUSCAR EL PAVIMENT QUEDANT VOLADA I ES SUPORTA MITJANÇANT UNES PIPETES DE DIFERENTS LONGITUTS FORMADES PER PLETINES DE 20.6 ENCASTADES EN MUR EXISTENT. A PARTIR DEL PUNT ON L'ULL D'ESCALA AMB EL MUR EXISTENT ES SUPERIOR A 10CM. , ES SUPLEMENTA AMB UN PASSAMÀ LONGITUDINAL METÀL·LIC DE 20.6 SOLDAT A LES PIPETES I UNS ALTRES DE VERTICALS COL·LOCATS INCLINATS CADA 10CM SOLDATS AL PASSAMÀ I AL CANTELL DE LA LLOSA D'ESCALA MITJANÇANT UNES PLETINES DE 10X30X0.5CM. ELS PASSAMANS VERTICALS ES PLEGUEN PER LA TROBADA ENTRE LA SEVA INCLINACIÓ I EL CANTELL DE L'ESCALA. ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT.  (QUARANTA-VUIT EUROS AMB DINOU CÈNTIMS)	48,19 €
P-108	EB12TBM2	U	BARANA , D'ACER GALVANITZAT EN CALENT TIPUS BM2 DE DIMENSIONS 135X110CM. FORMADA PER DUES PLETINES 35.5 TRAVESSERS SUPERIOR I INFERIOR I PLETINES VERTICALS 20.4 SEPARADES 10CM. LES PLETINES SUPERIOR I INFERIOR ES PLEGUEN CAP A L'INTERIOR PER FIXARSE A PARAMENT VERTICAL AMB UNA VOLANDERA I CARGOL ROSCAT. ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT  (CENT VUITANTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	183,84 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 16

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-109	EB12TBM3	U	BARANA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT TIPUS BM3 DE DIMENSIONS 450X110CM. FORMADA PER DUES PLETINES 35.5 TRAVESSERS SUPERIOR I INFERIOR I PLETINES VERTICALS 20.4 SEPARADES 10CM. LES PLETINES SUPERIOR I INFERIOR ES PLEGUEN CAP A L'INTERIOR PER FIXARSE A PARAMENT VERTICAL AMB UNA VOLANDERA I CARGOL ROSCAT. ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT (QUATRE-CENTS VINT-I-NOU EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	429,70	€
P-110	EB14TBM1	U	BARANA BM1 DE 135CM DE LLUM LLIURE, FORMADA PER PLETINA HORIZONTAL DE 35.5MM DE PASSAMÀ D'ACER GALVANITZAT EN CALENT, PLETINA PLEGADA CAP A L'INTERIOR PER FIXARSE A PARAMENT VERTICAL AMB UNA VOLANDERA I CARGOL ROSCAT. ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT , COL-LOCAT CARGOLAT AL PARAMENT VERTICAL DE BRANCAL DE FINESTRES (CINQUANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	51,51	€
P-111	EB71UC10	M	SISTEMA DE SEGURETAT ANTICAIGUDES EN COBERTES ENJARDINADES SISTEMA ZINCO, AMB CABLE D'ACER INOXIDABLE 316, DE 10 MM DE DIÀMETRE I COMPOSICIÓ 7X19+0, HOMOLOGAT PER A LÍNIA DE VIDA HORIZONTAL SEGONS UNE_EN 795/A1, FIXAT ALS TERMINALS I ALS ELEMENTS DE SUPORT INTERMIG (SEPARACIÓ < 15 M) I TESAT (CINC EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	5,12	€
P-112	EB71UE10	U	CONJUNT D'ELEMENTS PER ALS DOS EXTREMS D'UNA LÍNIA DE VIDA HORIZONTAL FIXA, FORMAT PER DOS TERMINALS D'ALUMINI FIXATS AMB CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, UN TENSOR DE FORQUETA PER A REGULACIÓ DEL CABLE I DOS TERMINALS DE CABLE AMB ELEMENTS PROTECTORS, SEGONS UNE_EN 795/A1 (CENT SETANTA-SET EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	177,70	€
P-113	EBB1TL01	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS L1,L2 I L3, DE 12X12CM., FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGRAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀNICAMENT (VINT-I-NOU EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	29,36	€
P-114	EBB1TL11	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS 1,2,3,4,5,6,P1 DE ENTRE 25X12CM. I 75X12CM., AMB TEXTES DIVERSOS "PUNT D'INFORMACIÓ", "OFICINA D'ATENCIÓ AL CIUTADÀ", "SALA D'ACTES", "RADIO RIBES", "ALCALDIA", "SALA DE REUNIONS", "AREA RESTRINGIDA" O SIMILARS, FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGRAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀNICAMENT (SEIXANTA EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	60,10	€
P-115	EBB1TLG1	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS G1, DE 75X190CM. AMB TEXTES DIVERSOS DE DIRECTORI GENERAL DE TOT L'EDIFICI, SEGONS PLÀNOL, FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGRAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀNICAMENT (SIS-CENTS SETANTA-UN EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	671,24	€
P-116	EBB1TLN1	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS N1, N2, N3, N4, N5 DE 75X25CM. AMB TEXTES DIVERSOS "NIVELL 1 GRUPS ELECTES", "NIVELL 2 SALA DE PLENS ALCALDIA", "NIVELL 3 INFORMÀTICA", "NIVELL 4 AREA RESTRINGIDA", "NIVELL 5 SECRETARIA INTERVENCIÓ" O SIMILARS, FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGRAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀNICAMENT (CENT DOTZE EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	112,78	€
P-117	EC1FT14A	M2	SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE VIDRE AÏLLANT DE DUES LLUNES INCOLORES LAMINARS DE SEGURETATDE 3+3 MM DE GRUIX AMB BUTIRAL TRASLÚCID I CAMBRA D'AIRE DE 12 MM, COL-LOCAT AMB LLISTÓ DE VIDRE SOBRE FUSTA AMB ESPECEJAMENT SEGONS PLÀNOLS (SEIXANTA-CINC EUROS AMB UN CÈNTIMS)	65,01	€



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 17

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-118	EC1K1502	M2	MIRALL DE LLUNA INCOLORA DE 5 MM DE GRUIX, COL-LOCAT FIXAT MECÀNICAMENT SOBRE EL PARAMENT (SEIXANTA-VUIT EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	68,47	€
P-119	ED115371	M	DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET MASSISSA SEGONS NORMA UNE-EN 1451-1, DE DN 50 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ (SETZE EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	16,64	€
P-120	ED115771	M	DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET MASSISSA SEGONS NORMA UNE-EN 1451-1, DE DN 110 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ (VINT-I-VUIT EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	28,09	€
P-121	ED116171	M	DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 32 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ (DISSET EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	17,74	€
P-122	ED116671	M	DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 90 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ (VINT-I-VUIT EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	28,73	€
P-123	ED111010	U	XARXA HORIZONTAL DE PETITA EVACUACIÓ, PER A BANY EQUIPAT AMB RENTAMANS, I INODOR, INCLOENT TUBS DE POLIPROPILÈ, PECES ESPECIALS, COM COLZES, PECES EN T, UNIONS ROSCADES, SIFONS, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER LA CORRECTA INSTAL·LACIÓ FINS A BAIXANT GENERAL. (CENT SEIXANTA-TRES EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	163,17	€
P-124	ED1117171	U	XARXA PETITA DE DESGUÀS D'APARELL DE CLIMATITZACIÓ AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 32 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ (CENT VINT-I-SIS EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	126,35	€
P-125	ED3111B4	U	CAIXA SIFÒNICA AMB COL·LOCACIÓ ENCASTADA, DE PVC, AMB TAPA I EMBELLIDOR D'ACER INOXIDABLE, DE D=110 MM, AMB 5 ENTRADES DE 32 MM I SORTIDA DE 40 MM (SETZE EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	16,29	€
P-126	ED351630	U	PERICÓ DE PAS DE FORMIGÓ PREFABRICAT, DE 60X60X65 CM DE MIDES INTERIORS I 5 CM DE GRUIX, PER A EVACUACIÓ D'AIGÜES RESIDUALS, INCLOSA TAPA DE FORMIGÓ PREFABRICAT, COL·LOCAT (NORANTA-SIS EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	96,30	€
P-127	ED354565	U	SUMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE PERICÓ SIFÒNIC I TAPA REGISTRABLE DE SAFATA, POTES D'ANCORATGE, CONNECTORS I TAPA D'ACER INOX, DE 60X60X60 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE BLOC DE FORMIGÓ MASSISSAT DE FORMIGÓ, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM I AMB TAPA PREFABRICADA DE FORMIGÓ ARMAT DE COLOR BLANC I GRANULAT CALCARI SELLECCIONAT INTEGRADA I DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUES QUE EL PAVIMENT E93617B0; NCLÒS TOTS ELS ELEMENTS I ACCESORIS NECESARIS PER EL CORRECTE FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ SEGONS NORMATIVA VIGENT.  (CENT SEIXANTA-SET EUROS AMB UN CÈNTIMS)	167,01	€
P-128	ED515120	U	BUNERA SIFÒNICA AMB COS D'ACER INOXIDABLE AISI 304 I ROSETA PERFORADA D'ACER INOXIDABLE AISI 304, DE 200X200 MM I DE DESCÀRREGA VERTICAL DE 50 MM DE DIÀMETRE, COL·LOCADA AMB MORTER DE CIMENT 1:4, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L, I CONNECTADA AL RAMAL (NORANTA-VUIT EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	98,43	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 18

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-129	ED7K3311	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 110 MM I DE SN 8 (8 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SOBRE LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX (VINT-I-QUATRE EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	24,45	€
P-130	ED7K3323	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 125 MM I DE SN 8 (8 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX (TRENTA-CINC EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	35,90	€
P-131	ED7KT333	U	TREBALLS D'OBRA CIVIL DE CONNEXIÓ A LA XARXA PUBLICA D'EVACUACIÓ. INCLÒS TOTS ELS ELEMENTS I ACCESORIS NECESSARIS PER EL CORRECTE FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ SEGONS NORMATIVA VIGENT.  (CENT NORANTA-VUIT EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	198,60	€
P-132	ED7KT334	U	TREBALLS DE CONNEXIÓ A LA XARXA EXISTENT D'EVACUACIÓ DE L'EDIFICI TANT PLUVIALS COM RESIDUALS INCLÒS TOTS ELS ELEMENTS I ACCESORIS NECESSARIS PER EL CORRECTE FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ SEGONS NORMATIVA VIGENT.  (CENT NORANTA-VUIT EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	198,60	€
P-133	EE42Q312	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 100 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM, MUNTAT SUPERFICIALMENT (ONZE EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	11,25	€
P-134	EE42Q412	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 125 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM, MUNTAT SUPERFICIALMENT (ONZE EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	11,66	€
P-135	EE42Q812	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 200 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM, MUNTAT SUPERFICIALMENT (TRETZE EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	13,17	€
P-136	EE42Q912	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 250 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM, MUNTAT SUPERFICIALMENT (VINT-I-CINC EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	25,68	€
P-137	EE445GS3	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER, DE 180 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS, COL·LOCAT (SIS EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	6,45	€
P-138	EE44B2S3	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER+POLIÈSTER I FELTRE DE LLANA DE VIDRE, DE 102 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS, COL·LOCAT (SIS EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	6,77	€
P-139	EE44BAS3	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER+POLIÈSTER I FELTRE DE LLANA DE VIDRE, DE 203 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS, COL·LOCAT (VUIT EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	8,49	€
P-140	EE44CB43HI8A	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER+POLIÈSTER, DE 254 MM DE DIÀMETRE DE 45 MICRA DE GRUIX REF. 13754 DE LA SERIE CONDUCTES FLEXIBLES D'ISOVER, COL·LOCAT (NOU EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	9,70	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 19

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-141	EE4ZTJ0L	U	BARRET DE XEMENEIA PER VENTIL·LACIONS AMB LAMEL·LES DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT LACAT AL FORN EN POLIESTER, DE DIMENSIONS 125X65CM DE COSTAT, PER UNA ALÇADA DE 50CM.COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNQUES (DOS-CENTS SEIXANTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	262,86	€
P-142	EE51KQ1AHI8N	M2	FORMACIÓ DE CONDUCTE RECTANGULAR DE LLANA DE VIDRE UNE-EN 13162 DE GRUIX 25 MM, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 0,78125 M2.K/W, AMB RECOBRIMENT EXTERIOR DE ALUMINI I MALLA DE REFORÇ I RECOBRIMENT INTERIOR DE TEIXIT DE VIDRE NEGRE REF. 20300 DE LA SERIE CONDUCTES CLIMAVER D'ISOVER , MUNTAT ENCASTAT EN EL CEL RAS (TRENTA-UN EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	31,81	€
P-143	EE52Q24A	M2	FORMACIÓ DE CONDUCTE RECTANGULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, DE GRUIX 1 MM, AMB UNIÓ MARC CARGOLAT I CLIPS, MUNTAT ADOSSAT AMB SUPORTS (TRENTA EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	30,72	€
P-144	EE6R1600	M2	RECOBRIMENT D'AÏLLAMENT TÈRMIC DE CONDUCTES AMB XAPA D'ALUMINI DE 0,6 MM DE GRUIX, ACABAT LLIS (QUARANTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	44,78	€
P-145	EEDBZL07	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU07GCEU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 2,2 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 2,5 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 30 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL·LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A, COL·LOCADA (VUIT-CENTS QUATRE EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	804,80	€
P-146	EEDBZL09	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU18GCFU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 5,6 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 6,3 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 80 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL·LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A, COL·LOCADA (VUIT-CENTS SEIXANTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	866,51	€
P-147	EEDBZL10	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU09GCEU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 2,8 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 3,2 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 30 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL·LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A, COL·LOCADA (VUIT-CENTS TRENTA EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	830,54	€
P-148	EEDEZL09	U	UNITAT INTERIOR PER A CONDUCTES D'EQUIPS DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG PER A SISTEMA MULTI V REF. ARNU42GBRA2 O EQUIVALENT, BOMBA DE CALOR, DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA 14,1 KW I POTÈNCIA CALORÍFICA 15,9 KW. CABAL D'AIRE DE 2.688/2.436/1.998 M3/H I NIVELL SONOR DE 45/43/41 DB(A) A 1,5 M. PRESSIÓ ESTÀTICA MÀXIMA DE 10 MMCA. DIMENSIONS DE LA UNITAT INTERIOR, 1230 X 590 X 380 MM; PES, 53 KG. BOMBA DE CONDENSATS INCORPORADA. CONTROL DEL CABAL I DE LA PRESSIÓ ESTÀTICA DES DEL CONTROL REMOT PER CABLE. COL·LOCADA. (MIL QUATRE-CENTS QUINZE EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	1.415,09	€
P-149	EEK1ZM28	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 400X200MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA (TRENTA-QUATRE EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	34,18	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 20

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-150	EEK1ZM33	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X150MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA (VINT-I-QUATRE EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	24,74	€
P-151	EEK1ZM40	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X100MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA (VINT-I-QUATRE EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	24,23	€
P-152	EEK1ZM41	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 300X200MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA (TRENTA-UN EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	31,60	€
P-153	EEK1ZM54	U	REIXETA DE RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 800X500MM, MADEL MODEL EMT-AR O EQUIVALENT, AMB ALETES PARAL·LELES A LA DIMENSIÓ MENOR, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA (SETANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	71,49	€
P-154	EEK1ZM28S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 400X200MM, MADEL MODEL LMT-S O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, MUNTADA A TERRA (QUARANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	41,56	€
P-155	EEK1ZM33S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X150MM, MADEL MODEL LMT-S O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, MUNTADA A TERRA (VINT-I-NOU EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	29,93	€
P-156	EEK1ZM40S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X100MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, MUNTADA A TERRA (VINT-I-SET EUROS AMB UN CÈNTIMS)	27,01	€
P-157	EEK1ZM41S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 300X200MM, MADEL MODEL LMT-S O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, MUNTADA A TERRA (TRENTA-SET EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	37,33	€
P-158	EEKBZM14	U	DIFUSOR ROTACIONAL QUADRAT MADEL MODEL AXO-S+BOXSTAR/S-R/AIS/ 600 O EQUIVALENT, PER A IMPULSIÓ D'AIRE, D'ALETES ORIENTABLES EN DISPOSICIÓ RADIAL, CONSTRUÏT EN ACER GALVANITZAT I ACABAT LACAT BLANC R9010 DE DIMENSIONS 600X600 MM, AMB PLÈNUM DE CONNEXIÓ SUPERIOR D'ACER GALVANITZAT AILLAT TERMOACÚSTICAMENT, AMB COMPORTA DE REGULACIÓ, MUNTAT SUSPÈS (CENT VINT-I-VUIT EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	128,47	€
P-159	EEKQ42A1	U	REGULADOR DE CABAL CIRCULAR D'ACER GALVANITZAT DE 100 MM DE DIÀMETRE, AUTOREGULABLE MECÀNICAMENT, COL·LOCADA (VUITANTA-NOU EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	89,18	€
P-160	EEKQ42N1	U	REGULADOR DE CABAL CIRCULAR D'ACER GALVANITZAT DE 200 MM DE DIÀMETRE, AUTOREGULABLE MECÀNICAMENT, COL·LOCADA (NORANTA-DOS EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	92,15	€
P-161	EEP3ZM03	U	BOCA D'EXTRACCIÓ MADEL MODEL BWC-C-100 DE Ø100 MM. O EQUIVALENT, DE POLIPROPILÈ BLANC, AMB COLL DE CONNEXIÓ, PER A UN CABAL MÀXIM DE 150 M3/H, AMB P.P. D'ACCESSORIS DE MUNTATGE. FIXADA AL PONT DE MUNTATGE. (VINT-I-UN EUROS AMB UN CÈNTIMS)	21,01	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 21

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-162	EEV2ZL06	U	CONTROL REMOT PER A CABLE LG MOD. PQRVSL0QW O EQUIVALENT, COLOR BLANC, AMB ACCESSORIS DE MUNTATGE, MUNTADA I CONNECTADA (CENT CATORZE EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	114,89	€
P-163	EEZ5ZL01	U	JOC DE DERIVACIÓ (LÍQUID I GAS) PER EL SISTEMA MULTI V LG REF. ARBLN01621 O EQUIVALENT, INCLOU COQUILLA PER AÏLLAMENT TÈRMIC, COL.LOCAT (CENT SIS EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	106,30	€
P-164	EEZ5ZL02	U	JOC DE DERIVACIÓ (LÍQUID I GAS) PER EL SISTEMA MULTI V LG REF. ARBLN03321 O EQUIVALENT, INCLOU COQUILLA PER AÏLLAMENT TÈRMIC, COL.LOCAT (CENT TRENTA-TRES EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	133,95	€
P-165	EEZ5ZL06	U	JOC DE DERIVACIÓ (LÍQUID I GAS) PER EL SISTEMA MULTI V LG REF. ARBLN14521 O EQUIVALENT, INCLOU COQUILLA PER AÏLLAMENT TÈRMIC, COL.LOCAT (DOS-CENTS CINC EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	205,88	€
P-166	EF5AA3B1	M	TUB DE COURE R250 (SEMIDUR) 1"1/8" DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 1,0 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, PER SOLDAT PER CAPIL-LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (QUINZE EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	15,67	€
P-167	EF5B24B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 1/4" DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL-LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (CINC EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	5,97	€
P-168	EF5B44B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 3/8" DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL-LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (SET EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	7,34	€
P-169	EF5B54B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 1/2" DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL-LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (SET EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	7,94	€
P-170	EF5B64B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 5/8" DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL-LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (VUIT EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	8,18	€
P-171	EF5B76B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 3/4" DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 1,0 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL-LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (TRETZE EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	13,77	€
P-172	EF5B86B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 7/8" DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 1,0 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL-LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (QUINZE EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	15,64	€
P-173	EFB44351	M	TUB DE POLIETILÈ RETICULAT DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR I 1,5 MM DE GRUIX, DE LA SÈRIE 5 SEGONS UNE-EN ISO 15875-2, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (TRES EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	3,43	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 22

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-174	EFB48751	M	TUB DE POLIETILÈ RETICULAT DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR I 2,3 MM DE GRUIX, DE LA SÈRIE 5 SEGONS UNE-EN ISO 15875-2, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (QUATRE EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	4,85	€
P-175	EFQ3241K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 6 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX (TRES EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	3,26	€
P-176	EFQ3243K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 10 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX (TRES EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	3,30	€
P-177	EFQ3244K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 12 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX (TRES EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	3,55	€
P-178	EFQ3246L	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 18 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	4,58	€
P-179	EFQ3249L	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 28 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (CINC EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	5,34	€
P-180	EFQ3265K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 15 MM, DE 13 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX (QUATRE EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	4,18	€
P-181	EFQ3266K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 18 MM, DE 13 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX (QUATRE EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	4,27	€
P-182	EFQ3267K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 22 MM, DE 13 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX (QUATRE EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	4,35	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 23

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-183	EFQ3289K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 28 MM, DE 19 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL.LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX (SIS EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	6,14	€
P-184	EG151512	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 100X100 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT (NOU EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	9,82	€
P-185	EG151522	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 100X100 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, MUNTADA SUPERFICIALMENT (DEU EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	10,91	€
P-186	EG151D22	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 200X200 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, MUNTADA SUPERFICIALMENT (DINOU EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	19,76	€
P-187	EG1AZM07	U	ARMARI METÀLLIC MERLIN GERIN MODEL PRISMA G REF. 08204 O EQUIVALENT, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, PER A 11 FILERES DE FINS A 48 PASSOS DE 9 MM PER FILERA, AMB PORTA PLENA IP30 REF. 08224, PANY I ACCESSORIS DE MUNTATGE; DE DIMENSIONS 1830X600X250 MM (ALTURAXAMPLADAXPROFUNDITAT), COL.LOCAT (QUATRE-CENTS CINC EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	405,65	€
P-188	EG21251H	M	TUB RÍGID DE PVC, 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 DIELÈCTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ROSCADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (DOS EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	2,21	€
P-189	EG21281H	M	TUB RÍGID DE PVC, 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 DIELÈCTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ROSCADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (DOS EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	2,83	€
P-190	EG21H51H	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 DIELÈCTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ROSCADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (TRES EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	3,50	€
P-191	EG21H71H	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 DIELÈCTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ROSCADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (QUATRE EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	4,09	€
P-192	EG222515	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 DIELÈCTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT (ZERO EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	0,81	€
P-193	EG222715	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 DIELÈCTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT (ZERO EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	0,85	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 24

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-194	EG222811	M	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 ENCASTAT (ZERO EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	0,90	€
P-195	EG222A11	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 40 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 ENCASTAT (UN EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	1,13	€
P-196	EG225815	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC FOLRAT EXTERIORMENT, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT (UN EUROS AMB SET CÈNTIMS)	1,07	€
P-197	EG22H515	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 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 SOBRE SOSTREMORT (UN EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	1,13	€
P-198	EG22H715	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 20 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 SOBRE SOSTREMORT (UN EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	1,28	€
P-199	EG2C1F41	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC LLISA, DE 60X150 MM, AMB 1 COMPARTIMENT I AMB COBERTA, MUNTADA DIRECTAMENT SOBRE PARAMENTS VERTICALS (VINT EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	20,85	€
P-200	EG2C1G41	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC LLISA, DE 60X200 MM, AMB 1 COMPARTIMENT I AMB COBERTA, MUNTADA DIRECTAMENT SOBRE PARAMENTS VERTICALS (VINT-I-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	24,64	€
P-201	EG2C2E41	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 60X100 MM, AMB 1 COMPARTIMENT I AMB COBERTA, MUNTADA DIRECTAMENT SOBRE PARAMENTS VERTICALS (SETZE EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	16,71	€
P-202	EG2C2S27	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 100X300 MM, AMB 2 COMPARTIMENTS, MUNTADA EN TERRA TÈCNIC (QUARANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	48,32	€
P-203	EG2C2T27	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 100X400 MM, AMB 2 COMPARTIMENTS, MUNTADA EN TERRA TÈCNIC (CINQUANTA-SET EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	57,57	€
P-204	EG312224	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), BIPOLAR, DE SECCIÓ 2 X 1,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN TUB (UN EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	1,31	€
P-205	EG312324	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO 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 TUB (UN EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	1,46	€



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 25

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-206	EG312326	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 1,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSION FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (UN EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	1,35 €
P-207	EG312334	M	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 EMISSION FUMS, COL-LOCAT EN TUB (UN EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	1,80 €
P-208	EG312336	M	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 EMISSION FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (UN EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	1,69 €
P-209	EG312344	M	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 EMISSION FUMS, COL-LOCAT EN TUB (DOS EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	2,32 €
P-210	EG312346	M	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 EMISSION FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (DOS EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	2,21 €
P-211	EG312354	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 6 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSION FUMS, COL-LOCAT EN TUB (TRES EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	3,91 €
P-212	EG312656	M	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 EMISSION FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (CINC EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	5,04 €
P-213	EG312666	M	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 EMISSION FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (SIS EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	6,93 €
P-214	EG312696	M	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 EMISSION FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (VINT-I-TRES EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	23,44 €
P-215	EG3126A6	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 50 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSION FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA (TRENTA-VUIT EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	38,30 €
P-216	EG319234	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RV-K, BIPOLAR, DE SECCIÓ 2 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE PVC, COL-LOCAT EN TUB (UN EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	1,32 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 26

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-217	EG325124	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE 450/750 V DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ ES07Z1-K (AS), UNIPOLAR, DE SECCIÓ 1 X 1,5 MM2, AMB AÏLLAMENT POLIOLEFINES, AMB BAIXA EMISSION FUMS, COL-LOCAT EN TUB (ZERO EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	0,81	€
P-218	EG325134	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE 450/750 V DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ ES07Z1-K (AS), UNIPOLAR, DE SECCIÓ 1 X 2,5 MM2, AMB AÏLLAMENT POLIOLEFINES, AMB BAIXA EMISSION FUMS, COL-LOCAT EN TUB (ZERO EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	0,95	€
P-219	EG415D99	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 10 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, BIPOLAR (2P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (VINT-I-SET EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	27,69	€
P-220	EG415D9B	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 16 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, BIPOLAR (2P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (VINT-I-VUIT EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	28,06	€
P-221	EG415D9C	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 20 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, BIPOLAR (2P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (VINT-I-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	28,67	€
P-222	EG415DJB	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 16 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (QUARANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	49,32	€
P-223	EG415DJC	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 20 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (CINQUANTA EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	50,53	€
P-224	EG415DJH	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	64,85	€
P-225	EG415EKL	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 80 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 10000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 6 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (CENT SEIXANTA-SET EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	167,70	€
P-226	EG415EKM	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 100 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 10000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 6 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (CENT SETANTA-SET EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	177,21	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 27

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-227	EG42429H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE SENSIBILITAT 0,03 A, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (SETANTA-TRES EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	73,46	€
P-228	EG42439H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE SENSIBILITAT 0,3 A, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (SETANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	71,81	€
P-229	EG4243JH	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, TETRAPOLAR (4P), DE SENSIBILITAT 0,3 A, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (CENT TRETZE EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	113,46	€
P-230	EG424CJL	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCARI, DE 80 A D'INTENSITAT NOMINAL, TETRAPOLAR (4P), DE SENSIBILITAT 0,3 A, DE DESCONNEXIÓ FIX SELECTIU, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (TRES-CENTS DIVUIT EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	318,28	€
P-231	EG42529H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE A, GAMMA TERCARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE SENSIBILITAT 0,03 A, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (CENT UN EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	101,34	€
P-232	EG426B9H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE A SUPERIMUNITZAT, GAMMA TERCARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE SENSIBILITAT 0,03 A, DE DESCONNEXIÓ FIX SELECTIU, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN (CENT VINT-I-CINC EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	125,49	€
P-233	EG47ZM04	U	INTERRUPTOR MANUAL EN CÀRREGA DE 32A, MERLIN GERIN REF. 15012 O EQUIVALENT, 4 POLS, DE COMANDAMENT, FIXAT A PRESSIÓ (VINT-I-SET EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	27,58	€
P-234	EG47ZM08	U	INTERRUPTOR MANUAL EN CÀRREGA DE 125A, MERLIN GERIN REF. 15060 O EQUIVALENT, 4 POLS, DE COMANDAMENT, FIXAT A PRESSIÓ (SETANTA-SET EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	77,66	€
P-235	EG47ZM62	U	POLSADOR DE 20A MERLIN GERIN REF. 18036 O EQUIVALENT, AMB INDICADOR LLUMINÓS VERD, DE COMANDAMENT, FIXAT A PRESSIÓ (VINT-I-TRES EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	23,85	€
P-236	EG47ZM63	U	COMMUTADOR TRES POSICIONS M-0-A DE 20A MERLIN GERIN REF. 18073 O EQUIVALENT, MUNTAT A CARRIL DIN (QUINZE EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	15,66	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 28

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-237	EG48ZD05	U	DESCARREGADOR COMBINAT CONTRA EL LLAMP I SOBRETENSIONS DEHN MODEL DEHNGUARD DG M TT 275 REF. 952 310 O EQUIVALENT, TIPUS 2, 400 V, 4P, CORRENT NOMINAL DE DESCÀRREGA ONA 8/20 DE 20 KA, CORRENT MÀXIMA DE DESCÀRREGA ONA 8/20 DE 40 KA, MUNTAT EN PERFIL DIN (DOS-CENTS QUATRE EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	204,05	€
P-238	EG49U025	U	INTERRUPTOR HORARI PROGRAMABLE DE 4 VIES DE PROGRAMACIÓ SETMANAL I ANUAL, TENSIÓ D'ALIMENTACIÓ 230 V, 4 COMMUTACIONS D'1 MINUT, AMB DEROGACIÓ DE DIES FESTIUS, RESERVA DE FUNCIONAMENT DE 100 H, INSTAL·LAT (TRES-CENTS DIVUIT EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	318,09	€
P-239	EG4RZ010	U	TELERRUPTOR DE 16 A 1P, CIRCUIT DE POTÈNCIA DE 230 V I COMANDAMENT DE 230 V, INSTAL·LAT (TRENTE EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	30,92	€
P-240	EG4RZM01	U	CONTACTOR DE 25 A 2P, CIRCUIT DE POTÈNCIA DE 230 V I COMANDAMENT DE 230 V, AMB INDICADOR DE MANIOBRES D'ATURADA, AUTOMÀTIC, MARXA I MARXA PERMANENT, SENSE VIBRACIONS DE LA BOBINA, TIPUS CT REF. 15959 DE MERLIN GERIN O EQUIVALENT, INSTAL·LAT (VINT-I-SIS EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	26,85	€
P-241	EG4RZM03	U	CONTACTOR DE 25 A 4P, CIRCUIT DE POTÈNCIA DE 230 V I COMANDAMENT DE 230 V, AMB INDICADOR DE MANIOBRES D'ATURADA, AUTOMÀTIC, MARXA I MARXA PERMANENT, SENSE VIBRACIONS DE LA BOBINA, TIPUS CT REF. 15962 DE MERLIN GERIN O EQUIVALENT, INSTAL·LAT (TRENTE-DOS EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	32,25	€
P-242	EG611041	U	CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA (UN EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	1,13	€
P-243	EG61K021	U	CAIXA D'1 ELEMENT, PER A MECANISME MODULAR, D'ABS, DE PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT (SET EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	7,14	€
P-244	EG61ZL01	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 2 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.82, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS. (CINQUANTA-NOU EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	59,13	€
P-245	EG61ZL02	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 2 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.82, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS. (CINQUANTA-NOU EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	59,13	€
P-246	EG61ZL03	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 2 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.82, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -1 PRESA HG 15 BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.72 -1 PRESA 2 RCA AUDIO ESTÈREO BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.53 -1 PRESA RCA VÍDEO COMPOST BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.52 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS. (CENT SEIXANTA-DOS EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	162,14	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 29

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-247	EG61ZL04	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 3 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.83, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -2 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS. (SETANTA-UN EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	71,25	€
P-248	EG61ZL06	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 3 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.83, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -2 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0765.61 -1 PRESA HG 15 BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.72 -1 PRESA 3 RCA AUDIO ESTÈREO I VÍDEO COMPOST, BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.54 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS. (CENT TRENTA-CINC EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	135,24	€
P-249	EG61ZL10	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 4 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.84, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -4 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -8 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0765.61 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS. (CENT TRENTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	132,88	€
P-250	EG61ZL11	U	CAIXA MODULAR DE TERRA MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, AMB TAPA DE COLOR GRIS PER A RECOBRIMENTS DE FINS A 10 MM, AMB 3 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0896.06, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -2 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64 MUNTADA ENCASTADA A TERRA I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS. (CENT SETANTA-DOS EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	172,77	€
P-251	EG61ZL15	U	CAIXA MODULAR DE TERRA MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, AMB TAPA DE COLOR GRIS PER A RECOBRIMENTS DE FINS A 10 MM, AMB 3 COLUMNES PER A 6 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0896.11, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -3 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -3 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -3 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64 MUNTADA ENCASTADA A TERRA I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS. (DOS-CENTS UN EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	201,80	€
P-252	EG61ZS16	U	ARMARI CENTRALITZACIÓ PER A AVISOS, SERIE SIMON 27 DE TRES FILES REF. 27733-65. INCLOU EN EL SEU INTERIOR ELS SEGÜENTS ELEMENTS: - 2 PULSADOR SIMON 27 NEOS AMB MARC GRIS BRILLANT - 1 BRUNZIDOR AMB REGULACIÓ DE TO BLANC SIMON SÈRIE USIMPB11 - 2 TEMPORITZADOR MULTIFUNCIÓ SIMON SÈRIE PSIM68834-31. - 1 SENYALITZADOR VERMELL SIMON SÈRIE PSIM27810-34 - 2 RELE MODULAR SIMON SÈRIE PSIM68866-31 DE 2NA. - 7 PLAQUES CEGES SIMON 27 REF. 27800-35 GROSSA. - 1 PLAQUES CEGES SIMON 27 REF. 27800-34 PETITA. S'INCLOU P.P. AUXILIAR DE MUNTATGE I ETIQUETATGE. (QUATRE-CENTS QUARANTA-TRES EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	443,38	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 30

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-253	EG6211D1	U	INTERRUPTOR, DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ECONÒMIC, ENCASTAT (NOU EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	9,71	€
P-254	EG621G91	U	COMMUTADOR, DE TIPUS UNIVERSAL, UNIPOLAR (1P), 10 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ECONÒMIC, ENCASTAT (SET EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	7,72	€
P-255	EG62D1DJ	U	INTERRUPTOR, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA I AMB CAIXA DE SUPERFÍCIE ESTANCA, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-55, PREU MITJÀ, MUNTAT SUPERFICIALMENT (TRETZE EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	13,10	€
P-256	EG631155	U	PRESA DE CORRENT DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL (2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA PROTEGIDA, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA (SET EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	7,75	€
P-257	EG63D15R	U	PRESA DE CORRENT DE SUPERFÍCIE, BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL, (2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA I CAIXA ESTANCA, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-55, PREU MITJÀ, MUNTADA SUPERFICIALMENT (VUIT EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	8,88	€
P-258	EG64B176	U	POLSADOR, DE SUPERFÍCIE, 10 A 250 V, AMB 1 CONTACTE NA, AMB TECLA I LÀMPADA PILOT, PREU MITJÀ (VUIT EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	8,36	€
P-259	EG64ZS11	U	PUNT SENYALITZACIÓ SIMON 82 REALITZAT EN TUB PVC CORRUGAT DE D= 13 MM./GP. 5 I CONDUCTOR DE COBRE UNIPOLAR AÏLLATS PER UNA TENSIÓ NOMINAL DE 750 V. I SECCIÓ 1,5 MM2. INCLOU CAIXA DE REGISTRE, TOTALMENT MONTAT I INSTAL·LAT., FORMAT PER LES REFS. 75804-39, 82096-30, 82013-30, 82620-30 (CINQUANTA-SIS EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	56,37	€
P-260	EG671113	U	MARC PER A MECANISME UNIVERSAL, D'1 ELEMENT, PREU ALT, COL·LOCAT (TRES EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	3,23	€
P-261	EGC1ZS04	U	GRUP ELECTROGEN DE CONSTRUCCIÓ AUTOMÀTICA INSONORITZAT SDMO MOD. J66K O EQUIVALENT DE LES SEGÜENTS CARACTERÍSTIQUES: * POTÈNCIA EN SERVEI D'EMERGÈNCIA: 66 KVA. * POTÈNCIA EN SERVEI CONTINU: 60 KVA. * CONSTRUCCIÓ AUTOMÀTICA, ARRANCADA AUTOMÀTICA AL FALLAR EL SUBMINISTRAMENT ELÈCTRIC DE LA XARXA Y PARADA AUTOMÀTICA A LA TORNADA DEL SUBMINISTRE DE XARXA. * MOTOR JOHN DERE MODEL 4045TF120. * ALTERNADOR TRIFÀSIC MECC-ALTE MODEL ECP32-2L. * DIPÒSIT DE COMBUSTIBLE AMB UNA CAPACITAT DE 180 LTS. * CONSUM 12 L/H. * QUADRE DE COMANDAMENT I MANIOBRA. * COMMUTADOR DE POTÈNCIA XARXA-GRUP DE 100A. * JOC DE SILENTBLOCKS. S'INCLOU INTERRUPTOR MAGNETOTERMIC 32A, 4P, INTERRUPTOR DIFERENCIAL, JUNTES I CARGOLS, JOC DE SILENTBLOCKS, TRANSPORT SENSE EMBALATGE FINS A L'OBRA, ASSEGURANÇA DE TRANSPORT I DOCUMENTACIÓ (NORMES D'INSTAL·LACIÓ DEL GRUP, MANUAL DE MANTENIMENT I FUNCIONAMENT, ESQUEMA ELÈCTRIC), DESCÀRREGA I MUNTATGE, INCLOU P.P. D'ACCESSORIS I MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE. (DOTZE MIL SET-CENTS SETANTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	12.774,30	€
P-262	EH11ZL24	U	LLUMENERA LAMP MODEL LAMPTUB REF. 51.41.02.0 O EQUIVALENT, D'ALUMINI EXTRUSIONAT, LACADA EN COLOR BLANC, AMB REFLECTOR D'ALUMINI BRILLANT, AMB DIFUSOR DE POLICARBONAT REF. 51.06.22.0 O EQUIVALENT, LONGITUD 1.670 MM., AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP 20, AMB EQUIP ELECTRÒNIC, AMB PART	113,39	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 31

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			PROPORCIONAL DE TAPA FINAL, ACCESSORIR DE FIXACIÓ I SUPORT, NOMBRE DE TUBS FLUORESCENTS 1 DE 58 W, MUNTADA SUPERFICIALMENT (CENT TRETZE EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	
P-263	EH11ZL25	U	LLUMENERA LAMP MODEL TUB REF. 87.41.01.0 O EQUIVALENT, PERFIL I DIFUSOR FABRICATS EN EXTRUSIÓ DE POLICARBONAT OPAL I TAPES FINALS EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT OPAL, CLASSE II, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP 54 I IK07, AMB REACTÀNCIA ELECTRÒNICA MULTIPOTÈNCIA HE-HO, NOMBRE DE TUBS FLUORESCENTS 1 DE 54 W, MUNTADA SUPERFICIALMENT (CENT QUARANTA-QUATRE EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	144,25 €
P-264	EH11ZL26	U	LLUMENERA LAMP MODEL TUB REF. 51.00.05.0 O EQUIVALENT, PERFIL I DIFUSOR FABRICATS EN EXTRUSIÓ DE POLICARBONAT OPAL I TAPES FINALS EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT OPAL, CLASSE II, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP 54 I IK07, DE 1370 MM DE LONGITUD, AMB MÒDUL LUMÍNIC LINES LED MODEL B DE 24W, TEMPERATURA DE COLOR CÀLID, AMB SUPORTS DE PARET, MUNTADA SUPERFICIALMENT (CENT CINQUANTA-CINC EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	155,96 €
P-265	EH13ZL17	U	LLUMENERA ENCASTADA LAMP MODEL FIL + TECH REF. 47.41.01.3 O EQUIVALENT, FABRICADA EN EXTRUSIÓ D'ALUMININI, LACADA DE COLOR GRIS SATINAT I REFLECTOR D'ALUMINI BRILLANT, AMB ÒPTICA D'ALT COMFORT VISUAL, AMB TAPA FINAL REF. 47.00.67.3, AMB ACCESSORI D'UNIÓ REF. 48.06.04.3, AMB ACCESSORI DE SUSPENSIO PER CABLE REF. 96.01.31.3, AMB EQUIP ELECTRÒNIC MULTIPOTÈNCIA, NOMBRE DE TUBS FLUORESCENTS 1 DE 54 W, MUNTADA SUSPESA (CENT NORANTA-SET EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	197,21 €
P-266	EH13ZL18	U	LLUMENERA DE SUPERFÍCIE DE RADIACIÓ DIRECTA/INDIRECTA LAMP MODEL DINAMIC REF. 64.42.11.0 O EQUIVALENT, FABRICADA EN EXTRUSIÓ D'ALUMININI ANODITZAT PLATA, AMB ÒPTICA D'ALT COMFORT VISUAL PER A RADIACIÓ DIRECTA I DIFUSOR DE POLICARBONAT PER A RADIACIÓ INDIRECTA, AMB TAPA FINAL REF. 64.06.40.3, AMB ACCESSORI D'UNIÓ REF. 64.07.00.0, AMB ACCESSORI DE SUSPENSIO PER CABLE REF. 96.08.65.3, AMB EQUIP ELECTRÒNIC MULTIPOTÈNCIA, MUNTADA SUSPESA (CENT QUINZE EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	115,39 €
P-267	EH1DZL04	U	LLUMENERA DECORATIVA PER A SUSPENDRE LAMP MODEL MINIYES REF. 84.07.20.3 O EQUIVALENT PER A LÀMPADES E 27, AMB DIFUSOR GLASSEJAT REF. 84.05.01.0 O EQUIVALENT DE 320 MM DE DIÀMETRE, AMB CABLE DE SUSPENSIO D'ACER REGULABLE REF. 96.01.54.3 O EQUIVALENT, LÀMPADA LED PHILIPS COREPRO LEDBULD O EQUIVALENT DE 13 W, 230 V DE TENSIO D'ALIMENTACIÓ, GRAU DE PROTECCIÓ IP 20, MUNTADA SUSPESA (VUITANTA-UN EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	81,09 €
P-268	EH25ZL03	U	LLUMENERA ENCASTADA LAMP MODEL FIL + TECH REF. 47.41.04.3 O EQUIVALENT, FABRICADA EN EXTRUSIÓ D'ALUMININI, LACADA DE COLOR GRIS SATINAT I REFLECTOR D'ALUMINI BRILLANT, AMB ÒPTICA D'ALT COMFORT VISUAL, AMB ANCORATGES REF. 47.00.10.3, AMB TAPA FINAL REF. 47.00.68.3, AMB ACCESSORI D'UNIÓ REF. 48.06.04.3, AMB EQUIP ELECTRÒNIC MULTIPOTÈNCIA, NOMBRE DE TUBS FLUORESCENTS 1 DE 54 W, MUNTADA ENCASTADA AL SOSTRE (CENT NORANTA-CINC EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	195,45 €
P-269	EH2DZL65	U	DOWNLIGHT LAMP MODEL MINI KOMBIC REF. 92.41.33.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT, AMB REFLECTOR METAL-LITZAT I MARC EXTERIOR DE COLOR BLANC, DIFUSOR INTERIOR DE POLICARBONAT OPAL ESPECIAL PER A LED, DISSIPADOR D'ALUMINI INJECTATM CLASSE II I EQUIP INCORPORAT, AMB MÒDUL LED DE 2.000 LUMENS AMB TEMPERATURA DE COLOR BLANC CÀLID, MUNTAT ENCASTAT (VUITANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	81,58 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 32

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-270	EH32ZL23	U	APLIC DE SUPERFÍCIE LAMP MODEL BLOC REF. 67.42.12.3 O EQUIVALENT, DE LLUM DIRECTA/INDIRECTA, FABRICAT EN EXTRUSIÓ D'ALUMINI AMB REFLECTOR D'ALUMINI AMB REFLECTOR D'ALUMINI, LACAT DE COLOR GRIS, AMB DIFUSOR DE POLICARBONAT, AMB 6 LEDS D'ALTA EMISSIÓ DE COLOR BLANC AMB ÒPTICA MEDIUM FLOOD DE 13W DE POTÈNCIA, AMB EQUIP ELECTRÒNIC INCORPORAT, MUNTAT ADOSSAT A PARET (DOS-CENTS TRENTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	233,87	€
P-271	EH41ZL02	M	CARRIL ELECTRIFICAT LAMP FORMAT PER TRAMS DE 3 METRES REF. 46.05.04.0 O EQUIVALENT I TRAMS DE 2 METRES REF. 46.05.05.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN EXTRUSIÓ D'ALUMINI, LACAT EN COLOR BLANC, TRES CIRCUITS INDEPENDENTS MÉS NEUTRE I TERRA, AMB ACCESSORI D'ALIMENTACIÓ REF. 46.05.28.0, AMB TAPA FINAL REF. 46.06.40.0, AMB ACCESSORIS D'UNIÓ REF. 46.05.27.0, AMB ACCESSORIS DE FIXACIÓ REF. 46.07.53.0, MUNTAT SUPERFICIALMENT SOBRE PARAMENTS VERTICALS O HORIZONTALS (QUARANTA-UN EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	41,25	€
P-272	EH43ZL01	U	PROJECTOR MULTIDIRECCIONAL LAMP MODEL IMAG REF. 72.41.35.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN INJECCIÓ D'ALUMINI LACAT BLANC TEXTURITZAT, AMB REFLECTOR D'ALTA PURESA I DISSIPADOR PASSIU, AMB MÒDUL LED DE 2.300 LUMENS AMB TEMPERATURA DE COLOR BLANC CÀLID I ÒPTICA WIDE FLOOD, MUNTAT EN CARRIL ELECTRIFICAT TRIFÀSIC UNIVERSAL (CENT SEIXANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	161,82	€
P-273	EH61RC69	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 140 A 170 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT, COL-LOCAT SUPERFICIAL (SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	64,04	€
P-274	EH61RC6A	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 140 A 170 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT, COL-LOCAT ENCASTAT (SETANTA-TRES EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	73,44	€
P-275	EH61RCC9	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 340 A 370 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT, COL-LOCAT SUPERFICIAL (VUITANTA-DOS EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	82,49	€
P-276	EH61RCCA	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 340 A 370 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT, COL-LOCAT ENCASTAT (NORANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	91,89	€
P-277	EHA1H2R4	U	LLUMENERA INDUSTRIAL AMB REFLECTOR SIMÈTRIC I 1 TUB FLUORESCENT DE 36 W, DE FORMA RECTANGULAR, AMB XASSIS POLIÈSTER, MUNTADA SUPERFICIALMENT AL SOSTRE (TRENTA-UN EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	31,82	€
P-278	EHT1ZT01	U	DETECTOR DE PRESENCIA PER INFRAROJOS TEMPER KOBAN MOD. FOTOMAT OS-460H O EQUIVALENT, AMB UN ANGLE DE DETECCIÓ DE 360° I 11 MTS. D'ALCANÇ, TEMPORITZACIÓ ENTRE 5 SEG. I 10 MINUTS AMB REGULACIÓ DEL NIVELL CREPUSCULAR, INSTAL.LAT A SOSTRE (SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	64,44	€



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 33

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-279	EHT1ZT02	U	DETECTOR DE PRESENCIA PER INFRAROJOS TEMPER KOBAN MOD. FOTOMAT OS-200H O EQUIVALENT, AMB UN ANGLE DE DETECCIÓ DE 200° I 12 MTS. D'ALCANÇ, TEMPORITZACIÓ ENTRE 5 SEG. I 10 MINUTS AMB REGULACIÓ DEL NIVELL CREPUSCULAR I DE L'ALCANÇ, INSTAL.LAT SUPERFICIAL (CINQUANTA-TRES EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	53,10	€
P-280	EJ13B713	U	LAVABO MURAL DE PORCELLANA ESMALTADA, SENZILL, D'AMPLÀRIA 53 A 75 CM, DE COLOR BLANC I PREU MITJÀ, COL.LOCAT AMB SUPORTS MURALS (VUITANTA-NOU EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	89,80	€
P-281	EJ14BA1Q	U	INODOR DE PORCELLANA ESMALTADA, DE SORTIDA VERTICAL, AMB SEIENT I TAPA, CISTERNA I MECANISMES DE DESCÀRREGA I ALIMENTACIÓ INCORPORATS, DE COLOR BLANC, PREU MITJÀ, COL.LOCAT SOBRE EL PAVIMENT I CONNECTAT A LA XARXA D'EVACUACIÓ (CENT VUITANTA-NOU EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	189,21	€
P-282	EJ1AB21P	U	ABOCADOR DE PORCELLANA ESMALTADA AMB ALIMENTACIÓ INTEGRADA, DE COLOR BLANC, PREU ALT, COL.LOCAT SOBRE EL PAVIMENT I CONNECTAT A LA XARXA D'EVACUACIÓ (SEIXANTA-TRES EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	63,61	€
P-283	EJ239131	U	AIXETA SENZILLA TEMPORITZADA PER A LAVABO, MUNTADA SUPERFICIALMENT SOBRE TAULELL O APARELL SANITARI, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB ENTRADA DE 1/2'' (QUARANTA-SIS EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	46,65	€
P-284	EJ2Z1131	U	AIXETA TIPUS SENZILL, MUNTADA SUPERFICIALMENT, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB SORTIDA ROSCADA DE DIÀMETRE 3/4'' I ENTRADA ROSCADA DE 1/2'' (DISSET EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	17,24	€
P-285	EJ2Z4139	U	AIXETA DE PAS, ENCASTADA, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB SORTIDA DE DIÀMETRE 3/4'' I ENTRADA DE 3/4'' (VINT-I-CINC EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	25,53	€
P-286	EJ2ZE131	U	ENLLAÇ MURAL, MUNTAT SUPERFICIALMENT, AMB SORTIDA ROSCADA DE 1/2'' PER A MANIGUETS, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB ENTRADA ROSCADA DE 1/2'' (ONZE EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	11,70	€
P-287	EJ2ZN43K	U	MANIGUET FLEXIBLE, DE MALLA METÀL-LICA AMB ÀNIMA INTERIOR SINTÈTICA, PREU MITJÀ, AMB DUES UNIONS ROSCADES DE 1/2'' (DEU EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	10,35	€
P-288	EJ3317N7	U	DESGUÀS RECTE PER A LAVABO, AMB TAP I CADENETA INCORPORATS, DE PVC, DE DIÀMETRE 32 MM, CONNECTAT A UN RAMAL O A UN SIFÓ DE PVC (NOU EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	9,36	€
P-289	EJ33A7NG	U	SIFÓ REGISTRABLE PER A LAVABO, DE PVC DE DIÀMETRE 32 MM, CONNECTAT A UN RAMAL DE PVC (SIS EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	6,62	€
P-290	EJ42U010	U	DOSIFICADOR DE SABÓ VERTICAL, DE DIMENSIONS 118X206X68 MM, CAPACITAT D'1,1 KG, D'ACER INOXIDABLE AMB ACABAT SATINAT EN SUPERFÍCIES EXPOSADES, ANTIVANDÀLIC I AMB VISOR DE NIVELL DE SABÓ I CLAU DE SEGURETAT , COL.LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	64,53	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 34

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-291	EJ43U005	U	DISPENSADOR DE PAPER EN ROTLLE PER A EIXUGAMANS, DE DIMENSIONS 290 X 310 X 190 MM, COL-LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (CENT TRENTA-SET EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	137,85	€
P-292	EJ46U001	U	BARRA MURAL RECTA PER A BANY ADAPTAT, DE 800 MM DE LLARGÀRIA I 35 MM DE D, DE TUB D'ALUMINI RECOBERT DE NILÓ, COL-LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (NORANTA EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	90,06	€
P-293	EJ46U003	U	BARRA MURAL DOBLE ABATIBLE PER A BANY ADAPTAT, DE 800 MM DE LLARGÀRIA I 35 MM DE D, DE TUB D'ALUMINI RECOBERT DE NILÓ, COL-LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (DOS-CENTS SEIXANTA-UN EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	261,22	€
P-294	EJ4ZU030	U	PORTA-ROTLLES DOBLE DE PAPER HIGIÈNIC, D'ACER INOXIDABLE, DE DIMENSIONS 230 X 115 X 110 MM, COL-LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (TRENTA EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	30,48	€
P-295	EM131211	U	SIRENA ELECTRÒNICA PER A INSTAL·LACIÓ CONVENCIONAL I ANALÒGICA, NIVELL DE POTÈNCIA ACÚSTICA 100 DB, SO MULTITÒ, GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, FABRICADA SEGONS LA NORMA UNE-EN 54-3, COL-LOCADA A L'INTERIOR (TRENTA-UN EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	31,86	€
P-296	EM141102	U	POLSADOR D'ALARMA PER A INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS CONVENCIONAL, ACCIONAMENT MANUAL PER TRENCAMENT D'ELEMENT FRÀGIL, SEGONS NORMA UNE-EN 54-11, MUNTAT SUPERFICIALMENT (SETZE EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	16,90	€
P-297	EM31261J	U	EXTINTOR MANUAL DE POLS SECA POLIVALENT, DE CÀRREGA 6 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA, PINTAT, AMB SUPORT A PARET (QUARANTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	44,72	€
P-298	EM43ZA02	M	CONDUCTOR BLINDAT I APANTALLAT, NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, LLIURE D'HALÒGENS, BAIXA EMISIÓ DE FUMS I BAIXA CORROSIVITAT, DE COLOR VERMELL, DE 2X1,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB  (UN EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	1,83	€
P-299	EMD1PF02	U	DETECTOR VOLUMÈTRIC DOBLE TECNOLOGIA PLANA FABREGA MODEL BI-DETEC 12X12/90° O EQUIVALENT, AMB UN ANGLE DE DETECCIÓ DE 90 °, AMB UN ABAST DE 12X12 M, DETECTA ANGLE ZERO, TECNOLOGIA DIGITAL TMR PER A ELIMINACIÓ DE FALSES ALARMES, AMB TAMPER INDEPENDENT, DISPOSA DE FILTRE DE PROTECCIÓ CONTRA INTERFERÈNCIES, ALIMENTACIÓ: 9-16VCC, COMPLEIX UNE 50131, GRAU 2, MUNTAT EN SUPORT GIRATORI PLANA FABREGA MODEL BR-2 O EQUIVALENT (CINQUANTA-UN EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	51,18	€
P-300	EMD62803	M	CONDUCTOR BLINDAT I APANTALLAT, DE 8X0,22 MM2, COL·LOCAT EN TUB (ZERO EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	0,94	€
P-301	EMDBU005	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR PER A INDICACIÓ DE MESURES DE SALVAMENT I VIES D'EVACUACIÓ, DE 210 X 297 MM, AMB PINTURA FOTOLUMINISCENT SEGONS NORMES UNE I DIN, FIXADA MECÀNICAMENT (NOU EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	9,14	€
P-302	EP43Z411S	U	CABLE DE XARXA DE 4 PARELLS, AMB 2 CONNECTORS RJ45, CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, DE 2,1 M DE LLARGÀRIA, COL·LOCAT (VUIT EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	8,58	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 35

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-303	EP43Z431S	U	CABLE DE XARXA DE 4 PARELLS, AMB 2 CONNECTORS RJ45, CATEGORIA 6E U/UTP SYSTMIX O EQUIVALENT, D'1,52 M DE LLARGÀRIA, COL-LOCAT (SET EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	7,92	€
P-304	EP43Z610S	M	CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTOR DE COURE, DE 4 PARELLS, CATEGORIA 6E U/UTP SYSTMIX O EQUIVALENT, AÏLLAMENT DE POLIOLEFINA I COBERTA DE PVC, NO PROPAGADOR DE LA FLAMA SEGONS UNE-EN 60332-1-2, COL-LOCAT SOTA TUB O CANAL (UN EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	1,15	€
P-305	EP7ZZC58S	U	PANELL INTEGRAT FIX, EQUIPAT AMB 24 CONNECTORS RJ45 CATEGORIA 6E U/UTP SYSTMIX O EQUIVALENT, PER A MUNTAR SOBRE BASTIDOR RACK 19", D'1 UNITAT D'ALÇÀRIA, AMB ORGANITZADOR DE CABLES, FIXAT MECÀNICAMENT (CENT NORANTA-SIS EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	196,22	€
P-306	EQZ1U010	U	PENJADOR DE ROBA DE POLIÀMIDA, DE DIMENSIONS 125 X 160 MM I DIÀMETRE DEL TUB DE 20 MM, COL-LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (SETZE EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	16,36	€
P-307	F9F5T492	M2	REPOSICIÓ DE SUBBASE, BASE I PAVIMENT DE VORERA DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUES QUE EL EXISTENT A L'INICI DE LES OBRES. S'ESTIMA UNA REPOSICIÓ DEL 25% DE LA SUPERFICIE. SUPERFÍCIES AFECTADES PER SOBRE D'AQUESTA ESTIMACIÓ ANIRÀ A CÀRREC DE L'EMPRESA CONSTRUCTORA. ES PREVEU PAVIMENT DE LLOSA DE FORMIGÓ D'ALTA QUALITAT DE 40X40 CM I 7 CM DE GRUIX, DE FORMA QUADRADA, TIPUS LLOSA VULCANO DE BREINCO O EQUIVALENT, COLOR A ESCOLLIR, CLASSE C4, SENSE BISELL, AMB SEPARADORS DE 3MM I AMB CONTINGUT MÍNIM D'ÀRIDS RECICLATS DEL 15%, COL-LOCAT SOBRE UNA CAPA DE FIXACIÓ I ANIVELLACIÓ DE ENTRE 5 I 7CM DE GRUIX DE MORTER DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA TIPUS MAPESTONE TB60 O EQUIVALENT (MORTER PREMESCLAT AMB ÀRIDS SELECCIONATS DE DIÀMETRE MÀXIM 2.5MM. I ADDITIUS ESPECIALS PER A PAVIMENTS SOTMESOS A CLASSE D'EXPOSICIÓ XF3 I XF4 SEGONS NORMATIVA UNE EN 206-1:2006), DIXANT JUNTES DE ENTRE 3 I 6MM OMPLENADES AMB MORTER PUZOLÀNIC TIPUS MAPESTON TFB 60 O EQUIVALENT DE BAIXÍSSIMA ABSORCIÓ D'AIGUA I ELEVADA RESISTÈNCIA MECÀNICA. PREVIAMENT A LA SEVA COL-LOCACIÓ ES PINTARAN PER LA PART POSTERIOR AMB UNA MESCLA DE CIMENT I AIGUA TIPUS MAPESTONE 3 PRIMER O EQUIVALENT INCLOU TALL DE PECES DE MIDES ESPECIALS PER ENTREGUES EN PERIMETRE O ALTRES PAVIMENTS (TRENTA-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	38,68	€
P-308	K121T251	M2	MUNTATGE, AMORTITZACIÓ DIÀRIA DURANT TOT EL TEMPS NECESSARI SEGONS PLANIFICACIÓ D'OBRA I DESMUNTATGE DE BASTIDA TUBULAR METÀL·LICA FIXA FORMADA PER BASTIMENTS DE 70 CM I ALÇÀRIA <= 200 CM, AMB BASES REGULABLES, TUBS TRAVESSERS, TUBS DE TRAVAMENT, PLATAFORMES DE TREBALL D'AMPLÀRIA COM A MÍNIM DE 60 CM, ESCALES D'ACCÉS, BARANES LATERALS, SÒCOLS I XARXA DE PROTECCIÓ DE POLIAMIDA, COL-LOCADA A TOTA LA CARA EXTERIOR I AMARRADORS CADA 20 M2 DE FAÇANA, INCLOSOS TOTS ELS ELEMENTS DE SENYALITZACIÓ NORMALITZATS I EL TRANSPORT AMB UN RECORREGUT TOTAL MÀXIM DE 20 KM (SIS EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	6,32	€
P-309	K2131121	M3	ENDERROC DE FONAMENT CORREGUT DE MAÇONERIA, AMB COMPRESSOR I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (CENT TRETZE EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	113,94	€
P-310	K2144A00	M2	ENDERROC DE PART DE SOSTRE, INCLOENT PAVIMENT, ENTREBIGAT, BIGUETA DE PERFIL LAMINAT O FUSTA, CEL RAS I INSTAL·LACIONS INTERIOR DE CEL RAS, AMB MITJANS MANUAUS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU ON INDIQUI LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA EL DESMUNTATGE DE LES BIGUES I BIGUETES DE SUPORT, ACOPI, TALL DE CAPS I RECOL·LOCACIÓ DEL ELEMENTS ESTRUCTURALS DE FUSTA EN NOU SUPORT, APUNTALAMENTS PROVISIONALS I TOTS ELS MITJANS AUXILIARS NECESSARIS (TRENTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	33,84	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 36

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-311	K214TJ34	M2	ENDERROC DE LLOSA D'ESCALA DE CERÀMICA O FORMIGÓ ARMAT I DELS SEUS PAVIMENTS I BARANES, AMB MITJANS MANUAIS I MECÀNICS ADEQUATS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (QUARANTA-UN EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	41,64	€
P-312	K2157TV1	M2	DESMUNTATGE DE CLARABOIA DE VIDRE ARMAT AMB MITJANS MANUAIS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (VINT-I-UN EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	21,26	€
P-313	K215T011	M2	ENDERROC COMPLERT DE COBERTA PLANA, INCLOS MINVELLS, AMB MITJANS MANUAIS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (TRETZE EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	13,29	€
P-314	K215T521	M2	ENDERROC DE PART DE COBERTA AMB DESMUNTATGE DE TEULES, DESMUNTATGE DE SUPORT FORMAT PER ENRASTRELLAT DE FUSTA I RASILLES CERÀMIQUES DE DIFERENTS GRUIXOS O QUALSEVOL ALTRE COMPOSICIÓ,, TALL I DESMUNTAGE DE MURET DE REMAT I DE CANAL DE RECOLLIDA D'AIGUES, TOT AMB MITJANS MANUAIS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT EN LA MATEIXA OBRA O TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL DE MATERIALS APTES PER RECICLATGE (VINT-I-VUIT EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	28,57	€
P-315	K216T200	M2	ENDERROC DE PARET DE DIVISÒRIA DE CERÀMICA DE FINS 15 CM DE GRUIX, O DE PLADUR I DELS SEUS REVESTIMENTS, INSTAL·LACIONS I PORTES I FINESTRES INTEGRADES, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (SET EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	7,06	€
P-316	K216T671	M2	ENDERROC DE PARET DE DIVISÒRIA DE CERÀMICA DE FINS 15 CM DE GRUIX, I DELS SEUS REVESTIMENTS, INSTAL·LACIONS I PORTES I FINESTRES INTEGRADES, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (SET EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	7,06	€
P-317	K216T772	M2	ENDERROC DE PARET DE TANCAMENT DE QUALSEVOL COMPOSICIÓ, EN GENERAL DE MAÓ CALAT, MASSIS O MAÇONERIA DE FINS 70CM. DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE REVESTIMENTS D'APLACAT DE PEDRA NATURAL I DE LA PERFILERIA UPN QUE L'ENVOLTA, AÏLLAMENTS I TRASDOSSATS, INSTAL·LACIONS I FUSTERIES DE FUSTA O METAL·LIQUES I VIDRE INTEGRADES, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL I AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS AL PROCÉS DE DESCONSTRUCCIÓ I AL PROCÉS POSTERIOR DE RECONSTRUCCIÓ DE TANCAMENT, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS, CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (CATORZE EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	14,69	€
P-318	K216T773	M2	ENDERROC DE PARET DIVISÒRIA DE QUALSEVOL COMPOSICIÓ, EN GENERAL DE MAÓ CALAT, MASSIS O MAÇONERIA DE 50CM. DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE REVESTIMENTS, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL I AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS AL PROCÉS DE DESCONSTRUCCIÓ, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS, CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (DOTZE EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	12,43	€
P-319	K216T775	M2	ENDERROC DE PARET DIVISÒRIA PER A FORMACIÓ DE PAS DE PORTA, DE QUALSEVOL COMPOSICIÓ, EN GENERAL DE MAÓ CALAT, MASSIS O MAÇONERIA DE 50CM. DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE REVESTIMENTS, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL I AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS AL PROCÉS DE DESCONSTRUCCIÓ, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS, CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (DOTZE EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	12,43	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 37

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-320	K2182281	M2	REPICAT DE REVESTIMENTS INTERIORS DE GUIX, MORTER DE CALÇ O DE CIMENT, AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU NETEJA DE SUPERFICIE COMPATIBLE AMB NOUS REVESTIMENTS (QUATRE EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	4,75	€
P-321	K2182301	M2	REPICAT D'ENGUIXAT DE SOSTRES, AMB MITJANS MANUALS, CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (SET EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	7,60	€
P-322	K2183741	M2	ARRENCADA D'APLACAT DE PEDRA EN PARAMENT VERTICAL, AMB MITJANS MANUALS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (DEU EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	10,82	€
P-323	K218A210	M2	ENDERROC DE CEL RAS DE GUIX, DE LA SEVA ESTRUCTURA DE SUPORT I/O SOBRESOSTRES I DE LES INSTAL·LACIONS INTEGRADES, AMB MITJANS MANUALS, CLASIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (SIS EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	6,08	€
P-324	K218DAA0	M2	PROTECCIÓ D'ELEMENTS A CONSERVAR, PAVIMENTS, SOSTRES I REVESTIMENTS VERTICALS AMB ELS MITJANS ADEQUATS, SEGONS DIRECTRIUS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA; INCLOU DESMUNTATGE FINAL D'EMENETS PROTEGITS, NETEJA I REPARACIÓ D'ELEMENTS MALMESSOS SEGONS INDICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA O LA PROPIETAT (SET EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	7,71	€
P-325	K218T281	M2	REPICAT D'ARREBOSSAT DE MORTER DE CALÇ O DE CIMENT EN TANCAMENTS EXTERIORS EN TOTA LA SUPERFICIE ON EL REVESTIMENT ESTIGUI DETERIORAT I SIGUI INCOMPATIBLE AMB EL SISTEMA DE REVESTIMENT POSTERIOR, AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU PREPARACIÓ DE SUPORT PER REBRE NOUS REVESTIMENTS SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I MITJANS AUXILIARS PER TREBALLS EN ALÇADA (VUIT EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	8,55	€
P-326	K218T721	M2	ARRENCADA DE TRASDOSSAT DE PARETS AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT O APLACATS DE FUSTA I ESTRUCTURA DE SUPORT, AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (CINC EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	5,13	€
P-327	K219T521	M2	ARRENCADA DE PAVIMENT CERÀMIC O DE PARQUET LAMINAR O TERRATZO, I LA SEVA BASE DE SUPORT FINS ARRIBAR AL SUPORT ESTRUCTURAL, AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (CINC EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	5,70	€
P-328	K219T913	M2	ENDERROC DE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASA O LLEUGERAMENT ARMAT, DE FINS A 25 CM DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE FONAMENTS SUPERFICIALS FINS NIVELL DE SUBBASE DE FUTURS PAVIMENTS O FONAMENTS AMB INTERFERÈNCIA AMB NOUS FONAMENTS DE NOU EDIFICI, AMB COMPRESSOR, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (DEU EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	10,44	€
P-329	K21A3D1A	U	DESMUNTATGE DE FULLA, BASTIMENT I ACCESSORIS DE FINESTRALS I BALCONERES, DE FINS A 5 M2, AMB RECUPERACIÓ DE FERRAMENTES I FIXACIONS A PARAMENTS, AMB MITJANS MANUALS, APLEC DE MATERIAL PER A LA SEVA REUTILITZACIÓ O RESTAURACIÓ I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (VINT-I-SET EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	27,49	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 38

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-330	K21D1011	M	ARRENCADA DE BAIXANT METÀL·LIC O DE FIBROCIMENT I CONNEXIONS ALS DESGUASSOS AMB MITJANS MANUALS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU EMBALATGE DEL MATERIAL I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU CLASSIFICACIÓ A PEU D'OBRA DE RESIDUS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ EN FRACCIONS SEGONS REAL DECRETO 105/2008, AMB MITJANS MANUALS INCLOU PLA DE TREBALLS ESPECIFIC PER DESMUNTATGE DE MATERIAL AMB FIBROCIMENT (DOS EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	2,80	€
P-331	K21J5000	PA	TRASLLAT I MODIFICACIÓ DE MÀQUINES EXTERIORS D'AIRE CONDICIONAT SITUDES A COBERTA, COMPRENENT EL BUIDAT DE GAS, DESMUNTATGE DE L'APARELL I ELS SEUS SUPORTS, LA SEVA PROTECCIÓ, ETIQUETATGE I APLEC. UN COP ACABATS ELS TREBALLS DE COBERTA E PROCEDIRÀ A LA COL·LOCACIÓ DE NOUS SUPORTS IA LA RECOL·LOCACIÓ DE LA MÀQUINA EN LA SEVA NOVA UBICACIÓ. INCLOU MODIFICACIÓ DELS CONDUCTES EXISTENTS PER ADAPTAR A LA NOVA SITUACIÓ FINS I TOT LA PROLONGACIÓ DELS MATEIXOS PASSANT PER ESPAIS POC VISIBLES, COQUILLES D'AÏLLAMENT EN AQUESTS TUBS I RENOVACIÓ DE LES DANYADES EN ELS EXISTENTS, SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CANAL DE PVC OCULTANT ELS TUBS EN LES PARTS VISTES, MODIFICACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA I D'EVACUACIÓ D'AIGUA NECESSÀRIES, ACCESSORIS, PART PROPORCIONAL DE MITJANS AUXILIARS, AJUDES I NETEJA. INCLOU OMLPERT DE GAS DE LA INSTAL·LACIÓ I POSADA EN MARXA. TOT SEGONS DETALLS DE PROJECTE I NORMATIVA VIGENT. ABANS DE DONAR COMENÇAMENT ALS TREBALLS, S'ESTUDIARÀ LA SEVA COMPATIBILITAT AMB LA NORMATIVA VIGENT, CAS DE NO SER POSSIBLE ES PROPOSRÀ LA SUBSTITUCIÓ DEL CONJUNT.  (QUATRE-CENTS ONZE EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	411,40	€
P-332	K21JIN22	UT	RETIRADA D'INSTAL·LACIONS AÈRIES DE FAÇANA, AMB CÀRREGA A CONTENIDOR I TRANSPORT A ABOCADOR (TRES-CENTS QUARANTA-TRES EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	343,26	€
P-333	K21JINST	UT	ENDERROC I RETIRADA DE LA RESTA D'INSTAL·LACIONS DINS I FORA DE L'EDIFICI, SEGONS INDICACIONS DE LA DF I PLÀNOLS DE DETALL, AL INTERIOR INCLOU TANT PER SOBRE CEL RAS COM EN PARETS I PAVIMENTS. (QUATRE-CENTS DEU EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	410,70	€
P-334	K21JT111	U	ARRENCADA D'INODOR, DUTXA, RENTAMANS, ETC....AMB ELEMENTS D'ANCORATGES, AIXETES, MECANISMES, DESGUASSOS I DESCONNEXIÓ DE LES XARXES D'AIGUA I D'EVACUACIÓ, AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (TRETZE EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	13,41	€
P-335	K2R54237	M3	CLASIFICACIÓ, CÀRREGA I TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 10 KM (SIS EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	6,17	€
P-336	K2RAT1H0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE FORMIGÒ, CERÀMICA, FUSTA, METALLS, ETC... INERTS AMB UNA DENSITAT 1,45 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170101, 170202, 170103, ETC...SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (VUIT EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	8,53	€
P-337	K31D1100	M2	ENCOFRAT AMB PLAFONS METÀL·LICS PER A RASES I POUS DE FONAMENTS (DISSET EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	17,75	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 39

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-338	K4435112	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A BIGUES FORMADES PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, COL.LOCAT A L'OBRA AMB SOLDADURA EN DINTELLS I LIMITS DE NOUS FORJATS; INCLOU PART PROPORCIONAL DE CONNECTADORS (EN HEB200 I UPN180) FORMATS PER D12/30 DE 30CM. DE LONGITUT SOLDATS A PUNTA DE LLAPIS O, (EN UPN260) 4D10 CADA VIGUETA, EN DOS NIVELLS, DE 20CM DE LONGITUT SOLDATS A PUNTA DE LLAPIS, TOT SEGONS PLÀNOLS DE DETALL (DOS EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	2,02	€
P-339	K443T112	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A BIGUES FORMADES PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, COL.LOCAT A L'OBRA AMB SOLDADURA EN ESTRUCTURA DE SUPORT DE GRUP ELECTRÒGEN, TOT SEGONS PLÀNOLS DE DETALL. INCLOU FORMACIÓ DE RECOLÇAMENTS SEGONS INDICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA (DOS EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	2,02	€
P-340	K447T111	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 330CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 240 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT (CINC-CENTS SETANTA-NOU EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	579,51	€
P-341	K447T500	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 185CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 200 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT (TRES-CENTS TRENTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	332,82	€
P-342	K447T501	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 220CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS UPN180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT (DOS-CENTS SET EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	207,27	€
P-343	K447T502	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 120CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS UPN140 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS	155,24	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 40

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT (CENT CINQUANTA-CINC EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	
P-344	K447T503	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 140CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 100 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT (CENT TRENTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	134,30 €
P-345	K447T700	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 105CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT (TRES-CENTS TRENTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	332,82 €
P-346	K447T701	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 200CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT (QUATRE-CENTS CINQUANTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	456,59 €
P-347	K447T702	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 200CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT (QUATRE-CENTS CINQUANTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	456,59 €
P-348	K447T721	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 60CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA,	194,97 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 41

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNIFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNIFUGA I DUES D'ACABAT (CENT NORANTA-QUATRE EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	
P-349	K45RT320	UT	EXECUCIÓ DE FORAT EN PARET EXISTENT PER A RECOLZAMENT DE BIGUES DE FORJAT, AMB REPICAT PUNTUAL, C'ARREGA DE RUNA EN CONTENIDOR, FORMACIÓ DE BASE AMB TACÓ DE FORMIGÓ DE DIMENSIONS APROXIMADES DE 20X25X25 CMTS, AMB FORMIGÓ HA-30/B/20/IIA, (CINQUANTA-SIS EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	56,12 €
P-350	K4F2B574	M3	PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR DE 14 CM DE GRUIX, DE MAÓ CALAT, HD, R-15, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, SEGONS NORMA UNE-EN 771-1, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT CEM I, DE DOSIFICACIÓ 1:4 (10 N/MM <sup>2</sup> ), AMB ADDITIU INCLUSOR AIRE/PLASTIFICANT I AMB UNA RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE LA PARET DE 6 N/MM <sup>2</sup> (DOS-CENTS SETANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	271,47 €
P-351	K4GR1131	M	REPARACIÓ D'ESQUERDA DE PARET D'OBRA DE PEDRA AMB REPICAT I SANEJAMENT PREVI DE LA ZONA AFECTADA, COL·LOCACIÓ DE GRAPES AMB ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE DIÀMETRE 6 MM, SEPARADES CADA 30 CM, REBLERT AMB MORTER SINTÈTIC EPOXI DE RESINES EPOXI, CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CONTENIDOR (SETANTA-SET EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	77,89 €
P-352	K4GR14F1	U	COSIT ESTÀTIC EN ELEMENT D'OBRA DE FÀBRICA DE PARET DE MAÇONERIA AMB GRAPA D'ARMADURA D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S, COL·LOCADA EN L'ORIFICI FET A L'OBRA I REBLERT AMB INJECCIÓ DE MORTER POLIMÈRIC DE CIMENT AMB RESINES SINTÈTIQUES I FIBRES, FLUID I DE RETRACCIÓ CONTROLADA (VINT EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	20,63 €
P-353	K4GR2531	M	REPARACIÓ DE FISSURES EN OBRA DE FÀBRICA EN PARET FETA AMB PEDRA O CERÀMICA, PREVI REPICAT I SANEJAMENT DELS ELEMENTS SOLTOS, SEGELLAT AMB MORTER MIXT 1:2:10, CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CONTENIDOR (CATORZE EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	14,37 €
P-354	K4ZWTA01	U	ANCORATGE SOBRE SUPORT DE FÀBRICA DE PEDRA O MAO, MITJANÇANT RODÓ INOXIDABLE AUSTENÍTIC DE DIÀMETRE 12 MM, DE LONGITUT 15+25CM INTRODUIT EN EL FORAT DE DIÀMETRE 16MM PRACTICAT SOBRE EL SUPORT I REBLERT AMB RESINA EPOXI (QUINZE EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	15,81 €
P-355	K4ZWTA02	U	ANCORATGE SOBRE SUPORT DE FÀBRICA DE PEDRA O MAO, MITJANÇANT RODÓ INOXIDABLE AUSTENÍTIC DE DIÀMETRE 16 MM, DE LONGITUT 20+25CM INTRODUIT EN EL FORAT DE DIÀMETRE 20MM PRACTICAT SOBRE EL SUPORT I REBLERT AMB RESINA EPOXI (SETZE EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	16,99 €
P-356	K4ZWTA10	U	ANCORATGE SOBRE FONAMENT EXISTENT DE FÀBRICA DE PEDRA O MAO O FORMIGÓ EN MASA, MITJANÇANT RODÓ INOXIDABLE AUSTENÍTIC DE DIÀMETRE 20 MM, DE LONGITUT 20+25CM INTRODUIT EN EL FORAT DE DIÀMETRE 25MM PRACTICAT SOBRE EL SUPORT I REBLERT AMB RESINA EPOXI (DIVUIT EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	18,39 €
P-357	K522T100	M2	COBERTA C00: CONSERVACIÓ DE COBERTA DE TEULES EXISTENT AMB DESMUNTATGE DE TEULES EN MAL ESTAT AMB MITJANS MANUAUS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT EN LA MATEIXA OBRA O TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL.	39,91 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 42

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			REPOSICIÓ DE TEULADA DE TEULA ÀRAB MECÀNICA DE CERÀMICA COLOR ENVELLIT, DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUES QUE LES EXISTENTS, COL·LOCADA AMB MORTER MIXT 1:2:10 O ESCUMA DE POLIURETÀ, SOBRE LLISTONS DE PVC COMPATIBLE AMB SISTEMA "ONDULINE BAJO TEJA" (TRENTA-NOU EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	
P-358	K5ZAT300	M	ELEMENTS ESPECIALS DE COBERTA SEGONS PLÀNOLS DETALL (DOS MIL TRES-CENTS NOU EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	2.309,14 €
P-359	K5ZAU002	M	C03/C04/: FORMACIÓ DE CANAL NOVA O RESTAURACIÓ DE CANAL EXISTENT, SEGONS DETALL,AMB MORTER DE FORMACIÓ DE PENDENTS, AMB AÏLLAMENT, XAPA DE MORTER, DOBLE LÀMINA D'IMPERMEABILITZACIÓ DE COBERTES GA-5 SEGONS UNE 104402 DE DUES LAMINES DE DENSITAT SUPERFICIAL 9.3KG/M2 FORMADA PER LAMINA DE BETUM MODIFICAT LBM (SBS) 40/G AMB UNA ARMADURA DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60GR/M2 ADHERIDES AMB IXIASFALT OA 90/40 , EMBOLCANT A BAIXANTS EMB GARANTIA PRÈVIA EMPRIMACIÓ; INCLOU ENCAVALCAMENT MINIM DE 20CM, REFORÇOS I DOBLATS DE SOLAPAMENT I XAPA DE MORTER DE PROTECCIÓ (SEIXANTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	62,82 €
P-360	K5ZAU003	M	C07/:FORMACIÓ DE CANAL NOVA O RESTAURACIÓ DE CANAL EXISTENT, SEGONS DETALL,AMB MORTER DE FORMACIÓ DE PENDENTS, AMB AÏLLAMENT, XAPA DE MORTER, DOBLE LÀMINA D'IMPERMEABILITZACIÓ DE COBERTES GA-5 SEGONS UNE 104402 DE DUES LAMINES DE DENSITAT SUPERFICIAL 9.3KG/M2 FORMADA PER LAMINA DE BETUM MODIFICAT LBM (SBS) 40/G AMB UNA ARMADURA DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60GR/M2 ADHERIDES AMB IXIASFALT OA 90/40 , EMBOLCANT A BAIXANTS PRÈVIA EMPRIMACIÓ AMB GARANTIA D'ESTANQUEITAT; INCLOU ENCAVALCAMENT MINIM DE 20CM, REFORÇOS I DOBLATS DE SOLAPAMENT I XAPA DE MORTER DE PROTECCIÓ (SEIXANTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	62,82 €
P-361	K7C9JB83	M2	C01: AÏLLAMENT AMB PLACA RÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 161 A 200 KG/M3 DE 80 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,04 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 2 M2.K/W I REVESTIMENT DE LÀMINA ASFÀLTICA, COL·LOCADA AMB MORTER ADHESIU SOTA FORJAT DE COBERTA (SETZE EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	16,91 €
P-362	K7CDT461	M2	AÏLLAMENT EXTERIOR PER A SUPORT DE REVESTIMENT PRIM, TIPUS MAPETHERM M.WOOL DE PLACA RÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, A2 S1 D0 DE DENSITAT 66 A 85 KG/M3 DE 80 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,036 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >=1,667 M2.K/W I REVESTIMENT DE VEL NEGRE FIXADA ENCOLAT AMB MORTER MONOCOMPONENT EN BASE DE CIMENT I SORRES SELECCIONADES, RESINES SINTÈTIQUES I ADITIUS ESPECIALS TIPUS MAPETHERM AR1 GG DE MAPEI, AMB MALLA DE FIBRA DE VIDRE REVESTIDA DE PVC TIPUS MAPETHERM NET, O MAPETHERM G120, DE 4X4 MM I UN PES MÍNIM DE 180 G/M2, EMBEGUDA AMB ADHESIU ACRÍLIC BARREJAT AMB CIMENT PÒRTLAND I FIXACIÓ MECÀNICA DEL CONJUNT AMB FIXACIONS TIPUS MAPETHERM TILE FIX 15 (QUARANTA-SIS EUROS AMB DINOÜ CÈNTIMS)	46,19 €
P-363	K7D21323	M2	AÏLLAMENT DE GRUIX 2 CM, AMB MORTER FORMAT PER CIMENT I PERLITA AMB VERMICULITA DE 500 KG/M3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE ELEMENTS LINEALS (DEU EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	10,21 €
P-364	K7P3T150	U	INSTAL·LACIÓ DELS DISPOSITIUS NECESSARIS PER AL TRACTAMENT DEL NIVELL D'HUMITAT CAPIL·LAR PER ELECTROÒSMOSI INALÀMBRICA EN UNA SUPERFÍCIE DE FINS A 150 M2, AMB EL SISTEMA MURSEC INALÀMBRIC ECO 151-200 DE LA SERIE MURSEC DE REHABILIT, REGULACIÓ DE LA FREQUÈNCIA I INTENSITAT DE LES PAUTES INTERNES DEL DISPOSITIU PER ADAPTACIÓ A LA COMPOSICIÓ I GRUIXÀRIA DELS MURS, CONNEXIONAT DELS DISPOSITIUS I CALIBRACIÓ ENTRE ELLS, SEGONS SISTEMA HOMOLOGAT PER "TECNICAS DE RESTAURACIÓ REHABILIT"; INCLOU COMPROVACIÓ I LECTURA DE RESULTATS INICIALS I SEGUIMENT DEL BON COMPORTAMENT DEL SISTEMA DURANT UN ANY. (SIS MIL DOS-CENTS VINT-I-QUATRE EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	6.224,26 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 43

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-365	K811T001	M2	TRACTAMENT EN LA SUPERFICIE ON L'ARREBOSSAT EXISTENT S'HAGI REPICAT PER EL SEU ESTAT INCOMPATIBLE AMB EL SISTEMA DE REVESTIMENT D'ARREBOSSAT REGLEJAT SOBRE PARAMENT VERTICAL PER A SUPORT COMPATIBLE AMB SISTEMA MAPETHERM D'AÏLLAMENT TÈRMIC D'EDIFICIS PER L'EXTERIOR, AMB EMPRIMACIÓ TIPUS PRIMER 3296 DE POLIMERS ACRILICS O TIPUS MALECH, RETACAT DE JUNTES AMB MORTER TIPUS MAPEANTIQUE MC I TRACTAMENT SUPERFICIAL AMB MORTER DE BAIX MÒDUL ELÀSTIC I ALTA RESISTÈNCIA A LA FLEXOTRACCIÓ TIPUS NIVOPLAN AMB LÀTEX DE GOMA SINTÈTICA TIPUS PLANICRETE; INCLOU TRACTAMENT PRÈVI DE NETEJA DE LES SUPERFÍCIES (DEU EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	10,82 €
P-366	K8122112	M2	A01: ENGUIXAT REGLEJAT SOBRE PARAMENT VERTICAL INTERIOR, A 3,00 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, AMB GUIX B1, ACABAT LLISCAT AMB GUIX C6 SEGONS LA NORMA UNE-EN 13279-1 (DEU EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	10,66 €
P-367	K844TJ00	M2	TIPUS PA: FORMACIÓ DE CAIXA DE FALS SOSTRE AMB GEOMETRIA SEGONS PLÀNOL DE DETALL, FORMANT UN SANDWICH DE 12CM DE GRUIX COMPOST DE 6 PLAQUES DE DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD (A), PER A REVESTIR, DE 13 MM DE GRUIX I VORA AFINADA (BA), FORMANT SANDWICH AMB ESTRUCTURA INTERIOR DE SUPORT D'ENTRAMAT DE RASTRELLS DE FUSTA DE 20X7.5CM RECOLÇADA EN PERFILERIA METAL·LICA DE SUPORT FIXADA MECÀNICAMENT A PARAMENT VERTICAL I RECOLÇADA EN MAMPARA DE FUSTA I VIDRE, CÀMARA REBLERTA AMB LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 96 A 105 KG/M3 DE 50 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,038 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 2,105 M2.K/W, AMB GARANTIA D'AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL CONJUNT DE 55DBA; INCLOU PART PROPORCIONAL DE TAPA DE REGISTRE PER MANTENIMENT, HERMÈTICA I AMB LES MATEIXES CONDICIONS ACÚSTIQUES QUE EL CONJUNT (55DBA) (SEIXANTA-DOS EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	62,12 €
P-368	K8788200	M2	PREPARACIÓ DE PARAMENTS VERTICALS I HORIZONTALS PER A PINTAR, REALITZADA AMB MASSILLA DE POLIÈSTER BICOMPONENT PER A INTERIOR (TRES EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	3,10 €
P-369	K878C118	M2	NETEJA DE PARAMENT DE PEDRA AMB RAIG D'AIGUA A PRESSIÓ, DE 60 FINS A 200 BAR (CINC EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	5,50 €
P-370	K878C160	M2	NETEJA DE PARAMENT DE PEDRA AMB RAIG D'AIRE A PRESSIÓ EN SEC (NOU EUROS)	9,00 €
P-371	K879T100	M2	A00_ REVESTIMENT VP: PARET DE TEXTURA VISTA ACABADA AMB ELS MATERIALS ORIGINALS DESPRÉS DE EXTRETS ELS REVESTIMENTS AFEGITS, TRACTAMENT DE VELADURA I/O TENYIT REINTEGRADOR SUPERFICIAL AMB PINTURA KEIM-RESTAURA-LASUR EN BASE A SOL-SILICATS APLICADA A DUES CAPES COLOR BLANC RAL 9010, COMBINAT AMB FRANGES ARREBOSSADES I PINTADES AMB PINTURA TIPUS KEIM SISTEMA OPTIL O EQUIVALENT COLOR BLANC RAL 9010; INCLOU REPICAT PRÈVI DE PARTS MALMESES, REJUNTAT AMB MORTER DE CALÇ, I NETEJA DE SUPERFICIE I ARREBOSSAT AMB MORTER DE CALÇ I PINTAT, LES PARTS NO ACABADES AMB VELADURA, AMB PINTURA DE SILICATS AMB UNA CAPA DE FONDS D'IMPRIMACIÓ NEUTRALITZADORA, UNA D'IMPRIMACIÓ FIXADORA I DUES D'ACABAT (QUARANTA-TRES EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	43,98 €
P-372	K894B0M2	M2	PINTAT DE BIGA D'UN SOL PERFIL D'ACER AMB PINTURA EPOXI, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ EPOXI I DUES D'ACABAT (VINT-I-TRES EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	23,45 €
P-373	K894BCK0	M2	PINTAT DE BIGA D'UN SOL PERFIL D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA AMB EL GRUIX NECESSARI PER ASSOLIR LA RESISTÈNCIA AL FOC SOL·LICITADA EN FUNCIÓ DE LA MASSIVITAT DEL PERFIL I DUES D'ACABAT (VINT EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	20,09 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 44

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-374	K894TCK0	UN	PINTAT DE CASSOLETES DE RECOLÇAMENT DE BIGUES DE FUSTA D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA AMB EL GRUIX NECESSARI PER ASSOLIR LA RESISTÈNCIA AL FOC SOL·LICITADA I INDICADA EN MEMÒRIA DE PROJECTE, EN FUNCIÓ DE LA MASSIVITAT DE L'ELEMENT I DUES D'ACABAT (VINT EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	20,09	€
P-375	K8B271E3	M2	EP: PINTAT DE SUPERFÍCIE DE PARAMENT DE FORMIGÓ AMB PINTURA PER A LA PROTECCIÓ DE SUPERFÍCIES DE FORMIGÓ, TIXOTRÒPICA I ELÀSTICA DE RESINES ACRÍLIQUES, MONOCOMPONENT, PER A PROTECCIÓ CONTRA LA PENETRACIÓ I RESISTENT A L'HUMITAT, APLICADA EN TRES CAPES (CINC EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	5,77	€
P-376	K8B2T1E3	M2	REPÀS DE PINTURES I/O ARREBOSSATS DE PARAMENTS EXISTENTS (SET EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	7,58	€
P-377	K8J9TA71	M	C05: REMAT DE PLANXA D'ACER PLEGADA AMB ACABAT GALVANITZAT EN CALENT I ACABADA LACADA COLOR A DEFINIR PER LA D.F., D'1 MM DE GRUIX, 70 CM DE DESENVOLUPAMENT, COM A MÀXIM, AMB 4 PLECS, PER A CORONAMENT DE REMAT DE MUR I FIXACIÓ DE SUPORT DE LES LAMES DE FUSTA, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (CATORZE EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	14,17	€
P-378	K8J9TA72	M	C16: MARXAPEU DE PLANXA D'ACER PLEGADA AMB ACABAT GALVANITZAT EN CALENT I ACABADA LACADA COLOR A DEFINIR PER LA D.F., D'1 MM DE GRUIX, 40 CM DE DESENVOLUPAMENT, COM A MÀXIM, AMB 4 PLECS, PER A REMAT INFERIOR DE FUSTERIA I DE REMAT SUPERIOR DE COBERTA (TRETZE EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	13,48	€
P-379	K9C14421	M2	PAVIMENT TP/A08: PAVIMENT DE TERRATZO LLIS DE GRA MICROGRA, DE 40X40 CM, PREU ALT, COL·LOCAT A TRUC DE MACETA AMB MORTER DE CIMENT 1:6, SOBRE CAPA DE SORRA DE 2 CM DE GRUIX, PER A ÚS INTERIOR NORMAL (VINT-I-NOU EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	29,20	€
P-380	K9EAT030	M2	PAVIMENT HS: PAVIMENT DE MOSAIC HIDRÀULIC I PECES CERÀMIQUES PROCEDENTS DEL DESMUNTATGE DE PAVIMENT DE L'EDIFICI HISTÒRIC, DE MIDES I DIBUIX VARIABLES, COL·LOCAT A TRUC DE MACETA AMB MORTER DE CIMENT 1:6, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L, SOBRE CAPA DE SORRA DE 2 CM DE GRUIX, EN UNA DISTRIBUCIÓ SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE O DEFINICIÓ DE LA D.F.; INCLOU PART PROPORCIONAL DE PECES DE REPOSICIÓ PER SUBSTITUCIÓ DE PECES EN MAL ESTAT I PAVIMENT DE FORMIGÓ O DE TARIMA DE FUSTA DE PI O DE MOSAIC HIDRÀULIC NOU A DETERMINAR PER LA D.F. EN LES ZONES DE REBLERT ENTRE PECES REUTILITZADES SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (VUITANTA-CINC EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	85,72	€
P-381	K9Z2A100	M2	REBAIXAT, POLIT I ABRILLANTAT DEL PAVIMENT DE TERRATZO O PEDRA (VUIT EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	8,96	€
P-382	KA1ATF11	U	TIPUS FF11: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES OSCIOBATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 170X290CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 77X290CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB , MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, CLAU PER NETEJA I MANTENIMENT I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT, TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (MIL VUITANTA-CINC EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	1.085,32	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 45

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-383	KA1ATF12	U	TIPUS FF11 BIS: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES OSCIOBATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 170X220CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 77X220CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB , MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, CLAU PER NETEJA I MANTENIMENT I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (VUIT-CENTS TRENTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	831,55 €
P-384	KA1ATF31	U	TIPUS FF31: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, I TANCAMENT LATERAL FIXE DE PANELL SANDWICH DE FUSTA I AMB AÏLLAMENT INTERIOR, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 251X240CM. AMB DUEL FULLES BATENTS DE 98X240CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF33, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, PANY I CLAU MESTREJADA I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (MIL SEIXANTA-DOS EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	1.062,08 €
P-385	KA1ATF32	U	TIPUS FF32: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TRES FULLES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 326X225CM. AMB UNA FULLA BATENT DE 128X225CM. AMB ACCIONAMENT AMB CLAU, PER MANTENIMENT I NETEJA I AMB DUES FULLES BATENTS DE 98X225CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, PANY I CLAU MESTREJADA I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (MIL DOS-CENTS VUITANTA-QUATRE EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	1.284,24 €
P-386	KA1ATF33	U	TIPUS FF33: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, I TANCAMENT LATERAL FIXE DE PANELL SANDWICH DE FUSTA I AMB AÏLLAMENT INTERIOR, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 251X250CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 98X250CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF31, I REVESTIMENT LATERAL EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF35, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (MIL CENT SET EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	1.107,74 €
P-387	KA1ATF34	U	TIPUS FF34: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 150X180CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 70X180CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE	476,79 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 46

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB ENCLAT D'EMPIT, BANCALS I DINTELL, REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF36, I XAPA SUPERIOR DE PROTECCIÓ AMB GOTERÓ D'ACER LACAT RAL 8019, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT, TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (QUATRE-CENTS SETANTA-SIS EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	
P-388	KA1ATF35	U	TIPUS FF35: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, I TANCAMENT LATERAL FIXE DE PANELL SANDWICH DE FUSTA I AMB AÏLLAMENT INTERIOR, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 251X292CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 98X292CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB REVESTIMENT LATERAL EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA AF35, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT, TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (MIL DOS-CENTS SETANTA EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	1.270,20 €
P-389	KA1ATF36	U	TIPUS FF36: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 150X235CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 70X220CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB ENCLAT D'EMPIT, BANCALS I DINTELL, REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF34, I XAPA SUPERIOR DE PROTECCIÓ AMB GOTERÓ D'ACER LACAT RAL 8019, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT, TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (SIS-CENTS TRETZE EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	613,78 €
P-390	KA1ATF66	U	TIPUS FF37: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA OSCIOBATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 95X180CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT, TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (CINC-CENTS VUITANTA-SET EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	587,91 €
P-391	KA1ATF67	U	TIPUS FF38: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA OSCIOBATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 95X215CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT, TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE (SIS-CENTS TRENTA-UN EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	631,83 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 47

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-392	KC15TB02	M2	SOSTRE PV: FALS SOSTRE DE VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 2 BUTIRAL TRANSPARENT, COL-LOCAT ENTRE RASTRELLS DE FUSTA DE 20X7.5CM, GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS DETALL (SETANTA-NOU EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	79,74	€
P-393	LYOZT000	PA	PROTECCIÓ DE MOBILIARI EXISTENT A L'EDIFICI INCLÛS TRASLLATS PROVISIONALS SI FÒS NECESSARI, LES VEGADES QUE CALGUI; INCLOU BUIDAT D'ARMARIS LLIBRERIA, ACOPI DE LLIBRES EN CONDICIONS CORRECTES PER EL SEU MANTENIMENT I CONSERVACIÓ, DESPLAÇAMENT DE TAULES, ARMARIS LLIBRERIES, ETC.... I TORNAR AL SEU LLOC DEFINITIU SEGONS INDICACIONS DE LA PROPIETAT; (DOS-CENTS VUIT EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	208,43	€
P-394	LYOZT001	PA	NETEJA FINAL DE LA OBRA EN CONDICIONS PER ENTREGAR A L'USUARI I PRIMERA NETEJA A FONS DE L'EDIFICI DEIXANT EN CONDICIONS D'ÛS (QUATRE-CENTS SETZE EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	416,86	€
P-395	LYOZT100	PA	PROTECCIÓ D'ARMARIS COMPACTES EN PLANTA BAIXA INCLÛS TRASLLATS PROVISIONALS SI FÒS NECESSARI, LES VEGADES QUE CALGUI; INCLOU BUIDAT D'ARMARIS ACOPI DE MATERIAL ARXIVAT EN CONDICIONS CORRECTES PER EL SEU MANTENIMENT I CONSERVACIÓ I TORNAR AL SEU LLOC DEFINITIU SEGONS INDICACIONS DE LA PROPIETAT; (DOS-CENTS VUIT EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	208,43	€
P-396	PPA002SS	PA	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER LA SEGURETAT I SALUT A L'OBRA, EN BASE A L'ESTUDI DE SEGURETAT I SALUT I EL PLA DE SEGURETAT I SALUT (SIS MIL SIS-CENTS NORANTA-CINC EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	6.695,35	€
P-397	PPA00CQ2	PA	PART PROPORCIONAL DE DESPESES PER ASSAIGS NECESSARIS PEL CONTROL DE QUALITAT SEGONS NORMATIVA, SEGONS PROGRAMA DE CONTROL REDACTAT PER PART DE LA D.F.. (QUATRE MIL QUARANTA-SIS EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	4.046,85	€
P-398	PPAUZ102	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE TIMBRAT I CERTIFICACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ DE CABLEJAT ESTRUCTURAT CONFORME COMPLEIX AMB ELS ESTÀNDARDS DE CAT 6 MARCATS PELS ORGANISMES INTERNACIONALS IEEE, ISO I CENELEC, AMB ENTREGA DEL CORRESPONENT CERTIFICAT. (TRES-CENTS VUITANTA-SET EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	387,23	€
P-399	PPAUZ301	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE DE DESPLAÇAMENT DE LES UNITATS EXTERIORS DE CLIMATITZACIÓ DE LA ZONA D'INFORMÀTICA. INCLOU DESMUNTATGE DE LES UNITATS EXTERIORS, MUNTATGE A LA SEVA NOVA UBICACIÓ, ELEMENTS DE SUPORT I ESMORTEIDORS, MODIFICACIÓ DE LES LÍNIES FRIGORÍFIQUES, AILLAMENT I CANALITZACIONS, MODIFICACIÓ DE LES LÍNIES D'ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA I DE LES LÍNIES D'INTERCONNEXIÓ AMB LES UNITATS INTERIOS, MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE I MÀ D'OBRA (MIL CINQUANTA-TRES EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	1.053,70	€
P-400	PPAUZ933	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE DE CONNEXIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA EXISTENT A L'ENLLUMENAT DEL NOU TRASTER DE PLANTA SEGONA. INCLOU MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE I MÀ D'OBRA (SEIXANTA-CINC EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	65,85	€
P-401	PPAUZ934	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE DE CONNEXIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA EXISTENT A L'ENDOLL DEL NOU TRASTER DE PLANTA SEGONA. INCLOU MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE I MÀ D'OBRA (SEIXANTA-CINC EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	65,85	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 16/04/16

Pàg.: 48

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-402	PPAUZ901XX	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE DE CONNEXIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA DE LA ZONA D'ARXIUS I DE LA ZONA D'INFORMÀTICA DE L'EDIFICI ANNEX. INCLOU MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE I MÀ D'OBRA (CINC-CENTS VINT-I-SIS EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	526,84 €



A Barcelona, abril de 2016  
Signa l'arquitecte, el present:  
PROJECTE EXECUTIU DE LA FASE 2  
PER A LA REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA

MIPMARÍ ARQUITECTURA I DISSENY

Projecte Executiu Fase 2  
Reparació i Rehabilitació de la Casa de la Vila  
a Ribes.  
Sant Pere de Ribes

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2



Projecte Executiu Fase 2  
Reparació i Rehabilitació de la Casa de la Vila  
a Ribes.  
Sant Pere de Ribes

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-1	151Z1020	M2	F06: FORMACIÓ DE REMAT DE COBERTA EXECUTAT AMB MUR DE 20 CM DE GRUIX, DE BLOC FORADAT LLIS DE 40X20X20 CM, DE MORTER DE CIMENT GRIS PER A REVESTIR, COL.LOCAT AMB MORTER DE CIMENT 1:3. S'INCLOU EL MASSISSAT AMB FORMIGÓ HA-25/F/10/I, DE CONSISTÈNCIA FLUIDA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 10 MM I ARMAT AMB 1 D.10 C/40 CM VERTICAL I 2 D.8 C/40 CM. HORIZONTAL INCLOENT CONNEXIÓ A L'ESTRUCTURA.	47,03	€
	B0E244L1	U	BLOC DE MORTER DE CIMENT, FORADAT, LLIS, DE 40X20X20 CM, PER A REVESTIR	7,74000	€
	B0E244F1	U	BLOC DE MORTER DE CIMENT, FORADAT, LLIS, DE 40X20X15 CM, PER A REVESTIR	7,28493	€
	B0651010	M3	FORMIGÓ HA-25/F/10/I DE CONSISTÈNCIA FLUIDA, GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 10 MM, AMB >= 250 KG/M3 DE CIMENT, APTA PER A CLASSE D'EXPOSICIÓ I	10,19850	€
			Altres conceptes	21,80657	€
P-2	E221T423	M3	EXCAVACIÓ PER DAMES PER A REBAIX EN TERRENY DE LES CARACTERISTIQUES DEDUIDES DE L'ESTUDI GEOTÈCNIC, REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA I CÀRREGA DIRECTA SOBRE CAMIÓ;	6,43	€
			Altres conceptes	6,43000	€
P-3	E222B432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA PER A PAS D'INSTAL·LACIONS FINS A 1 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA	7,80	€
			Altres conceptes	7,80000	€
P-4	E222T42A	M3	EXCAVACIÓ DE RASA I POU DE FINS A 4 M DE FONDÀRIA COM A MÀXIM, EN TERRENY DE LES CARACTERISTIQUES DEDUIDES DE L'ESTUDI GEOTÈCNIC, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ	7,51	€
			Altres conceptes	7,51000	€
P-5	E223T411	M3	EXCAVACIÓ PER A RECALÇAT DE FINS A 1 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY DE LES CARACTERISTIQUES DEDUIDES DE L'ESTUDI GEOTÈCNIC, REALITZADA AMB MITJANS MANUAIS I ADAPTADA ALS TREBALLS DE REFORÇ I RECALÇ, AMB CÀRREGA MANUAL SOBRE CONTENIDOR I/O TRANSPORT INTERIOR A LA OBRA I CÀRREGA A CAMIÓ	86,30	€
			Altres conceptes	86,30000	€
P-6	E225T00F	M2	REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT, AMB UNA COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM	1,36	€
			Altres conceptes	1,36000	€
P-7	E225T771	M3	TERRAPLENAT I PICONATGE MECÀNICS AMB TERRES ADEQUADES, EN TONGADES DE FINS A 25 CM, AMB UNA COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM	8,77	€
	B03D5000	M3	TERRA ADEQUADA	5,44000	€
			Altres conceptes	3,33000	€
P-8	E225T77F	M3	TERRAPLENAT I PICONATGE MECÀNICS AMB TERRES ADEQUADES PROCEDENTS DE L'EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE FINS A 25 CM, AMB UNA COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM	3,33	€
			Altres conceptes	3,33000	€
P-9	E2R300H0	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CONTENIDOR DE LA CAPACITAT ADEQUADA, PER LES TERRES PROCEDENTS DE L'EXCAVACIÓ DEL RECALÇ	14,84	€
			Altres conceptes	14,84000	€
P-10	E2R35039	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 10 I FINS A 15 KM	7,33	€
			Altres conceptes	7,33000	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-11	E2RA7LP0	M3	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)	4,57	€
	B2RA7LP0	M3	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)	4,57000	€
			Altres conceptes	0,00000	€
P-12	E31521B3	M3	FORMIGÓ PER A POUS DE FONAMENTS, HL-150/P/20 DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ O AMB CUBILOT	71,26	€
	B06NLA2C	M3	FORMIGÓ DE NETEJA, AMB UNA DOSIFICACIÓ DE 150 KG/M3 DE CIMENT, CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HL-150/P/20	62,90900	€
			Altres conceptes	8,35100	€
P-13	E3152BH3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HA-30/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT	81,08	€
	B065E60B	M3	FORMIGÓ HA-30/B/20/IIA DE CONSISTÈNCIA TOVA, GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, AMB >= 275 KG/M3 DE CIMENT, APTA PER A CLASSE D'EXPOSICIÓ IIA	72,72100	€
			Altres conceptes	8,35900	€
P-14	E31B4000	KG	ARMADURA DE RASES I POUS AP500 SD D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500SD DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2	1,15	€
	B0A14200	KG	FILFERRO RECUIT DE DIÀMETRE 1,3 MM	0,00546	€
			Altres conceptes	1,14454	€
P-15	E335TCH1	M3	FORMIGÓ PER A RECALÇATS A UNA FONDÀRIA <= 3 M, HA-30/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ	109,03	€
	B065E92B	M3	FORMIGÓ HA-30/B/20/IIA+QB DE CONSISTÈNCIA TOVA, GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, AMB >= 350 KG/M3 DE CIMENT, APTA PER A CLASSE D'EXPOSICIÓ IIA PER RECALÇ	93,09300	€
			Altres conceptes	15,93700	€
P-16	E33B3000	KG	ARMADURA PER A RECALÇATS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2	1,31	€
	B0A14200	KG	FILFERRO RECUIT DE DIÀMETRE 1,3 MM	0,01091	€
			Altres conceptes	1,29909	€
P-17	E33DT101	M2	ENCOFRAT AMB TAULER DE FUSTA PER A RECALÇAT DE FONAMENTS. INCLOU TREBALLS AUXILIARS PER DEIXAR ARMADURES PASSANTS I ADAPTANT.SE ALS TREBALLS AL PROCÈS DE L'OBRA, SEGONS MEMÒRIA DE PROJECTE	30,93	€
	B0D626B0	CU	PUNTAL METÀL·LIC I TELESCÒPIC PER A 3,5 M D'ALÇÀRIA I 200 USOS	0,09494	€
	B0D71130	M2	TAULER ELABORAT AMB FUSTA DE PI, DE 22 MM DE GRUIX, PER A 10 USOS	1,35641	€
	B0D31000	M3	LLATA DE FUSTA DE PI	0,39256	€
	B0D21030	M	TAULÓ DE FUSTA DE PI PER A 10 USOS	0,69300	€
	B0A31000	KG	CLAU ACER	0,16961	€
	B0DZA000	L	DESENCOFRANT	0,10280	€
			Altres conceptes	28,12068	€
P-18	E3CBMACC	M2	ARMADURA PER A LLOSES AP500 SD AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 15X15 CM D:8-8 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080	5,80	€
	B0B34236	M2	MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 15X15 CM D:8-8 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080	4,36800	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B0A14200	KG	FILFERRO RECUIT DE DIÀMETRE 1,3 MM	0,02183 €
			Altres conceptes	1,41017 €
P-19	E3CBTA88	M2	ARMADURA PER A CAPA DE REGULARITZACIÓ, AP500 T AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 15X15 CM D:6-6 MM 6X2,2 M B500T UNE-EN 10080	3,67 €
	B0B34134	M2	MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 15X15 CM D:6-6 MM 6X2,2 M B500T UNE-EN 10080	2,53200 €
	B0A14200	KG	FILFERRO RECUIT DE DIÀMETRE 1,3 MM	0,01969 €
			Altres conceptes	1,11831 €
P-20	E3Z112T1	M2	CAPA DE NETEJA I ANIVELLAMENT DE 10 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ HL-150/B/20 DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ	10,62 €
	B06NLA2B	M3	FORMIGÓ DE NETEJA, AMB UNA DOSIFICACIÓ DE 150 KG/M3 DE CIMENT, CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HL-150/B/20	6,06585 €
			Altres conceptes	4,55415 €
P-21	E3Z1T2T1	M2	SOLERA DE REGULARITZACIÓ, DE NETEJA I ANIVELLAMENT DE 10 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ HL-150/B/20 DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ	10,62 €
	B06NLA2B	M3	FORMIGÓ DE NETEJA, AMB UNA DOSIFICACIÓ DE 150 KG/M3 DE CIMENT, CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HL-150/B/20	6,06585 €
			Altres conceptes	4,55415 €
P-22	E45918H4	M3	FORMIGÓ PER A SOSTRES AMB ELEMENTS RESISTENTS INDUSTRIALITZATS, HA-30/B/20/IIIA DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB BOMBA O AMB MITJANS ADEQUATS	85,00 €
	B065960B	M3	FORMIGÓ HA-30/B/20/IIIA DE CONSISTÈNCIA TOVA, GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, AMB >= 275 KG/M3 DE CIMENT, APTA PER A CLASSE D'EXPOSICIÓ IIA	59,48250 €
			Altres conceptes	25,51750 €
P-23	E45C1AH4	M3	FORMIGÓ PER A LLOSES, HA-30/B/20/IIIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB BOMBA O AMB MITJANS ADEQUATS	84,47 €
	B065EH0B	M3	FORMIGÓ HA-30/B/20/IIIA DE CONSISTÈNCIA TOVA, GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, AMB >= 300 KG/M3 DE CIMENT, APTA PER A CLASSE D'EXPOSICIÓ IIIA	65,33100 €
			Altres conceptes	19,13900 €
P-24	E4B93000	KG	ARMADURA PER A SOSTRES AMB ELEMENTS RESISTENTS INDUSTRIALITZATS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2	1,26 €
	B0A14200	KG	FILFERRO RECUIT DE DIÀMETRE 1,3 MM	0,01070 €
			Altres conceptes	1,24930 €
P-25	E4B9DC88	M2	ARMADURA PER A SOSTRES AMB ELEMENTS RESISTENTS AP500 T AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 30X15 CM D:6-6 MM 6X2,2 M B500T UNE-EN 10080	2,37 €
	B0B341C4	M2	MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 30X15 CM D:6-6 MM 6X2,2 M B500T UNE-EN 10080	1,40400 €
	B0A14200	KG	FILFERRO RECUIT DE DIÀMETRE 1,3 MM	0,01926 €
			Altres conceptes	0,94674 €
P-26	E4BC3000	KG	ARMADURA PER A LLOSES D'ESTRUCTURA AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2	1,31 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B0A14200	KG	FILFERRO RECUIT DE DIÀMETRE 1,3 MM	0,01284 €
			Altres conceptes	1,29716 €
P-27	E4BCM8GG	M2	ARMADURA PER A LLOSES AP500 SD AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 20X20 CM D:10-10 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080	6,90 €
	B0B34257	M2	MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 20X20 CM D:10-10 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080	5,59200 €
	B0A14200	KG	FILFERRO RECUIT DE DIÀMETRE 1,3 MM	0,02140 €
			Altres conceptes	1,28660 €
P-28	E4DC1D00	M2	MUNTATGE I DESMUNTATGE D'ENCOFRAT PER A LLOSES HORIZONTALS O INCLINADES, AMB TAULER DE FUSTA DE PI O ENCOFRAT FENÒLIC PER DEIXAR EL FORMIGÓ VIST	28,41 €
	B0D21030	M	TAULÓ DE FUSTA DE PI PER A 10 USOS	0,41580 €
	B0A31000	KG	CLAU ACER	0,11379 €
	B0DZA000	L	DESENCOFRANT	0,10280 €
	B0D31000	M3	LLATA DE FUSTA DE PI	0,39256 €
	B0D71130	M2	TAULER ELABORAT AMB FUSTA DE PI, DE 22 MM DE GRUIX, PER A 10 USOS	1,29800 €
	B0D625A0	CU	PUNTAL METÀL·LIC I TELESCÒPIC PER A 3 M D'ALÇÀRIA I 150 USOS	0,12609 €
			Altres conceptes	25,96096 €
P-29	E4LF742S	M2	BIGUETA I REVOLTÓ PER A SOSTRE DE 20+5 CM, AMB REVOLTÓ DE CERÀMICA I BIGUETES DE FORMIGÓ PRETESAT DE 17 A 18 CM D'ALÇÀRIA, INTEREIXOS 0,7 M, LLUM < 5 M, DE MOMENT FLECTOR ÚLTIM 57,5 KNM PER M D'AMPLÀRIA DE SOSTRE	22,79 €
	B4LZ170L	M	REVOLTÓ INDUSTRIALITZAT DE CERÀMICA PER A UN INTEREIX DE 70 CM I ALÇÀRIA DE 20 CM	6,48585 €
	B4LF0404	M	BIGUETA DE FORMIGÓ PRETESAT DE 17 A 18 CM D'ALÇÀRIA, AMB ARMADURA ACTIVA DE TENSIO SUPERIOR A 131 KN	9,56456 €
			Altres conceptes	6,73959 €
P-30	E5113391	M2	C14: ACABAT DE TERRAT AMB CAPA DE PROTECCIÓ DE PALET DE RIERA DE 15 A 25 MM DE DIÀMETRE, DE 10 CM DE GRUIX, COL·LOCAT SENSE ADHERIR	8,69 €
	B0351000	T	PALET DE RIERA DE DIÀMETRE 15 A 25 MM	5,04422 €
			Altres conceptes	3,64578 €
P-31	E552TC30	U	CLARABOIA QUADRADA DE FORMA PARABÒLICA, FIXA, DE 2 LÀMINES DE METACRILAT, PER A UN BUIT D'OBRA DE 90X90 CM DE LA CASA MAYDISA O EQUIVALENT, AMB SÒCOL PREFABRICAT DE POLIESTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE I AÏLLAMENT TÈRMIC INTERIOR, AMB CUPULA DE POLIMETILMETACRILAT PMMA MODIFICAT, D'ALT IMPACTE, ACABAT EN BLANC OPAL, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES AMB GARANTIA D'ESTANQUEITAT	264,67 €
	B5ZZJLNT	U	VIS D'ACER GALVANITZAT DE 5,4X65 MM, AMB JUNTS DE PLOM I FERRO I TAC DE NILÓ DE DIÀMETRE 8/10 MM	0,88000 €
	B5521291	U	CLARABOIA QUADRADA DE FORMA PARABÒLICA, FIXA, DE 2 LÀMINES DE METACRILAT, PER A UN BUIT D'OBRA DE 90X90 CM DE LA CASA MAYDISA O EQUIVALENT, AMB SÒCOL PREFABRICAT DE POLIESTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE I AÏLLAMENT TÈRMIC INTERIOR, AMB CUPULA DE POLIMETILMETACRILAT PMMA MODIFICAT, D'ALT IMPACTE, ACABAT EN BLANC OPAL, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES AMB GARANTIA D'ESTANQUEITAT	233,96000 €
			Altres conceptes	29,83000 €
P-32	E552TF37	U	FORMACIÓ DE LLUERNARI INTEGRAT EN PLA HITZONTAL SOTA COBERTA, AMB UN FULL PRACTICABLE O FIXE, MODEL ROTO, SERIE 43 DE ROTRONIC MAYDISA O EQUIVALENT, DE DIMENSIONS 170X190CM, DE COSTATS NO ESCAIRATS, COMPOSICIÓ SEGONS PLANOL, DE PERFILS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT ENVERNISSAT PER L'INTERIOR I RECOBERTA EXTERIORMENTE AMB PERFILERIA	952,68 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			D'ALUMINI LACAT DE COLOR MARRÓ (RAL 8019) AMB CAP CARGOL EXTERIOR I EN CONTACTE DIRECTE AMB LA FUSTA, AMB ENVIDRAMENT 4/16/4 AMB GAS ARGÓ A L'INTERIOR I BUTIRAL ACÚSTIC PER GARANTIR 45DB, ACCIONAMENT MOTORITZAT AMB COMANDAMENT A DISTÀNCIA I DETECTOR DE PLUJA INCORPORAT. TOT FORMANT ANGLE DE 90 GRAUS AMB LA FUSTERIA FF1, AMB SEGELLAT DE VIDRES I D'ESTRUCTURA DE SUPORT AUXILIAR; INCLOU FORMACIÓ DE CANALÓ DE RECOLLIDA D'AIGUA SEGONS PLANOLS DE DETALL AMB TOT ELS MATERIALS NECESSARIS I AMB GARANTIA D'ESTANQUEITAT I CONNEXIÓ A XARXA DE SANEJAMENT	
	B552TF37	U	FORMACIÓ DE LLUERNARI INTEGRAT EN PLA HITZONTAL SOTA COBERTA, AMB UN FULL PRACTICABLE, MODEL ROTO, SERIE 43 DE ROTRONIC MAYDISA O EQUIVALENT, DE DIMENSIONS 170X190CM, DE COSTATS NO ESCAIRATS, COMPOSICIÓ SEGONS PLANOL, DE PERFILS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT ENVERNISAT PER L'INTERIOR I RECOBERTA EXTERIORMENTE AMB PERFILERIA D'ALUMINI LACAT DE COLOR MARRÓ (RAL 8019) AMB CAP CARGOL EXTERIOR I EN CONTACTE DIRECTE AMB LA FUSTA, AMB ENVIDRAMENT 4/16/4 AMB GAS ARGÓ A L'INTERIOR I BUTIRAL ACÚSTIC PER GARANTIR 45DB, ACCIONAMENT MOTORITZAT AMB COMANDAMENT A DISTÀNCIA I DETECTOR DE PLUJA INCORPORAT. TOT FORMANT ANGLE DE 90 GRAUS AMB LA FUSTERIA FF1, AMB SEGELLAT DE VIDRES I D'ESTRUCTURA DE SUPORT AUXILIAR. INCLOU FORMACIÓ DE CANALÓ DE RECOLLIDA D'AIGUA SEGONS PLANOLS DE DETALL AMB TOT ELS MATERIALS NECESSARIS I AMB GARANTIA D'ESTANQUEITAT I CONNEXIÓ A XARXA DE SANEJAMENT	921,97000 €
	B5ZZJLNT	U	VIS D'ACER GALVANITZAT DE 5,4X65 MM, AMB JUNTS DE PLOM I FERRO I TAC DE NILÓ DE DIÀMETRE 8/10 MM	0,88000 €
			Altres conceptes	29,83000 €
P-33	E5Z15N2B	M2	C10: FORMACIÓ DE PENDENTS AMB PENDENT ENTRE 1 I 3%, AMB FORMIGÓ CEL·LULAR SENSE GRANULAT, DE DENSITAT 300 KG/M3, DE 10 CM DE GRUIX MITJA, AMB ACABAT REMOLINAT	9,60 €
			Altres conceptes	9,60000 €
P-34	E5Z1EUJ0	M2	FORMACIÓ DE RECRES CUTS DE PAVIMENTS, PER PAVIMENTS ELEVATS, RAMPES O GRAONS AMB PAREDONS DE SOSTREMORT DE TOTXANA DE 290X140X100 MM, COL·LOCADA AMB MORTER DE CIMENT 1:8, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L, AMB MESTRA SUPERIOR DE PASTA DE CIMENT RÀPID, SOLERA DE SUPERMAÓ DE 500X200X40 MM, COL·LOCAT AMB PASTA DE CIMENT RÀPID, RECOLZADA SOBRE ENVANETS DE SOSTREMORT, LLOSA DE 5 CM DE GRUIX AMB FORMIGÓ HA-25/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ARMADA AMB ARMADURA PER LLOSES DE FORMIGÓ AP500 T AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 15X15 CM D:8-8 MM 6X2,2 M B500T UNE-EN 10080 ELABORADA A L'OBRA I MANIPULADA A TALLER; INCLOU PART PROPORCIONAL D'IMPERMEABILITZACIONS I AÏLLAMENTS TÈRMICS DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUES QUE EN LA RESTA DE PROJECTE EN TOTS ELS EMPLAÇAMENTS ON SIGUI NECESSARI SEGONS DIRECTRIUS DE D.F.	42,77 €
			Sense descomposició	42,77000 €
P-35	E5ZD5DD4	M	MINVELL FIXAT AL PARAMENT, DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 0,7 MM DE GRUIX, PREFORMADA I DE 45 CM DE DESENVOLUPAMENT, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES; INCLOU SEGELLAT AMB CORDÓ DANOFLEX O EQUIVALENT	11,62 €
	B5ZZAEJ0	U	CLAU D'ACER GALVANITZAT DE 3X50 MM, AMB JUNT DE PLOM	0,40000 €
	B5ZD1DD3	M	PEÇA PER A MINVELL DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 0.7 MM DE GRUIX, DE 45 CM DE DESENVOLUPAMENT, COM A MÀXIM, AMB 3 PLECS AMB SEGELLAT AMB CORDÓ DANOFLEX O EQUIVALENT	4,55940 €
			Altres conceptes	6,66060 €
P-36	E612BR1K	M2	PARET DIVISÒRIA RECOLZADA DE GRUIX 14 CM, DE MAÓ CALAT, HD, CATEGORIA I, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, COL·LOCAT AMB MORTER 1:2:10 AMB CIMENT CEM II	31,92 €
	B0F1D2A1	U	MAÓ CALAT, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1	5,92800 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	25,99200 €
P-37	E612U522	M2	TANCAMENT EE9: PARET DE TANCAMENT PASSANT DE GRUIX 13.5 CM, DE MAÓ CALAT CLINKER, HD, CATEGORIA I, ESMALTAT COLOR BLANC, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1, DE 282X136X51 MM, D'UNA CARA VISTA, COL-LOCAT AMB MORTER MIXT 1:2:10 AMB CIMENT CEM II; INCLOU PART PROPORCIONAL D'ARMADURA HORIZONTAL TIPUS MURFOR RND.4/Z 100CADA 48CM., ANCORATGES MURFOR ANC SA TWIST+MURFORANC S 130M CADA 48CM, CLAUS MURFOR ANC JOINT+200 I ESTRUCTURA VERTICAL AUXILIAR DE SUPORTACIÓ; INCLOU PART PROPORCIONAL DE FORMACIÓ DE DINTELLS AMB PEÇA CERÀMICA ARMADA	61,67 €
	B0F1U510	U	MAÓ CALAT KLINKER ESMALTAT COLOR, DE 282X135X51 MM, CARES VISTES, CATEGORIA I, HD.R-20, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1 AMB PART PROPORCIONAL DE ARMADURA HORIZONTAL TIPUS MURFOR RND.4/Z 100CADA 48CM., ANCORATGES MURFOR ANC SA TWIST+MURFORANC S 130M CADA 48CM, CLAUS MURFOR ANC JOINT+200 I ESTRUCTURA VERTICAL AUXILIAR DE SUPORTACIÓ	24,14680 €
			Altres conceptes	37,52320 €
P-38	E614H8AE	M2	PAREDÓ RECOLZAT DE TANCAMENT DE 9 CM DE GRUIX, DE TOTXANA DE 290X140X90 MM, LD, CATEGORIA I, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1, PER A REVESTIR, COL-LOCAT AMB MORTER CIMENT 1:4; INCLOU PART PROPORCIONAL DE FORMACIÓ DE DINTELLS AMB PEÇA DE CERÀMICA ARMADA	20,62 €
	B0FA1H90	U	TOTXANA DE 240X115X90 MM, CATEGORIA I, LD, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1	3,89977 €
			Altres conceptes	16,72023 €
P-39	E652TB5B	M2	ENVÀ TV6: ENVÀ PL.GUIX LAMINAT,13+13/46/13+13: ENVÀ DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA SENZILLA REFORÇADA EN H AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE L'ENVÀ DE 98 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 46 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 46 MM D'AMPLÀRIA, 2 PLAQUES TIPUS ESTÀNDARD (A) A CADA CARA DE 13 MM DE GRUIX CADA UNA, FIXADES MECÀNICAMENT I AÏLLAMENT DE PLAQUES DE LLANA DE ROCA DE RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 1,081 M2.K/W; INCLOU LA BANDA ELÀSTICA DE RECOLZAMENT DE PERFILS, CARGOLS, FIXACIONS, PERFILS DE CANTONADES I ARESTES, TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL-LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÈS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR. TOT SEGONS ESPECIFICACIONS DE FABRICANT. S'INCLOUEN LA COL-LOCACIÓ DE CAIXETINS, CAIXES I ALTRES ELEMENTS INCORPORATS.	49,73 €
	B0A61600	U	TAC DE NILÓ DE 6 A 8 MM DE DIÀMETRE, AMB VIS	0,90000 €
	B6B11211	M	MUNTANT DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, EN PARAMENTS VERTICALS AMB PERFILS 48 MM D'AMPLÀRIA	8,89350 €
	B6B12211	M	CANAL DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, EN PARAMENTS HORIZONTALS AMB PERFILS 48 MM D'AMPLÀRIA	1,17705 €
	B6BZ1A10	M	BANDA ACÚSTICA AUTOADHESIVA FINS A 50 MM D'AMPLÀRIA PER A JUNTS DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT	0,23970 €
	B7C9H5M0	M2	PLACA SEMIRÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 26 A 35 KG/M3 DE 50 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,037 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 1,081 M2.K/W	1,82310 €
	B0A4A400	CU	VISOS GALVANITZATS	0,24840 €
	B0CC1310	M2	PLACA DE GUIX LAMINAT ESTÀNDARD (A) I GRUIX 13 MM, SEGONS LA NORMA UNE-EN 520	16,64480 €
	B7J500ZZ	KG	MASSILLA PER A JUNT DE PLAQUES DE CARTRÓ-GUIX	0,92000 €
	B7JZ00E1	M	CINTA DE PAPER RESISTENT PER A JUNTS DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT	0,24000 €
	B0A44000	CU	VISOS PER A PLAQUES DE GUIX LAMINAT	6,54480 €
			Altres conceptes	12,09865 €
P-40	E652TB5C	M2	ENVA TV6: ENVÀ DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA SENZILLA REFORÇADA EN H AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE L'ENVÀ DE 98 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 46 MM	54,02 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			D'AMPLÀRIA I CANALS DE 46 MM D'AMPLÀRIA, 2 PLAQUES TIPUS ESTÀNDARD (A) EN UNA CARA DE 13 MM DE GRUIX CADA UNA I 2 PLAQUES TIPUS HIDRÒFUGA (H) EN L'ALTRA CARA, FIXADES MECÀNICAMENT I AÏLLAMENT DE PLAQUES DE LLANA DE ROCA DE RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 1,081 \text{ M}^2\text{.K/W}$ ; INCLOU LA BANDA ELÀSTICA DE RECOLZAMENT DE PERFILS, CARGOLS, FIXACIONS, PERFILS DE CANTONADES I ARESTES, TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR. TOT SEGONS ESPECIFICACIONS DE FABRICANT. S'INCLOUEN LA COL·LOCACIÓ DE CAIXETINS, CAIXES I ALTRES ELEMENTS INCORPORATS.	
	B0A4A400	CU	VISOS GALVANITZATS	0,24840 €
	B7C9H5M0	M2	PLACA SEMIRÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 26 A 35 KG/M3 DE 50 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA $\leq 0,037 \text{ W/MK}$ , RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 1,081 \text{ M}^2\text{.K/W}$	1,82310 €
	B6BZ1A10	M	BANDA ACÚSTICA AUTOADHESIVA FINS A 50 MM D'AMPLÀRIA PER A JUNTS DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT	0,23970 €
	B6B11211	M	MUNTANT DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, EN PARAMENTS VERTICALS AMB PERFILS 48 MM D'AMPLÀRIA	8,89350 €
	B0A44000	CU	VISOS PER A PLAQUES DE GUIX LAMINAT	6,54480 €
	B0CC1310	M2	PLACA DE GUIX LAMINAT ESTÀNDARD (A) I GRUIX 13 MM, SEGONS LA NORMA UNE-EN 520	8,28200 €
	B7J500ZZ	KG	MASSILLA PER A JUNT DE PLAQUES DE CARTRÓ-GUIX	0,92000 €
	B7JZ00E1	M	CINTA DE PAPER RESISTENT PER A JUNTS DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT	0,24000 €
	B0CC2310	M2	PLACA DE GUIX LAMINAT HIDRÒFUGA (H) I GRUIX 15 MM, SEGONS LA NORMA UNE-EN 520	12,64850 €
	B6B12211	M	CANAL DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, EN PARAMENTS HORIZONTALS AMB PERFILS 48 MM D'AMPLÀRIA	1,17705 €
	B0A61600	U	TAC DE NILÓ DE 6 A 8 MM DE DIÀMETRE, AMB VIS	0,90000 €
			Altres conceptes	12,10295 €
P-41	E66AT005	M2	FORMACIÓ DE DIVISÒRIES I PORTES AMB PLACA DE RESINES SINTÈTIQUES TIPUS TRESPA ATHLON O EQUIVALENT, DE 13 MM DE GRUIX, COLOR A DEFINIR PER LA D.O., INCLÒS "U" D'ALUMINI DE REMAT SUPERIOR I INFERIOR O SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE, PEUS REGULABLES, FRONTISSES, PORTA, TANCA I POM AMB INDICADOR DE LLIURE/OCUPAT, TOT D'ACER INOXIDABLE. COMPLETAMENT INSTAL·LAT I INCLOENT TOTS ELS ELEMENTS, MATERIALS I MECANISMES NECESSARIS PER DEIXAR EL CONJUNT CORRECTAMENT ACABAT, SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA.	164,40 €
	B66ZB000	U	FERRAMENTA PER A MAMPARES SINTÈTIQUES PER A DIVISÒRIA ENTRE CABINES, COMPOSTA DE PERFILS U O L PER FIXACIÓ A PARET O MAMPARA I PEU REGULABLE DE 15 CM ALÇADA, D'ACER INOXIDABLE	16,06000 €
	B66AT005	M2	DIVISÒRIES I PORTES AMB PLACA DE RESINES SINTÈTIQUES TIPUS TRESPA ATHLON O EQUIVALENT, DE 13 MM DE GRUIX, COLOR A DEFINIR PER LA D.O., INCLÒS "U" D'ALUMINI DE REMAT SUPERIOR I INFERIOR O SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE, PEUS REGULABLES, FRONTISSES, PORTA, TANCA I POM AMB INDICADOR DE LLIURE/OCUPAT, TOT D'ACER INOXIDABLE. COMPLETAMENT INSTAL·LAT I INCLOENT TOTS ELS ELEMENTS, MATERIALS I MECANISMES NECESSARIS PER DEIXAR EL CONJUNT CORRECTAMENT ACABAT, SEGONS ESPECIFICACIONS DE PROJECTE I INDICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA.	105,49350 €
			Altres conceptes	42,84650 €
P-42	E721XDN4	M2	C12: MEMBRANA PER A IMPERMEABILITZACIÓ DE COBERTES GA-5 SEGONS UNE 104402, DE DUES LÀMINES, DE DENSITAT SUPERFICIAL 9,3 KG/M2 FORMADA PER LÀMINA DE BETUM MODIFICAT LBM (SBS)-40/G AMB UNA ARMADURA FV DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60 G/M2 I ACABAT DE COLOR ESTÀNDARD SOBRE LÀMINA DE BETUM MODIFICAT LBM (SBS)-24-FV AMB ARMADURA DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60 G/M2, ADHERIDES AMB OXIASFALT OA 90/40, PRÈVIA IMPRIMACIÓ;	31,70 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			INCLOU ENCAVALCAMENT MINIM DE 20CM REFORÇOS I DOBLATS DE SOLAPAMENT	
	B7Z22000	KG	EMULSIÓ BITUMINOSA, TIPUS EB	0,47100 €
	B09412C0	KG	OXIASFALT EN SACS TIPUS OA 80/25 D'APLICACIÓ EN CALENT	3,06000 €
	B712907A	M2	LÀMINA DE BETUM MODIFICAT AMB AUTOPROTECCIÓ MINERAL LBM (SBS) 40/G-FV AMB ARMADURA DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60 G/M2 I ACABAT DE COLOR ESTÀNDAR	7,93100 €
	B7117070	M2	LÀMINA DE BETUM MODIFICAT NO PROTEGIDA LBM (SBS) 24-FV AMB ARMADURA DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60 G/M2	3,85000 €
			Altres conceptes	16,38800 €
P-43	E7A24F0L	M2	BARRERA DE VAPOR/ESTANQUITAT AMB VEL DE POLIETILÈ DE 100 µM I 96 G/M2, COL·LOCADA NO ADHERIDA	1,19 €
	B7711F00	M2	VEL DE POLIETILÈ DE GRUIX 100 µM I DE PES 96 G/M2	0,20900 €
			Altres conceptes	0,98100 €
P-44	E7B111A0	M2	GEOTÈXTIL FORMAT PER FELTRE DE POLIPROPILÈ NO TEIXIT LIGAT MECÀNICAMENT DE 100 A 110 G/M2, COL·LOCAT SENSE ADHERIR	2,11 €
	B7B111A0	M2	GEOTÈXTIL FORMAT PER FELTRE DE POLIPROPILÈ NO TEIXIT, LIGAT MECÀNICAMENT DE 100 A 110 G/M2	0,80300 €
			Altres conceptes	1,30700 €
P-45	E7B21H0L	M2	LÀMINA SEPARADORA DE POLIETILÈ DE 150 µM I 144 G/M2, COL·LOCADA NO ADHERIDA	1,35 €
	B7711H00	M2	VEL DE POLIETILÈ DE GRUIX 150 µM I DE PES 144 G/M2	0,36300 €
			Altres conceptes	0,98700 €
P-46	E7B4T1E0	M2	C11: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CAPA ANTIPUNXONAMENT AMB GEOTÈXTIL FORMAT PER FELTRE GEOTÈXTIL DE FIBRES DE POLIPROPILÈ AMB CBR 1200N TIPUS TYPAR SF-37 O EQUIVALENT COL·LOCAT SENSE ADHERIR	2,06 €
	B7B151E0	M2	GEOTÈXTIL FORMAT PER FELTRE DE FIBRES DE POLIPROPILE AMB CBR1200N TIPUS TYPAR SF-37 O EQUIVALENT	0,77000 €
			Altres conceptes	1,29000 €
P-47	E7C27601	M2	AÏLLAMENT AMB PLANXES DE POLIESTIRÈ EXPANDIT EPS, DE 150 KPA DE TENSIO A LA COMPRESSIÓ, DE 60 MM DE GRUIX, DE 1,7 M2.K/W DE RESISTÈNCIA TÈRMICA, AMB CARES DE SUPERFÍCIE LLISA I CANTELL LLIS, COL·LOCADES NO ADHERIDES	11,93 €
	B7C27600	M2	PLANXA DE POLIESTIRÈ EXPANDIT EPS SEGONS, UNE-EN 13163 DE 60 MM DE GRUIX, DE 150 KPA DE TENSIO A LA COMPRESSIÓ, D'1,7 M2.K/W DE RESISTÈNCIA TÈRMICA, AMB UNA CARA LLISA I CANTELL LLIS	9,99600 €
			Altres conceptes	1,93400 €
P-48	E7C2F831	M2	C13: AÏLLAMENT DE PLANXA DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT (XPS) UNE-EN 13164 DE 80 MM DE GRUIX I RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ >=300 KPA, RESISTÈNCIA TÈRMICA >_ 2.20M2.K/W, AMB LA SUPERFÍCIE ACANALADA I AMB CANTELL ENCADELLAT, COL·LOCADA SENSE ADHERIR	11,24 €
	B7C2F830	M2	PLANXA DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT (XPS) UNE-EN 13164 DE 80 MM DE GRUIX I RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ >=300 KPA, RESISTÈNCIA TÈRMICA >_ 2.20M2.K/W, AMB LA SUPERFÍCIE ACANALADA I AMB CANTELL ENCADELLAT	8,66250 €
			Altres conceptes	2,57750 €
P-49	E7C2T824	M2	AÏLLAMENT AMB AMB PLACA RÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE 80 MM DE GRUIX, DE RESISTÈNCIA TÈRMICA SEGONS DOCUMENTACIÓ DE MEMÒRIA DE PROJECTE, AMB CARES DE SUPERFÍCIE LLISA I CANTELL PREPARAT AMB ENCAIX, COL·LOCADES AMB FIXACIONS MECÀNIQUES SOBRE PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT EN PERFILS VERTICALS TIPUS C DE 80X48X6MM CADA 40MM, I AMB PERFILS TIPUS U HORIZONTALS DE 80X30X6MM, COL·LOCATS CADA 40 CM	24,58 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B7CZ1800	U	TAC I SUPORT DE NILÓ PER A FIXAR MATERIALS AÏLLANTS DE 80 MM DE GRUIX COM A MÀXIM	0,93000 €
	B7C9GBN0	M2	PLACA RÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 126 A 160 KG/M3 DE 80 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,038 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 2,105 M2.K/W	14,45850 €
	B6B12211	M	CANAL DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, EN PARAMENTS HORIZONTALS AMB PERFILS 48 MM D'AMPLÀRIA	2,95000 €
	B6B11211	M	MUNTANT DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, EN PARAMENTS VERTICALS AMB PERFILS 48 MM D'AMPLÀRIA	3,02500 €
			Altres conceptes	3,21650 €
P-50	E7Z15MD0	M	MATARRACÓ DE RADÍ 6 CM, FET AMB MORTER DE CIMENT 1:6	8,21 €
			Altres conceptes	8,21000 €
P-51	E7Z1JWD2	M2	ARREBOSSAT A BONA VISTA DE FAIXA HORIZONTAL, PER A SUPORT DE MEMBRANES, AMB MORTER DE CIMENT 1:6 AMB ACABAT REMOLINAT	26,96 €
			Altres conceptes	26,96000 €
P-52	E7Z328P3	M2	REFORÇ LINEAL DE MEMBRANA, AMB LÀMINA BITUMINOSA D'OXIASFALT LO-40-FP AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 130 G/M2, ADHERIDA AMB OXIASFALT, PRÈVIA IMPRIMACIÓ, FIXADA AMB OXIASFALT	25,69 €
	B7Z24000	KG	EMULSIÓ BITUMINOSA, TIPUS ED	0,36225 €
	B09412C0	KG	OXIASFALT EN SACS TIPUS OA 80/25 D'APLICACIÓ EN CALENT	2,57040 €
	B7114090	M2	LÀMINA BITUMINOSA D'OXIASFALT LO-40-FP AMB ARMADURA DE FELTRE DE MATERIAL POLIÈSTER DE 130 G/M2	6,36900 €
			Altres conceptes	16,38835 €
P-53	E81121D2	M2	ARREBOSSAT A BONA VISTA SOBRE PARAMENT VERTICAL INTERIOR, A 3,00 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, AMB MORTER DE CIMENT 1:6, REMOLINAT	16,26 €
			Altres conceptes	16,26000 €
P-54	E81135D4	M2	F03 / AP: ARREBOSSAT AMB DOBLE CAPA DE MORTER TIPUS AR1-FIS13-AR1 GG AMB MALLA INTERIOR DE FIBRA DE VIDRE RESISTENT AL ALCALIS; SOLAPAMENT MÍNIM ENTRE MALLS DE 10CM.; S'APLICARÀ UN IMPRIMADOR A BASE DE RESINES SILICÒNIQUES EN DISPERSIÓ AQUOSA, QUARS MICROGRANULAR I CÀRREGUES SELECCIONADES TIPUS SILANCOLOR BASE COAT DE MAPEI O EQUIVALENT COLOR A DEFINIR PER LA DF. S'APLICARÀ DUES MANS DE PINTURA A BASE DE RESINA SILICÒNICA EN DISPERSIÓ AQUOSA D'ALTA TRANSPIRABILITAT I HIDRORREPELÈNCIA TIPUS SILANCOLOR PITTURA DE MAPEI O EQUIVALENT COLOR A DEFINIR PER LA D.F.; INCLOU PART PROPORCIONAL DE PERFILS DE REMAT EN CANTONADES, REMATS SUPERIORS I INFERIORS, BRANCALS I DINTELLS DE PORTES I FINESTRES AMB SISTEMA TIPUS MAPETHERM PROFIL	14,82 €
	B881T186	M3	MORTER MONOCOMPONENT SISTEMA MAPETHERM M.WOOL EN BASE DE CIMENT I SORRES SELECCIONADES, RESINES SINTÈTIQUES I ADITIUS ESPECIALS TIPUS MAPETHERM AR1 GG DE MAPEI AMB EMPRIMACIÓ SILANCOLOR BASE COAT MAPEI APLICAT EN DUES CAPES AMB MALLA DE FIBRA DE VIDRE, ACABAT AMB PINTURA DE RESINA SILICÒNICA EN DISPERSIÓ ACUOSA DE ALTA TRANSPIRABILITAT I HIDRORREPELÈNCIA TIPUS SILANCOLOR PITTURA DE MAPEI; INCLOU PART PROPORCIONAL DE PERFILS DE REMAT EN CANTONADES, REMATS SUPERIORS I INFERIORS, BRANCALS I DINTELLS DE PORTES I FINESTRES AMB SISTEMA TIPUS MAPETHERM PROFIL	1,49300 €
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 197-1, EN SACS	0,32624 €
			Altres conceptes	13,00076 €
P-55	E8121412	M2	ENGUIXAT A BONA VISTA SOBRE PARAMENT HORIZONTAL INTERIOR, A MÉS DE 3,00 M D'ALÇÀRIA, AMB GUIX B1, ACABAT LLISCAT AMB GUIX C6 SEGONS LA NORMA UNE-EN 13279-1	8,73 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B0521200	KG	GUIX DE DESIGNACIÓ C6/20/2, SEGONS LA NORMA UNE-EN 13279-1	0,07980	€
			Altres conceptes	8,65020	€
P-56	E82C1M3J	M2	ENRAJOLAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR A UNA ALÇÀRIA <= 3 M AMB RAJOLA DE GRES PORCELLÀNIC PREMSAT POLIT, GRUP BIA (UNE-EN 14411), MARCA MODEL I ESPEJAMENT SEGONS DIRECTRIUS DE D.F., COL·LOCADES AMB ADHESIU PER A RAJOLA CERÀMICA C2 TE (UNE-EN 12004) I REJUNTAT AMB BEURADA CG2 (UNE-EN 13888)	32,01	€
	B05A2203	KG	MATERIAL PER A REJUNTAT DE RAJOLES CERÀMIQUES CG2 SEGONS NORMA UNE-EN 13888, DE COLOR	0,56400	€
	B0711024	KG	ADHESIU CIMENTÓS TIPUS C2 TE SEGONS NORMA UNE-EN 12004	4,26544	€
	B0FH7172	M2	RAJOLA DE GRES PORCELLÀNIC PREMSAT POLIT DE FORMA RECTANGULAR O QUADRADA, DE 16 A 25 PECES/M2, PREU ALT, GRUP BIA (UNE-EN 14411)	18,39200	€
			Altres conceptes	8,78856	€
P-57	E83ETK66	M2	TRASDOSSAT DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA AUTOPORTANT LLIURE NORMAL N AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE 120 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 48 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 48 MM D'AMPLÀRIA, AMB DUES PLAQUES TIPUS ESTÀNDARD (A) DE 15 MM DE GRUIX, FIXADES MECÀNICAMENT I AÏLLAMENT AMB PLAQUES DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 161 A 200 KG/M3 DE 90 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,041 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 1,951 M2.K/W I REVESTIMENT DE LÀMINA ASFÀLTICA, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES. ES GARANTIRÀ L'AÏLLAMENT ACÚSTIC SEGONS MEMÒRIA DE PROJECTE	37,79	€
	B6BZ1A10	M	BANDA ACÚSTICA AUTOADHESIVA FINS A 50 MM D'AMPLÀRIA PER A JUNTS DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT	0,23970	€
	B6B12411	M	CANAL DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, EN PARAMENTS HORIZONTALS AMB PERFILS 90 MM D'AMPLÀRIA	1,51050	€
	B0A44000	CU	VISOS PER A PLAQUES DE GUIX LAMINAT	6,54480	€
	B0A4A400	CU	VISOS GALVANITZATS	0,24840	€
	B7C9TK66	M2	PLACA SEMIRÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 26 A 35 KG/M3 DE 90 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,037 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 1,081 M2.K/W	4,51140	€
	B7J500ZZ	KG	MASSILLA PER A JUNT DE PLAQUES DE CARTRO-GUIX	0,92000	€
	B7JZ00E1	M	CINTA DE PAPER RESISTENT PER A JUNTS DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT	0,24000	€
	B0CC1410	M2	PLACA DE GUIX LAMINAT ESTÀNDARD (A) I GRUIX 15 MM, SEGONS LA NORMA UNE-EN 520	9,57600	€
	B0A61600	U	TAC DE NILÓ DE 6 A 8 MM DE DIÀMETRE, AMB VIS	0,90000	€
	B6B11411	M	MUNTANT DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, EN PARAMENTS VERTICALS AMB PERFILS 90 MM D'AMPLÀRIA	5,74000	€
			Altres conceptes	7,35920	€
P-58	E83ETK67	M2	TRASDOSSAT DE PARET INTERIOR AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER ESTRUCTURA AUTOPORTANT LLIURE NORMAL N AMB PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, AMB UN GRUIX TOTAL DE L'EXTRADOSSAT DE 63 MM, MUNTANTS CADA 400 MM DE 48 MM D'AMPLÀRIA I CANALS DE 48 MM D'AMPLÀRIA, AMB 1 PLACA TIPUS ESTÀNDARD (A) DE 15 MM DE GRUIX, FIXADES MECÀNICAMENT I AÏLLAMENT AMB PLAQUES DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 161 A 200 KG/M3 DE 50 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,041 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 1,951 M2.K/W I REVESTIMENT DE LÀMINA ASFÀLTICA, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES	28,42	€
	B7J500ZZ	KG	MASSILLA PER A JUNT DE PLAQUES DE CARTRO-GUIX	0,92000	€
	B6B12211	M	CANAL DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, EN PARAMENTS HORIZONTALS AMB PERFILS 48 MM D'AMPLÀRIA	1,12100	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 11

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B6BZ1A10	M	BANDA ACÚSTICA AUTOADHESIVA FINS A 50 MM D'AMPLÀRIA PER A JUNTS DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT	0,23970 €
	B7C9H5M0	M2	PLACA SEMIRÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 26 A 35 KG/M3 DE 50 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,037 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 1,081 M2.K/W	1,82310 €
	B0A44000	CU	VISOS PER A PLAQUES DE GUIX LAMINAT	6,54480 €
	B0A61600	U	TAC DE NILÓ DE 6 A 8 MM DE DIÀMETRE, AMB VIS	0,90000 €
	B7JZ00E1	M	CINTA DE PAPER RESISTENT PER A JUNTS DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT	0,24000 €
	B0CC1410	M2	PLACA DE GUIX LAMINAT ESTÀNDARD (A) I GRUIX 15 MM, SEGONS LA NORMA UNE-EN 520	4,78800 €
	B6B11211	M	MUNTANT DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, EN PARAMENTS VERTICALS AMB PERFILS 48 MM D'AMPLÀRIA	4,23500 €
	B0A4A400	CU	VISOS GALVANITZATS	0,24840 €
			Altres conceptes	7,36000 €
P-59	E83KT741	M2	REVESTIMENT AP31: REVESTIMENT DE PARAMENTS VERTICALS AMB APLACAT DE FUSTA DE PI DE FLANDES MARCANT LLATES VERTICALS DE 20CM. D'AMPLE SOBRE SUBSTRUCTURA DE RASTRELLS DE FUSTA DE 35X35MM., AMB FIXACIONS MECÀNIQUES, TOT INTEGRANT PANELAT DE FUSTA EN LES PORTES TIPUS PI31	104,65 €
	B0K6C74V	M	FUSTA DE PI DE FLANDES MARCANT LLATES VERTICALS DE 20CM. D'AMPLE	53,39250 €
	B0A32000	KG	CLAU ACER GALVANITZAT	0,21000 €
	B0D31000	M3	LLATA DE FUSTA DE PI	0,86776 €
	B0A616J0	U	TAC DE NILÓ DE 6 A 8 MM DE DIÀMETRE, AMB VIS D'ACER INOXIDABLE	4,56000 €
	B0A44000	CU	VISOS PER A PLAQUES DE GUIX LAMINAT	6,54480 €
			Altres conceptes	39,07494 €
P-60	E844T220	M2	A02: SOSTRE TIPUS PP: CEL RAS CONTINU DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD (A), PER A REVESTIR, DE 15 MM DE GRUIX, SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSIO AUTOANIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, FORMANT CEL RAS CONTINU; PERFILS CONTINUS EN FORMA DE "U" DE 47MM D'AMPLE (T-47) SEPARATS ENTRE ELLS 40MM, DEGUDAMENT SUSPESOS DEL SOSTRE PER MITJA DE PECES D'ANIVELLAMENT POLIVALENTS PL-75 DEGUDAMENT FIXADES AL SOSTRE I UNINT LES SEVES ALES AMB CARGOLS TIPUS PLADUR MMX9,5 EN AMB DUES ALES DEL PERFIL T-47 I ENCAIXATS EN EL PERFIL CLIP FIXAT MECÀNICAMENT EN TOT EL PERIMETRE; INCLOU TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÉS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR; INCLOU PART PROPORCIONAL DE TABIQUES VERTICALS EN CANVIS DE NIVELL, FORATS PER INTEGRAR ELEMENTS D'INSTAL·LACIONS I REGISTRES INTEGRATS.	29,03 €
	B84Z5610	M2	ENTRAMAT D'ESTRUCTURA SENZILLA D'ACER GALVANITZAT PER A CEL RAS CONTINU DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER PERFILS COL·LOCATS CADA 600 MM COM A MÀXIM , PER A FIXAR AL SOSTRE MITJANÇANT VARETA DE SUSPENSIO CADA 1,2 M, PER A SUPORTAR UNA CÀRREGA DE FINS A 15 KG	4,90000 €
	B0CC1410	M2	PLACA DE GUIX LAMINAT ESTÀNDARD (A) I GRUIX 15 MM, SEGONS LA NORMA UNE-EN 520	4,69680 €
	B7JZ00E1	M	CINTA DE PAPER RESISTENT PER A JUNTS DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT	0,11340 €
	B7J500ZZ	KG	MASSILLA PER A JUNT DE PLAQUES DE CARTRÓ-GUIX	0,54338 €
	B0A44000	CU	VISOS PER A PLAQUES DE GUIX LAMINAT	1,63620 €
			Altres conceptes	17,14022 €
P-61	E844T260	M2	A02: SOSTRE PH: CEL RAS AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT TIPUS HIDRÒFUGA PER A REVESTIR DE 15 MM DE GRUIX, SISTEMA FIX AMB ENTRAMAT OCULT AMB SUSPENSIO AUTOANIVELLADORA DE BARRA ROSCADA, FORMANT CEL RAS CONTINU; PERFILS CONTINUS EN FORMA DE "U" DE 47MM D'AMPLE (T-47)	34,10 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 12

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			SEPARATS ENTRE ELLS 40MM, DEGUDAMENT SUSPESOS DEL SOSTRE PER MITJÀ DE PECES D'ANIVELLAMENT POLIVALENTS PL-75 DEGUDAMENT FIXADES AL SOSTRE I UNINT LES SEVES ALES AMB CARGOLS TIPUS PLADUR MMX9,5 EN AMBDUES ALES DEL PERFIL T-47 I ENCAIXATS EN EL PERFIL CLIP FIXAT MECÀNICAMENT EN TOT EL PERIMETRE; INCLOU TRACTAMENT DE JUNTES: EMPASTAT, COL·LOCACIÓ I PLANXAT DE CINTA, TAPAT DE CINTA AMB PASTA DE JUNTES, EMPASTAT DE CAPS DE CARGOLS, LIJAT I REPETICIÓ DEL PROCÈS FINS DEIXAR TOTALMENT ENLLESTIT PER A PINTAR; INCLOU PART PROPORCIONAL DE TABIQUES VERTICALS EN CANVIS DE NIVELL, FORATS PER INTEGRAR ELEMENTS D'INSTAL·LACIONS I REGISTRES INTEGRATS.	
	B7J500ZZ	KG	MASSILLA PER A JUNT DE PLAQUES DE CARTRÓ-GUIX	0,54338 €
	B0A44000	CU	VISOS PER A PLAQUES DE GUIX LAMINAT	1,63620 €
	B7JZ00E1	M	CINTA DE PAPER RESISTENT PER A JUNTS DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT	0,11340 €
	B0CC2310	M2	PLACA DE GUIX LAMINAT HIDRÒFUGA (H) I GRUIX 15 MM, SEGONS LA NORMA UNE-EN 520	6,35510 €
	B84Z7850	M2	ENTRAMAT D'ESTRUCTURA DOBLE D'ACER GALVANITZAT PER A CEL RAS CONTINU DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT FORMAT PER PERFILS PRINCIPALS COL·LOCATS CADA 1000 MM COM A MÀXIM I PERFILS SECUNDARIS COL·LOCATS CADA 600 MM COM A MÀXIM, PER A FIXAR AL SOSTRE MITJANÇANT VARETA DE SUSPENSIO CADA 1,2 M, PER A SUPORTAR UNA CÀRREGA DE FINS A 15 KG	8,31000 €
			Altres conceptes	17,14192 €
P-62	E865T3A5	M2	REVESTIMENT L: REVESTIMENT DE CAIXA D'ASCENSOR AMB PLACA DE GUIX LAMINAT REVESTIT AMB TAULER CONTRAXAPAT DE PLAQUES DE FUSTA DE PI DE FLANDES, TIPUS G CLASSE 1, DE 20 MM DE GRUIX, PER A AMBIENT SEC SEGONS UNE-EN 636, REACCIÓ AL FOC B-S2, D0, ACABAT PINTAT COLOR BLANC SEMITRASPARENT TALLAT A MIDA AMB ESPECEJAMENT SEGONS PLÀNOLS DE DETALL I INTEGRANT MÒDULS D'EQUIPAMENT TIPUS VITRINA D'ANUNCIS, BANCs, MÒDULS DE TRIPTICS, MÒDULS TAULELL, MÒDULS CLIMA, MÒDULS ESTANTERIES I MÒDULS BARRES; INCLOU PREPARACIÓ DE SUPORT I BASTIMENTS DE BASE AMB ENLLATAT DE FUSTA DE PI AMB GARANTIA DE PLANEITAT	81,74 €
	B0CU44A8	M2	REVESTIMENT TF: TAULER CONTRAXAPAT DE PLAQUES DE FUSTA DE PI DE FLANDES, TIPUS G CLASSE 1, DE 20 MM DE GRUIX, PER A AMBIENT SEC SEGONS UNE-EN 636, REACCIÓ AL FOC B-S2, D0, ACABAT PINTAT COLOR BLANC SEMITRASPARENT TALLAT A MIDA AMB ESPECEJAMENT SEGONS PLÀNOLS DE DETALL I INTEGRANT MÒDULS D'EQUIPAMENT TIPUS VITRINA D'ANUNCIS, BANCs, MÒDULS DE TRIPTICS, MÒDULS TAULELL, MÒDULS CLIMA, MÒDULS ESTANTERIES I MÒDULS BARRES; INCLOU PREPARACIÓ DE SUPORT I BASTIMENTS DE BASE AMB ENLLATAT DE FUSTA DE PI AMB GARANTIA DE PLANEITAT	39,08000 €
	B0CC1410	M2	PLACA DE GUIX LAMINAT ESTÀNDARD (A) I GRUIX 15 MM, SEGONS LA NORMA UNE-EN 520	9,39360 €
	B0A61500	U	TAC DE NILÓ DE 5 MM DE DIÀMETRE, COM A MÀXIM, AMB VIS	0,56250 €
	B0A44000	CU	VISOS PER A PLAQUES DE GUIX LAMINAT	6,54480 €
	B0A41200	CU	VISOS PER A FUSTA O TACS DE PVC, CADMIATS	0,19200 €
	B0A32000	KG	CLAU ACER GALVANITZAT	0,21000 €
	B6B12211	M	CANAL DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, EN PARAMENTS HORIZONTALS AMB PERFILS 48 MM D'AMPLÀRIA	1,12100 €
	B6B11211	M	MUNTANT DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, EN PARAMENTS VERTICALS AMB PERFILS 48 MM D'AMPLÀRIA	4,23500 €
	B0D31000	M3	LLATA DE FUSTA DE PI	0,86776 €
			Altres conceptes	19,53334 €
P-63	E881T186	M2	ARREBOSSAT AMB MORTER MONOCOMPONENT SISTEMA MAPETHERM M.WOOL EN BASE DE CIMENT I SORRES SELECCIONADES, RESINES SINTÈTIQUES I ADITIUS ESPECIALS TIPUS MAPETHERM AR1 GG DE MAPEI AMB EMPRIMACIÓ SILANCOLOR BASE COAT MAPEI APLICAT EN DUES CAPES AMB MALLA DE FIBRA DE VIDRE, ACABAT AMB PINTURA DE RESINA SILICÒNOCA EN DISPERSIÓ ACUOSA DE ALTA TRANPIRABILITAT I HIDROREPELÈNCIA TIPUS SILANCOLOR PITTURA DE MAPEI;	14,73 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 13

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			INCLOU PART PROPORCIONAL DE PERFILS DE REMAT EN CANTONADES, REMATS SUPERIORS I INFERIORS, BRANCALS I DINTELLS DE PORTES I FINESTRES AMB SISTEMA TIPUS MAPETHERM PROFIL	
	B881T186	M3	MORTER MONOCOMPONENT SISTEMA MAPETHERM M.WOOL EN BASE DE CIMENT I SORRES SELECCIONADES, RESINES SINTÈTIQUES I ADITIUS ESPECIALS TIPUS MAPETHERM AR1 GG DE MAPEI AMB EMPRIMACIÓ SILANCOLOR BASE COAT MAPEI APLICAT EN DUES CAPES AMB MALLA DE FIBRA DE VIDRE, ACABAT AMB PINTURA DE RESINA SILICÒNOCA EN DISPERSIÓ ACUOSA DE ALTA TRANPIRABILITAT I HIDROPELÈNCIA TIPUS SILANCOLOR PITTURA DE MAPEI; INCLOU PART PROPORCIONAL DE PERFILS DE REMAT EN CANTONADES, REMATS SUPERIORS I INFERIORS, BRANCALS I DINTELLS DE PORTES I FINESTRES AMB SISTEMA TIPUS MAPETHERM PROFIL	1,49300 €
			Altres conceptes	13,23700 €
P-64	E898J2A0	M2	A01: PINTAT DE PARAMENT VERTICAL DE GUIX, AMB PINTURA DE SOL-SILICAT TIPUS KEIM OPTIL O EQUIVALENT AMB ACABAT LLIS COLOR BLANC RAL 9010, CAPA DE FONS DILUIDA MÀXIM 10% D'AIGUA I CAPA D'ACABAT SENSE DILUIR	4,28 €
	B8ZA1000	KG	SEGELLADORA	0,49725 €
	B89ZT2A0	KG	PINTURA DE SOL-SILICAT TIPUS KEIM OPTIL O EQUIVALENT	1,31600 €
			Altres conceptes	2,46675 €
P-65	E898K2A0	M2	PINTAT DE PARAMENT HORITZONTAL DE GUIX, AMB PINTURA DE SOL-SILICAT TIPUS KEIM OPTIL O EQUIVALENT AMB ACABAT LLIS COLOR BLANC RAL 9010, CAPA DE FONS DILUIDA MÀXIM 10% D'AIGUA I CAPA D'ACABAT SENSE DILUIR	4,95 €
	B8ZA1000	KG	SEGELLADORA	0,49725 €
	B89ZT2A0	KG	PINTURA DE SOL-SILICAT TIPUS KEIM OPTIL O EQUIVALENT	1,31600 €
			Altres conceptes	3,13675 €
P-66	E8A82B31	M2	ENVERNISSAT DE PARAMENT HORITZONTAL O INCLINAT DE SOSTRE DE SANDWICH DE FUSTA, AL VERNÍS SINTÈTIC AMB 3 CAPES D'ACABAT , AMB LA SUPERFÍCIE MAT; INCLOU QUALSEVOL ALTRE TRACTAMENT QUE INDIQUI LA PROPIETAT I LA DIRECCIÓ FACULTATIVA EN FUNCIÓ DE L'ACABAT INTERIOR DEL PANELL SANDWICH	10,91 €
	B8AZB000	KG	VERNÍS SINTÈTIC	3,49360 €
			Altres conceptes	7,41640 €
P-67	E8AA2BC1	M2	ENVERNISSAT DE PORTES INTERIORS I EXTERIORS CEGUES DE FUSTA, O DE FUSTA I VIDRE, AL VERNÍS SINTÈTIC, AMB TRACTAMENT DE LASURS, UNA CAPA DE PROTECTOR QUÍMIC INSECTICIDA-FUNGICIDA I DUES D'ACABAT, AMB LA SUPERFÍCIE MAT	13,96 €
	B8ZA3000	KG	PROTECTOR QUÍMIC INSECTICIDA-FUNGICIDA PER A FUSTA (TP8)	0,98700 €
	B8AZB000	KG	VERNÍS SINTÈTIC	1,78245 €
	B8ASAA00	L	LASUR A L'AIGUA A BASE DE RESINES AMB PROTECTOR INSECTICIDA-FUNGICIDA, ACABAT MAT	1,53082 €
			Altres conceptes	9,65973 €
P-68	E8AATBC1	M2	ENVERNISSAT DE GELOSIA FORMADA PER LLISTONS DE FUSTA PI FLANDES DE 75X200MM. DE SECCIÓ I SEPARATS 200 MM, AL VERNÍS SINTÈTIC, AMB UNA CAPA DE PROTECTOR QUÍMIC INSECTICIDA-FUNGICIDA I DUES D'ACABAT, AMB LA SUPERFÍCIE MAT AMB TRACTAMENT PREVI DE PROTECCIÓ SUPERFICIAL AMB LASUR A L'AIGUA A BASE DE RESINES AMB PROTECTOR INSECTICIDA-FUNGICIDA, ACABAT MAT, APLICAT EN DUES CAPES	27,12 €
	B8ZA3000	KG	PROTECTOR QUÍMIC INSECTICIDA-FUNGICIDA PER A FUSTA (TP8)	1,97400 €
	B8AZB000	KG	VERNÍS SINTÈTIC	3,84450 €
	B8ASAA00	L	LASUR A L'AIGUA A BASE DE RESINES AMB PROTECTOR INSECTICIDA-FUNGICIDA, ACABAT MAT	1,53082 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 14

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	19,77068 €
P-69	E8AATBC2	M2	ENVERNISSAT DE PORTES INTERIORS I EXTERIORS CEGUES DE FUSTA, O DE FUSTA I VIDRE, AL VERNÍS SINTÈTIC, AMB TRACTAMENT DE LASURS, UNA CAPA DE PROTECTOR QUÍMIC INSECTICIDA-FUNGICIDA I DUES D'ACABAT, AMB LA SUPERFÍCIE MAT	13,96 €
	B8ASAA00	L	LASUR A L'AIGUA A BASE DE RESINES AMB PROTECTOR INSECTICIDA-FUNGICIDA, ACABAT MAT	1,53082 €
	B8ZA3000	KG	PROTECTOR QUÍMIC INSECTICIDA-FUNGICIDA PER A FUSTA (TP8)	0,98700 €
	B8AZB000	KG	VERNÍS SINTÈTIC	1,78245 €
			Altres conceptes	9,65973 €
P-70	E8J5F42A	M	CORONAMENT DE PARET DE 50 CM D'AMPLADA, AMB PEÇA DE FORMIGÓ POLIMÈRIC DE SECCIÓ PLANA I AMB TRENCAAIGÜES ALS DOS CANTELLS, DE COLOR ESTÀNDARD, COL·LOCADA AMB MORTER PER A RAM DE PALETA CLASSE M 2,5 (2,5 N/MM2) DE DESIGNACIÓ (G) SEGONS UNE-EN 998-2	25,46 €
	B8J5F402	M	PEÇA DE FORMIGÓ POLÍMER PER A CORONACIÓ DE PARETS DE 50 CM D'AMPLADA DE SECCIÓ PLANA I AMB TRENCAAIGÜES ALS DOS CANTELLS, DE COLOR ESTÀNDARD	17,86400 €
	B0111000	M3	AIGUA	0,00195 €
	B0710220	T	MORTER PER A RAM DE PALETA, CLASSE M 2,5 (2,5 N/MM2), A GRANEL, DE DESIGNACIÓ (G) SEGONS NORMA UNE-EN 998-2	0,43429 €
			Altres conceptes	7,15976 €
P-71	E923RB91	M2	SUBBASE DE GRAVA DE GRANULAT RECICLAT FORMIGÓ DE 25 CM DE GRUIX I, GRANDÀRIA MÀXIMA DE 40 A 70 MM, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL	6,50 €
	B033RJ00	T	GRAVA DE GRANULAT RECICLAT DE FORMIGÓ DE 40 A 70 MM	3,15000 €
			Altres conceptes	3,35000 €
P-72	E936T15	M2	SOLERA DE FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM AMB ADDITIU HIDRÒFUG, DE GRUIX 15 CM, ABOCAT AMB BOMBA O CUBILOT	28,44 €
	B065960J	M3	FORMIGÓ HA-25/B/20/IIA DE CONSISTÈNCIA TOVA, GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, AMB >= 275 KG/M3 DE CIMENT, ADDITIU HIDRÒFUG, APTA PER A CLASSE D'EXPOSICIÓ IIA	10,14475 €
			Altres conceptes	18,29525 €
P-73	E955T01C	M2	PAVIMENT TIPUS EC-A03: PAVIMENT TÈCNIC INTERIOR AMB PEUS REGULABLES, MODEL DARWING BLUE DE LA CASA KINGSPAN, DE 25MM. DE GRUIX, AMB NUCLI COMPACTAT D'ELEMENTS PETRIS DE 15MM. DE GRUIX AMB DENSITAT DE 2200KG/M3, HIDRÒFUG, ECOLÒGICAMB IMPRIMACIÓ EN CARA INFERIOR I CARA SUPERIOR AMB ACABAT DE PEÇA DE MARBRE TECNOLÒGIC DE LA CASA COMPAC, EN LLOSETES DE 60X60 CM AMB CANTELLS PROTEGITS AMB BANDA DE PVC, SUPORTAT AMB PEUS REGULABLES MODEL ALPHA V DE LA MARCA KINGSPAN PER UNA ALÇADA DE MES DE 30CM; INCLOU PART PROPORCIONAL DE MECANITZACIÓ DE PEÇES PER INTEGRAR INSTAL·LACIONS I PECES DE FORMAT ESPECIALS DE REMAT EN ELS PERIMETRES I EN PASSOS DE PORTES. SUPORTS CONSTRUITS EN ACER GALVANIZAT ESPECIAL ANTICORROSIU PARA ALÇADES DESDE 50MM HASTA 600MM DE TERRA ACABAT. CLASIFICACIÓ AL FOC A1. CAP CIRCULAR CONSTRUÏT EN ACER GALVANITZAT DE 90MM DE DIÀMETRE Y 3MM DE GRUIX, SOLDADA A TUB DE ACERO ROSCADO. VÁSTAGO DE ACERO MÉTRICA 25, ROSCADO Y SOLDADO A BASE CUADRADA DE 100MM X100MM Y 2 MM DE GRUESO Y TUERCA DE SEGURIDAD DE MÉTRICA 25, ASEGURAMENT DE LA RETENCIÓ DEL PANELL AL PEDESTAL AMB SEIENT ANTIVIBRATORI DE ABS ECOLÒGIC Y MEDIOAMBIENTAL, PLACA BASE DE PEDESTAL EN ACER ADHERIDA AL SUPORT AMB ADHESIU EPOXI O FIXADA MECÀNICAMENT	100,98 €
	B951T01C	M2	PAVIMENT TÈCNIC INTERIOR AMB PEUS REGULABLES MODEL DARWING BLUE DE LA CASA KINGSPAN, DE 25MM. DE GRUIX, AMB ACABAT DE PEÇA DE TECNOLÒGIC MODEL DE LA CASA COMPAC, EN LLOSETES DE 60X60 CM SUPORTAT AMB PEUS	73,14000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 15

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			MODEL ALPHA 5 DE LA MARCA KINGSPAN PER UNA ALÇADA DE MES DE 30CM; INCLOU PART PROPORCIONAL DE MECANITZACIÓ DE PEÇES PER INTEGRAR INSTAL·LACIONS I PEÇES DE FORMAT ESPECIALS DE REMAT EN ELS PERIMETRES	
			Altres conceptes	27,84000 €
P-74	E9B3T375	M2	PAVIMENT PC-A04/05: PAVIMENT INTERIOR AMB PEÇES DE POLS PRENSADA DE PEDRA CALCÀRIA MODEL PANAMA DE LA CASA COMPAC O EQUIVALENT AMB UNA CARA POLIDA I ABRILLANTADA, DE 12 MM DE GRUIX I ESPECEJAMENT DE 60X60CM. SEGONS DOCUMENTACIÓ GRÀFICA, COL·LOCADES AMB ADHESIU C2 TE (UNE-EN 12004) I REJUNTAT AMB BEURADA CG2 (UNE-EN 13888) EN JUNTES DE 2MM I JUNTA PERIMETRAL DE 5MM; INCLOU PART PROPORCIONAL DE PEÇES AMB ESPECEJAMENT ESPECIAL PER REMATS EN PERIMETRE I PASSOS DE PORTA I PART PROPORCIONAL DE SÒCOL EN PERIMETRES DEL MATEIX MATERIAL, DE 70X12MM.	72,93 €
	B05A2203	KG	MATERIAL PER A REJUNTAT DE RAJOLES CERÀMIQUES CG2 SEGONS NORMA UNE-EN 13888, DE COLOR	0,48000 €
	B0711024	KG	ADHESIU CIMENTÓS TIPUS C2 TE SEGONS NORMA UNE-EN 12004	6,39450 €
	B0G1T375	M2	PAVIMENT INTERIOR AMB PEÇES DE POLS PRENSADA DE PEDRA CALCÀRIA TIPUS COMPAC MODEL PANAMA AMB UNA CARA POLIDA I ABRILLANTADA, ESPECEJAMENT 60X60CM.I DE 12 MM DE GRUIX	48,34870 €
			Altres conceptes	17,70680 €
P-75	E9V3B11K	M	PAVIMENT PG: ESGLAÓ DE GRES EXTRUÏT ESMALTAT ANTILLISCANT, DE DUES PEÇES, FRONTAL I ESTESA, COL·LOCAT A TRUC DE MACETA AMB MORTER MIXT 1:2:10	56,43 €
	B05A2103	KG	MATERIAL PER A REJUNTAT DE RAJOLES CERÀMIQUES CG1 SEGONS NORMA UNE-EN 13888, DE COLOR	0,17670 €
	B9V36GB6	M	PEÇA DE GRES EXTRUÏT ESMALTAT ACABAT ANTILLISCANT, PER A L'ESTESA DE L'ESGLAÓ	29,87250 €
	B0FG6172	M2	RAJOLA DE GRES EXTRUÏT ESMALTAT DE FORMA RECTANGULAR O QUADRADA, DE 16 A 25 PEÇES/M2, PREU ALT, GRUP AI-AIIA (UNE-EN 14411)	2,27727 €
			Altres conceptes	24,10353 €
P-76	E9V3T115	M	PAVIMENT HE: ESGLAÓ AMB MOSAIC HIDRÀULIC I PEÇES CERÀMIQUES PROCEDENTS DEL DESMUNTATGE DE PAVIMENT DE L'EDIFICI HISTÒRIC, DE MIDES I DIBUIX VARIABLES, COL·LOCAT A AMB ADHESIU PER A RAJOLA CERÀMICA C1 E (UNE-EN 12004) I REJUNTAT AMB BEURADA CG1 (UNE-EN 13888); INCLOU MAMPERLAN DE FRONTAL D'ESGLAÓ AMB PLETINA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT O TAULELL DE FUSTA DE PI A DETERMINAR PER LA D.F., TOT SEGONS DETALLS DE PROJECTE	61,17 €
	B05A2103	KG	MATERIAL PER A REJUNTAT DE RAJOLES CERÀMIQUES CG1 SEGONS NORMA UNE-EN 13888, DE COLOR	0,19856 €
	B0711013	KG	ADHESIU CIMENTÓS TIPUS C1 E SEGONS NORMA UNE-EN 12004	0,88641 €
	B9EAT030	M2	MOSAIC HIDRÀULIC MIDES I DIBUIX VARIABLE PROCEDENT DEL DESMUNTATGE AMB PART PROPORCIONAL DE REPOSICIÓ DE PAPECES EN MAL ESTAT I TARIMA DE FUSTA SEGONS ESPECEJAMENT	37,55400 €
			Altres conceptes	22,53103 €
P-77	E9Z2T101	M2	PAVIMENT RP/09: PROTECCIÓ DURANT TOT EL PROCÉS DE LES OBRES, POLIT I ABRILLANTAT DEL PAVIMENT TERRATZO O DE MOSAIC HIDRÀULIC EXISTENT; INCLOU PART PROPORCIONAL DE REPOSICIÓ DE PEÇES EN MAL ESTAT AMB MATERIAL DE LES MATEIXES CARACTERÍSTIQUES QUE L'EXISTENT	8,96 €
			Altres conceptes	8,96000 €
P-78	EABGTM31	U	TIPUS AM31: FRONTAL DE DIMENSIONS 475X260CM. FORMAT PER SET PORTES BATENTS D'ACER GALVANITZAT ENRASADES PER LA PART EXTERIOR SENSE MARC APARENT AMB BASTIDORS DE TUB DE 40X20X1,5 MM, PLANXES LLISES D'1,5 MM DE GRUIX AMB PERFORACIONS DE VENTILACIÓ INCORPORADES AMB BASTIMENT, SISTEMA DE TANCAMENT AMB PANY I CLAU DE COMPANYIA AMB XARNERES I	1.003,75 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 16

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			FERRATGES D'ACER GALVANITZAT, ACABAT ESMALTAT, COL-LOCADA	
	BAZGC370	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'INTERIOR DE DUES FULLES BATENTS, DE PREU MITJÀ	208,11000 €
	BABGTM31	U	TIPUS AM31: FRONTAL DE DIMENSIONS 475X260CM. FORMAT PER SET PORTES BATENTS D'ACER GALVANITZAT ENRASADES PER LA PART EXTERIOR SENSE MARC APARENT AMB BASTIDORS DE TUB DE 40X20X1,5 MM, PLANXES LLISES D'1,5 MM DE GRUIX AMB PERFORACIONS DE VENTILACIÓ INCORPORADES AMB BASTIMENT, SISTEMA DE TANCAMENT AMB PANY I CLAU DE COMPANYIA AMB XARNERES I FERRATGES D'ACER GALVANITZAT, ACABAT ESMALTAT, COL-LOCADA	702,45000 €
			Altres conceptes	93,19000 €
P-79	EAQDTM10	U	TIPUS MA10: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM., COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TARJES FIXES I ESTRUCTURA DE TRAVESSER SUPERIOR DE 35X7,5CM AMB ENCAIX PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I QUE ENGLOBA LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 470X315 CM.; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	1.948,86 €
	BC151B01	M2	VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT I VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	806,15600 €
	BAQDTM10	U	MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM., COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TARJES FIXES I ESTRUCTURA DE TRAVESSER SUPERIOR DE 35X7,5CM AMB ENCAIX PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I QUE ENGLOBA LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 470X315 CM.; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	965,89000 €
			Altres conceptes	176,81400 €
P-80	EAQDTM11	U	TIPUS MA11: MAMPARA INTERIOR FORMADA PER: 2 PORTES BATENTS DE 85X230CM DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS . TOT ENRASAT PER LA CARA INTERIOR. 5 LAMES VERTICALS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS DE 7,5X20X230CM DE SUBESTRUCTURA DELS 3 VIDRES FIXOS 4+4 DE 60X230CM. AMB MUNTANT HORITZONTAL SUPERIOR DE 5X7.5 CM I MUNTANT VERTICAL TAPANT EL CANTELL DE L'ENVÀ. PANY I MANETA DE PALANCA MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316 L DE LA CASA OCARIZ O EQUIVALENT. AMB CLAU (AMB JOC DE CLAU MESTRA). AMB TOPALL DE PORTA MODEL 565 D'ACER INOX AISI 316 L DE LA CASA OCARIZ O EQUIVALENT; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	1.242,53 €
	BAQDTM11	U	TIPUS MA11: MAMPARA INTERIOR FORMADA PER: 2 PORTES BATENTS DE 85X230CM DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS . TOT ENRASAT PER LA CARA INTERIOR. 5 LAMES VERTICALS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS DE 7,5X20X230CM DE SUBESTRUCTURA DELS 3 VIDRES FIXOS 4+4 DE 60X230CM. AMB MUNTANT HORITZONTAL SUPERIOR DE 5X7.5 CM I MUNTANT VERTICAL TAPANT EL CANTELL DE L'ENVÀ. PANY I MANETA DE PALANCA MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316 L DE LA CASA OCARIZ O EQUIVALENT. AMB CLAU (AMB JOC DE CLAU MESTRA). AMB TOPALL DE PORTA MODEL 565 D'ACER INOX AISI 316 L DE LA CASA OCARIZ O EQUIVALENT; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	600,00000 €
	BC151B01	M2	VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT I VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	465,71850 €
			Altres conceptes	176,81150 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 17

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-81	EAQDTM30	U	TIPUS MA30: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TARJES FIXES, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 55X220 CM.; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	237,74	€
	BC151B01	M2	VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT I VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	65,36400	€
	BAQDTM30	U	TIPUS MA30: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TARJES FIXES, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 55X220 CM.;	106,25000	€
			Altres conceptes	66,12600	€
P-82	EAQDTM31	U	TIPUS MA31: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE CONJUNT DE PORTES I MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM., COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS I TARJES LATERALS FIXES, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 407X220 CM, AMB DUES PORTES FORMADES PER DOS TAULERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDRÒFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU REVESTIMENT DE TESTER DE L'ENVÀ CENTRAL ENRASAT A LES PORTES, VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	1.312,57	€
	BAZGC260	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'INTERIOR D'UNA FULLA BATENT, DE PREU ALT	25,04000	€
	BAQDTM31	U	CONJUNT DE PORTES I MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM., COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS I TARJES LATERALS FIXES, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 407X220 CM, AMB DUES PORTES FORMADES PER DOS TAULERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDRÒFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU REVESTIMENT DE TESTER DE L'ENVÀ CENTRAL ENRASAT A LES PORTES; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	871,05000	€
	BC151B01	M2	VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT I VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	239,66800	€
			Altres conceptes	176,81200	€
P-83	EAQDTMA6	U	TIPUS MA6: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJES LATERALS FIXES I ESTRUCTURA DE MUNTANT SUPERIOR DE 20X7,5CM PER REBRE	2.517,73	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 18

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I AMB ENCAIX PER LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 460X270/470 CM, AMB TARJA SUPERIOR FIXE DE FORMA TRIANGULAR ADAPTADA A LA COBERTA AMB EL MARC SUPERIOR ENTRE BIGUETES, I AMB EL VIDRE AMB LES PERFORACIONS NECESSÀRIES PER EL PAS D'INSTAL·LACIONS, AMB PORTA DE FUSTA AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	
	BAZGC260	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'INTERIOR D'UNA FULLA BATENT, DE PREU ALT	12,52000 €
	BAQDTMA6	U	MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJES LATERALS FIXES I ESTRUCTURA DE MUNTANT SUPERIOR DE 20X7,5CM PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I AMB ENCAIX PER LA REIXA DE VENTILACIÓ,, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 460X270/470 CM, AMB TARJA SUPERIOR FIXE DE FORMA TRIANGULAR ADAPTADA A LA COBERTA AMB EL MARC SUPERIOR ENTRE BIGUETES, I AMB EL VIDRE AMB LES PERFORACIONS NECESSÀRIES PER EL PAS D'INSTAL·LACIONS, AMB PORTA DE FUSTA AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	1.211,76000 €
	BC151B01	M2	VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT I VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	1.116,63500 €
			Altres conceptes	176,81500 €
P-84	EAQDTMA7	U	TIPUS MA7: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJES LATERALS FIXES I ESTRUCTURA DE MUNTANT SUPERIOR DE 20X7,5CM PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I AMB ENCAIX PER LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 450X270 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	1.939,70 €
	BC151B01	M2	VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT I VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	626,40500 €
	BAZGC260	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'INTERIOR D'UNA FULLA BATENT, DE PREU ALT	12,52000 €
	BAQDTMA7	U	MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJES LATERALS FIXES I ESTRUCTURA DE MUNTANT SUPERIOR DE 20X7,5CM PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I AMB ENCAIX PER LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 450X270 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	1.123,96000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 19

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	176,81500 €
P-85	EAQDTMA8	U	TIPUS MA8: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJES LATERALS FIXES I ESTRUCTURA DE MUNTANT SUPERIOR DE 20X7,5CM PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I AMB ENCAIX PER LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL,, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 470X270/470 CM, AMB TARJA SUPERIOR FIXE DE FORMA TRIANGULAR ADAPTADA A LA COBERTA AMB EL MARC SUPERIOR ENTRE BIGUETES, I AMB EL VIDRE AMB LES PERFORACIONS NECESSÀRIES PER EL PAS D'INSTAL.LACIONS, AMB PORTA DE FUSTA, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC...; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	2.491,38 €
	BC151B01	M2	VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT I VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	1.116,63500 €
	BAZGC260	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'INTERIOR D'UNA FULLA BATENT, DE PREU ALT	12,52000 €
	BAQDTMA8	U	MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJES LATERALS FIXES I ESTRUCTURA DE MUNTANT SUPERIOR DE 20X7,5CM PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I AMB ENCAIX PER LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL,, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 470X270/470 CMAMB TARJA SUPERIOR FIXE DE FORMA TRIANGULAR ADAPTADA A LA COBERTA AMB EL MARC SUPERIOR ENTRE BIGUETES, I AMB EL VIDRE AMB LES PERFORACIONS NECESSÀRIES PER EL PAS D'INSTAL.LACIONS, AMB PORTA DE FUSTA, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC...; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	1.185,41000 €
			Altres conceptes	176,81500 €
P-86	EAQDTMA9	U	TIPUS MA9: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM., COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TARJES FIXES I ESTRUCTURA DE TRAVESSER SUPERIOR DE 35X7,5CM AMB ENCAIX PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I QUE ENGLOBA LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 450X285 CM.; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT; INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	1.711,57 €
	BC151B01	M2	VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT I VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	612,78750 €
	BAQDTMA9	U	MAMPARA DE VIDRE I MARCS DE FUSTA DE PI DE FLANDES ACABAT AMB LASURS, D'ESQUADRIA 20X7,5CM., COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TARJES FIXES I ESTRUCTURA DE TRAVESSER SUPERIOR DE 35X7,5CM AMB ENCAIX PER REBRE LA ESTRUCTURA DEL FALS SOSTRE I QUE ENGLOBA LA REIXA DE VENTILACIÓ, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 450X285 CM. INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	921,97000 €
			Altres conceptes	176,81250 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 20

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-87	EAQDTP11	U	TIPUS PI11: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 120X220 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR	343,37 €
	BAQDTP11	U	PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 120X220 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC..	132,59000 €
	BC151B01	M2	VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT I VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	155,23950 €
	BAZGC260	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'INTERIOR D'UNA FULLA BATENT, DE PREU ALT	12,52000 €
			Altres conceptes	43,02050 €
P-88	EAQDTP12	U	TIPUS PI12: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 105X210 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR	310,69 €
	BC151B01	M2	VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT I VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	122,55750 €
	BAZGC260	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'INTERIOR D'UNA FULLA BATENT, DE PREU ALT	12,52000 €
	BAQDTP12	U	PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 105X210 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR	132,59000 €
			Altres conceptes	43,02250 €
P-89	EAQDTP31	U	TIPUS PI31: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PORTA INTEGRADA EN EL REVESTIMENT DE FUSTA, DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA SUPERIOR FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 90X270 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL	290,74 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 21

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL INTEGRADA EN EL REVESTIMENT DE FUSTA AP31; INCLOU MOLLA DE RETORN PER GARANTIR EL TANCAMENT	
	BC151B01	M2	VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT I VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	103,49300 €
	BAZGC260	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'INTERIOR D'UNA FULLA BATENT, DE PREU ALT	12,52000 €
	BAQDTP31	U	PORTA INTEGRADA EN EL REVESTIMENT DE FUSTA, DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA SUPERIOR FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 90X270 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INTEGRADA EN EL REVESTIMENT DE FUSTA AP31	131,71000 €
			Altres conceptes	43,01700 €
P-90	EAQDTP32	U	TIPUS PI32: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE DE 25CM I FRONTAL TAPANT EL CANTELL DE L'ENVÀ, TOT INTEGRAT, AMB UNA FULLA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 90X210 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	308,31 €
	BAQDTP32	U	PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE DE 25CM I FRONTAL TAPANT EL CANTELL DE L'ENVÀ, TOT INTEGRAT, AMB UNA FULLA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 90X210 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	149,28000 €
	BC151B01	M2	VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT I VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	103,49300 €
	BAZGC260	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'INTERIOR D'UNA FULLA BATENT, DE PREU ALT	12,52000 €
			Altres conceptes	43,01700 €
P-91	EAQDTP33	U	PORTA TIPUS PI33: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA PER FORAT D'OBRA DE 90X210CM., AMB BASTIMENT DE BASE DEL GRUIX NECESSARI, AMB UNA FULLA PRACTICABLE, D'UN GRUIX DE 4 CM., FORMADA PER DOS TAULERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDRÒFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR	138,90 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 22

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BAZGC360	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'INTERIOR D'UNA FULLA BATENT, DE PREU MITJA	11,55000 €
	BAQDTP33	U	DE PORTA DE FUSTA PER FORAT D'OBRA DE 90X210CM., AMB BASTIMENT DE BASE DEL GRUIX NECESSARI, AMB UNA FULLA PRACTICABLE, D'UN GRUIX DE 4 CM., FORMADA PER DOS TAUERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDRÒFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR	107,12000 €
			Altres conceptes	20,23000 €
P-92	EAQDTP12	U	PORTA TIPUS P12: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA PER FORAT D'OBRA DE 94X220CM., AMB BASTIMENT DE BASE DEL GRUIX NECESSARI, AMB UNA FULLA PRACTICABLE, D'UN GRUIX DE 4 CM., FORMADA PER DOS TAUERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDRÒFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR	138,90 €
	BAZGC360	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'INTERIOR D'UNA FULLA BATENT, DE PREU MITJA	11,55000 €
	BAQDTP12	U	PORTA TIPUS P12 I P11: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA PER FORAT D'OBRA DE 94X220CM., AMB BASTIMENT DE BASE DEL GRUIX NECESSARI, AMB UNA FULLA PRACTICABLE, D'UN GRUIX DE 4 CM., FORMADA PER DOS TAUERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDRÒFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR	107,12000 €
			Altres conceptes	20,23000 €
P-93	EAQDTP13	U	PORTA TIPUS P113: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE FUSTA PER FORAT D'OBRA DE 90X210CM., AMB BASTIMENT DE BASE DEL GRUIX NECESSARI, AMB UNA FULLA PRACTICABLE, D'UN GRUIX DE 4 CM., FORMADA PER DOS TAUERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDRÒFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	138,90 €
	BAZGC360	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'INTERIOR D'UNA FULLA BATENT, DE PREU MITJA	11,55000 €
	BAQDTP13	U	PORTA DE FUSTA PER FORAT D'OBRA DE 90X210CM., AMB BASTIMENT DE BASE DEL GRUIX NECESSARI, AMB UNA FULLA PRACTICABLE, D'UN GRUIX DE 4 CM., FORMADA PER DOS TAUERS DE DM HIDROFUG DE 8 MM DE GRUIX, XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES PER ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, ANIMA PLENA DE DENSITAT 350 KG/M3 AMB BASTIMENT PERIMETRAL I TRAVA A L'ALÇADA DEL PANY, DE 15CM. D'AMPLE, DE FUSTA DURA AMB TRACTAMENT HIDRÒFUG; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU I	107,12000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 23

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	
			Altres conceptes	20,23000 €
P-94	EAQDTP14	U	TIPUS P14: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR O TRACTAR AMB LASURS, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 160X210 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, TOPALL, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	405,81 €
	BC151B01	M2	VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT I VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	185,19800 €
	BAZGC260	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'INTERIOR D'UNA FULLA BATENT, DE PREU ALT	12,52000 €
	BAQDTP14	U	PORTA DE VIDRE I MARC DE FUSTA DE MELIS PER A ENVERNISSAR, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA BATENT I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 160X210 CM, AMB FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, MANETES, PANY I CLAU MESTREJADA I ELEMENTS AUXILIARS DE LA MARCA OCARIZ MODEL 1988/75 CM D'ACER INOX AISI 316, TAPAJUNTS DE LA MATEIXA QUALITAT D'ACABAT QUE LA FULLA, ETC... ; INCLOU VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT, APLOMAT DEL BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL PREPARADA PER ENVERNISSAR INCLOU APLICACIÓ EN EL VIDRE DE VINIL ADHESIU PER SENYALITZACIÓ TIPUS F1 SEGONS PLÀNOLS DE SENYALITZACIÓ	165,07000 €
			Altres conceptes	43,02200 €
P-95	EAQSTA31	U	FRONTAL AF31: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 50X240CM. AMB UNA PORTA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.	137,41 €
	BAQQA31	U	FRONTAL AF31: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 50X240CM. AMB UNA PORTA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.	63,23000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 24

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B89ZB000	KG	ESMALT SINTÈTIC	11,07400 €
	BAZGD370	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'ARMARI DE DUES FULLES BATENTS, DE PREU MITJÀ	10,21000 €
	B8ZA1000	KG	SEGELLADORA	1,95000 €
			Altres conceptes	50,94600 €
P-96	EAQSTA32	U	FRONTAL AF32: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 125X265CM. AMB DUES PORTES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.	284,31 €
	B8ZA1000	KG	SEGELLADORA	1,95000 €
	B89ZB000	KG	ESMALT SINTÈTIC	11,07400 €
	BAZGD370	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'ARMARI DE DUES FULLES BATENTS, DE PREU MITJÀ	20,42000 €
	BAQQA32	U	FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 125X265CM. AMB DUES PORTES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.	153,66000 €
			Altres conceptes	97,20600 €
P-97	EAQSTA33	U	FRONTAL AF33: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 50X250CM. AMB UNA PORTA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.	140,03 €
	BAQQA33	U	FRONTAL AF33: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 50X250CM. AMB UNA PORTA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.	65,85000 €
	B8ZA1000	KG	SEGELLADORA	1,95000 €
	BAZGD370	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'ARMARI DE DUES FULLES BATENTS, DE PREU MITJÀ	10,21000 €
	B89ZB000	KG	ESMALT SINTÈTIC	11,07400 €
			Altres conceptes	50,94600 €
P-98	EAQSTA34	U	FRONTAL AF34: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 125X265CM. AMB DUES PORTES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX AMB	284,31 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 25

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			APLACAT DE FUSTA DE PI DE FLANDES MARCANT LLATES VERTICALS DE 20CM. D'AMPLE; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIO DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.	
	B8ZA1000	KG	SEGELLADORA	1,95000 €
	BAZGD370	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'ARMARI DE DUES FULLES BATENTS, DE PREU MITJÀ	20,42000 €
	B89ZB000	KG	ESMALT SINTÈTIC	11,07400 €
	BAOQTA34	U	FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 125X265CM. AMB DUES PORTES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX AMB APLACAT DE FUSTA DE PI DE FLANDES MARCANT LLATES VERTICALS DE 20CM. D'AMPLE; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIO DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.	153,66000 €
			Altres conceptes	97,20600 €
P-99	EAQSTA35	U	FRONTAL AF35: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 50X295CM. AMB UNA PORTA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIO DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.	153,22 €
	BAZGD370	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'ARMARI DE DUES FULLES BATENTS, DE PREU MITJÀ	10,21000 €
	B8ZA1000	KG	SEGELLADORA	1,95000 €
	BAOQTA35	U	FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 50X295CM. AMB UNA PORTA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIO DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.	79,04000 €
	B89ZB000	KG	ESMALT SINTÈTIC	11,07400 €
			Altres conceptes	50,94600 €
P-100	EAQSTAF3	U	FRONTAL AF3: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER REGISTRE D'INSTAL·LACIONS PER UN BUIT D'OBRA DE 196X220CM. AMB QUATRE PORTES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU ; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIO DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.	396,06 €
	BAZGD370	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'ARMARI DE DUES FULLES BATENTS, DE PREU MITJÀ	40,84000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 26

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B89ZB000	KG	ESMALT SINTÈTIC	11,07400 €
	BAQQTAF3	U	FRONTAL AF3: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER REGISTRE D'INSTAL·LACIONS PER UN BUIT D'OBRA DE 196X220CM. AMB QUATRE PORTES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU ; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL, PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA	244,99000 €
	B8ZA1000	KG	SEGELLADORA	1,95000 €
			Altres conceptes	97,20600 €
P-101	EAQSTAF4	U	FRONTAL AF4: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER REGISTRE D'INSTAL·LACIONS PER UN BUIT D'OBRA DE 186X220CM. AMB TRES PORTES BATENTS I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.	315,03 €
	B8ZA1000	KG	SEGELLADORA	1,95000 €
	BAQQTAF4	U	FRONTAL AF4: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER REGISTRE D'INSTAL·LACIONS PER UN BUIT D'OBRA DE 186X220CM. AMB TRES PORTES BATENTS I TARJA LATERAL FIXE, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL; S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.	174,17000 €
	BAZGD370	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'ARMARI DE DUES FULLES BATENTS, DE PREU MITJÀ	30,63000 €
	B89ZB000	KG	ESMALT SINTÈTIC	11,07400 €
			Altres conceptes	97,20600 €
P-102	EAQSTAF5	U	FRONTAL AF5: FABRICACIÓ I COL·LOCACIÓ DE ARMARI DE DIMENSIONS 110X250 CM DE DM DE 16 MM ACABAT PI DE FLANDES TAT DE BLANC FORMAT PER: 2 FULLS BATENTS DE 55X250 CM. AMB PANY I CLAU I POM D'ACER INOX MATE AISI 316 L	137,41 €
	BAZGD370	U	FERRAMENTA PER A PORTA D'ARMARI DE DUES FULLES BATENTS, DE PREU MITJÀ	10,21000 €
	B89ZB000	KG	ESMALT SINTÈTIC	11,07400 €
	B8ZA1000	KG	SEGELLADORA	1,95000 €
	BAQQTAF31	U	FRONTAL AF31: FORMACIÓ DE FRONTAL DE PORTES D'ARMARI PER UN BUIT D'OBRA DE 50X240CM. AMB UNA PORTA BATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL DETALL, FORMAT PER TAULER DE FIBRES DE FUSTA I RESINES SINTÈTIQUES, DE DENSITAT MITJANA, HIDROFUG, DE 16 MM DE GRUIX; INCLOU FERRAMENTA PER A PENJAR D'ALUMINI ANODITZAT, PANY, I CLAU; S'INCLOU EN EL PREU ELS BASTIMENTS DELS GRUIXOS NECESSARIS, APLOMAT I FOLRAT DE BASTIMENT, AJUSTAT DE LA FULLA, FIXACIÓ DEL FERRATGES I ANIVELLAT, PETIT MATERIAL I AJUST FINAL. S'INCLOU EL PINTAT DE LA PORTA A L'ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT O XAPAT AMB FUSTA DE PI DE FLANDES I FOLRAT DE BASTIMENT A TALLER I EL REPÀS I PINTAT DE LES TAPETES A OBRA.	63,23000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 27

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	50,94600 €
P-103	EASA61A1	U	PORTA TALLAFOCS METÀL·LICA, EI2- 45-C5, TIPUS PM31: SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA D'ACER GALVANITZAT EN PERFILS LAMINATS D'UNA FULLA BATENT, PER A UN BUIT D'OBRA DE 90X210 CM, AMB BASTIDOR DE TUB DE 40X20X1,5 MM, PLANXES LLISES D'1,5 MM DE GRUIX I BASTIMENT, PANY DE COP, ACABAT ESMALTAT, COL·LOCADA AMB SISTEMES DE TANCAMENT A PRESSIÓ AMB MANETA, PANY I CLAU MESTREJADA, AMB XARNERES I FERRATGES D'ACER GALVANITZAT, TOPALL D'ACER INOX, ACABAT ESMALTAT	160,72 €
	BASA61A1	U	PORTA TALLAFOCS METÀL·LICA, EI2-45-C5 D'ACER GALVANITZAT EN PERFILS LAMINATS D'UNA FULLA BATENT, PER A UN BUIT D'OBRA DE 90X210 CM, AMB BASTIDOR DE TUB DE 40X20X1,5 MM, PLANXES LLISES D'1,5 MM DE GRUIX I BASTIMENT, PANY DE COP, ACABAT ESMALTAT, COL·LOCADA AMB SISTEMES DE TANCAMENT A PRESSIÓ AMB MANETA, PANY I CLAU MESTREJADA, AMB XARNERES I FERRATGES D'ACER GALVANITZAT, TOPALL D'ACER INOX, ACABAT ESMALTAT	154,90000 €
			Altres conceptes	5,82000 €
P-104	EAVDTAAA	M2	F08: GELOSIA DE PANELL FIX FORMADA PER LLISTONS DE FUSTA PI FLANDES DE 75X200MM. DE SECCIÓ I SEPARATS 200 MM AMB TRACTAMENT D'AUTOCLAU I FUNGICIDA I LASUR PER ANAR A L'EXTERIOR, FIXATS MECÀNICAMENT SOBRE BASTIMENT DE FUSTA DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUES DE SECCIÓ 200X75 MM, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES I SUBESTRUCTURA DE REMAT I SUPORT DE XAPA D'ACER GALVANITZAT DE 1.5MM. DE GRUIX, TOT SEGONS PLANOLS DE DETALL	195,66 €
	BAVDTAAA	M2	GELOSIA DE PANELL FIX FORMADA PER LLISTONS DE FUSTA PI FLANDES DE 75X200MM. DE SECCIÓ I SEPARATS 200 MM AMB TRACTAMENT FUNGICIDA I LASUR PER ANAR A L'EXTERIOR, FIXATS MECÀNICAMENT SOBRE BASTIMENT DEF USTA DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUES DE SECCIÓ 200X75 MM, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES	181,82000 €
			Altres conceptes	13,84000 €
P-105	EB12T501	U	FABRICACIÓ I COL·LOCACIÓ D'ESCALA DE 90CM. D'AMPLADA, ADAPTANT SE LA SEVA GEOMETRIA A LA GEOMETRIA EXISTENT, AMB GRAONAT DE 30X19.5CM., CONFORMADA EN XAPA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT I RELIGA 30X30 AMB PLETINA PORTANT 30.2, DOS TUBULARS DE 100.100.5MM, PER REBRE ELS GRAONS I FORMAR LES PENDENTS, AMB PLACA D'ANCORATGE A SOLERA EXISTENT DE 30X90X0.5 I A PARET DE 15X90X0.5. TOT SEGONS PLANOLS DETALL	383,08 €
	B9VD0A75	M	ESGLAÓ AMB RELLEU DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, DE 3 MM DE GRUIX, AMB 4 PLECS I 600 MM DE DESENVOLUPAMENT COM A MÀXIM	77,24000 €
	B0B51420	M2	ENTRAMAT D'ACER GALVANITZAT, DE 30X30 MM DE PAS DE MALLA, AMB PLATINES DE 30X2 MM, EN PECES DE 1000X500 MM., AMB PART PROPORCIONAL DE PECES AMB ESPECEJAMENT ESPECIAL	125,90000 €
	B44Z5C1A	KG	ACER A/42-B, AMB CONNECTORS, EN PERFILS LAMINATS SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM, UPN, TREBALLAT AL TALLER I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT	29,46500 €
			Altres conceptes	150,47500 €
P-106	EB12T505	U	BARANA DE 25+120CM DE LLARG I 110+15CM D'ALÇADA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT FORMADA PER PASSAMÀ DE PLETINA 30.6 SUPLEMENTAT AMB UN PASSAMÀ LONGITUDINAL METÀL·LIC DE 20.6 ENCASTAT EN LA PARET PER DONAR REGIDES I UNS ALTRE VERTICALS COL·LOCAT INCLINATS CADA 10CM. SOLDATS AL PASSAMÀ I AL CANTELL DE LA LLOSA DEL REPLÀ MITJANÇANT UNES PLETINE METÀL·LIQUES CORREGUDA ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT.	280,90 €
	B44Z5C1A	KG	ACER A/42-B, AMB CONNECTORS, EN PERFILS LAMINATS SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM, UPN, TREBALLAT AL TALLER I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT	29,46500 €
	BB14T505	U	BARANA DE 25+120CM DE LLARG I 110+15CM D'ALÇADA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT FORMADA PER PASSAMÀ DE PLETINA 30.6 SUPLEMENTAT AMB UN PASSAMÀ LONGITUDINAL METÀL·LIC DE 20.6 ENCASTAT EN LA PARET PER DONAR REGIDES I UNS ALTRE VERTICALS COL·LOCAT INCLINATS CADA 10CM. SOLDATS AL PASSAMÀ I AL CANTELL DE LA LLOSA DEL REPLÀ MITJANÇANT UNES PLETINE	100,96000 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 28

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			METAL.LIQUES CORREGUDA	
			Altres conceptes	150,47500 €
P-107	EB12TAM1	M	BARANA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT FORMADA PER PASSAMÀ DE PLETINA 30.6 QUE ES DOBLA EN ELS EXTREMS A BUSCAR EL PAVIMENT QUEDANT VOLADA I ES SUPORTA MITJANÇANT UNES PIPETES DE DIFERENTS LONGITUTS FORMADES PER PLETINES DE 20.6 ENCASTADES EN MUR EXISTENT. A PARTIR DEL PUNT ON L'ULL D'ESCALA AMB EL MUR EXISTENT ES SUPERIOR A 10CM. , ES SUPLEMENTA AMB UN PASSAMÀ LONGITUDINAL METÀL.LIC DE 20.6 SOLDAT A LES PIPETES I UNS ALTRES DE VERTICALS COL.LOCATS INCLINATS CADA 10CM SOLDATS AL PASSAMÀ I AL CANTELL DE LA LLOSA D'ESCALA MITJANÇANT UNES PLETINES DE 10X30X0.5CM. ELS PASSAMANS VERTICALS ES PLEGUEN PER LA TROBADA ENTRE LA SEVA INCLINACIÓ I EL CANTELL DE L'ESCALA. ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT.	48,19 €
	B0A62F90	U	TAC D'ACER DE D 10 MM, AMB CARGOL, VOLANDERA I FEMELLA	1,49850 €
	B8ZAF000	KG	IMPRIMACIÓ FOSFATANT	1,47880 €
	B89ZB000	KG	ESMALT SINTÈTIC	2,17841 €
	BB14TAM1	M	BARANA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT FORMADA PER PASSAMÀ DE PLETINA 30.6 QUE ES DOBLA EN ELS EXTREMS A BUSCAR EL PAVIMENT QUEDANT VOLADA I ES SUPORTA MITJANÇANT UNES PIPETES DE DIFERENTS LONGITUTS FORMADES PER PLETINES DE 20.6 ENCASTADES EN MUR EXISTENT. A PARTIR DEL PUNT ON L'ULL D'ESCALA AMB EL MUR EXISTENT ES SUPERIOR A 10CM. , ES SUPLEMENTA AMB UN PASSAMÀ LONGITUDINAL METÀL.LIC DE 20.6 SOLDAT A LES PIPETES I UNS ALTRES DE VERTICALS COL.LOCATS INCLINATS CADA 10CM SOLDATS AL PASSAMÀ I AL CANTELL DE LA LLOSA D'ESCALA MITJANÇANT UNES PLETINES DE 10X30X0.5CM. ELS PASSAMANS VERTICALS ES PLEGUEN PER LA TROBADA ENTRE LA SEVA INCLINACIÓ I EL CANTELL DE L'ESCALA	26,34000 €
			Altres conceptes	16,69429 €
P-108	EB12TBM2	U	BARANA , D'ACER GALVANITZAT EN CALENT TIPUS BM2 DE DIMENSIONS 135X110CM. FORMADA PER DUES PLETINES 35.5 TRAVESSERS SUPERIOR I INFERIOR I PLETINES VERTICALS 20.4 SEPARADES 10CM. LES PLETINES SUPERIOR I INFERIOR ES PLEGUEN CAP A L'INTERIOR PER FIXARSE A PARAMENT VERTICAL AMB UNA VOLANDERA I CARGOL ROSCAT. ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT	183,84 €
	B89ZB000	KG	ESMALT SINTÈTIC	2,17841 €
	B8ZAF000	KG	IMPRIMACIÓ FOSFATANT	3,29500 €
	B0A62F90	U	TAC D'ACER DE D 10 MM, AMB CARGOL, VOLANDERA I FEMELLA	1,49850 €
	BB12TBM2	U	BARANA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT TIPUS BM2 DE DIMENSIONS 135X110CM. FORMADA PER DUES PLETINES 35.5 TRAVESSERS SUPERIOR I INFERIOR I PLETINES VERTICALS 20.4 SEPARADES 10CM. LES PLETINES SUPERIOR I INFERIOR ES PLEGUEN CAP A L'INTERIOR PER FIXARSE A PARAMENT VERTICAL AMB UNA VOLANDERA I CARGOL ROSCAT	149,28000 €
			Altres conceptes	27,58809 €
P-109	EB12TBM3	U	BARANA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT TIPUS BM3 DE DIMENSIONS 450X110CM. FORMADA PER DUES PLETINES 35.5 TRAVESSERS SUPERIOR I INFERIOR I PLETINES VERTICALS 20.4 SEPARADES 10CM. LES PLETINES SUPERIOR I INFERIOR ES PLEGUEN CAP A L'INTERIOR PER FIXARSE A PARAMENT VERTICAL AMB UNA VOLANDERA I CARGOL ROSCAT. ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT	429,70 €
	B0A62F90	U	TAC D'ACER DE D 10 MM, AMB CARGOL, VOLANDERA I FEMELLA	1,49850 €
	B8ZAF000	KG	IMPRIMACIÓ FOSFATANT	3,29500 €
	BB12TBM3	U	BARANA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT TIPUS BM3 DE DIMENSIONS 450X110CM. FORMADA PER DUES PLETINES 35.5 TRAVESSERS SUPERIOR I INFERIOR I PLETINES VERTICALS 20.4 SEPARADES 10CM. LES PLETINES SUPERIOR I INFERIOR ES PLEGUEN CAP A L'INTERIOR PER FIXARSE A PARAMENT VERTICAL AMB UNA VOLANDERA I CARGOL ROSCAT.	395,14000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 29

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B89ZB000	KG	ESMALT SINTÈTIC	2,17841 €
			Altres conceptes	27,58809 €
P-110	EB14TBM1	U	BARANA BM1 DE 135CM DE LLUM LLIURE, FORMADA PER PLETINA HORIZONTAL DE 35.5MM DE PASSAMÀ D'ACER GALVANITZAT EN CALENT, PLETINA PLEGADA CAP A L'INTERIOR PER FIXARSE A PARAMENT VERTICAL AMB UNA VOLANDERA I CARGOL ROSCAT. ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT , COL-LOCAT CARGOLAT AL PARAMENT VERTICAL DE BRANCAL DE FINESTRES	51,51 €
	B8ZAF000	KG	IMPRIMACIÓ FOSFATANT	1,47880 €
	B5ZZJTNT	U	VIS D'ACER GALVANITZAT DE 5,5X110 MM, AMB JUNTS DE PLOM I FERRO I TAC DE NILÓ DE DIÀMETRE 8/10 MM	0,44000 €
	BB14TBM1	U	BARANA BM1 DE 135CM DE LLUM LLIURE FORMADA PER PLETINA HORIZONTAL DE 35.5MM DE PASSAMÀ D'ACER GALVANITZAT EN CALENT, PLETINA PLEGADA CAP A L'INTERIOR PER FIXARSE A PARAMENT VERTICAL AMB UNA VOLANDERA I CARGOL ROSCAT. ACABAT PINTAT AMB ESMALT SINTÈTIC, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT , COL-LOCAT CARGOLAT AL PARAMENT VERTICAL DE BRANCAL DE FINESTRES	30,72000 €
	B89ZB000	KG	ESMALT SINTÈTIC	2,17841 €
			Altres conceptes	16,69279 €
P-111	EB71UC10	M	SISTEMA DE SEGURETAT ANTICAIGUDES EN COBERTES ENJARDINADES SISTEMA ZINCO, AMB CABLE D'ACER INOXIDABLE 316, DE 10 MM DE DIÀMETRE I COMPOSICIÓ 7X19+0, HOMOLOGAT PER A LÍNIA DE VIDA HORIZONTAL SEGONS UNE_EN 795/A1, FIXAT ALS TERMINALS I ALS ELEMENTS DE SUPORT INTERMIG (SEPARACIÓ < 15 M) I TESAT	5,12 €
	B147UC10	M	CABLE D'ACER INOXIDABLE 316, DE 10 MM DE DIÀMETRE I COMPOSICIÓ 7X19+0, HOMOLOGAT PER A LÍNIA DE VIDA SEGONS UNE_EN 795/A1 AMB PART PROPORCIONAL DE SISTEMES D'ANCORATGE	4,43100 €
			Altres conceptes	0,68900 €
P-112	EB71UE10	U	CONJUNT D'ELEMENTS PER ALS DOS EXTREMS D'UNA LÍNIA DE VIDA HORIZONTAL FIXA, FORMAT PER DOS TERMINALS D'ALUMINI FIXATS AMB CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, UN TENSOR DE FORQUETA PER A REGULACIÓ DEL CABLE I DOS TERMINALS DE CABLE AMB ELEMENTS PROTECTORS, SEGONS UNE_EN 795/A1	177,70 €
	B147UE10	U	CONJUNT D'ELEMENTS PER ALS DOS EXTREMS D'UNA LÍNIA DE VIDA HORIZONTAL, FIXA, FORMATS PER DOS TERMINALS D'ALUMINI PER A FIXAR AMB CARGOLS D'ACER INOXIDABLE, UN TENSOR DE FORQUETA PER A REGULACIÓ DEL CABLE I DOS TERMINALS DE CABLE AMB ELEMENTS PROTECTORS, SEGONS UNE_EN 795/A1	137,90000 €
	B0A63H00	U	TAC QUÍMIC DE DIÀMETRE 12 MM, AMB CARGOL, VOLANDERA I FEMELLA	27,84000 €
			Altres conceptes	11,96000 €
P-113	EBB1TL01	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS L1,L2 I L3, DE 12X12CM., FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGRAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀNICAMENT	29,36 €
	BBM1TL01	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS L1,L2 I L3, DE 12X12CM., FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGRAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT	21,95000 €
			Altres conceptes	7,41000 €
P-114	EBB1TL11	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS 1,2,3,4,5,6,P1 DE ENTRE 25X12CM. I 75X12CM., AMB TEXTES DIVERSOS "PUNT D'INFORMACIÓ", "OFICINA D'ATENCIÓ AL CIUTADA", "SALA D'ACTES", RADIO RIBES", "ALCALDIA", "SALA DE REUNIONS", "AREA RESTRINGIDA" O SIMILARS, FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGRAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀNICAMENT	60,10 €
	BBM1TL11	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS 1,2,3,4,5,6,P1 DE ENTRE 25X12CM. I 75X12CM., AMB TEXTES DIVERSOS "PUNT D'INFORMACIÓ", "OFICINA D'ATENCIÓ AL CIUTADA", "SALA D'ACTES", RADIO RIBES", "ALCALDIA", "SALA DE REUNIONS", "AREA RESTRINGIDA" O SIMILARS, FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGRAMES EN VINIL	52,69000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 30

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀNICAMENT	
			Altres conceptes	7,41000 €
P-115	EBB1TLG1	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS G1, DE 75X190CM. AMB TEXTES DIVERSOS DE DIRECTORI GENERAL DE TOT L'EDIFICI, SEGONS PLÀNOL, FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGRAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀNICAMENT	671,24 €
	BBM1TLG1	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS G1, DE 75X190CM. AMB TEXTES DIVERSOS DE DIRECTORI GENERAL DE TOT L'EDIFICI, SEGONS PLÀNOL	597,10000 €
			Altres conceptes	74,14000 €
P-116	EBB1TLN1	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS N1, N2, N3, N4, N5 DE 75X25CM. AMB TEXTES DIVERSOS "NIVELL 1 GRUPS ELECTES", "NIVELL 2 SALA DE PLENS ALCALDIA", "NIVELL 3 INFORMÀTICA", "NIVELL 4 AREA RESTRINGIDA", "NIVELL 5 SECRETARIA INTERVENCIÓ" O SIMILARS, FORMADA PER PLANXA D'ALUMINI LACAT, AMB PITOGRAMES EN VINIL COLOR RAL I TIPOGRAFIA A DEFINIR, AMB SISTEMA PLANING SISPLAMO O EQUIVALENT FIXADA MECÀNICAMENT	112,78 €
	BBM1TLN1	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ TIPUS N1, N2, N3, N4, N5 DE 75X25CM	105,37000 €
			Altres conceptes	7,41000 €
P-117	EC1FT14A	M2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE VIDRE AÏLLANT DE DUES LLUNES INCOLORES LAMINARS DE SEGURETATDE 3+3 MM DE GRUIX AMB BUTIRAL TRASLÚCID I CAMBRA D'AIRE DE 12 MM, COL·LOCAT AMB LLISTÓ DE VIDRE SOBRE FUSTA AMB ESPECEJAMENT SEGONS PLÀNOLS	65,01 €
	BC1F114A	M2	VIDRE AÏLLANT DE DUES LLUNES INCOLORES LAMINARS DE SEGURETATDE 3+3 MM DE GRUIX AMB BUTIRAL TRASLÚCID I CAMBRA D'AIRE DE 12 MM	51,64000 €
			Altres conceptes	13,37000 €
P-118	EC1K1502	M2	MIRALL DE LLUNA INCOLORA DE 5 MM DE GRUIX, COL·LOCAT FIXAT MECÀNICAMENT SOBRE EL PARAMENT	68,47 €
	BC1K1500	M2	MIRALL DE LLUNA INCOLORA DE GRUIX 5 MM	40,14000 €
	BOA81010	CU	GRAPA METÀL·LICA PER A FIXAR MIRALLS	5,65440 €
	BOA61500	U	TAC DE NILÓ DE 5 MM DE DIÀMETRE, COM A MÀXIM, AMB VIS	0,39600 €
			Altres conceptes	22,27960 €
P-119	ED115371	M	DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET MASSISSA SEGONS NORMA UNE-EN 1451-1, DE DN 50 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ	16,64 €
	BDY3E300	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=50 MM	0,05000 €
	BDW3E300	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=50 MM	2,85000 €
	BD135370	M	TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET MASSISSA SEGONS NORMA UNE-EN 1451-1, DE DN 50 MM, AMB JUNT ELÀSTIC	1,67500 €
			Altres conceptes	12,06500 €
P-120	ED115771	M	DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET MASSISSA SEGONS NORMA UNE-EN 1451-1, DE DN 110 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ	28,09 €
	BDW3E700	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=110 MM	10,88000 €
	BD135770	M	TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET MASSISSA SEGONS NORMA UNE-EN 1451-1, DE DN 110 MM, AMB JUNT ELÀSTIC	4,97500 €
	BDY3E700	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=110 MM	0,17000 €
			Altres conceptes	12,06500 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 31

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-121	ED116171	M	DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 32 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ	17,74 €
	BD136170	M	TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 32 MM, AMB JUNT ELÀSTIC	3,86250 €
	BDW3E100	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=32 MM	1,78000 €
	BDY3E100	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=32 MM	0,03000 €
			Altres conceptes	12,06750 €
P-122	ED116671	M	DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 90 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ	28,73 €
	BD136670	M	TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 90 MM, AMB JUNT ELÀSTIC	9,63750 €
	BDY3E600	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=90 MM	0,08000 €
	BDW3E600	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=90 MM	6,95000 €
			Altres conceptes	12,06250 €
P-123	ED111010	U	XARXA HORIZONTAL DE PETITA EVACUACIÓ, PER A BANY EQUIPAT AMB RENTAMANS, I INODOR, INCLOENT TUBS DE POLIPROPILÈ, PECES ESPECIALS, COM COLZES, PECES EN T, UNIONS ROSCADES, SIFONS, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER LA CORRECTA INSTAL·LACIÓ FINS A BAIXANT GENERAL.	163,17 €
	BDY3E300	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=50 MM	0,05000 €
	BDW3E300	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=50 MM	2,85000 €
	BD135370	M	TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET MASSISSA SEGONS NORMA UNE-EN 1451-1, DE DN 50 MM, AMB JUNT ELÀSTIC	6,70000 €
			Altres conceptes	153,57000 €
P-124	ED111717	U	XARXA PETITA DE DESGUÀS D'APARELL DE CLIMATITZACIÓ AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 32 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ	126,35 €
	BDY3E100	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=32 MM	0,03000 €
	BDW3E100	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=32 MM	1,78000 €
	BD136170	M	TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 32 MM, AMB JUNT ELÀSTIC	3,86250 €
			Altres conceptes	120,67750 €
P-125	ED3111B4	U	CAIXA SIFÒNICA AMB COL·LOCACIÓ ENCASTADA, DE PVC, AMB TAPA I EMBELLIDOR D'ACER INOXIDABLE, DE D=110 MM, AMB 5 ENTRADES DE 32 MM I SORTIDA DE 40 MM	16,29 €
	BD3111B4	U	CAIXA SIFÒNICA PER A ENCASTAR DE PVC, AMB TAPA I EMBELLIDOR D'ACER INOXIDABLE DE D=110 MM AMB 5 ENTRADES DE 32 MM I SORTIDA DE 40 MM	6,63000 €
			Altres conceptes	9,66000 €
P-126	ED351630	U	PERICÓ DE PAS DE FORMIGÓ PREFABRICAT, DE 60X60X65 CM DE MIDES INTERIORS I 5 CM DE GRUIX, PER A EVACUACIÓ D'AIGÜES RESIDUALS, INCLOSA TAPA DE FORMIGÓ PREFABRICAT, COL·LOCAT	96,30 €
	BD351630	U	PERICÓ PREFABRICAT DE FORMIGÓ PER A SANEJAMENT, DE 60X60X65 CM DE MIDES INTERIORS, I 5 CM DE GRUIX, AMB FINESTRES PREMARCADES DE 44 CM DE DIÀMETRE A 3 CARES, INCLOSA TAPA DE FORMIGÓ PREFABRICAT	74,96000 €
			Altres conceptes	21,34000 €
P-127	ED354565	U	SUMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE PERICÓ SIFÒNIC I TAPA REGISTRABLE DE SAFATA, POTES D'ANCORATGE, CONNECTORS I TAPA D'ACER INOX, DE 60X60X60 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 15 CM DE GRUIX DE BLOC DE FORMIGÓ MASSISSAT DE FORMIGÓ, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER 1:2:10, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA DE 10 CM I AMB TAPA	167,01 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 32

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			PREFABRICADA DE FORMIGÓ ARMAT DE COLOR BLANC I GRANULAT CALCARI SEL·LECCIONAT INTEGRADA I DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUES QUE EL PAVIMENT E93617B0; NCLÓS TOTS ELS ELEMENTS I ACCESORIS NECESARIS PER EL CORRECTE FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ SEGONS NORMATIVA VIGENT.	
	B0F1D2A1	U	MAÓ CALAT, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1	11,40095 €
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 197-1, EN SACS	0,42819 €
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, AMB >= 200 KG/M3 DE CIMENT, APTA PER A CLASSE D'EXPOSICIÓ I	4,36308 €
	B0111000	M3	AIGUA	0,00300 €
			Altres conceptes	150,81478 €
P-128	ED515120	U	BUNERA SIFÒNICA AMB COS D'ACER INOXIDABLE AISI 304 I ROSETA PERFORADA D'ACER INOXIDABLE AISI 304, DE 200X200 MM I DE DESCÀRREGA VERTICAL DE 50 MM DE DIÀMETRE, COL·LOCADA AMB MORTER DE CIMENT 1:4, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L, I CONNECTADA AL RAMAL	98,43 €
	BD515120	U	BUNERA SIFÒNICA AMB COS D'ACER INOXIDABLE AISI 304 I ROSETA PERFORADA D'ACER INOXIDABLE AISI 304, DE 200X200 MM I DE DESCÀRREGA VERTICAL DE 50 MM DE DIÀMETRE	73,34000 €
			Altres conceptes	25,09000 €
P-129	ED7K3311	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 110 MM I DE SN 8 (8 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SOBRE LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX	24,45 €
	BDY3E700	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=110 MM	0,17000 €
	B0310500	T	SORRA DE PEDRERA DE 0 A 3,5 MM	2,40404 €
	BDW3E700	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=110 MM	3,59040 €
	BD7K3310	M	TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 110 MM I DE SN 8 (8 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, PER A UNIÓ ELÀSTICA AMB ANELLA ELASTOMÈRICA	7,69200 €
			Altres conceptes	10,59356 €
P-130	ED7K3323	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 125 MM I DE SN 8 (8 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX I LLIT DE SORRA DE 15 CM DE GRUIX	35,90 €
	B0310500	T	SORRA DE PEDRERA DE 0 A 3,5 MM	2,40404 €
	BD7K3320	M	TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 125 MM I DE SN 8 (8 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, PER A UNIÓ ELÀSTICA AMB ANELLA ELASTOMÈRICA	9,60000 €
	BDW3E800	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=125 MM	4,47150 €
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, AMB >= 200 KG/M3 DE CIMENT, APTA PER A CLASSE D'EXPOSICIÓ I	4,84502 €
	BDY3E800	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=125 MM	0,23000 €
			Altres conceptes	14,34944 €
P-131	ED7KT333	U	TREBALLS D'OBRA CIVIL DE CONNEXIÓ A LA XARXA PÚBLICA D'EVACUACIÓ. INCLÒS TOTS ELS ELEMENTS I ACCESORIS NECESSARIS PER EL CORRECTE FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ SEGONS NORMATIVA VIGENT.	198,60 €
	BDW3E900	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=160 MM	6,31620 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 33

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, AMB >= 200 KG/M3 DE CIMENT, APTA PER A CLASSE D'EXPOSICIÓ I	5,33208 €
	BDY3E900	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=160 MM	0,48000 €
	B0310500	T	SORRA DE PEDRERA DE 0 A 3,5 MM	2,64846 €
	BD7K3330	M	TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 160 MM I DE SN 8 (8 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, PER A UNIÓ ELÀSTICA AMB ANELLA ELASTOMÈRICA	14,76000 €
			Altres conceptes	169,06326 €
P-132	ED7KT334	U	TREBALLS DE CONNEXIÓ A LA XARXA EXISTENT D'EVACUACIÓ DE L'EDIFICI TANT PLUVIALS COM RESIDUALS INCLÒS TOTS ELS ELEMENTS I ACCESORIS NECESSARIS PER EL CORRECTE FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ SEGONS NORMATIVA VIGENT.	198,60 €
	BDY3E900	U	ELEMENT DE MUNTATGE PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=160 MM	0,48000 €
	BD7K3330	M	TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 160 MM I DE SN 8 (8 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, PER A UNIÓ ELÀSTICA AMB ANELLA ELASTOMÈRICA	14,76000 €
	BDW3E900	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE POLIPROPILÈ, D=160 MM	6,31620 €
	B0310500	T	SORRA DE PEDRERA DE 0 A 3,5 MM	2,64846 €
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, AMB >= 200 KG/M3 DE CIMENT, APTA PER A CLASSE D'EXPOSICIÓ I	5,33208 €
			Altres conceptes	169,06326 €
P-133	EE42Q312	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 100 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM, MUNTAT SUPERFICIALMENT	11,25 €
	BEW43000	U	SUPORT ESTÀNDARD PER A CONDUCTE CIRCULAR DE 100 MM DE DIÀMETRE	1,41900 €
	BE42Q310	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 100 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM	2,29500 €
			Altres conceptes	7,53600 €
P-134	EE42Q412	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 125 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM, MUNTAT SUPERFICIALMENT	11,66 €
	BEW44000	U	SUPORT ESTÀNDARD PER A CONDUCTE CIRCULAR DE 125 MM DE DIÀMETRE	1,43550 €
	BE42Q410	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 125 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM	2,68260 €
			Altres conceptes	7,54190 €
P-135	EE42Q812	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 200 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM, MUNTAT SUPERFICIALMENT	13,17 €
	BEW48000	U	SUPORT ESTÀNDARD PER A CONDUCTE CIRCULAR DE 200 MM DE DIÀMETRE	1,76880 €
	BE42Q810	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 200 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM	3,86580 €
			Altres conceptes	7,53540 €
P-136	EE42Q912	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 250 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM, MUNTAT SUPERFICIALMENT	25,68 €
	BE42Q910	M	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 250 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM	4,75320 €
	BEW49000	U	SUPORT ESTÀNDARD PER A CONDUCTE CIRCULAR DE 250 MM DE DIÀMETRE	2,07900 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 34

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	18,84780 €
P-137	EE445GS3	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER, DE 180 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS, COL-LOCAT	6,45 €
	BE445GS0	M	CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER, DE 180 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS	2,68000 €
			Altres conceptes	3,77000 €
P-138	EE44B2S3	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER+POLIÈSTER I FELTRE DE LLANA DE VIDRE, DE 102 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS, COL-LOCAT	6,77 €
	BE44B2S0	M	CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER+POLIÈSTER I FELTRE DE LLANA DE VIDRE, DE 102 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS	3,00000 €
			Altres conceptes	3,77000 €
P-139	EE44BAS3	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER+POLIÈSTER I FELTRE DE LLANA DE VIDRE, DE 203 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS, COL-LOCAT	8,49 €
	BE44BAS0	M	CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER+POLIÈSTER I FELTRE DE LLANA DE VIDRE, DE 203 MM DE DIÀMETRE SENSE GRUIXOS DEFINITS	4,72000 €
			Altres conceptes	3,77000 €
P-140	EE44CB43H	M	TUB FLEXIBLE AMB CONDUCTE CIRCULAR D'ALUMINI+ESPIRAL D'ACER+POLIÈSTER, DE 254 MM DE DIÀMETRE DE 45 MICRA DE GRUIX REF. 13754 DE LA SERIE CONDUCTES FLEXIBLES D'ISOVER, COL-LOCAT	9,70 €
	BE44CB40H8	M	CONDUCTE FLEXIBLE OBTINGUT DE ENROTLLAR EN HÈLIX AMB ESPIRAL DE FILFERRO, BANDES D'ALUMINI I POLIÈSTER. DIÀMETRE 254 MM, GRUIX 45 MICRAS, REF. 13754 DE LA SERIE CONDUCTES FLEXIBLES D'ISOVER	5,93000 €
			Altres conceptes	3,77000 €
P-141	EE4ZTJ0L	U	BARRET DE XEMENEIA PER VENTIL·LACIONS AMB LAMEL·LES DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT LACAT AL FORN EN POLIESTER, DE DIMENSIONS 125X65CM DE COSTAT, PER UNA ALÇADA DE 50CM.COL-LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES	262,86 €
	BE4DJ04H	M	BARRET DE XEMENEIA PER VENTIL·LACIONS AMB LAMEL·LES DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT LACAT AL FORN EN POLIESTER, DE COSTAT 1000 MM, PER UNA ALÇADA DE 50CM.COL-LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES	204,89600 €
			Altres conceptes	57,96400 €
P-142	EE51KQ1AH	M2	FORMACIÓ DE CONDUCTE RECTANGULAR DE LLANA DE VIDRE UNE-EN 13162 DE GRUIX 25 MM, RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 0,78125$ M2.K/W, AMB RECOBRIMENT EXTERIOR DE ALUMINI I MALLA DE REFORÇ I RECOBRIMENT INTERIOR DE TEIXIT DE VIDRE NEGRE REF. 20300 DE LA SERIE CONDUCTES CLIMAVÉR D'ISOVER, MUNTAT ENCASTAT EN EL CEL RAS	31,81 €
	BEY5B000	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A CONDUCTE RECTANGULAR DE LLANA AÏLLANT, DE PREU ALT	0,23000 €
	BE51KQ10H8	M2	PANELL DE LLANA DE VIDRE D'ALTA DENSITAT, REVESTIT POR ALUMINI (ALUMINI VISTO + MALLA DE REFUERZO) POR EL EXTERIOR I AMB UN TEIXIT DE VIDRE NEGRE D'ALTA RESISTÈNCIA MECÀNICA PEL INTERIOR (TEIXIT NETO). 3X1,19 M GRUIX 25 MM, CONDUCTIVITAT TÈRMICA $\leq 0,032$ W/(MK) A 10°C, REF. 20300 DE LA SERIE CONDUCTES CLIMAVÉR D'ISOVER	17,60650 €
	BEW5B000	U	SUPORT ESTÀNDARD PER A CONDUCTE RECTANGULAR LLANA AÏLLANT, PREU ALT	1,90500 €
			Altres conceptes	12,06850 €
P-143	EE52Q24A	M2	FORMACIÓ DE CONDUCTE RECTANGULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, DE GRUIX 1 MM, AMB UNIÓ MARC CARGOLAT I CLIPS, MUNTAT ADOSSAT AMB SUPORTS	30,72 €
	BE52Q240	M2	FORMACIÓ DE CONDUCTE RECTANGULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, D'1 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ MARC CARGOLAT I CLIPS	11,11000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 35

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BEW52000	U	SUPORT ESTÀNDARD PER A CONDUCTE RECTANGULAR METÀL·LIC, PREU ALT	0,76200	€
			Altres conceptes	18,84800	€
P-144	EE6R1600	M2	RECOBRIMENT D'AÏLLAMENT TÈRMIC DE CONDUCTES AMB XAPA D'ALUMINI DE 0,6 MM DE GRUIX, ACABAT LLIS	44,78	€
	BEY61600	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTAGE PER A L'AÏLLAMENT TÈRMIC DE CONDUCTES AMB PLANXA D'ALUMINI, DE 0,6 MM DE GRUIX	0,93000	€
	BE6R1600	M2	XAPA D'ALUMINI DE 0,6 MM DE GRUIX, ACABAT LLIS, PER A RECOBRIMENT D'AÏLLAMENTS TÈRMICS DE CONDUCTES	6,15300	€
			Altres conceptes	37,69700	€
P-145	EEDBZL07	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU07GCEU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 2,2 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 2,5 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 30 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL·LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A, COL.LOCADA	804,80	€
	BEDBZL07R2	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU07GCEU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 2,2 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 2,5 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 30 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL·LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A	672,85000	€
			Altres conceptes	131,95000	€
P-146	EEDBZL09	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU18GCFU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 5,6 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 6,3 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 80 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL·LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A, COL.LOCADA	866,51	€
	BEDBZL09R2	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU18GCFU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 5,6 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 6,3 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 80 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL·LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A	734,56000	€
			Altres conceptes	131,95000	€
P-147	EEDBZL10	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU09GCEU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 2,8 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 3,2 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 30 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL·LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A, COL.LOCADA	830,54	€
	BEDBZL10R2	U	UNITAT INTERIOR DE TIPUS CONSOLA AMB VENTILADOR CENTRÍFUG PER A SISTEMES DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG MULTI V ARNU09GCEU2 O EQUIVALENT, SENSE ENVOLVENT, DE 2,8 KW DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA I 3,2 KW DE POTÈNCIA CALORÍFICA, DE 30 W DE POTÈNCIA ELÈCTRICA TOTAL ABSORBIDA, AMB ALIMENTACIÓ MONOFÀSICA DE 230 V, PER A INSTAL·LACIONS AMB FLUID FRIGORÍFIC R410A	698,59000	€
			Altres conceptes	131,95000	€
P-148	EEDEZL09	U	UNITAT INTERIOR PER A CONDUCTES D'EQUIPS DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG PER A SISTEMA MULTI V REF. ARNU42GBRA2 O EQUIVALENT, BOMBA DE CALOR, DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA 14,1 KW I POTÈNCIA CALORÍFICA 15,9 KW. CABAL D'AIRE DE 2.688/2.436/1.998 M3/H I NIVELL SONOR DE 45/43/41 DB(A) A 1,5 M. PRESSIÓ ESTÀTICA MÀXIMA DE 10 MMCA. DIMENSIONS DE LA UNITAT INTERIOR, 1230 X 590 X 380 MM; PES, 53 KG. BOMBA DE CONDENSATS INCORPORADA. CONTROL DEL CABAL I DE LA PRESSIÓ ESTÀTICA DES DEL CONTROL REMOT PER CABLE. COL·LOCADA.	1.415,09	€



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 36

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BEDEZL09R2	U	UNITAT INTERIOR PER A CONDUCTES D'EQUIPS DE CABAL VARIABLE DE REFRIGERANT LG PER A SISTEMA MULTI V REF. ARNU42GBRA2 O EQUIVALENT, BOMBA DE CALOR, DE POTÈNCIA FRIGORÍFICA 14,1 KW I POTÈNCIA CALORÍFICA 15,9 KW. CABAL D'AIRE DE 2.688/2.436/1.998 M3/H I NIVELL SONOR DE 45/43/41 DB(A) A 1,5 M. PRESSIÓ ESTÀTICA MÀXIMA DE 10 MMCA. DIMENSIONS DE LA UNITAT INTERIOR, 1230 X 590 X 380 MM; PES, 53 KG. BOMBA DE CONDENSATS INCORPORADA. CONTROL DEL CABAL I DE LA PRESSIÓ ESTÀTICA DES DEL CONTROL REMOT PER CABLE.	1.170,04000	€
			Altres conceptes	245,05000	€
P-149	EEK1ZM28	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 400X200MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA	34,18	€
	BEK1ZM28	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 400X200MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT	22,87000	€
			Altres conceptes	11,31000	€
P-150	EEK1ZM33	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X150MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA	24,74	€
	BEK1ZM33	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X150MM, MADEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT	13,43000	€
			Altres conceptes	11,31000	€
P-151	EEK1ZM40	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X100MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA	24,23	€
	BEK1ZM40	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X100MM, MADEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT	12,92000	€
			Altres conceptes	11,31000	€
P-152	EEK1ZM41	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 300X200MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA	31,60	€
	BEK1ZM41	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X100MM, MADEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT	20,29000	€
			Altres conceptes	11,31000	€
P-153	EEK1ZM54	U	REIXETA DE RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 800X500MM, MADEL MODEL EMT-AR O EQUIVALENT, AMB ALETES PARAL-LELES A LA DIMENSIÓ MENOR, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT, FIXADA	71,49	€
	BEK1ZM54	U	REIXETA DE RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 800X500MM, MADEL MODEL EMT-AR O EQUIVALENT, AMB ALETES PARAL-LELES A LA DIMENSIÓ MENOR, ACABAT ANODITZAT, AMB MARC I DISPOSITIU DE FIXACIÓ OCULT	58,29000	€
			Altres conceptes	13,20000	€
P-154	EEK1ZM28S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 400X200MM, MADEL MODEL LMT-S O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, MUNTADA A TERRA	41,56	€
	BEK1ZM28S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 400X200MM, MADEL MODEL LMT-S O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, DE TERRA	30,25000	€
			Altres conceptes	11,31000	€
P-155	EEK1ZM33S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X150MM, MADEL MODEL LMT-S O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, MUNTADA A TERRA	29,93	€
	BEK1ZM33S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X150MM, MADEL LMT-S O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, DE TERRA	18,62000	€
			Altres conceptes	11,31000	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 37

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-156	EEK1ZM40S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X100MM, MADEL MODEL LMT O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, MUNTADA A TERRA	27,01 €
	BEK1ZM40S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 200X100MM, MADEL LMT-S O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, DE TERRA	15,70000 €
			Altres conceptes	11,31000 €
P-157	EEK1ZM41S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 300X200MM, MADEL MODEL LMT-S O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, MUNTADA A TERRA	37,33 €
	BEK1ZM41S	U	REIXETA IMPULSIÓ/RETORN, D'ALUMINI EXTRUIT, DE 300X200MM, MADEL LMT-S O EQUIVALENT, ACABAT ANODITZAT, DE TERRA	26,02000 €
			Altres conceptes	11,31000 €
P-158	EEKBZM14	U	DIFUSOR ROTACIONAL QUADRAT MADEL MODEL AXO-S+BOXSTAR/S-R/AIS/ 600 O EQUIVALENT, PER A IMPULSIÓ D'AIRE, D'ALETES ORIENTABLES EN DISPOSICIÓ RADIAL, CONSTRUÏT EN ACER GALVANITZAT I ACABAT LACAT BLANC R9010 DE DIMENSIONS 600X600 MM, AMB PLÈNUM DE CONNEXIÓ SUPERIOR D'ACER GALVANITZAT AILLAT TERMOACÚSTICAMENT, AMB COMPORTA DE REGULACIÓ, MUNTAT SUSPÈS	128,47 €
	BEKBZM14	U	DIFUSOR ROTACIONAL QUADRAT MADEL MODEL AXO-S+BOXSTAR/S-R/AIS/ 600 O EQUIVALENT, PER A IMPULSIÓ D'AIRE, D'ALETES ORIENTABLES EN DISPOSICIÓ RADIAL, CONSTRUÏT EN ACER GALVANITZAT I ACABAT LACAT BLANC R9010 DE DIMENSIONS 600X600 MM, AMB PLÈNUM DE CONNEXIÓ SUPERIOR D'ACER GALVANITZAT AILLAT TERMOACÚSTICAMENT, AMB COMPORTA DE REGULACIÓ	112,46000 €
	BEYK8000	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A DIFUSOR, MUNTAT SUSPÈS AL SOSTRE	0,93000 €
			Altres conceptes	15,08000 €
P-159	EEKQ42A1	U	REGULADOR DE CABAL CIRCULAR D'ACER GALVANITZAT DE 100 MM DE DIÀMETRE, AUTOREGULABLE MECÀNICAMENT, COL-LOCADA	89,18 €
	BEKQ42A1	U	REGULADOR DE CABAL CIRCULAR D'ACER GALVANITZAT DE 100 MM DE DIÀMETRE, AUTOREGULABLE MECÀNICAMENT	74,10000 €
			Altres conceptes	15,08000 €
P-160	EEKQ42N1	U	REGULADOR DE CABAL CIRCULAR D'ACER GALVANITZAT DE 200 MM DE DIÀMETRE, AUTOREGULABLE MECÀNICAMENT, COL-LOCADA	92,15 €
	BEKQ42N1	U	REGULADOR DE CABAL CIRCULAR D'ACER GALVANITZAT DE 200 MM DE DIÀMETRE, AUTOREGULABLE MECÀNICAMENT	77,07000 €
			Altres conceptes	15,08000 €
P-161	EEP3ZM03	U	BOCA D'EXTRACCIÓ MADEL MODEL BWC-C-100 DE Ø100 MM. O EQUIVALENT, DE POLIPROPILE BLANC, AMB COLL DE CONNEXIÓ, PER A UN CABAL MÀXIM DE 150 M3/H, AMB P.P. D'ACCESSORIS DE MUNTATGE. FIXADA AL PONT DE MUNTATGE.	21,01 €
	BEP3ZM03	U	BOCA D'EXTRACCIÓ MADEL MODEL BWC-C-100 DE Ø100 MM. O EQUIVALENT, DE POLIPROPILE BLANC, AMB COLL DE CONNEXIÓ, PER A UN CABAL MÀXIM DE 150 M3/H	8,84000 €
			Altres conceptes	12,17000 €
P-162	EEV2ZL06	U	CONTROL REMOT PER A CABLE LG MOD. PORCVSL0QW O EQUIVALENT, COLOR BLANC, AMB ACCESSORIS DE MUNTATGE, MUNTADA I CONNECTADA	114,89 €
	BEV2ZL06R2	U	CONTROL REMOT PER A CABLE LG MOD. PORCVSL0QW O EQUIVALENT, COLOR BLANC	71,92000 €
			Altres conceptes	42,97000 €
P-163	EEZ5ZL01	U	JOC DE DERIVACIÓ (LÍQUID I GAS) PER EL SISTEMA MULTI V LG REF. ARBLN01621 O EQUIVALENT, INCLOU COQUILLA PER AÏLLAMENT TÈRMIC, COL.LOCAT	106,30 €
	BEZ5ZL01R	U	JOC DE DERIVACIÓ (LÍQUID I GAS) PER EL SISTEMA MULTI V LG REF. ARBLN01621 O EQUIVALENT, INCLOU COQUILLA PER AÏLLAMENT TÈRMIC	71,92000 €
			Altres conceptes	34,38000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 38

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-164	EEZ5ZL02	U	JOC DE DERIVACIÓ (LÍQUID I GAS) PER EL SISTEMA MULTI V LG REF. ARBLN03321 O EQUIVALENT, INCLOU COQUILLA PER AÏLLAMENT TÈRMIC, COL.LOCAT	133,95	€
	BEZ5ZL02R	U	JOC DE DERIVACIÓ (LÍQUID I GAS) PER EL SISTEMA MULTI V LG REF. ARBLN03321 O EQUIVALENT, INCLOU COQUILLA PER AÏLLAMENT TÈRMIC	99,57000	€
			Altres conceptes	34,38000	€
P-165	EEZ5ZL06	U	JOC DE DERIVACIÓ (LÍQUID I GAS) PER EL SISTEMA MULTI V LG REF. ARBLN14521 O EQUIVALENT, INCLOU COQUILLA PER AÏLLAMENT TÈRMIC, COL.LOCAT	205,88	€
	BEZ5ZL06R	U	JOC DE DERIVACIÓ (LÍQUID I GAS) PER EL SISTEMA MULTI V LG REF. ARBLN14521 O EQUIVALENT, INCLOU COQUILLA PER AÏLLAMENT TÈRMIC	171,50000	€
			Altres conceptes	34,38000	€
P-166	EF5AA3B1	M	TUB DE COURE R250 (SEMIDUR) 1''1/8 '' DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 1,0 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, PER SOLDAT PER CAPIL-LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT	15,67	€
	B0A71C00	U	ABRAÇADORA METÀL·LICA, DE 28 MM DE DIÀMETRE INTERIOR	0,10200	€
	BF5AA300	M	TUB DE COURE R250 (SEMIDUR) 1''1/8 '' DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 1,0 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1	8,85360	€
	BFW5AAB0	U	ACCESSORI PER A TUB DE COURE PER A INSTAL·LACIONS FRIGORÍFIQUES D'1''1/8 '' DE DIÀMETRE NOMINAL, PER A SOLDAR PER CAPIL-LARITAT	0,58500	€
	BFY5CT00	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE , PER A TUB DE COURE FRIGORÍFIC D'1''1/8 '' DE DIÀMETRE NOMINAL, PER A SOLDAR PER CAPILARITAT	0,53100	€
			Altres conceptes	5,59840	€
P-167	EF5B24B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 1/4 '' DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL-LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT	5,97	€
	BF5B2200	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 1/4 '' DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1	0,76500	€
	B0A71100	U	ABRAÇADORA METÀL·LICA, DE 6 MM DE DIÀMETRE INTERIOR	0,16240	€
	BFW5A2B0	U	ACCESSORI PER A TUB DE COURE PER A INSTAL·LACIONS FRIGORÍFIQUES D'1/4 '' DE DIÀMETRE NOMINAL, PER A SOLDAR PER CAPIL-LARITAT	1,90500	€
	BFY5CK00	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE , PER A TUB DE COURE FRIGORÍFIC D'1/4 '' DE DIÀMETRE NOMINAL, PER A SOLDAR PER CAPILARITAT	0,12600	€
			Altres conceptes	3,01160	€
P-168	EF5B44B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 3/8 '' DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL-LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT	7,34	€
	BFW5A4B0	U	ACCESSORI PER A TUB DE COURE PER A INSTAL·LACIONS FRIGORÍFIQUES DE 3/8 '' DE DIÀMETRE NOMINAL, PER A SOLDAR PER CAPIL-LARITAT	1,89000	€
	BF5B4200	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 3/8 '' DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1	1,17300	€
	B0A71300	U	ABRAÇADORA METÀL·LICA, DE 10 MM DE DIÀMETRE INTERIOR	0,17360	€
	BFY5CL00	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE , PER A TUB DE COURE FRIGORÍFIC DE 3/8 '' DE DIÀMETRE NOMINAL, PER A SOLDAR PER CAPILARITAT	0,24000	€
			Altres conceptes	3,86340	€
P-169	EF5B54B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 1/2 '' DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL-LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT	7,94	€
	BF5B5200	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 1/2 '' DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1	1,57080	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 39

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BFY5CN00	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE , PER A TUB DE COURE FRIGORÍFIC D'1/2 '' DE DIÀMETRE NOMINAL, PER A SOLDAR PER CAPILARITAT	0,26400 €
	B0A71400	U	ABRAÇADORA METÀL-LICA, DE 12 MM DE DIÀMETRE INTERIOR	0,17360 €
	BFW5A5B0	U	ACCESSORI PER A TUB DE COURE PER A INSTAL-LACIONS FRIGORÍFIQUES D'1/2 '' DE DIÀMETRE NOMINAL, PER A SOLDAR PER CAPIL-LARITAT	1,84500 €
			Altres conceptes	4,08660 €
P-170	EF5B64B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 5/8 '' DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL-LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT	8,18 €
	B0A71600	U	ABRAÇADORA METÀL-LICA, DE 16 MM DE DIÀMETRE INTERIOR	0,17360 €
	BF5B6200	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 5/8 '' DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 0,8 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1	1,96860 €
	BFW5A6B0	U	ACCESSORI PER A TUB DE COURE PER A INSTAL-LACIONS FRIGORÍFIQUES DE 5/8 '' DE DIÀMETRE NOMINAL, PER A SOLDAR PER CAPIL-LARITAT	1,14000 €
	BFY5CP00	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE , PER A TUB DE COURE FRIGORÍFIC DE 5/8 '' DE DIÀMETRE NOMINAL, PER A SOLDAR PER CAPILARITAT	0,38100 €
			Altres conceptes	4,51680 €
P-171	EF5B76B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 3/4 '' DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 1,0 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL-LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT	13,77 €
	B0A71700	U	ABRAÇADORA METÀL-LICA, DE 18 MM DE DIÀMETRE INTERIOR	0,17360 €
	BF5B7300	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 3/4 '' DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 1,0 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1	6,55860 €
	BFY5CQ00	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE , PER A TUB DE COURE FRIGORÍFIC DE 3/4 '' DE DIÀMETRE NOMINAL, PER A SOLDAR PER CAPILARITAT	0,40800 €
	BFW5A7B0	U	ACCESSORI PER A TUB DE COURE PER A INSTAL-LACIONS FRIGORÍFIQUES DE 3/4 '' DE DIÀMETRE NOMINAL, PER A SOLDAR PER CAPIL-LARITAT	1,90500 €
			Altres conceptes	4,72480 €
P-172	EF5B86B1	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 7/8 '' DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 1,0 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1, SOLDAT PER CAPIL-LARITAT AMB SOLDADURA FORTA (T>450°C) AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT	15,64 €
	BFY5CR00	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE , PER A TUB DE COURE FRIGORÍFIC DE 7/8 '' DE DIÀMETRE NOMINAL, PER A SOLDAR PER CAPILARITAT	0,47700 €
	BFW5A8B0	U	ACCESSORI PER A TUB DE COURE PER A INSTAL-LACIONS FRIGORÍFIQUES DE 7/8 '' DE DIÀMETRE NOMINAL, PER A SOLDAR PER CAPIL-LARITAT	2,01000 €
	BF5B8300	M	TUB DE COURE R220 (RECUIT) 7/8 '' DE DIÀMETRE NOMINAL I DE GRUIX 1,0 MM, SEGONS NORMA UNE-EN 12735-1	7,67040 €
	B0A71900	U	ABRAÇADORA METÀL-LICA, DE 22 MM DE DIÀMETRE INTERIOR	0,33000 €
			Altres conceptes	5,15260 €
P-173	EFB44351	M	TUB DE POLIETILÈ RETICULAT DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR I 1,5 MM DE GRUIX, DE LA SÈRIE 5 SEGONS UNE-EN ISO 15875-2, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT	3,43 €
	BFB44351	M	TUB DE POLIETILÈ RETICULAT DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR I 1,5 MM DE GRUIX, DE LA SÈRIE 5 SEGONS UNE-EN ISO 15875-2	0,43860 €
	BFYB5305	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS DE POLIETILÈ RETICULAT, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR, CONNECTAT A PRESSIÓ	0,05000 €
	BFWB5305	U	ACCESSORI PER A TUBS DE POLIETILÈ RETICULAT, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR, METÀL-LIC, PER A CONNECTAR A PRESSIÓ	0,41100 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 40

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B0A75600	U	ABRAÇADORA PLÀSTICA, DE 16 MM DE DIÀMETRE INTERIOR	0,38400 €
			Altres conceptes	2,14640 €
P-174	EFB48751	M	TUB DE POLIETILÈ RETICULAT DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR I 2,3 MM DE GRUIX, DE LA SÈRIE 5 SEGONS UNE-EN ISO 15875-2, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT	4,85 €
	B0A75Y00	U	ABRAÇADORA PLÀSTICA, DE 25 MM DE DIÀMETRE INTERIOR	0,40300 €
	BFB48751	M	TUB DE POLIETILÈ RETICULAT DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR I 2,3 MM DE GRUIX, DE LA SÈRIE 5 SEGONS UNE-EN ISO 15875-2	1,25460 €
	BFWB5505	U	ACCESSORI PER A TUBS DE POLIETILÈ RETICULAT, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR, METÀL·LIC, PER A CONNECTAR A PRESSIÓ	0,78300 €
	BFYB5505	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS DE POLIETILÈ RETICULAT, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR, CONNECTAT A PRESSIÓ	0,05000 €
			Altres conceptes	2,35940 €
P-175	EFQ3241K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 6 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX	3,26 €
	BFQ3241A	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 6 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000	0,43860 €
	BFYQ3020	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA, DE 9 MM DE GRUIX	0,02500 €
			Altres conceptes	2,79640 €
P-176	EFQ3243K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 10 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX	3,30 €
	BFQ3243A	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 10 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000	0,47940 €
	BFYQ3020	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA, DE 9 MM DE GRUIX	0,02500 €
			Altres conceptes	2,79560 €
P-177	EFQ3244K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 12 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX	3,55 €
	BFQ3244A	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 12 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000	0,52020 €
	BFYQ3020	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA, DE 9 MM DE GRUIX	0,02500 €
			Altres conceptes	3,00480 €
P-178	EFQ3246L	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 18 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ	4,58 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 41

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BFQ3246A	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 18 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000	0,66300 €
	BFYQ3020	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA, DE 9 MM DE GRUIX	0,05000 €
			Altres conceptes	3,86700 €
P-179	EFQ3249L	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 28 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ	5,34 €
	BFQ3249A	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 28 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000	0,98940 €
	BFYQ3020	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA, DE 9 MM DE GRUIX	0,05000 €
			Altres conceptes	4,30060 €
P-180	EFQ3265K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 15 MM, DE 13 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX	4,18 €
	BFYQ3030	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA, DE 13 MM DE GRUIX	0,04000 €
	BFQ3265A	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 15 MM, DE 13 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000	0,91800 €
			Altres conceptes	3,22200 €
P-181	EFQ3266K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 18 MM, DE 13 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX	4,27 €
	BFYQ3030	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA, DE 13 MM DE GRUIX	0,04000 €
	BFQ3266A	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 18 MM, DE 13 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000	1,00980 €
			Altres conceptes	3,22020 €
P-182	EFQ3267K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 22 MM, DE 13 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX	4,35 €
	BFYQ3030	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA, DE 13 MM DE GRUIX	0,04000 €
	BFQ3267A	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 22 MM, DE 13 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000	1,09140 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 42

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	3,21860 €
P-183	EFQ3289K	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 28 MM, DE 19 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL.LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT BAIX	6,14 €
	BFYQ3040	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA, DE 19 MM DE GRUIX	0,06500 €
	BFQ3289A	M	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 28 MM, DE 19 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000	2,64180 €
			Altres conceptes	3,43320 €
P-184	EG151512	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 100X100 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT	9,82 €
	BGW15000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS DE CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA	0,28000 €
	BG151512	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 100X100 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40 I PER A MUNTAR SUPERFICIALMENT	0,84000 €
			Altres conceptes	8,70000 €
P-185	EG151522	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 100X100 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, MUNTADA SUPERFICIALMENT	10,91 €
	BGW15000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS DE CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA	0,28000 €
	BG151522	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 100X100 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-54 I PER A MUNTAR SUPERFICIALMENT	1,93000 €
			Altres conceptes	8,70000 €
P-186	EG151D22	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 200X200 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, MUNTADA SUPERFICIALMENT	19,76 €
	BG151D22	U	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 200X200 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-54 I PER A MUNTAR SUPERFICIALMENT	6,72000 €
	BGW15000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS DE CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA	0,28000 €
			Altres conceptes	12,76000 €
P-187	EG1AZM07	U	ARMARI METÀL.LIC MERLIN GERIN MODEL PRISMA G REF. 08204 O EQUIVALENT, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, PER A 11 FILERES DE FINS A 48 PASSOS DE 9 MM PER FILERA, AMB PORTA PLENA IP30 REF. 08224, PANY I ACCESSORIS DE MUNTATGE; DE DIMENSIONS 1830X600X250 MM (ALTURAXAMPLADAXPROFUNDITAT), COL.LOCAT	405,65 €
	BG1AZM29	U	ARMARI METÀL.LIC MERLIN GERIN MODEL PRISMA G REF. 08204 O EQUIVALENT, EN XAPA ELECTROZINCADA, REFORÇAT, PER A QUADRE DE DISTRIBUCIÓ, EN MUNTATGE SUPERFICIAL, PER A 11 FILERES DE FINS A 48 PASSOS DE 9 MM PER FILERA, AMB PORTA PLENA IP30 REF. 08224, PANY I ACCESSORIS DE MUNTATGE; DE DIMENSIONS 1830X600X250 MM (ALTURAXAMPLADAXPROFUNDITAT)	345,33000 €
			Altres conceptes	60,32000 €
P-188	EG21251H	M	TUB RÍGID DE PVC, 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 ROSCADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT	2,21 €
	BGW21000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A TUBS RÍGIDS DE PVC	0,14000 €
	BG212510	M	TUB RÍGID DE PVC, 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	0,48960 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 43

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	1,58040 €
P-189	EG21281H	M	TUB RÍGID DE PVC, 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 ROSCADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT	2,83 €
	BGW21000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A TUBS RÍGIDS DE PVC	0,14000 €
	BG212810	M	TUB RÍGID DE PVC, 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	0,94860 €
			Altres conceptes	1,74140 €
P-190	EG21H51H	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 ROSCADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT	3,50 €
	BGW21000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A TUBS RÍGIDS DE PVC	0,14000 €
	BG21H510	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	1,77480 €
			Altres conceptes	1,58520 €
P-191	EG21H71H	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 ROSCADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT	4,09 €
	BGW21000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A TUBS RÍGIDS DE PVC	0,14000 €
	BG21H710	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	2,26440 €
			Altres conceptes	1,68560 €
P-192	EG222515	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	0,81 €
	BG222510	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	0,13260 €
			Altres conceptes	0,67740 €
P-193	EG222715	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	0,85 €
	BG222710	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	0,17340 €
			Altres conceptes	0,67660 €
P-194	EG222811	M	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 ENCASTAT	0,90 €
	BG222810	M	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	0,22440 €
			Altres conceptes	0,67560 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 44

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-195	EG222A11	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 40 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 DIELÈCTRICA DE 2000 V, MUNTAT ENCASTAT	1,13 €
	BG222A10	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 40 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 DIELÈCTRICA DE 2000 V	0,45900 €
			Altres conceptes	0,67100 €
P-196	EG225815	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC FOLRAT EXTERIORMENT, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELÈCTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT	1,07 €
	BG225810	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC FOLRAT EXTERIORMENT, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELÈCTRICA DE 2000 V	0,39780 €
			Altres conceptes	0,67220 €
P-197	EG22H515	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 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 DIELÈCTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT	1,13 €
	BG22H510	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 16 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 DIELÈCTRICA DE 2000 V	0,45900 €
			Altres conceptes	0,67100 €
P-198	EG22H715	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 20 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 DIELÈCTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT	1,28 €
	BG22H710	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 20 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 DIELÈCTRICA DE 2000 V	0,61200 €
			Altres conceptes	0,66800 €
P-199	EG2C1F41	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC LLISA, DE 60X150 MM, AMB 1 COMPARTIMENT I AMB COBERTA, MUNTADA DIRECTAMENT SOBRE PARAMENTS VERTICALS	20,85 €
	BG2Z10E0	M	COBERTA PER A SAFATA AÏLLANT DE PVC, DE 150 MM D'AMPLÀRIA	6,49740 €
	BG2C10F0	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC LLISA, DE 60X150 MM	10,87320 €
		Altres conceptes	3,47940 €	
P-200	EG2C1G41	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC LLISA, DE 60X200 MM, AMB 1 COMPARTIMENT I AMB COBERTA, MUNTADA DIRECTAMENT SOBRE PARAMENTS VERTICALS	24,64 €
	BG2Z10F0	M	COBERTA PER A SAFATA AÏLLANT DE PVC, DE 200 MM D'AMPLÀRIA	8,05800 €
	BG2C10G0	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC LLISA, DE 60X200 MM	13,09680 €
		Altres conceptes	3,48520 €	
P-201	EG2C2E41	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 60X100 MM, AMB 1 COMPARTIMENT I AMB COBERTA, MUNTADA DIRECTAMENT SOBRE PARAMENTS VERTICALS	16,71 €
	BG2Z10D0	M	COBERTA PER A SAFATA AÏLLANT DE PVC, DE 100 MM D'AMPLÀRIA	4,75320 €
	BG2C20E0	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 60X100 MM	8,47620 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 45

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	3,48060 €
P-202	EG2C2S27	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 100X300 MM, AMB 2 COMPARTIMENTS, MUNTADA EN TERRA TÈCNIC	48,32 €
	BGY210H3	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE SUPORT PER A SAFATES AÏLLANTS DE PVC DE 300 MM D'AMPLÀRIA, PER A INSTAL·LACIÓ EN TERRA TÈCNIC	1,02000 €
	BGW210GH	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS I ELEMENTS D'ACABAT PER A SAFATES AÏLLANTS DE PVC, DE 100 MM D'ALÇÀRIA I 300 MM D'AMPLÀRIA	3,05000 €
	BG2Z2G00	M	PERFIL SEPARADOR PER A SAFATA AÏLLANT DE PVC, DE 100 MM D'ALÇÀRIA	13,07640 €
	BG2C20S0	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 100X300 MM	26,72400 €
			Altres conceptes	4,44960 €
P-203	EG2C2T27	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 100X400 MM, AMB 2 COMPARTIMENTS, MUNTADA EN TERRA TÈCNIC	57,57 €
	BG2Z2G00	M	PERFIL SEPARADOR PER A SAFATA AÏLLANT DE PVC, DE 100 MM D'ALÇÀRIA	13,07640 €
	BGW210GK	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS I ELEMENTS D'ACABAT PER A SAFATES AÏLLANTS DE PVC, DE 100 MM D'ALÇÀRIA I 400 MM D'AMPLÀRIA	4,03000 €
	BGY210K3	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE SUPORT PER A SAFATES AÏLLANTS DE PVC DE 400 MM D'AMPLÀRIA, PER A INSTAL·LACIÓ EN TERRA TÈCNIC	1,36000 €
	BG2C20T0	M	SAFATA AÏLLANT DE PVC PERFORADA, DE 100X400 MM	34,64940 €
			Altres conceptes	4,45420 €
P-204	EG312224	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), BIPOLAR, DE SECCIÓ 2 X 1,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN TUB	1,31 €
	BG312220	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), BIPOLAR, DE SECCIÓ 2 X 1,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS	0,74460 €
			Altres conceptes	0,56540 €
P-205	EG312324	M	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 TUB	1,46 €
	BG312320	M	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	0,89760 €
			Altres conceptes	0,56240 €
P-206	EG312326	M	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	1,35 €
	BG312320	M	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	0,89760 €
			Altres conceptes	0,45240 €
P-207	EG312334	M	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 TUB	1,80 €
	BG312330	M	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	1,23420 €
			Altres conceptes	0,56580 €
P-208	EG312336	M	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	1,69 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 46

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			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, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS	1,23420 €
			Altres conceptes	0,45580 €
P-209	EG312344	M	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 TUB	2,32 €
	BG312340	M	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	1,75440 €
			Altres conceptes	0,56560 €
P-210	EG312346	M	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	2,21 €
	BG312340	M	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	1,75440 €
			Altres conceptes	0,45560 €
P-211	EG312354	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 6 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN TUB	3,91 €
	BG312350	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 6 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS	2,39700 €
			Altres conceptes	1,51300 €
P-212	EG312656	M	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	5,04 €
	BG312650	M	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	3,83520 €
			Altres conceptes	1,20480 €
P-213	EG312666	M	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	6,93 €
	BG312660	M	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	5,72220 €
			Altres conceptes	1,20780 €
P-214	EG312696	M	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	23,44 €
	BG312690	M	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	21,48120 €
			Altres conceptes	1,95880 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 47

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-215	EG3126A6	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 50 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN CANAL O SAFATA	38,30	€
	BG3126A0	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 50 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS	36,34260	€
			Altres conceptes	1,95740	€
P-216	EG319234	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RV-K, BIPOLAR, DE SECCIÓ 2 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE PVC, COL-LOCAT EN TUB	1,32	€
	BG319230	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RV-K, BIPOLAR, DE SECCIÓ 2 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE PVC	0,75480	€
			Altres conceptes	0,56520	€
P-217	EG325124	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE 450/750 V DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ ES07Z1-K (AS), UNIPOLAR, DE SECCIÓ 1 X 1,5 MM2, AMB AÏLLAMENT POLIOLEFINES, AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN TUB	0,81	€
	BG325120	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE 450/750 V DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ ES07Z1-K (AS), UNIPOLAR, DE SECCIÓ 1 X 1,5 MM2, AMB AÏLLAMENT POLIOLEFINES, AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS	0,24480	€
			Altres conceptes	0,56520	€
P-218	EG325134	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE 450/750 V DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ ES07Z1-K (AS), UNIPOLAR, DE SECCIÓ 1 X 2,5 MM2, AMB AÏLLAMENT POLIOLEFINES, AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL-LOCAT EN TUB	0,95	€
	BG325130	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE 450/750 V DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ ES07Z1-K (AS), UNIPOLAR, DE SECCIÓ 1 X 2,5 MM2, AMB AÏLLAMENT POLIOLEFINES, AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS	0,38760	€
			Altres conceptes	0,56240	€
P-219	EG415D99	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 10 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, BIPOLAR (2P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN	27,69	€
	BGW41000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS MAGNETOTÈRMICS	0,34000	€
	BG415D99	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 10 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, BIPOLAR (2P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, PER A MUNTAR EN PERFIL DIN	19,81000	€
			Altres conceptes	7,54000	€
P-220	EG415D9B	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 16 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, BIPOLAR (2P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN	28,06	€
	BGW41000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS MAGNETOTÈRMICS	0,34000	€
	BG415D9B	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 16 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, BIPOLAR (2P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, PER A MUNTAR EN PERFIL DIN	20,18000	€
			Altres conceptes	7,54000	€
P-221	EG415D9C	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 20 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, BIPOLAR (2P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN	28,67	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 48

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BGW41000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS MAGNETOTÈRMICS	0,34000	€
	BG415D9C	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 20 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, BIPOLAR (2P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, PER A MUNTAR EN PERFIL DIN	20,79000	€
			Altres conceptes	7,54000	€
P-222	EG415DJB	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 16 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN	49,32	€
	BGW41000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS MAGNETOTÈRMICS	0,34000	€
	BG415DJB	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 16 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, PER A MUNTAR EN PERFIL DIN	40,83000	€
			Altres conceptes	8,15000	€
P-223	EG415DJC	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 20 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN	50,53	€
	BGW41000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS MAGNETOTÈRMICS	0,34000	€
	BG415DJC	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 20 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, PER A MUNTAR EN PERFIL DIN	42,04000	€
			Altres conceptes	8,15000	€
P-224	EG415DJH	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN	64,85	€
	BG415DJH	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 6000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, PER A MUNTAR EN PERFIL DIN	56,36000	€
	BGW41000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS MAGNETOTÈRMICS	0,34000	€
			Altres conceptes	8,15000	€
P-225	EG415EKL	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 80 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 10000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 6 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN	167,70	€
	BGW41000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS MAGNETOTÈRMICS	0,34000	€
	BG415EKL	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 80 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 10000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 6 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, PER A MUNTAR EN PERFIL DIN	157,18000	€
			Altres conceptes	10,18000	€
P-226	EG415EKM	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 100 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 10000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 6 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN	177,21	€
	BG415EKM	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 100 A D'INTENSITAT NOMINAL, TIPUS PIA CORBA C, TETRAPOLAR (4P), DE 10000 A DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60898 I DE 10 KA DE PODER DE TALL SEGONS UNE-EN 60947-2, DE 6 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, PER A MUNTAR EN PERFIL DIN	166,69000	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 49

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BGW41000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS MAGNETOTÈRMICS	0,34000	€
			Altres conceptes	10,18000	€
P-227	EG42429H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCIARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE SENSIBILITAT 0,03 A, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN	73,46	€
	BG42429H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCIARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE 0,03 A DE SENSIBILITAT, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, PER A MUNTAR EN PERFIL DIN	62,56000	€
	BGW42000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS DIFERENCIALS	0,32000	€
			Altres conceptes	10,58000	€
P-228	EG42439H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCIARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE SENSIBILITAT 0,3 A, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN	71,81	€
	BGW42000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS DIFERENCIALS	0,32000	€
	BG42439H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCIARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE 0,3 A DE SENSIBILITAT, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, PER A MUNTAR EN PERFIL DIN	60,91000	€
			Altres conceptes	10,58000	€
P-229	EG4243JH	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCIARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, TETRAPOLAR (4P), DE SENSIBILITAT 0,3 A, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN	113,46	€
	BG4243JH	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCIARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, TETRAPOLAR (4P), DE 0,3 A DE SENSIBILITAT, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, PER A MUNTAR EN PERFIL DIN	99,51000	€
	BGW42000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS DIFERENCIALS	0,32000	€
			Altres conceptes	13,63000	€
P-230	EG424CJL	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCIARI, DE 80 A D'INTENSITAT NOMINAL, TETRAPOLAR (4P), DE SENSIBILITAT 0,3 A, DE DESCONNEXIÓ FIX SELECTIU, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN	318,28	€
	BGW42000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS DIFERENCIALS	0,32000	€
	BG424CJL	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCIARI, DE 80 A D'INTENSITAT NOMINAL, TETRAPOLAR (4P), DE 0,3 A DE SENSIBILITAT, DE DESCONNEXIÓ FIX SELECTIU, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 4 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, PER A MUNTAR EN PERFIL DIN	302,30000	€
			Altres conceptes	15,66000	€
P-231	EG42529H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE A, GAMMA TERCIARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE SENSIBILITAT 0,03 A, DE DESCONNEXIÓ	101,34	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 50

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN	
	BG42529H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE A, GAMMA TERCIARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE 0,03 A DE SENSIBILITAT, DE DESCONNEXIÓ FIX INSTANTANI, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, PER A MUNTAR EN PERFIL DIN	90,44000 €
	BGW42000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS DIFERENCIALS	0,32000 €
			Altres conceptes	10,58000 €
P-232	EG426B9H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE A SUPERIMMUNITZAT, GAMMA TERCIARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE SENSIBILITAT 0,03 A, DE DESCONNEXIÓ FIX SELECTIU, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, MUNTAT EN PERFIL DIN	125,49 €
	BGW42000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS DIFERENCIALS	0,32000 €
	BG426B9H	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE A SUPERIMMUNITZAT, GAMMA TERCIARI, DE 40 A D'INTENSITAT NOMINAL, BIPOLAR (2P), DE 0,03 A DE SENSIBILITAT, DE DESCONNEXIÓ FIX SELECTIU, AMB BOTÓ DE TEST INCORPORAT I INDICADOR MECÀNIC DE DEFECTE, CONSTRUÏT SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA NORMA UNE-EN 61008-1, DE 2 MÒDULS DIN DE 18 MM D'AMPLÀRIA, PER A MUNTAR EN PERFIL DIN	114,59000 €
			Altres conceptes	10,58000 €
P-233	EG472M04	U	INTERRUPTOR MANUAL EN CÀRREGA DE 32A, MERLIN GERIN REF. 15012 O EQUIVALENT, 4 POLS, DE COMANDAMENT, FIXAT A PRESSIÓ	27,58 €
	BGW47000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS MANUALS	0,38000 €
	BG472M04	U	INTERRUPTOR MANUAL EN CÀRREGA DE 32A, MERLIN GERIN REF. 15012 O EQUIVALENT, 4 POLS, DE COMANDAMENT,	22,27000 €
			Altres conceptes	4,93000 €
P-234	EG472M08	U	INTERRUPTOR MANUAL EN CÀRREGA DE 125A, MERLIN GERIN REF. 15060 O EQUIVALENT, 4 POLS, DE COMANDAMENT, FIXAT A PRESSIÓ	77,66 €
	BGW47000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS MANUALS	0,38000 €
	BG472M08	U	INTERRUPTOR MANUAL EN CÀRREGA DE 125A, MERLIN GERIN REF. 15060 O EQUIVALENT, 4 POLS, DE COMANDAMENT,	72,35000 €
			Altres conceptes	4,93000 €
P-235	EG472M62	U	POLSADOR DE 20A MERLIN GERIN REF. 18036 O EQUIVALENT, AMB INDICADOR LLUMINÓS VERD, DE COMANDAMENT, FIXAT A PRESSIÓ	23,85 €
	BG472M61	U	POLSADOR DE 20A MERLIN GERIN REF. 18036 O EQUIVALENT, AMB INDICADOR LLUMINÓS VERD, DE COMANDAMENT	18,54000 €
	BGW47000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS MANUALS	0,38000 €
			Altres conceptes	4,93000 €
P-236	EG472M63	U	COMMUTADOR TRES POSICIONS M-0-A DE 20A MERLIN GERIN REF. 18073 O EQUIVALENT, MUNTAT A CARRIL DIN	15,66 €
	BG472M63	U	COMMUTADOR TRES POSICIONS M-0-A DE 20A MERLIN GERIN REF. 18073 O EQUIVALENT	10,35000 €
	BGW47000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS MANUALS	0,38000 €
			Altres conceptes	4,93000 €
P-237	EG482D05	U	DESCARREGADOR COMBINAT CONTRA EL LLAMP I SOBRETENSIONS DEHN MODEL DEHN GUARD DG M TT 275 REF. 952 310 O EQUIVALENT, TIPUS 2, 400 V, 4P, CORRENT NOMINAL DE DESCÀRREGA ONA 8/20 DE 20 KA, CORRENT MÀXIMA DE	204,05 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 51

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DESCÀRREGA ONA 8/20 DE 40 KA, MUNTAT EN PERFIL DIN	
	BGW42000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS DIFERENCIALS	0,32000 €
	BG4DZD05	U	DESCARREGADOR COMBINAT CONTRA EL LLAMP I SOBRETENSIONS DEHN MODEL DEHNGUARD DG M TT 275 REF. 952 310 O EQUIVALENT, TIPUS 2, 400 V, 4P, CORRENT NOMINAL DE DESCÀRREGA ONA 8/20 DE 20 KA, CORRENT MÀXIMA DE DESCÀRREGA ONA 8/20 DE 40 KA	190,10000 €
			Altres conceptes	13,63000 €
P-238	EG49U025	U	INTERRUPTOR HORARI PROGRAMABLE DE 4 VIES DE PROGRAMACIÓ SETMANAL I ANUAL, TENSIO D'ALIMENTACIÓ 230 V, 4 COMMUTACIONS D'1 MINUT, AMB DEROGACIÓ DE DIES FESTIUS, RESERVA DE FUNCIONAMENT DE 100 H, INSTAL·LAT	318,09 €
	BG49U025	U	INTERRUPTOR HORARI PROGRAMABLE DE 4 VIES DE PROGRAMACIÓ SETMANAL I ANUAL, TENSIO D'ALIMENTACIÓ 230 V, 4 COMMUTACIONS D'1 MINUT, AMB DEROGACIÓ DE DIES FESTIUS I RESERVA DE FUNCIONAMENT DE 100 H	274,03000 €
			Altres conceptes	44,06000 €
P-239	EG4RZ010	U	TELERRUPTOR DE 16 A 1P, CIRCUIT DE POTÈNCIA DE 230 V I COMANDAMENT DE 230 V, INSTAL·LAT	30,92 €
	BG4RZ010	U	TELERRUPTOR DE 16 A 1P, CIRCUIT DE POTÈNCIA DE 230 V I COMANDAMENT DE 230 V	23,38000 €
			Altres conceptes	7,54000 €
P-240	EG4RZM01	U	CONTACTOR DE 25 A 2P, CIRCUIT DE POTÈNCIA DE 230 V I COMANDAMENT DE 230 V, AMB INDICADOR DE MANIOBRES D'ATURADA, AUTOMÀTIC, MARXA I MARXA PERMANENT, SENSE VIBRACIONS DE LA BOBINA, TIPUS CT REF. 15959 DE MERLIN GERIN O EQUIVALENT, INSTAL·LAT	26,85 €
	BG4RZM01	U	CONTACTOR DE 25 A 2P, CIRCUIT DE POTÈNCIA DE 230 V I COMANDAMENT DE 230 V, AMB INDICADOR DE MANIOBRES D'ATURADA, AUTOMÀTIC, MARXA I MARXA PERMANENT, SENSE VIBRACIONS DE LA BOBINA, TIPUS CT REF. 15959 DE MERLIN GERIN O EQUIVALENT	19,31000 €
			Altres conceptes	7,54000 €
P-241	EG4RZM03	U	CONTACTOR DE 25 A 4P, CIRCUIT DE POTÈNCIA DE 230 V I COMANDAMENT DE 230 V, AMB INDICADOR DE MANIOBRES D'ATURADA, AUTOMÀTIC, MARXA I MARXA PERMANENT, SENSE VIBRACIONS DE LA BOBINA, TIPUS CT REF. 15962 DE MERLIN GERIN O EQUIVALENT, INSTAL·LAT	32,25 €
	BG4RZM03	U	CONTACTOR DE 25 A 4P, CIRCUIT DE POTÈNCIA DE 230 V I COMANDAMENT DE 230 V, AMB INDICADOR DE MANIOBRES D'ATURADA, AUTOMÀTIC, MARXA I MARXA PERMANENT, SENSE VIBRACIONS DE LA BOBINA, TIPUS CT REF. 15962 DE MERLIN GERIN O EQUIVALENT	24,71000 €
			Altres conceptes	7,54000 €
P-242	EG611041	U	CAIXA DE MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA	1,13 €
	BG611040	U	CAIXA PER A MECANISMES, PER A UN ELEMENT, PREU ECONÒMIC	0,38000 €
			Altres conceptes	0,75000 €
P-243	EG61K021	U	CAIXA D'1 ELEMENT, PER A MECANISME MODULAR, D'ABS, DE PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT	7,14 €
	BG61K020	U	CAIXA D'1 ELEMENT, PER A MECANISME MODULAR, D'ABS, DE PREU ALT, PER A MUNTAR SUPERFICIALMENT	1,93000 €
			Altres conceptes	5,21000 €
P-244	EG61ZL01	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 2 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.82, AMB ELS SEGUENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS.	59,13 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 52

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BG61ZMM6S	U	PRESA RJ 45 BLANCA UTP 2 MÒDULS SYSTIMAX O EQUIVALENT	20,30000	€
	BG61ZMM3	U	PRESA DE CORRENT BLANCA LEGRAND MOSAIC 0772.11 O EQUIVALENT	7,24000	€
	BG61ZMC1	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 2 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.82	14,62000	€
			Altres conceptes	16,97000	€
P-245	EG61ZL02	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 2 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.82, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELMENTS CONNECTATS.	59,13	€
	BG61ZMM6S	U	PRESA RJ 45 BLANCA UTP 2 MÒDULS SYSTIMAX O EQUIVALENT	20,30000	€
	BG61ZMC1	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 2 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.82	14,62000	€
	BG61ZMM4	U	PRESA DE CORRENT VERMELLA LEGRAND MOSAIC 0772.18 O EQUIVALENT	7,24000	€
			Altres conceptes	16,97000	€
P-246	EG61ZL03	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 2 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.82, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -1 PRESA HG 15 BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.72 -1 PRESA 2 RCA AUDIO ESTÉREO BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.53 -1 PRESA RCA VÍDEO COMPOST BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.52 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELMENTS CONNECTATS.	162,14	€
	BG61ZMM3	U	PRESA DE CORRENT BLANCA LEGRAND MOSAIC 0772.11 O EQUIVALENT	7,24000	€
	BG61ZMM8	U	PRESA HG 15 BLANCA 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0787.57 O EQUIVALENT	42,72000	€
	BG61ZMM9	U	PRESA RCA VÍDEO COMPOST BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.52 O EQUIVALENT	37,87000	€
	BG61ZMMA	U	PRESA 2 RCA AUDIO ESTÉREO BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.53 O EQUIVALENT	42,72000	€
	BG61ZMC1	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 2 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.82	14,62000	€
			Altres conceptes	16,97000	€
P-247	EG61ZL04	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 3 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.83, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -2 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELMENTS CONNECTATS.	71,25	€
	BG61ZMM4	U	PRESA DE CORRENT VERMELLA LEGRAND MOSAIC 0772.18 O EQUIVALENT	7,24000	€
	BG61ZMM3	U	PRESA DE CORRENT BLANCA LEGRAND MOSAIC 0772.11 O EQUIVALENT	7,24000	€
	BG61ZMM6S	U	PRESA RJ 45 BLANCA UTP 2 MÒDULS SYSTIMAX O EQUIVALENT	20,30000	€
	BG61ZMC2	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 3 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.83	19,50000	€
			Altres conceptes	16,97000	€
P-248	EG61ZL06	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 3 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45	135,24	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 53

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			REF. 0788.83, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -2 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0765.61 -1 PRESA HG 15 BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.72 -1 PRESA 3 RCA AUDIO ESTÉREO I VÍDEO COMPOST, BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.54 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELMENTS CONNECTATS.	
	BG61ZMM3	U	PRESA DE CORRENT BLANCA LEGRAND MOSAIC 0772.11 O EQUIVALENT	7,24000 €
	BG61ZMC2	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 3 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.83	19,50000 €
	BG61ZMM4	U	PRESA DE CORRENT VERMELLA LEGRAND MOSAIC 0772.18 O EQUIVALENT	7,24000 €
	BG61ZMM5	U	PRESA RJ 45 BLANCA UTP 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0765.61 O EQUIVALENT	19,40000 €
	BG61ZMM7	U	PRESA HG 15 BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.72 O EQUIVALENT	22,17000 €
	BG61ZMMB	U	PRESA 3 RCA AUDIO ESTÉREO I VÍDEO COMPOST, BLANCA 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0787.54 O EQUIVALENT	42,72000 €
			Altres conceptes	16,97000 €
P-249	EG61ZL10	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 4 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.84, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -4 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -8 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0765.61 MUNTADA SUPERFICIALMENT I AMB TOTS ELS ELMENTS CONNECTATS.	132,88 €
	BG61ZMC3	U	CAIXA MODULAR DE SUPERFÍCIE MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, DE COLOR BLANC, AMB 4 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0788.84	23,83000 €
	BG61ZMM4	U	PRESA DE CORRENT VERMELLA LEGRAND MOSAIC 0772.18 O EQUIVALENT	14,48000 €
	BG61ZMM5	U	PRESA RJ 45 BLANCA UTP 1 MÒDUL LEGRAND MOSAIC 0765.61 O EQUIVALENT	77,60000 €
			Altres conceptes	16,97000 €
P-250	EG61ZL11	U	CAIXA MODULAR DE TERRA MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, AMB TAPA DE COLOR GRIS PER A RECOBRIMENTS DE FINS A 10 MM, AMB 3 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0896.06, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -2 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -2 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -2 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64 MUNTADA ENCASTADA A TERRA I AMB TOTS ELS ELMENTS CONNECTATS.	172,77 €
	BG61ZMM6S	U	PRESA RJ 45 BLANCA UTP 2 MÒDULS SYSTIMAX O EQUIVALENT	20,30000 €
	BG61ZMT4	U	CAIXA MODULAR DE TERRA MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, AMB TAPA DE COLOR GRIS PER A RECOBRIMENTS DE FINS A 10 MM, AMB 3 COLUMNES PER A 4 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0896.06	46,45000 €
	BG61ZMT1	U	CUBERTA METÀL·LICA PER A CAIXA MODULAR DE TERRA DE 3X4 MÒDULS, MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, REF. 0896.50	74,57000 €
	BG61ZMM4	U	PRESA DE CORRENT VERMELLA LEGRAND MOSAIC 0772.18 O EQUIVALENT	7,24000 €
	BG61ZMM3	U	PRESA DE CORRENT BLANCA LEGRAND MOSAIC 0772.11 O EQUIVALENT	7,24000 €
			Altres conceptes	16,97000 €
P-251	EG61ZL15	U	CAIXA MODULAR DE TERRA MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, AMB TAPA DE COLOR GRIS PER A RECOBRIMENTS DE FINS A 10 MM, AMB 3 COLUMNES PER A 6 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0896.11, AMB ELS SEGÜENTS ELEMENTS: -3 PRESES DE CORRENT BLANQUES LEGRAND MOSAIC 0772.11 -3 PRESES DE CORRENT VERMELLES LEGRAND MOSAIC 0772.18 -3 PRESES RJ 45 BLANQUES UTP 2 MÒDULS LEGRAND MOSAIC 0765.64	201,80 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 54

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			MUNTADA ENCASTADA A TERRA I AMB TOTS ELS ELEMENTS CONNECTATS.	
	BG61ZMT5	U	CAIXA MODULAR DE TERRA MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, AMB TAPA DE COLOR GRIS PER A RECOBRIMENTS DE FINS A 10 MM, AMB 3 COLUMNES PER A 6 MÒDULS DE 22,5X45 REF. 0896.11	50,95000 €
	BG61ZMM3	U	PRESA DE CORRENT BLANCA LEGRAND MOSAIC 0772.11 O EQUIVALENT	10,86000 €
	BG61ZMM6S	U	PRESA RJ 45 BLANCA UTP 2 MÒDULS SYSTMIMAX O EQUIVALENT	30,45000 €
	BG61ZMM4	U	PRESA DE CORRENT VERMELLA LEGRAND MOSAIC 0772.18 O EQUIVALENT	10,86000 €
	BG61ZMT2	U	CUBERTA METÀL·LICA PER A CAIXA MODULAR DE TERRA DE 3X6 MÒDULS, MARCA LEGRAND SISTEMA MOSAIC O EQUIVALENT, REF. 0896.51	81,71000 €
			Altres conceptes	16,97000 €
P-252	EG61ZS16	U	ARMARI CENTRALITZACIÓ PER A AVISOS, SERIE SIMON 27 DE TRES FILES REF. 27733-65. INCLOU EN EL SEU INTERIOR ELS SEGÜENTS ELEMENTS: - 2 PULSADOR SIMON 27 NEOS AMB MARC GRIS BRILLANT - 1 BRUNZIDOR AMB REGULACIÓ DE TO BLANC SIMON SÈRIE USIMPB11 - 2 TEMPORITZADOR MULTIFUNCIÓ SIMON SÈRIE PSIM68834-31. - 1 SENYALITZADOR VERMELL SIMON SÈRIE PSIM27810-34 - 2 RELE MODULAR SIMON SÈRIE PSIM68866-31 DE 2NA. - 7 PLAQUES CEGES SIMON 27 REF. 27800-35 GROSSA. - 1 PLAQUES CEGES SIMON 27 REF. 27800-34 PETITA. S'INCLOU P.P. AUXILIAR DE MUNTATGE I ETIQUETATGE.	443,38 €
	BG62ZS15	U	RELE MODULAR SIMON SÈRIE PSIM68866-31 DE 2NA.	45,80000 €
	BG61ZS18	U	ZUMBADOR SIMON 27 REF. 27806-35.	13,34000 €
	BG61ZS05	U	PLACA CEGA MARCA SIMON SÈRIE PSIM27800-34 O EQUIVALENT.	1,36000 €
	BG61ZS04	U	PLACA CEGA MARCA SIMON SÈRIE PSIM27800-35 O EQUIVALENT.	5,76000 €
	BG61ZS03	U	PACK CAIXA DE SUPREFÍCIE AMB PLACA DE 3 FILES, DE 250X268X63.5MM. PER A 12 MÒDULS AMPLES O 24 ESTRETS MARCA SIMON SÈRIE PSIM27733-65 O EQUIVALENT.	23,04000 €
	BG64ZS19	U	PULSADOR SIMON 27 BLANC.	16,12000 €
	BG62ZS21	U	SENYALITZADOR VERMELL SIMON REF. 27810-34.	23,80000 €
	BG62ZS20	U	TEMPORITZADOR SIMON REF. 68834-31.	306,92000 €
			Altres conceptes	7,24000 €
P-253	EG6211D1	U	INTERRUPTOR, DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ECONÒMIC, ENCASTAT	9,71 €
	BG6211D1	U	INTERRUPTOR, DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ECONÒMIC, PER A ENCASTAR	4,35000 €
			Altres conceptes	5,36000 €
P-254	EG621G91	U	COMMUTADOR, DE TIPUS UNIVERSAL, UNIPOLAR (1P), 10 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ECONÒMIC, ENCASTAT	7,72 €
	BG621G91	U	COMMUTADOR, DE TIPUS UNIVERSAL, UNIPOLAR (1P), 10 AX/250 V, AMB TECLA, PREU ECONÒMIC, PER A ENCASTAR	2,36000 €
			Altres conceptes	5,36000 €
P-255	EG62D1DJ	U	INTERRUPTOR, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA I AMB CAIXA DE SUPERFÍCIE ESTANCA, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-55, PREU MITJÀ, MUNTAT SUPERFICIALMENT	13,10 €
	BG62D1DJ	U	INTERRUPTOR PER A MUNTAR SUPERFICIALMENT, BIPOLAR (2P), 10 AX/250 V, AMB TECLA I AMB CAIXA DE SUPERFÍCIE ESTANCA, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-55, PREU MITJÀ,	6,59000 €
	BGW62000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A INTERRUPTORS I COMMUTADORS	0,28000 €
			Altres conceptes	6,23000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 55

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-256	EG631155	U	PRESA DE CORRENT DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL (2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA PROTEGIDA, PREU ECONÒMIC, ENCASTADA	7,75	€
	BG631155	U	PRESA DE CORRENT DE TIPUS UNIVERSAL, BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL (2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA PROTEGIDA, PREU ECONÒMIC, PER A ENCASTAR	2,39000	€
			Altres conceptes	5,36000	€
P-257	EG63D15R	U	PRESA DE CORRENT DE SUPERFÍCIE, BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL, (2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA I CAIXA ESTANCA, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-55, PREU MITJÀ, MUNTADA SUPERFICIALMENT	8,88	€
	BGW63000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A ENDOLLS	0,31000	€
	BG63D15R	U	PRESA DE CORRENT PER A MUNTAR SUPERFICIALMENT, BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL (2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA I CAIXA ESTANCA, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-55, PREU MITJÀ	2,34000	€
			Altres conceptes	6,23000	€
P-258	EG64B176	U	POLSADOR, DE SUPERFÍCIE, 10 A 250 V, AMB 1 CONTACTE NA, AMB TECLA I LÀMPADA PILOT, PREU MITJÀ	8,36	€
	BG64B176	U	POLSADOR, DE SUPERFÍCIE, 10 A 250 V, AMB 1 CONTACTE NA, AMB TECLA I LÀMPADA PILOT, PREU MITJÀ,	1,82000	€
	BGW64000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A POLSADORS	0,31000	€
			Altres conceptes	6,23000	€
P-259	EG64ZS11	U	PUNT SENYALTIZACIÓ SIMON 82 REALITZAT EN TUB PVC CORRUGAT DE D= 13 MM./GP. 5 I CONDUCTOR DE COBRE UNIPOLAR AÏLLATS PER UNA TENSIO NOMINAL DE 750 V. I SECCIÓ 1,5 MM2. INCLOU CAIXA DE REGISTRE, TOTALMENT MONTAT I INSTAL·LAT., FORMAT PER LES REFS. 75804-39, 82096-30, 82013-30, 82620-30	56,37	€
	BG64ZS11	U	PUNT SENYALTIZACIÓ SIMON 82 REALITZAT EN TUB PVC CORRUGAT DE D= 13 MM./GP. 5 I CONDUCTOR DE COBRE UNIPOLAR AÏLLATS PER UNA TENSIO NOMINAL DE 750 V. I SECCIÓ 1,5 MM2. INCLOU CAIXA DE REGISTRE, TOTALMENT MONTAT I FORMAT PER LES REFS. 75804-39, 82096-30, 82013-30, 82620-30	51,01000	€
			Altres conceptes	5,36000	€
P-260	EG671113	U	MARC PER A MECANISME UNIVERSAL, D'1 ELEMENT, PREU ALT, COL·LOCAT	3,23	€
	BG671113	U	MARC PER A MECANISME UNIVERSAL, D'1 ELEMENT, PREU ALT	2,34000	€
			Altres conceptes	0,89000	€
P-261	EGC1ZS04	U	GRUP ELECTROGEN DE CONSTRUCCIÓ AUTOMÀTICA INSONORITZAT SDMO MOD. J66K O EQUIVALENT DE LES SEGUENTS CARACTERÍSTIQUES: * POTÈNCIA EN SERVEI D'EMERGÈNCIA: 66 KVA. * POTÈNCIA EN SERVEI CONTINU: 60 KVA. * CONSTRUCCIÓ AUTOMÀTICA, ARRANCADA AUTOMÀTICA AL FALLAR EL SUBMINISTRAMENT ELÈCTRIC DE LA XARXA Y PARADA AUTOMÀTICA A LA TORNADA DEL SUBMINISTRE DE XARXA. * MOTOR JOHN DERE MODEL 4045TF120. * ALTERNADOR TRIFÀSIC MECC-ALTE MODEL ECP32-2L. * DIPÒSIT DE COMBUSTIBLE AMB UNA CAPACITAT DE 180 LTS. * CONSUM 12 L/H. * QUADRE DE COMANDAMENT I MANIOBRA. * COMMUTADOR DE POTÈNCIA XARXA-GRUP DE 100A. * JOC DE SILENTBLOCKS. S'INCLOU INTERRUPTOR MAGNETOTERMIC 32A, 4P, INTERRUPTOR DIFERENCIAL, JUNTES I CARGOLS, JOC DE SILENTBLOCKS, TRANSPORT SENSE EMBALATGE FINS A L'OBRA, ASSEGURANÇA DE TRANSPORT I DOCUMENTACIÓ (NORMES D'INSTAL·LACIÓ DEL GRUP, MANUAL DE MANTENIMENT I FUNCIONAMENT, ESQUEMA ELÈCTRIC), DESCÀRREGA I MUNTATGE, INCLOU P.P. D'ACCESSORIS I MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE.	12.774,30	€
	BGC1ZS04	U	GRUP ELECTROGEN DE CONSTRUCCIÓ AUTOMÀTICA INSONORITZAT SDMO MOD. J66K O EQUIVALENT DE LES SEGUENTS CARACTERÍSTIQUES: * POTÈNCIA EN SERVEI D'EMERGÈNCIA: 66 KVA. * POTÈNCIA EN SERVEI CONTINU: 60 KVA.	12.623,50000	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 56

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			* CONSTRUCCIÓ AUTOMÀTICA, ARRANCADA AUTOMÀTICA AL FALLAR EL SUBMINISTRAMENT ELÈCTRIC DE LA XARXA Y PARADA AUTOMÀTICA A LA TORNADA DEL SUBMINISTRE DE XARXA. * MOTOR JOHN DERE MODEL 4045TF120. * ALTERNADOR TRIFÀSIC MECC-ALTE MODEL ECP32-2L. * DIPÒSIT DE COMBUSTIBLE AMB UNA CAPACITAT DE 180 LTS. * CONSUM 12 L/H. * QUADRE DE COMANDAMENT I MANIOBRA. * COMMUTADOR DE POTÈNCIA XARXA-GRUP DE 100A. * JOC DE SILENTBLOCKS. S'INCLOU INTERRUPTOR MAGNETOTERMIC 100A, 4P, INTERRUPTOR DIFERENCIAL, JUNTES I CARGOLS, JOC DE SILENTBLOCKS, TRANSPORT SENSE EMBALATGE FINS A L'OBRA, ASSEGURANÇA DE TRANSPORT I DOCUMENTACIÓ (NORMES D'INSTAL·LACIÓ DEL GRUP, MANUAL DE MANTENIMENT I FUNCIONAMENT, ESQUEMA ELÈCTRIC), DESCÀRREGA I MUNTATGE, INCLOU P.P. D'ACCESSORIS I MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE.	
			Altres conceptes	150,80000 €
P-262	EH11ZL24	U	LLUMENERA LAMP MODEL LAMPTUB REF. 51.41.02.0 O EQUIVALENT, D'ALUMINI EXTRUSIONAT, LACADA EN COLOR BLANC, AMB REFLECTOR D'ALUMINI BRILLANT, AMB DIFUSOR DE POLICARBONAT REF. 51.06.22.0 O EQUIVALENT, LONGITUD 1.670 MM., AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP 20, AMB EQUIP ELECTRÒNIC, AMB PART PROPORCIONAL DE TAPA FINAL, ACCESSORIR DE FIXACIÓ I SUPORT, NOMBRE DE TUBS FLUORESCENTS 1 DE 58 W, MUNTADA SUPERFICIALMENT	113,39 €
	BHU81154	U	LÀMPADA FLUORESCENT DE 26 MM DE DIÀMETRE I 1500 MM DE LLARGÀRIA, DE 58 W DE POTÈNCIA, AMB UNA TEMPERATURA DE COLOR DE 3000 Ó 4000 K I UN GRAU DE RENDIMENT DE COLOR RA=85	4,06000 €
	BH11ZL24	U	LLUMENERA LAMP MODEL LAMPTUB REF. 51.41.02.0 O EQUIVALENT, D'ALUMINI EXTRUSIONAT, LACADA EN COLOR BLANC, AMB REFLECTOR D'ALUMINI BRILLANT, AMB DIFUSOR DE POLICARBONAT REF. 51.06.22.0 O EQUIVALENT, LONGITUD 1.670 MM., AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP 20, AMB EQUIP ELECTRÒNIC, AMB PART PROPORCIONAL DE TAPA FINAL, ACCESSORIR DE FIXACIÓ I SUPORT	90,48000 €
			Altres conceptes	18,85000 €
P-263	EH11ZL25	U	LLUMENERA LAMP MODEL TUB REF. 87.41.01.0 O EQUIVALENT, PERFIL I DIFUSOR FABRICATS EN EXTRUSIÓ DE POLICARBONAT OPAL I TAPES FINALS EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT OPAL, CLASSE II, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP 54 I IK07, AMB REACTÀNCIA ELECTRÒNICA MULTIPOTÈNCIA HE-HO, NOMBRE DE TUBS FLUORESCENTS 1 DE 54 W, MUNTADA SUPERFICIALMENT	144,25 €
	BHU8Z235	U	LÀMPADA FLUORESCENT DE 16 MM DE DIÀMETRE I 1150 MM DE LLARGÀRIA, DE 54 W DE POTÈNCIA, AMB UNA TEMPERATURA DE COLOR DE 3000 Ó 4000 K I UN GRAU DE RENDIMENT DE COLOR RA=85	7,28000 €
	BH11ZL25	U	LLUMENERA LAMP MODEL TUB REF. 87.41.01.0 O EQUIVALENT, PERFIL I DIFUSOR FABRICATS EN EXTRUSIÓ DE POLICARBONAT OPAL I TAPES FINALS EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT OPAL, CLASSE II, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP 54 I IK07, AMB REACTÀNCIA ELECTRÒNICA MULTIPOTÈNCIA HE-HO, PER A 1 TUB T5 DE 54W	118,12000 €
			Altres conceptes	18,85000 €
P-264	EH11ZL26	U	LLUMENERA LAMP MODEL TUB REF. 51.00.05.0 O EQUIVALENT, PERFIL I DIFUSOR FABRICATS EN EXTRUSIÓ DE POLICARBONAT OPAL I TAPES FINALS EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT OPAL, CLASSE II, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP 54 I IK07, DE 1370 MM DE LONGITUD, AMB MÒDUL LUMÍNIC LINES LED MODEL B DE 24W, TEMPERATURA DE COLOR CÀLID, AMB SUPORTS DE PARET, MUNTADA SUPERFICIALMENT	155,96 €
	BH11ZL26	U	LLUMENERA LAMP MODEL TUB REF. 51.00.05.0 O EQUIVALENT, PERFIL I DIFUSOR FABRICATS EN EXTRUSIÓ DE POLICARBONAT OPAL I TAPES FINALS EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT OPAL, CLASSE II, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP 54 I IK07, DE 1370 MM DE LONGITUD, AMB MÒDUL LUMÍNIC LINES LED MODEL B DE 24W, TEMPERATURA DE COLOR CÀLID, AMB SUPORTS DE PARET	137,11000 €
			Altres conceptes	18,85000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 57

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-265	EH13ZL17	U	LLUMENERA ENCASTADA LAMP MODEL FIL + TECH REF. 47.41.01.3 O EQUIVALENT, FABRICADA EN EXTRUSIÓ D'ALUMININI, LACADA DE COLOR GRIS SATINAT I REFLECTOR D'ALUMINI BRILLANT, AMB ÒPTICA D'ALT COMFORT VISUAL, AMB TAPA FINAL REF. 47.00.67.3, AMB ACCESSORI D'UNIÓ REF. 48.06.04.3, AMB ACCESSORI DE SUSPENSIO PER CABLE REF. 96.01.31.3, AMB EQUIP ELECTRÒNIC MULTIPOTÈNCIA, NOMBRE DE TUBS FLUORESCENTS 1 DE 54 W, MUNTADA SUSPESA	197,21 €
	BHW13000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS DE LLUMS DECORATIUS PER A LÍNIA CONTÍNUA, MUNTATS SUPERFICIALMENT	0,55000 €
	BH13ZL17	U	LLUMENERA ENCASTADA LAMP MODEL FIL + TECH REF. 47.41.01.3 O EQUIVALENT, FABRICADA EN EXTRUSIÓ D'ALUMININI, LACADA DE COLOR GRIS SATINAT I REFLECTOR D'ALUMINI BRILLANT, AMB ÒPTICA D'ALT COMFORT VISUAL, AMB TAPA FINAL REF. 47.00.67.3, AMB ACCESSORI D'UNIÓ REF. 48.06.04.3, AMB ACCESSORI DE SUSPENSIO PER CABLE REF. 96.01.31.3, AMB EQUIP ELECTRÒNIC MULTIPOTÈNCIA	179,58000 €
	BHU8Z235	U	LÀMPADA FLUORESCENT DE 16 MM DE DIÀMETRE I 1150 MM DE LLARGÀRIA, DE 54 W DE POTÈNCIA, AMB UNA TEMPERATURA DE COLOR DE 3000 Ó 4000 K I UN GRAU DE RENDIMENT DE COLOR RA=85	7,28000 €
			Altres conceptes	9,80000 €
P-266	EH13ZL18	U	LLUMENERA DE SUPERFÍCIE DE RADIACIÓ DIRECTA/INDIRECTA LAMP MODEL DINAMIC REF. 64.42.11.0 O EQUIVALENT, FABRICADA EN EXTRUSIÓ D'ALUMININI ANODITZAT PLATA, AMB ÒPTICA D'ALT COMFORT VISUAL PER A RADIACIÓ DIRECTA I DIFUSOR DE POLICARBONAT PER A RADIACIÓ INDIRECTA, AMB TAPA FINAL REF. 64.06.40.3, AMB ACCESSORI D'UNIÓ REF. 64.07.00.0, AMB ACCESSORI DE SUSPENSIO PER CABLE REF. 96.08.65.3, AMB EQUIP ELECTRÒNIC MULTIPOTÈNCIA, MUNTADA SUSPESA	115,39 €
	BH13ZL18	U	LLUMENERA DE SUPERFÍCIE DE RADIACIÓ DIRECTA/INDIRECTA LAMP MODEL DINAMIC REF. 64.42.11.0 O EQUIVALENT, FABRICADA EN EXTRUSIÓ D'ALUMININI ANODITZAT PLATA, AMB ÒPTICA D'ALT COMFORT VISUAL PER A RADIACIÓ DIRECTA I DIFUSOR DE POLICARBONAT PER A RADIACIÓ INDIRECTA, AMB TAPA FINAL REF. 64.06.40.3, AMB ACCESSORI D'UNIÓ REF. 64.07.00.0, AMB ACCESSORI DE SUSPENSIO PER CABLE REF. 96.08.65.3, AMB EQUIP ELECTRÒNIC MULTIPOTÈNCIA	90,48000 €
	BHU8Z235	U	LÀMPADA FLUORESCENT DE 16 MM DE DIÀMETRE I 1150 MM DE LLARGÀRIA, DE 54 W DE POTÈNCIA, AMB UNA TEMPERATURA DE COLOR DE 3000 Ó 4000 K I UN GRAU DE RENDIMENT DE COLOR RA=85	14,56000 €
	BHW13000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS DE LLUMS DECORATIUS PER A LÍNIA CONTÍNUA, MUNTATS SUPERFICIALMENT	0,55000 €
			Altres conceptes	9,80000 €
P-267	EH1DZL04	U	LLUMENERA DECORATIVA PER A SUSPENDRE LAMP MODEL MINIYES REF. 84.07.20.3 O EQUIVALENT PER A LÀMPADES E 27, AMB DIFUSOR GLASSEJAT REF. 84.05.01.0 O EQUIVALENT DE 320 MM DE DIÀMETRE, AMB CABLE DE SUSPENSIO D'ACER REGULABLE REF. 96.01.54.3 O EQUIVALENT, LÀMPADA LED PHILIPS COREPRO LEDBULD O EQUIVALENT DE 13 W, 230 V DE TENSIO D'ALIMENTACIÓ, GRAU DE PROTECCIÓ IP 20, MUNTADA SUSPESA	81,09 €
	BH1DZL04	U	LLUMENERA DECORATIVA PER A SUSPENDRE LAMP MODEL MINIYES REF. 84.07.20.3 O EQUIVALENT PER A LÀMPADES E 27, AMB DIFUSOR GLASSEJAT REF. 84.05.01.0 O EQUIVALENT DE 320 MM DE DIÀMETRE, AMB CABLE DE SUSPENSIO D'ACER REGULABLE REF. 96.01.54.3 O EQUIVALENT, LÀMPADA LED PHILIPS COREPRO LEDBULD O EQUIVALENT DE 13 W, 230 V DE TENSIO D'ALIMENTACIÓ, GRAU DE PROTECCIÓ IP 20	69,78000 €
			Altres conceptes	11,31000 €
P-268	EH25ZL03	U	LLUMENERA ENCASTADA LAMP MODEL FIL + TECH REF. 47.41.04.3 O EQUIVALENT, FABRICADA EN EXTRUSIÓ D'ALUMININI, LACADA DE COLOR GRIS SATINAT I REFLECTOR D'ALUMINI BRILLANT, AMB ÒPTICA D'ALT COMFORT VISUAL, AMB ANCORATGES REF. 47.00.10.3, AMB TAPA FINAL REF. 47.00.68.3, AMB ACCESSORI D'UNIÓ REF. 48.06.04.3, AMB EQUIP ELECTRÒNIC MULTIPOTÈNCIA, NOMBRE DE TUBS FLUORESCENTS 1 DE 54 W, MUNTADA ENCASTADA AL SOSTRE	195,45 €
	BH25ZL03	U	LLUMENERA ENCASTADA LAMP MODEL FIL + TECH REF. 47.41.04.3 O EQUIVALENT, FABRICADA EN EXTRUSIÓ D'ALUMININI, LACADA DE COLOR GRIS SATINAT I REFLECTOR D'ALUMINI BRILLANT, AMB ÒPTICA D'ALT COMFORT VISUAL, AMB ANCORATGES REF. 47.00.10.3, AMB TAPA FINAL REF. 47.00.68.3, AMB ACCESSORI	169,32000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 58

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
D'UNIÓ REF. 48.06.04.3, AMB EQUIP ELECTRÒNIC MULTIPOTÈNCIA				
	BHU8Z235	U	LÀMPADA FLUORESCENT DE 16 MM DE DIÀMETRE I 1150 MM DE LLARGÀRIA, DE 54 W DE POTÈNCIA, AMB UNA TEMPERATURA DE COLOR DE 3000 Ó 4000 K I UN GRAU DE RENDIMENT DE COLOR RA=85	7,28000 €
			Altres conceptes	18,85000 €
P-269	EH2DZL65	U	DOWNLIGHT LAMP MODEL MINI KOMBIC REF. 92.41.33.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT, ABM REFLECTOR METAL-LITZAT I MARC EXTERIOR DE COLOR BLANC, DIFUSOR INTERIOR DE POLICARBONAT OPAL ESPECIAL PER A LED, DISSIPADOR D'ALUMINI INJECTATM CLASSE II I EQUIP INCORPORAT, AMB MÒDUL LED DE 2.000 LUMENS AMB TEMEPERATURA DE COLOR BLANC CÀLID, MUNTAT ENCASTAT	81,58 €
	BH2DZL65	U	DOWNLIGHT LAMP MODEL MINI KOMBIC REF. 92.41.33.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN INJECCIÓ DE POLICARBONAT, ABM REFLECTOR METAL-LITZAT I MARC EXTERIOR DE COLOR BLANC, DIFUSOR INTERIOR DE POLICARBONAT OPAL ESPECIAL PER A LED, DISSIPADOR D'ALUMINI INJECTATM CLASSE II I EQUIP INCORPORAT, AMB MÒDUL LED DE 2.000 LUMENS AMB TEMEPERATURA DE COLOR BLANC CÀLID	70,27000 €
			Altres conceptes	11,31000 €
P-270	EH32ZL23	U	APLIC DE SUPERFÍCIE LAMP MODEL BLOC REF. 67.42.12.3 O EQUIVALENT, DE LLUM DIRECTA/INDIRECTA, FABRICAT EN EXTRUSIÓ D'ALUMINI AMB REFLECTOR D'ALUMINI AMB REFLECTOR D'ALUMINI, LACAT DE COLOR GRIS, AMB DIFUSOR DE POLICARBONAT, AMB 6 LEDS D'ALTA EMISSIÓ DE COLOR BLANC AMB ÒPTICA MEDIUM FLOOD DE 13W DE POTÈNCIA, AMB EQUIP ELECTRÒNIC INCORPORAT, MUNTAT ADOSSAT A PARET	233,87 €
	BH32ZL23	U	APLIC DE SUPERFÍCIE LAMP MODEL BLOC REF. 67.42.12.3 O EQUIVALENT, DE LLUM DIRECTA/INDIRECTA, FABRICAT EN EXTRUSIÓ D'ALUMINI AMB REFLECTOR D'ALUMINI AMB REFLECTOR D'ALUMINI, LACAT DE COLOR GRIS, AMB DIFUSOR DE POLICARBONAT, AMB 6 LEDS D'ALTA EMISSIÓ DE COLOR BLANC AMB ÒPTICA MEDIUM FLOOD DE 13W DE POTÈNCIA, AMB EQUIP ELECTRÒNIC INCORPORAT	224,44000 €
			Altres conceptes	9,43000 €
P-271	EH41ZL02	M	CARRIL ELECTRIFICAT LAMP FORMAT PER TRAMS DE 3 METRES REF. 46.05.04.0 O EQUIVALENT I TRAMS DE 2 METRES REF. 46.05.05.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN EXTRUSIÓ D'ALUMINI, LACAT EN COLOR BLANC, TRES CIRCUITS INDEPENDENTS MÉS NEUTRE I TERRA, AMB ACCESSORI D'ALIMENTACIÓ REF. 46.05.28.0, AMB TAPA FINAL REF. 46.06.40.0, AMB ACCESSORIS D'UNIÓ REF. 46.05.27.0, AMB ACCESSORIS DE FIXACIÓ REF. 46.07.53.0, MUNTAT SUPERFICIALMENT SOBRE PARAMENTS VERTICALS O HORIZONTALS	41,25 €
	BH41ZL02	U	CARRIL ELECTRIFICAT LAMP FORMAT PER TRAMS DE 3 METRES REF. 46.05.04.0 O EQUIVALENT I TRAMS DE 2 METRES REF. 46.05.05.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN EXTRUSIÓ D'ALUMINI, LACAT EN COLOR BLANC, TRES CIRCUITS INDEPENDENTS MÉS NEUTRE I TERRA, AMB ACCESSORI D'ALIMENTACIÓ REF. 46.05.28.0, AMB TAPA FINAL REF. 46.06.40.0, AMB ACCESSORIS D'UNIÓ REF. 46.05.27.0, AMB ACCESSORIS DE FIXACIÓ REF. 46.07.53.0	29,94000 €
			Altres conceptes	11,31000 €
P-272	EH43ZL01	U	PROJECTOR MULTIDIRECCIONAL LAMP MODEL IMAG REF. 72.41.35.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN INJECCIÓ D'ALUMINI LACAT BLANC TEXTURITZAT, AMB REFLECTOR D'ALTA PURESA I DISSIPADOR PASSIU, AMB MÒDUL LED DE 2.300 LUMENS AMB TEMPERATURA DE COLOR BLANC CÀLID I ÒPTICA WIDE FLOOD, MUNTAT EN CARRIL ELECTRIFICAT TRIFÀSIC UNIVERSAL	161,82 €
	BH43ZL01	U	PROJECTOR MULTIDIRECCIONAL LAMP MODEL IMAG REF. 72.41.35.0 O EQUIVALENT, FABRICAT EN INJECCIÓ D'ALUMINI LACAT BLANC TEXTURITZAT, AMB REFLECTOR D'ALTA PURESA I DISSIPADOR PASSIU, AMB MÒDUL LED DE 2.300 LUMENS AMB TEMPERATURA DE COLOR BLANC CÀLID I ÒPTICA WIDE FLOOD, PER A MUNTAR EN CARRIL ELECTRIFICAT TRIFÀSIC UNIVERSAL	158,05000 €
			Altres conceptes	3,77000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 59

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-273	EH61RC69	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 140 A 170 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT, COL-LOCAT SUPERFICIAL	64,04 €
	BH61RH6A	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 140 A 170 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT	58,38000 €
			Altres conceptes	5,66000 €
P-274	EH61RC6A	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 140 A 170 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT, COL-LOCAT ENCASTAT	73,44 €
	BH61RH6A	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 140 A 170 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT	58,38000 €
	BH6ZCR00	U	CAIXA PER ENCASTAR LLUM D'EMERGÈNCIA RECTANGULAR EN PARAMENT VERTICAL O HORIZONTAL	3,75000 €
			Altres conceptes	11,31000 €
P-275	EH61RCC9	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 340 A 370 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT, COL-LOCAT SUPERFICIAL	82,49 €
	BH61RHCA	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 340 A 370 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT	76,83000 €
			Altres conceptes	5,66000 €
P-276	EH61RCCA	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 340 A 370 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT, COL-LOCAT ENCASTAT	91,89 €
	BH6ZCR00	U	CAIXA PER ENCASTAR LLUM D'EMERGÈNCIA RECTANGULAR EN PARAMENT VERTICAL O HORIZONTAL	3,75000 €
	BH61RHCA	U	LLUM D'EMERGÈNCIA AMB LÀMPADA LED, AMB UNA VIDA ÚTIL DE 100000 H, NO PERMANENT I NO ESTANCA AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP4X, AÏLLAMENT CLASSE II, AMB UN FLUX APROXIMAT DE 340 A 370 LÚMENS, 1 H D'AUTONOMIA, DE FORMA RECTANGULAR AMB DIFUSOR I COS DE POLICARBONAT, PREU ALT	76,83000 €
			Altres conceptes	11,31000 €
P-277	EHA1H2R4	U	LLUMENERA INDUSTRIAL AMB REFLECTOR SIMÈTRIC I 1 TUB FLUORESCENT DE 36 W, DE FORMA RECTANGULAR, AMB XASSÍS POLIÈSTER, MUNTADA SUPERFICIALMENT AL SOSTRE	31,82 €
	BHA1H2R0	U	LLUMENERA INDUSTRIAL AMB REFLECTOR SIMÈTRIC I 1 TUB FLUORESCENT DE 36 W, DE FORMA RECTANGULAR, AMB XASSÍS POLIÈSTER	23,11000 €
	BHWA1000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS DE LLUMENERES INDUSTRIALS AMB TUBS FLUORESCENTS	1,17000 €
			Altres conceptes	7,54000 €
P-278	EHT1ZT01	U	DETECTOR DE PRESENCIA PER INFRAROJOS TEMPER KOBAN MOD. FOTOMAT OS-460H O EQUIVALENT, AMB UN ANGLE DE DETECCIÓ DE 360° I 11 MTS. D'ALCANÇ, TEMPORITZACIÓ ENTRE 5 SEG. I 10 MINUTS AMB REGULACIÓ DEL NIVELL CREPUSCULAR, INSTAL.LAT A SOSTRE	64,44 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 60

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BHT1ZT01	U	DETECTOR DE PRESENCIA PER INFRAROJOS TEMPER KOBAN MOD. FOTOMAT OS-460H O EQUIVALENT, AMB UN ANGLE DE DETECCIÓ DE 360° I 11 MTS. D'ALCANÇ, TEMPORITZACIÓ ENTRE 5 SEG. I 10 MINUTS AMB REGULACIÓ DEL NIVELL CREPUSCULAR,	56,90000	€
			Altres conceptes	7,54000	€
P-279	EHT1ZT02	U	DETECTOR DE PRESENCIA PER INFRAROJOS TEMPER KOBAN MOD. FOTOMAT OS-200H O EQUIVALENT, AMB UN ANGLE DE DETECCIÓ DE 200° I 12 MTS. D'ALCANÇ, TEMPORITZACIÓ ENTRE 5 SEG. I 10 MINUTS AMB REGULACIÓ DEL NIVELL CREPUSCULAR I DE L'ALCANÇ, INSTAL.LAT SUPERFICIAL	53,10	€
	BHT1ZT02	U	DETECTOR DE PRESENCIA PER INFRAROJOS TEMPER KOBAN MOD. FOTOMAT OS-200H O EQUIVALENT, AMB UN ANGLE DE DETECCIÓ DE 200° I 12 MTS. D'ALCANÇ, TEMPORITZACIÓ ENTRE 5 SEG. I 10 MINUTS AMB REGULACIÓ DEL NIVELL CREPUSCULAR I DE L'ALCANÇ	45,56000	€
			Altres conceptes	7,54000	€
P-280	EJ13B713	U	LAVABO MURAL DE PORCELLANA ESMALTADA, SENZILL, D'AMPLÀRIA 53 A 75 CM, DE COLOR BLANC I PREU MITJÀ, COL-LOCAT AMB SUPORTS MURALS	89,80	€
	BJ13B713	U	LAVABO MURAL DE PORCELLANA ESMALTADA, SENZILL, D'AMPLÀRIA 53 A 75 CM, DE COLOR BLANC I PREU MITJÀ	78,26000	€
	B7J50010	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE SILICONA NEUTRA MONOCOMPONENT	0,31425	€
			Altres conceptes	11,22575	€
P-281	EJ14BA1Q	U	INODOR DE PORCELLANA ESMALTADA, DE SORTIDA VERTICAL, AMB SEIENT I TAPA, CISTERNA I MECANISMES DE DESCÀRREGA I ALIMENTACIÓ INCORPORATS, DE COLOR BLANC, PREU MITJÀ, COL-LOCAT SOBRE EL PAVIMENT I CONNECTAT A LA XARXA D'EVACUACIÓ	189,21	€
	B7J50010	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE SILICONA NEUTRA MONOCOMPONENT	0,15084	€
	BJ14BA1Q	U	INODOR PER A COL-LOCAR SOBRE EL PAVIMENT DE PORCELLANA ESMALTADA, DE SORTIDA VERTICAL, AMB SEIENT I TAPA, CISTERNA I MECANISMES DE DESCÀRREGA I ALIMENTACIÓ INCORPORATS, COLOR BLANC I PREU MITJÀ	153,42000	€
			Altres conceptes	35,63916	€
P-282	EJ1AB21P	U	ABOCADOR DE PORCELLANA ESMALTADA AMB ALIMENTACIÓ INTEGRADA, DE COLOR BLANC, PREU ALT, COL-LOCAT SOBRE EL PAVIMENT I CONNECTAT A LA XARXA D'EVACUACIÓ	63,61	€
	BJ1ZS000	KG	PASTA PER A SEGELLAR L'ENLLAÇ D'INODORS, ABOCADORS I PLAQUES TURQUES	1,57290	€
	BJ1AB21P	U	ABOCADOR DE PORCELLANA ESMALTADA AMB ALIMENTACIÓ INTEGRADA, DE COLOR BLANC, PREU ALT, AMB FIXACIONS	45,01000	€
	B7J50010	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE SILICONA NEUTRA MONOCOMPONENT	0,18855	€
			Altres conceptes	16,83855	€
P-283	EJ239131	U	AIXETA SENZILLA TEMPORITZADA PER A LAVABO, MUNTADA SUPERFICIALMENT SOBRE TAULELL O APARELL SANITARI, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB ENTRADA DE 1/2"	46,65	€
	BJ239131	U	AIXETA SENZILLA TEMPORITZADA PER A LAVABO, PER A MUNTAR SUPERFICIALMENT SOBRE TAULELL O APARELL SANITARI, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB ENTRADA DE 1/2"	34,03000	€
			Altres conceptes	12,62000	€
P-284	EJ2Z1131	U	AIXETA TIPUS SENZILL, MUNTADA SUPERFICIALMENT, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB SORTIDA ROSCADA DE DIÀMETRE 3/4" I ENTRADA ROSCADA DE 1/2"	17,24	€
	BJ2Z1131	U	AIXETA TIPUS SENZILL MURAL, PER A MUNTAR SUPERFICIALMENT, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB SORTIDA ROSCADA DE 3/4" I ENTRADA ROSCADA DE 1/2"	8,82000	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 61

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	8,42000 €
P-285	EJ2Z4139	U	AIXETA DE PAS, ENCASTADA, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB SORTIDA DE DIÀMETRE 3/4" I ENTRADA DE 3/4"	25,53 €
	BJ2Z4139	U	AIXETA DE PAS MURAL, PER A ENCASTAR, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB SORTIDA DE 3/4" I ENTRADA DE 3/4"	17,11000 €
			Altres conceptes	8,42000 €
P-286	EJ2ZE131	U	ENLLAÇ MURAL, MUNTAT SUPERFICIALMENT, AMB SORTIDA ROSCADA DE 1/2" PER A MANIGUETS, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB ENTRADA ROSCADA DE 1/2"	11,70 €
	BJ2ZE131	U	ENLLAÇ MURAL, PER A MUNTAR SUPERFICIALMENT AMB SORTIDA ROSCADA DE 1/2" PER A MANIGUETS, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB ENTRADA ROSCADA DE 1/2"	3,28000 €
			Altres conceptes	8,42000 €
P-287	EJ2ZN43K	U	MANIGUET FLEXIBLE, DE MALLA METÀL·LICA AMB ÀNIMA INTERIOR SINTÈTICA, PREU MITJÀ, AMB DUES UNIONS ROSCADES DE 1/2"	10,35 €
	BJ2ZN43K	U	MANIGUET FLEXIBLE, DE MALLA METÀL·LICA AMB ÀNIMA INTERIOR SINTÈTICA, PREU MITJÀ, AMB DUES UNIONS ROSCADES DE 1/2"	1,93000 €
			Altres conceptes	8,42000 €
P-288	EJ3317N7	U	DESGUÀS RECTE PER A LAVABO, AMB TAP I CADENETA INCORPORATS, DE PVC, DE DIÀMETRE 32 MM, CONNECTAT A UN RAMAL O A UN SIFÓ DE PVC	9,36 €
	BJ3317N7	U	DESGUÀS RECTE PER A LAVABO, AMB TAP I CADENETA INCORPORATS, DE PVC DE DIÀMETRE 32 MM, PER A CONNECTAR AL SIFÓ O AL RAMAL DE PVC	3,75000 €
			Altres conceptes	5,61000 €
P-289	EJ33A7NG	U	SIFÓ REGISTRABLE PER A LAVABO, DE PVC DE DIÀMETRE 32 MM, CONNECTAT A UN RAMAL DE PVC	6,62 €
	BJ33A7NG	U	SIFÓ REGISTRABLE PER A LAVABO, DE PVC DE DIÀMETRE 32 MM, PER A CONNECTAR AL RAMAL DE PVC	1,01000 €
			Altres conceptes	5,61000 €
P-290	EJ42U010	U	DOSIFICADOR DE SABÓ VERTICAL, DE DIMENSIONS 118X206X68 MM, CAPACITAT D'1,1 KG, D'ACER INOXIDABLE AMB ACABAT SATINAT EN SUPERFÍCIES EXPOSADAES, ANTIVANDÀLIC I AMB VISOR DE NIVELL DE SABÓ I CLAU DE SEGURETAT , COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES	64,53 €
	BJ42U010	U	DOSIFICADOR DE SABÓ VERTICAL, DE DIMENSIONS 118X206X68 MM, CAPACITAT D'1,1 KG, D'ACER INOXIDABLE AMB ACABAT SATINAT DE SUPERFÍCIES EXPOSADAES, ANTIVANDÀLIC I AMB VISOR DE NIVELL DE SABÓ I CLAU DE SEGURETAT.	58,86000 €
			Altres conceptes	5,67000 €
P-291	EJ43U005	U	DISPENSADOR DE PAPER EN ROTLLE PER A EIXUGAMANS, DE DIMENSIONS 290 X 310 X 190 MM, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES	137,85 €
	BJ43U005	U	DISPENSADOR DE PAPER EN ROTLLE PER A EIXUGAMANS, DE DIMENSIONS 290 X 310 X 190 MM	129,91000 €
			Altres conceptes	7,94000 €
P-292	EJ46U001	U	BARRA MURAL RECTA PER A BANY ADAPTAT, DE 800 MM DE LLARGÀRIA I 35 MM DE D, DE TUB D'ALUMINI RECOBERT DE NILÓ, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES	90,06 €
	BJ46U001	U	BARRA MURAL RECTA PER A BANY ADAPTAT, DE 800 MM DE LLARGÀRIA I 35 MM DE D, DE TUB D'ALUMINI RECOBERT DE NILÓ	84,39000 €
			Altres conceptes	5,67000 €
P-293	EJ46U003	U	BARRA MURAL DOBLE ABATIBLE PER A BANY ADAPTAT, DE 800 MM DE LLARGÀRIA I 35 MM DE D, DE TUB D'ALUMINI RECOBERT DE NILÓ, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES	261,22 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 62

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BJ46U003	U	BARRA MURAL DOBLE ABATIBLE PER A BANY ADAPTAT, DE 800 MM DE LLARGÀRIA I 35 MM DE D, DE TUB D'ALUMINI RECOBERT DE NILO	238,52000	€
			Altres conceptes	22,70000	€
P-294	EJ4ZU030	U	PORTA-ROTLLES DOBLE DE PAPER HIGIÈNIC, D'ACER INOXIDABLE, DE DIMENSIONS 230 X 115 X 110 MM, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES	30,48	€
	BJ4ZU030	U	PORTA-ROTLLES DOBLE DE PAPER HIGIÈNIC, D'ACER INOXIDABLE, DE DIMENSIONS 230 X 115 X 110 MM	24,81000	€
			Altres conceptes	5,67000	€
P-295	EM131211	U	SIRENA ELECTRÒNICA PER A INSTAL·LACIÓ CONVENCIONAL I ANALÒGICA, NIVELL DE POTÈNCIA ACÚSTICA 100 DB, SO MULTITÒ, GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, FABRICADA SEGONS LA NORMA UNE-EN 54-3, COL·LOCADA A L'INTERIOR	31,86	€
	BM13000	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS ESPECIALS PER A SIRENES	0,51000	€
	BM131211	U	SIRENA ELECTRÒNICA PER A INSTAL·LACIÓ CONVENCIONAL I ANALÒGICA, NIVELL DE POTÈNCIA ACÚSTICA 100 DB, SO MULTITÒ, GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, FABRICADA SEGONS LA NORMA UNE-EN 54-3, PER A COL·LOCACIÓ INTERIOR	21,04000	€
			Altres conceptes	10,31000	€
P-296	EM141102	U	POLSADOR D'ALARMA PER A INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS CONVENCIONAL, ACCIONAMENT MANUAL PER TRENCAMENT D'ELEMENT FRÀGIL, SEGONS NORMA UNE-EN 54-11, MUNTAT SUPERFICIALMENT	16,90	€
	BM14000	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS ESPECIALS PER A POLSADORS D'ALARMA	0,24000	€
	BM141102	U	POLSADOR D'ALARMA PER A INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS CONVENCIONAL, ACCIONAMENT MANUAL PER TRENCAMENT D'ELEMENT FRÀGIL, SEGONS NORMA UNE-EN 54-11, PER A MUNTAR SUPERFICIALMENT	6,35000	€
			Altres conceptes	10,31000	€
P-297	EM31261J	U	EXTINTOR MANUAL DE POLS SECA POLIVALENT, DE CÀRREGA 6 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA, PINTAT, AMB SUPORT A PARET	44,72	€
	BM31000	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS ESPECIALS PER A EXTINTORS	0,28000	€
	BM312611	U	EXTINTOR DE POLS SECA POLIVALENT, DE CÀRREGA 6 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA, PINTAT	35,85000	€
			Altres conceptes	8,59000	€
P-298	EM43ZA02	M	CONDUCTOR BLINDAT I APANTALLAT, NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, LLIURE D'HALÒGENS, BAIXA EMISIÓ DE FUMS I BAIXA CORROSIVITAT, DE COLOR VERMELL, DE 2X1,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB	1,83	€
	BM43ZA02	M	CONDUCTOR BLINDAT I APANTALLAT, NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, LLIURE D'HALÒGENS, BAIXA EMISIÓ DE FUMS I BAIXA CORROSIVITAT, DE COLOR VERMELL, DE 2X1,5 MM2	0,97000	€
			Altres conceptes	0,86000	€
P-299	EMD1PF02	U	DETECTOR VOLUMÈTRIC DOBLE TECNOLOGIA PLANA FABREGA MODEL BI-DETEC 12X12/90° O EQUIVALENT, AMB UN ANGLE DE DETECCIÓ DE 90 °, AMB UN ABAST DE 12X12 M, DETECTA ANGLE ZERO, TECNOLOGIA DIGITAL TMR PER A ELIMINACIÓ DE FALSES ALARMES, AMB TAMPER INDEPENDENT, DISPOSA DE FILTRE DE PROTECCIÓ CONTRA INTERFERÈNCIES, ALIMENTACIÓ: 9-16VCC, COMPLEXI UNE 50131, GRAU 2, MUNTAT EN SUPORT GIRATORI PLANA FABREGA MODEL BR-2 O EQUIVALENT	51,18	€
	BMD1PF02	U	DETECTOR VOLUMÈTRIC DOBLE TECNOLOGIA PLANA FABREGA MODEL BI-DETEC 12X12/90° O EQUIVALENT, AMB UN ANGLE DE DETECCIÓ DE 90 °, AMB UN ABAST DE 12X12 M, DETECTA ANGLE ZERO, TECNOLOGIA DIGITAL TMR PER A ELIMINACIÓ DE FALSES ALARMES, AMB TAMPER INDEPENDENT, DISPOSA DE FILTRE DE PROTECCIÓ CONTRA INTERFERÈNCIES, ALIMENTACIÓ: 9-16VCC, COMPLEXI UNE 50131, GRAU 2, INCLOU SUPORT GIRATORI PLANA FABREGA MODEL BR-2 O EQUIVALENT	40,14000	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 63

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B0A61600	U	TAC DE NILÓ DE 6 A 8 MM DE DIÀMETRE, AMB VIS	0,30000	€
			Altres conceptes	10,74000	€
P-300	EMD62803	M	CONDUCTOR BLINDAT I APANTALLAT, DE 8X0,22 MM2, COL-LOCAT EN TUB	0,94	€
	BMD62800	M	CONDUCTOR BLINDAT I APANTALLAT, DE 8X0,22 MM2	0,29400	€
			Altres conceptes	0,64600	€
P-301	EMDBU005	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR PER A INDICACIÓ DE MESURES DE SALVAMENT I VIES D'EVACUACIÓ, DE 210 X 297 MM, AMB PINTURA FOTOLUMINISCENT SEGONS NORMES UNE I DIN, FIXADA MECÀNICAMENT	9,14	€
	BMDBU005	U	PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR PER A INDICACIÓ DE MESURES DE SALVAMENT I VIES D'EVACUACIÓ, DE 210 X 297 MM, AMB PINTURA FOTOLUMINISCENT SEGONS NORMES UNE I DIN, PER A FIXAR MECÀNICAMENT	2,69000	€
			Altres conceptes	6,45000	€
P-302	EP43Z411S	U	CABLE DE XARXA DE 4 PARELLS, AMB 2 CONNECTORS RJ45, CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, DE 2,1 M DE LLARGÀRIA, COL-LOCAT	8,58	€
	BP43Z410S	U	CABLE DE XARXA DE 4 PARELLS, AMB 2 CONNECTORS RJ45 CATEGORIA 6 U/UTP, DE 2,1 M DE LLARGÀRIA	7,29000	€
			Altres conceptes	1,29000	€
P-303	EP43Z431S	U	CABLE DE XARXA DE 4 PARELLS, AMB 2 CONNECTORS RJ45, CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, D'1,52 M DE LLARGÀRIA, COL-LOCAT	7,92	€
	BP43Z430S	U	CABLE DE XARXA DE 4 PARELLS, AMB 2 CONNECTORS RJ45 CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, D'1,52 M DE LLARGÀRIA	6,63000	€
			Altres conceptes	1,29000	€
P-304	EP43Z610S	M	CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTOR DE COURE, DE 4 PARELLS, CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, AÏLLAMENT DE POLIIOLEFINA I COBERTA DE PVC, NO PROPAGADOR DE LA FLAMA SEGONS UNE-EN 60332-1-2, COL-LOCAT SOTA TUB O CANAL	1,15	€
	BP43Z610S	M	CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTORS DE COURE, DE 4 PARELLS, CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, AÏLLAMENT DE POLIIOLEFINA I COBERTA DE PVC, NO PROPAGADOR DE LA FLAMA SEGONS UNE-EN 60332-1-2	0,50400	€
			Altres conceptes	0,64600	€
P-305	EP7ZZC58S	U	PANELL INTEGRAT FIX, EQUIPAT AMB 24 CONNECTORS RJ45 CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, PER A MUNTAR SOBRE BASTIDOR RACK 19", D'1 UNITAT D'ALÇÀRIA, AMB ORGANITZADOR DE CABLES, FIXAT MECÀNICAMENT	196,22	€
	BP7ZZC58S	U	PANELL INTEGRAT FIX, EQUIPAT AMB 24 CONNECTORS RJ45 CATEGORIA 6E U/UTP SYSTIMAX O EQUIVALENT, PER A MUNTAR SOBRE BASTIDOR RACK 19", D'1 UNITAT D'ALÇÀRIA, AMB ORGANITZADOR DE CABLES	111,99000	€
			Altres conceptes	84,23000	€
P-306	EQZ1U010	U	PENJADOR DE ROBA DE POLIAMIDA, DE DIMENSIONS 125 X 160 MM I DIÀMETRE DEL TUB DE 20 MM, COL-LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES	16,36	€
	BQZ1U010	U	PENJADOR DE ROBA DE POLIAMIDA, DE DIMENSIONS 125 X 160 MM I DIÀMETRE DEL TUB DE 20 MM	15,23000	€
			Altres conceptes	1,13000	€
P-307	F9F5T492	M2	REPOSICIÓ DE SUBBASE, BASE I PAVIMENT DE VORERA DE LES MATEIXES CARACTERÍSTIQUES QUE EL EXISTENT A L'INICI DE LES OBRES. S'ESTIMA UNA REPOSICIÓ DEL 25% DE LA SUPERFÍCIE. SUPERFÍCIES AFECTADES PER SOBRE D'AQUESTA ESTIMACIÓ ANIRÀ A CÀRREC DE L'EMPRESA CONSTRUCTORA. ES PREVEU PAVIMENT DE LLOSA DE FORMIGÓ D'ALTA QUALITAT DE 40X40 CM I 7 CM DE GRUIX, DE FORMA QUADRADA, TIPUS LLOSA VULCANO DE BREINCO O EQUIVALENT, COLOR A ESCOLLIR, CLASSE C4, SENSE BISELL, AMB SEPARADORS DE 3MM I AMB CONTINGUT MÍNIM D'ÀRIDS RECICLATS DEL 15%, COL-LOCAT SOBRE UNA CAPA DE FIXACIÓ I ANIVELLACIÓ DE ENTRE 5 I 7CM DE GRUIX DE MORTER DE	38,68	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 64

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			CONSISTÈNCIA PLÀSTICA TIPUS MAPESTONE TB60 O EQUIVALENT (MORTER PREMESCLAT AMB ÀRIDS SELECCIONATS DE DIÀMETRE MÀXIM 2.5MM. I ADDITIUS ESPECIALS PER A PAVIMENTS SOTMESOS A CLASE D'EXPOSICIÓ XF3 I XF4 SEGONS NORMATIVA UNE EN 206-1:2006), DIXANT JUNTES DE ENTRE 3 I 6MM OMPLENADES AMB MORTER PUZOLÀNIC TIPUS MAPESTON TFB 60 O EQUIVALENT DE BAIXÍSSIMA ABSORCIÓ D'AIGUA I ELEVADA RESISTÈNCIA MECÀNICA. PREVIAMENT A LA SEVA COL.LOCACIÓ ES PINTARAN PER LA PART POSTERIOR AMB UNA MESCLA DE CIMENT I AIGUA TIPUS MAPESTONE 3 PRIMER O EQUIVALENT INCLOU TALL DE PECES DE MIDES ESPECIALS PER ENTREGUES EN PERIMETRE O ALTRES PAVIMENTS	
	B9FA4482	M2	LLOSA DE FORMIGÓ PER A PAVIMENTS DE 40X40 CM I 8 CM DE GRUIX, DE FORMA QUADRADA, ACABAT AMB TEXTURA PÈTRIA, PREU SUPERIOR	15,00420 €
	B051A301	T	CIMENT PUTZOLÀNIC CEM IV/B 32,5 N SEGONS UNE-EN 197-1, EN SACS	4,53700 €
	B0310500	T	SORRA DE PEDRERA DE 0 A 3,5 MM	0,71162 €
			Altres conceptes	18,42718 €
P-308	K121T251	M2	MUNTATGE, AMORTITZACIÓ DIÀRIA DURANT TOT EL TEMPS NECESSARI SEGONS PLANIFICACIÓ D'OBRA I DESMUNTATGE DE BASTIDA TUBULAR METÀL·LICA FIXA FORMADA PER BASTIMENTS DE 70 CM I ALÇÀRIA <= 200 CM, AMB BASES REGULABLES, TUBS TRAVESSERS, TUBS DE TRAVAMENT, PLATAFORMES DE TREBALL D'AMPLÀRIA COM A MÍNIM DE 60 CM, ESCALES D'ACCÉS, BARANES LATERALS, SÒCOLS I XARXA DE PROTECCIÓ DE POLIAMIDA, COL.LOCADA A TOTA LA CARA EXTERIOR I AMARRADORS CADA 20 M2 DE FAÇANA, INCLOSOS TOTS ELS ELEMENTS DE SENYALITZACIÓ NORMALITZATS I EL TRANSPORT AMB UN RECORREGUT TOTAL MÀXIM DE 20 KM	6,32 €
			Altres conceptes	6,32000 €
P-309	K2131121	M3	ENDERROC DE FONAMENT CORREGUT DE MAÇONERIA, AMB COMPRESSOR I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	113,94 €
			Altres conceptes	113,94000 €
P-310	K2144A00	M2	ENDERROC DE PART DE SOSTRE, INCLOENT PAVIMENT, ENTREBIGAT, BIGUETA DE PERFIL LAMINAT O FUSTA, CEL RAS I INSTAL·LACIONS INTERIOR DE CEL RAS, AMB MITJANS MANUAIS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU ON INDIQUI LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA EL DESMUNTATGE DE LES BIGUES I BIGUETES DE SUPORT, ACOPI, TALL DE CAPS I RECOL.LOCACIÓ DEL ELEMENTS ESTRUCTURALS DE FUSTA EN NOU SUPORT, APUNTALAMENTS PROVISIONALS I TOTS ELS MITJANS AUXILIARS NECESSARIS	33,84 €
			Altres conceptes	33,84000 €
P-311	K214TJ34	M2	ENDERROC DE LLOSA D'ESCALA DE CERÀMICA O FORMIGÓ ARMAT I DELS SEUS PAVIMENTS I BARANES, AMB MITJANS MANUAIS I MECÀNICS ADEQUATS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	41,64 €
			Altres conceptes	41,64000 €
P-312	K2157TV1	M2	DESMUNTATGE DE CLARABOIA DE VIDRE ARMAT AMB MITJANS MANUAIS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	21,26 €
			Altres conceptes	21,26000 €
P-313	K215T011	M2	ENDERROC COMPLERT DE COBERTA PLANA, INCLOS MINVELLS, AMB MITJANS MANUAIS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	13,29 €
			Altres conceptes	13,29000 €
P-314	K215T521	M2	ENDERROC DE PART DE COBERTA AMB DESMUNTATGE DE TEULES, DESMUNTATGE DE SUPORT FORMAT PER ENRASTRELLAT DE FUSTA I RASILLES CERÀMIQUES DE DIFERENTS GRUIXOS O QUALSEVOL ALTRE COMPOSICIÓ,, TALL I DESMUNTAGE DE MURET DE REMAT I DE CANAL DE RECOLLIDA D'AIGUES, TOT AMB MITJANS MANUAIS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT EN LA MATEIXA OBRA O TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL DE MATERIALS APTES PER RECICLATGE	28,57 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 65

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	28,57000 €
P-315	K216T200	M2	ENDERROC DE PARET DE DIVISÒRIA DE CERÀMICA DE FINS 15 CM DE GRUIX, O DE PLADUR I DELS SEUS REVESTIMENTS, INSTAL·LACIONS I PORTES I FINESTRES INTEGRADES, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	7,06 €
			Altres conceptes	7,06000 €
P-316	K216T671	M2	ENDERROC DE PARET DE DIVISÒRIA DE CERÀMICA DE FINS 15 CM DE GRUIX, I DELS SEUS REVESTIMENTS, INSTAL·LACIONS I PORTES I FINESTRES INTEGRADES, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	7,06 €
			Altres conceptes	7,06000 €
P-317	K216T772	M2	ENDERROC DE PARET DE TANCAMENT DE QUALESEVOL COMPOSICIÓ, EN GENERAL DE MAÓ CALAT, MASSIS O MAÇONERIA DE FINS 70CM. DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE REVESTIMENTS D'APLACAT DE PEDRA NATURAL I DE LA PERFILERIA UPN QUE L'ENVOLTA, AÏLLAMENTS I TRASDOSSATS, INSTAL·LACIONS I FUSTERIES DE FUSTA O METAL·LIQUES I VIDRE INTEGRADES, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL I AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS AL PROCÈS DE DESCONSTRUCCIÓ I AL PROCÈS POSTERIOR DE RECONSTRUCCIÓ DE TANCAMENT, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS, CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	14,69 €
			Altres conceptes	14,69000 €
P-318	K216T773	M2	ENDERROC DE PARET DIVISÒRIA DE QUALESEVOL COMPOSICIÓ, EN GENERAL DE MAÓ CALAT, MASSIS O MAÇONERIA DE 50CM. DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE REVESTIMENTS, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL I AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS AL PROCÈS DE DESCONSTRUCCIÓ, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS, CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	12,43 €
			Altres conceptes	12,43000 €
P-319	K216T775	M2	ENDERROC DE PARET DIVISÒRIA PER A FORMACIÓ DE PAS DE PORTA, DE QUALESEVOL COMPOSICIÓ, EN GENERAL DE MAÓ CALAT, MASSIS O MAÇONERIA DE 50CM. DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE REVESTIMENTS, A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR MANUAL I AMB MITJANS MECÀNICS ADEQUATS AL PROCÈS DE DESCONSTRUCCIÓ, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS, CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	12,43 €
			Altres conceptes	12,43000 €
P-320	K2182281	M2	REPICAT DE REVESTIMENTS INTERIORS DE GUIX, MORTER DE CALÇ O DE CIMENT, AMB MITJANS MANUAIS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU NETEJA DE SUPERFICIE COMPATIBLE AMB NOUS REVESTIMENTS	4,75 €
			Altres conceptes	4,75000 €
P-321	K2182301	M2	REPICAT D'ENGUIXAT DE SOSTRES, AMB MITJANS MANUAIS, CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	7,60 €
			Altres conceptes	7,60000 €
P-322	K2183741	M2	ARRENCADA D'APLACAT DE PEDRA EN PARAMENT VERTICAL, AMB MITJANS MANUAIS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	10,82 €
			Altres conceptes	10,82000 €
P-323	K218A210	M2	ENDERROC DE CEL RAS DE GUIX, DE LA SEVA ESTRUCTURA DE SUPORT I/O SOBRESOSTRES I DE LES INSTAL·LACIONS INTEGRADES, AMB MITJANS MANUAIS, CLASIFICACÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	6,08 €
			Altres conceptes	6,08000 €
P-324	K218DAA0	M2	PROTECCIÓ D'ELEMENTS A CONSERVAR, PAVIMENTS, SOSTRES I REVESTIMENTS VERTICALS AMB ELS MITJANS ADEQUATS, SEGONS DIRECTRIUS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA; INCLOU DESMUNTATGE FINAL D'EMENETS PROTEGITS, NETEJA I REPARACIÓ D'ELEMENTS MALMESSOS SEGONS INDICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA O LA PROPIETAT	7,71 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 66

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	7,71000 €
P-325	K218T281	M2	REPICAT D'ARREBOSSAT DE MORTER DE CALÇ O DE CIMENT EN TANCAMENTS EXTERIORS EN TOTA LA SUPERFICIE ON EL REVESTIMENT ESTIGUI DETERIORAT I SIGUI INCOMPATIBLE AMB EL SISTEMA DE REVESTIMENT POSTERIOR, AMB MITJANS MANUAUS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU PREPARACIÓ DE SUPORT PER REBRE NOUS REVESTIMENTS SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I MITJANS AUXILIARS PER TREBALLS EN ALÇADA	8,55 €
			Altres conceptes	8,55000 €
P-326	K218T721	M2	ARRENCADA DE TRASDOSSAT DE PARETS AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT O APLACATS DE FUSTA I ESTRUCTURA DE SUPORT, AMB MITJANS MANUAUS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	5,13 €
			Altres conceptes	5,13000 €
P-327	K219T521	M2	ARRENCADA DE PAVIMENT CERÀMIC O DE PARQUET LAMINAR O TERRATZO, I LA SEVA BASE DE SUPORT FINS ARRIBAR AL SUPORT ESTRUCTURAL, AMB MITJANS MANUAUS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	5,70 €
			Altres conceptes	5,70000 €
P-328	K219T913	M2	ENDERROC DE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASA O LLEUGERAMENT ARMAT, DE FINS A 25 CM DE GRUIX I DE PART PROPORCIONAL DE FONAMENTS SUPERFICIALS FINS NIVELL DE SUBBASE DE FUTURS PAVIMENTS O FONAMENTS AMB INTERFERÈNCIA AMB NOUS FONAMENTS DE NOU EDIFICI, AMB COMPRESSOR, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	10,44 €
			Altres conceptes	10,44000 €
P-329	K21A3D1A	U	DESMUNTATGE DE FULLA, BASTIMENT I ACCESSORIS DE FINESTRALS I BALCONERES, DE FINS A 5 M2, AMB RECUPERACIÓ DE FERRAMENTES I FIXACIONS A PARAMENTS, AMB MITJANS MANUAUS, APLEC DE MATERIAL PER A LA SEVA REUTILITZACIÓ O RESTAURACIÓ I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	27,49 €
			Altres conceptes	27,49000 €
P-330	K21D1011	M	ARRENCADA DE BAIXANT METÀL·LIC O DE FIBROCIMENT I CONNEXIONS ALS DESGUASSOS AMB MITJANS MANUAUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU EMBALATGE DEL MATERIAL I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU CLASSIFICACIÓ A PEU D'OBRA DE RESIDUS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ EN FRACCIONS SEGONS REAL DECRETO 105/2008, AMB MITJANS MANUAUS INCLOU PLA DE TREBALLS ESPECÍFIC PER DESMUNTATGE DE MATERIAL AMB FIBROCIMENT	2,80 €
	B2RA7FD0	KG	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE FIBROCIMENT ESPECIALS AMB UNA DENSITAT 0,9 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170605* SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	0,14000 €
			Altres conceptes	2,66000 €
P-331	K21J5000	PA	TRASLLAT I MODIFICACIÓ DE MÀQUINES EXTERIORS D'AIRE CONDICIONAT SITUDES A COBERTA, COMPRENENT EL BUIDAT DE GAS, DESMUNTATGE DE L'APARELL I ELS SEUS SUPORTS, LA SEVA PROTECCIÓ, ETIQUETATGE I APLEC. UN COP ACABATS ELS TREBALLS DE COBERTA E PROCEDIRÀ A LA COL·LOCACIÓ DE NOUS SUPORTS I A LA RECOL·LOCACIÓ DE LA MÀQUINA EN LA SEVA NOVA UBICACIÓ. INCLOU MODIFICACIÓ DELS CONDUCTES EXISTENTS PER ADAPTAR A LA NOVA SITUACIÓ FINS I TOT LA PROLONGACIÓ DELS MATEIXOS PASSANT PER ESPAIS POC VISIBLES, COQUILLES D'AÏLLAMENT EN AQUESTS TUBS I RENOVACIÓ DE LES DANYADES EN ELS EXISTENTS, SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CANAL DE PVC OCULTANT ELS TUBS EN LES PARTS VISTES, MODIFICACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA I D'EVACUACIÓ D'AIGUA NECESSÀRIES, ACCESSORIS, PART PROPORCIONAL DE MITJANS AUXILIARS, AJUDES I NETEJA. INCLOU OMLPLERT DE GAS DE LA INSTAL·LACIÓ I POSADA EN MARXA. TOT SEGONS DETALLS DE PROJECTE I NORMATIVA VIGENT. ABANS DE DONAR COMENÇAMENT ALS TREBALLS, S'ESTUDIARÀ LA SEVA	411,40 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 67

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COMPATIBILITAT AMB LA NORMATIVA VIGENT, CAS DE NO SER POSSIBLE ES PROPOSARÀ LA SUBSTITUCIÓ DEL CONJUNT.	
			Sense descomposició	411,40000 €
P-332	K21JIN22	UT	RETIRADA D'INSTAL·LACIONS AÈRIES DE FAÇANA, AMB CÀRREGA A CONTENIDOR I TRANSPORT A ABOCADOR	343,26 €
	B2RA71H0	T	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE FORMIGÓ INERTS AMB UNA DENSITAT 1,45 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170101 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	8,52600 €
			Altres conceptes	334,73400 €
P-333	K21JINST	UT	ENDERROC I RETIRADA DE LA RESTA D'INSTAL·LACIONS DINS I FORA DE L'EDIFICI, SEGONS INDICACIONS DE LA DF I PLÀNOLS DE DETALL, AL INTERIOR INCLOU TANT PER SOBRE CEL RAS COM EN PARETS I PAVIMENTS.	410,70 €
			Altres conceptes	410,70000 €
P-334	K21JT111	U	ARRENCADA D'INODOR, DUTXA, RENTAMANS, ETC....AMB ELEMENTS D'ANCORATGES, AIXETES, MECANISMES, DESGUASSOS I DESCONNEXIÓ DE LES XARXES D'AIGUA I D'EVACUACIÓ, AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	13,41 €
			Altres conceptes	13,41000 €
P-335	K2R54237	M3	CLASIFICACIÓ, CÀRREGA I TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 10 KM	6,17 €
			Altres conceptes	6,17000 €
P-336	K2RAT1H0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE FORMIGÓ, CERÀMICA, FUSTA, METALLS, ETC... INERTS AMB UNA DENSITAT 1,45 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170101, 170202, 170103, ETC..SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	8,53 €
	B2RA71H0	T	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE FORMIGÓ INERTS AMB UNA DENSITAT 1,45 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170101 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	8,52600 €
			Altres conceptes	0,00400 €
P-337	K31D1100	M2	ENCOFRAT AMB PLAFONS METÀL·LICS PER A RASES I POUS DE FONAMENTS	17,75 €
	B0D31000	M3	LLATA DE FUSTA DE PI	0,22727 €
	B0DZ4000	M	FLEIX	0,04400 €
	B0DZA000	L	DESENCOFRANT	0,12850 €
	B0DZP400	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS AUXILIARS PER A PLAFONS METÀL·LICS, DE 50X100 CM	0,33000 €
	B0D21030	M	TAULÓ DE FUSTA DE PI PER A 10 USOS	0,83992 €
	B0D81480	M2	PLAFÓ METÀL·LIC DE 50X100 CM PER A 50 USOS	1,19900 €
	B0A31000	KG	CLAU ACER	0,11379 €
			Altres conceptes	14,86752 €
P-338	K4435112	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A BIGUES FORMADES PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, COL·LOCAT A L'OBRA AMB SOLDADURA EN DINTELLS I LIMITS DE NOUS FORJATS; INCLOU PART PROPORCIONAL DE CONNECTADORS (EN HEB200 I UPN180) FORMATS PER D12/30 DE 30CM. DE LONGITUT SOLDATS A PUNTA DE LLAPIS O, (EN UPN260) 4D10 CADA VIGUETA, EN DOS NIVELLS, DE 20CM DE LONGITUT SOLDATS A PUNTA DE LLAPIS, TOT SEGONS PLÀNOLS DE DETALL	2,02 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 68

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B44Z5011	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, FORMAT PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, TALLAT A MIDA I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT	0,74000 €
			Altres conceptes	1,28000 €
P-339	K443T112	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A BIGUES FORMADES PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, COL-LOCAT A L'OBRA AMB SOLDADURA EN ESTRUCTURA DE SUPORT DE GRUP ELECTRÒGEN, TOT SEGONS PLÀNOLS DE DETALL. INCLOU FORMACIÓ DE RECOLÇAMENTS SEGONS INDICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA	2,02 €
	B44Z5011	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, FORMAT PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, TALLAT A MIDA I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT	0,74000 €
			Altres conceptes	1,28000 €
P-340	K447T111	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 330CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 240 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT	579,51 €
	B89ZH000	KG	ESMALT IGNÍFUG	1,81305 €
	B0D62B60	CU	PUNTAL TUBULAR METÀL.LIC DE 3 TUBS, D'ALÇÀRIA >3 M DE <=150 KN DE CÀRREGA MÀXIMA ADMISSIBLE, AMB ELEMENTS DE RECOLZAMENT ROSCATS I 25 USOS	0,10210 €
	B8ZA5000	KG	IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA	0,97920 €
	B44Z5011	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, FORMAT PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, TALLAT A MIDA I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT	460,68256 €
	B0F17251	U	MAÓ MASSÍS D'ELABORACIÓ MECÀNICA R-15, DE 290X140X50 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1	25,00000 €
			Altres conceptes	90,93309 €
P-341	K447T500	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 185CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 200 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT	332,82 €
	B0F17251	U	MAÓ MASSÍS D'ELABORACIÓ MECÀNICA R-15, DE 290X140X50 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1	25,00000 €
	B0D62B60	CU	PUNTAL TUBULAR METÀL.LIC DE 3 TUBS, D'ALÇÀRIA >3 M DE <=150 KN DE CÀRREGA MÀXIMA ADMISSIBLE, AMB ELEMENTS DE RECOLZAMENT ROSCATS I 25 USOS	0,10210 €
	B8ZA5000	KG	IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA	0,97920 €
	B44Z5011	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, FORMAT PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, TALLAT A MIDA I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT	213,99320 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 69

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B89ZH000	KG	ESMALT IGNÍFUG	1,81305 €
			Altres conceptes	90,93245 €
P-342	K447T501	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 220CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS UPN180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT	207,27 €
	B0D62B60	CU	PUNTAL TUBULAR METÀL.LIC DE 3 TUBS, D'ALÇÀRIA >3 M DE <=150 KN DE CÀRREGA MÀXIMA ADMISSIBLE, AMB ELEMENTS DE RECOLZAMENT ROSCATS I 25 USOS	0,10210 €
	B44Z5011	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, FORMAT PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, TALLAT A MIDA I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT	88,44110 €
	B89ZH000	KG	ESMALT IGNÍFUG	1,81305 €
	B0F17251	U	MAÓ MASSÍS D'ELABORACIÓ MECÀNICA R-15, DE 290X140X50 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1	25,00000 €
	B8ZA5000	KG	IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA	0,97920 €
			Altres conceptes	90,93455 €
P-343	K447T502	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 120CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS UPN140 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT	155,24 €
	B0F17251	U	MAÓ MASSÍS D'ELABORACIÓ MECÀNICA R-15, DE 290X140X50 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1	25,00000 €
	B44Z5011	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, FORMAT PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, TALLAT A MIDA I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT	36,40800 €
	B89ZH000	KG	ESMALT IGNÍFUG	1,81305 €
	B0D62B60	CU	PUNTAL TUBULAR METÀL.LIC DE 3 TUBS, D'ALÇÀRIA >3 M DE <=150 KN DE CÀRREGA MÀXIMA ADMISSIBLE, AMB ELEMENTS DE RECOLZAMENT ROSCATS I 25 USOS	0,10210 €
	B8ZA5000	KG	IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA	0,97920 €
			Altres conceptes	90,93765 €
P-344	K447T503	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 140CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 100 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT	134,30 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 70

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B44Z5011	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, FORMAT PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, TALLAT A MIDA I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT	15,47340	€
	B0F17251	U	MAÓ MASSÍS D'ELABORACIÓ MECÀNICA R-15, DE 290X140X50 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1	25,00000	€
	B8ZA5000	KG	IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA	0,97920	€
	B0D62B60	CU	PUNTAL TUBULAR METÀL.LIC DE 3 TUBS, D'ALÇÀRIA >3 M DE <=150 KN DE CÀRREGA MÀXIMA ADMISSIBLE, AMB ELEMENTS DE RECOLZAMENT ROSCATS I 25 USOS	0,10210	€
	B89ZH000	KG	ESMALT IGNÍFUG	1,81305	€
			Altres conceptes	90,93225	€
P-345	K447T700	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 105CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT	332,82	€
	B0F17251	U	MAÓ MASSÍS D'ELABORACIÓ MECÀNICA R-15, DE 290X140X50 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1	25,00000	€
	B89ZH000	KG	ESMALT IGNÍFUG	1,81305	€
	B44Z5011	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, FORMAT PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, TALLAT A MIDA I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT	213,99320	€
	B8ZA5000	KG	IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA	0,97920	€
	B0D62B60	CU	PUNTAL TUBULAR METÀL.LIC DE 3 TUBS, D'ALÇÀRIA >3 M DE <=150 KN DE CÀRREGA MÀXIMA ADMISSIBLE, AMB ELEMENTS DE RECOLZAMENT ROSCATS I 25 USOS	0,10210	€
			Altres conceptes	90,93245	€
P-346	K447T701	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 200CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMBDOS COSTATS DEL PARAMENT I COL.LOCACIO DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTENCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT	456,59	€
	B8ZA5000	KG	IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA	0,97920	€
	B89ZH000	KG	ESMALT IGNÍFUG	1,81305	€
	B44Z5011	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, FORMAT PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, TALLAT A MIDA I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT	213,99320	€
	B0F17251	U	MAÓ MASSÍS D'ELABORACIÓ MECÀNICA R-15, DE 290X140X50 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1	25,00000	€
	B0D62B60	CU	PUNTAL TUBULAR METÀL.LIC DE 3 TUBS, D'ALÇÀRIA >3 M DE <=150 KN DE CÀRREGA MÀXIMA ADMISSIBLE, AMB ELEMENTS DE RECOLZAMENT ROSCATS I 25 USOS	0,10210	€
			Altres conceptes	214,70245	€
P-347	K447T702	U	COL.LOCACIO DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 200CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA	456,59	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 71

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMB DOS COSTATS DEL PARAMENT I COL·LOCACIÓ DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTÈNCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT	
	B8ZA5000	KG	IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA	0,97920 €
	B0F17251	U	MAÓ MASSÍS D'ELABORACIÓ MECÀNICA R-15, DE 290X140X50 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1	25,00000 €
	B44Z5011	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, FORMAT PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, TALLAT A MIDA I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT	213,99320 €
	B89ZH000	KG	ESMALT IGNÍFUG	1,81305 €
	B0D62B60	CU	PUNTAL TUBULAR METÀL·LIC DE 3 TUBS, D'ALÇÀRIA >3 M DE <=150 KN DE CÀRREGA MÀXIMA ADMISSIBLE, AMB ELEMENTS DE RECOLZAMENT ROSCATS I 25 USOS	0,10210 €
			Altres conceptes	214,70245 €
P-348	K447T721	U	COL·LOCACIÓ DE LLINDES EN OBERTURA DE NOUS FORATS DE PAS PER UN PAS LLIURE DE 60CM DE LLUM, AMB ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, FORMAT PER DOS PERFILS HEB 180 AMB CONNECTORS I PLETINES INFERIORS, CONSISTENT EN REPLANTEIG, OBERTURA DE REGATES AMB DOS COSTATS DEL PARAMENT I COL·LOCACIÓ DE LA PERFILERIA, FORMACIÓ DE DAUS DE FORMIGO PER EL RECOLZAMENT DE LA PERFILERIA, REBLERT DE MORTER D'ALTA RESISTÈNCIA DE REGATES I FORATS OBERTS, TEMPS D'ESPERA DE CONSOLIDACIÓ DEL ESTINTOLAMENT, ENDERROC DELS PARAMENTS, REMAT D'ARESTES I ANGLES. TOT SEGONS DETALL EN PLANOS DE PROJECTE. INCLOU PINTAT D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA I DUES D'ACABAT	194,97 €
	B0F17251	U	MAÓ MASSÍS D'ELABORACIÓ MECÀNICA R-15, DE 290X140X50 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1	12,50000 €
	B44Z5011	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, FORMAT PER PEÇA SIMPLE, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE IPN, IPE, HEB, HEA, HEM I UPN, TALLAT A MIDA I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT	51,80000 €
	B8ZA5000	KG	IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA	0,97920 €
	B89ZH000	KG	ESMALT IGNÍFUG	1,81305 €
	B0D62B60	CU	PUNTAL TUBULAR METÀL·LIC DE 3 TUBS, D'ALÇÀRIA >3 M DE <=150 KN DE CÀRREGA MÀXIMA ADMISSIBLE, AMB ELEMENTS DE RECOLZAMENT ROSCATS I 25 USOS	0,10210 €
			Altres conceptes	127,77565 €
P-349	K45RT320	UT	EXECUCIÓ DE FORAT EN PARET EXISTENT PER A RECOLZAMENT DE BIGUES DE FORJAT, AMB REPICAT PUNTUAL, CÀRREGA DE RUNA EN CONTENIDOR, FORMACIÓ DE BASE AMB TACÓ DE FORMIGÓ DE DIMENSIONS APROXIMADES DE 20X25X25 CMTS, AMB FORMIGÓ HA-30/B/20/IIA,	56,12 €
	B0715100	M3	MORTER POLIMÈRIC DE CIMENT AMB RESINES SINTÈTIQUES I FIBRES, TIXOTRÒPIC I DE RETRACCIÓ CONTROLADA PER A REPARACIÓ	2,04285 €
			Altres conceptes	54,07715 €
P-350	K4F2B574	M3	PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR DE 14 CM DE GRUIX, DE MAÓ CALAT, HD, R-15, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, SEGONS NORMA UNE-EN 771-1, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT CEM I, DE DOSIFICACIÓ 1:4 (10 N/MM2), AMB ADDITIU INCLUSOR AIRE/PLASTIFICANT I AMB UNA RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE LA PARET DE 6 N/MM2	271,47 €
	B0F1F2A1	U	MAÓ CALAT R-15, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1	35,31600 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 72

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	236,15400 €
P-351	K4GR1131	M	REPARACIÓ D'ESQUERDA DE PARET D'OBRA DE PEDRA AMB REPICAT I SANEJAMENT PREVI DE LA ZONA AFECTADA, COL·LOCACIÓ DE GRAPES AMB ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE DIÀMETRE 6 MM, SEPARADES CADA 30 CM, REBLERT AMB MORTER SINTÈTIC EPOXI DE RESINES EPOXI, CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CONTENIDOR	77,89 €
	B0714000	KG	MORTER SINTÈTIC EPOXI DE RESINES EPOXI	19,53300 €
	B0B2A000	KG	ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2	0,35169 €
			Altres conceptes	58,00531 €
P-352	K4GR14F1	U	COSIT ESTÀTIC EN ELEMENT D'OBRA DE FÀBRICA DE PARET DE MAÇONERIA AMB GRAPA D'ARMADURA D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S, COL·LOCADA EN L'ORIFICI FET A L'OBRA I REBLERT AMB INJECCIÓ DE MORTER POLIMÈRIC DE CIMENT AMB RESINES SINTÈTIQUES I FIBRES, FLUID I DE RETRACCIÓ CONTROLADA	20,63 €
	B0715200	KG	MORTER POLIMÈRIC DE CIMENT AMB RESINES SINTÈTIQUES I FIBRES, FLUID I DE RETRACCIÓ CONTROLADA PER A REPARACIÓ	1,77500 €
			Altres conceptes	18,85500 €
P-353	K4GR2531	M	REPARACIÓ DE FISSURES EN OBRA DE FÀBRICA EN PARET FETA AMB PEDRA O CERÀMICA, PREVI REPICAT I SANEJAMENT DELS ELEMENTS SOLTOS, SEGELLAT AMB MORTER MIXT 1:2:10, CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CONTENIDOR	14,37 €
			Altres conceptes	14,37000 €
P-354	K4ZWTA01	U	ANCORATGE SOBRE SUPORT DE FÀBRICA DE PEDRA O MAO, MITJANÇANT RODÓ INOXIDABLE AUSTENÍTIC DE DIÀMETRE 12 MM, DE LONGITUT 15+25CM INTRODUIT EN EL FORAT DE DIÀMETRE 16MM PRACTICAT SOBRE EL SUPORT I REBLERT AMB RESINA EPOXI	15,81 €
	B0B2N210	KG	ACER INOXIDABLE AUSTENÍTIC EN BARRES CORRUGADES AMB MOLIBDÈ, DE DESIGNACIÓ 1.4401 (AISI 316)	1,26500 €
	B09Z0001	U	BROQUET D'INJECCIÓ PER A RESINES	0,94000 €
	B0907200	KG	ADHESIU DE RESINES EPOXI SENSE DISSOLVENTS, DE DOS COMPONENTS I BAIXA VISCOSITAT PER A ÚS ESTRUCTURAL PER A INJECTAR	0,85960 €
			Altres conceptes	12,74540 €
P-355	K4ZWTA02	U	ANCORATGE SOBRE SUPORT DE FÀBRICA DE PEDRA O MAO, MITJANÇANT RODÓ INOXIDABLE AUSTENÍTIC DE DIÀMETRE 16 MM, DE LONGITUT 20+25CM INTRODUIT EN EL FORAT DE DIÀMETRE 20MM PRACTICAT SOBRE EL SUPORT I REBLERT AMB RESINA EPOXI	16,99 €
	B0B2N210	KG	ACER INOXIDABLE AUSTENÍTIC EN BARRES CORRUGADES AMB MOLIBDÈ, DE DESIGNACIÓ 1.4401 (AISI 316)	2,44750 €
	B09Z0001	U	BROQUET D'INJECCIÓ PER A RESINES	0,94000 €
	B0907200	KG	ADHESIU DE RESINES EPOXI SENSE DISSOLVENTS, DE DOS COMPONENTS I BAIXA VISCOSITAT PER A ÚS ESTRUCTURAL PER A INJECTAR	0,85960 €
			Altres conceptes	12,74290 €
P-356	K4ZWTA10	U	ANCORATGE SOBRE FONAMENT EXISTENT DE FÀBRICA DE PEDRA O MAO O FORMIGÓ EN MASA, MITJANÇANT RODÓ INOXIDABLE AUSTENÍTIC DE DIÀMETRE 20 MM, DE LONGITUT 20+25CM INTRODUIT EN EL FORAT DE DIÀMETRE 25MM PRACTICAT SOBRE EL SUPORT I REBLERT AMB RESINA EPOXI	18,39 €
	B0B2N210	KG	ACER INOXIDABLE AUSTENÍTIC EN BARRES CORRUGADES AMB MOLIBDÈ, DE DESIGNACIÓ 1.4401 (AISI 316)	3,85000 €
	B09Z0001	U	BROQUET D'INJECCIÓ PER A RESINES	0,94000 €
	B0907200	KG	ADHESIU DE RESINES EPOXI SENSE DISSOLVENTS, DE DOS COMPONENTS I BAIXA VISCOSITAT PER A ÚS ESTRUCTURAL PER A INJECTAR	0,85960 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 73

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	12,74040 €
P-357	K522T100	M2	COBERTA C00: CONSERVACIÓ DE COBERTA DE TEULES EXISTENT AMB DESMUNTATGE DE TEULES EN MAL ESTAT AMB MITJANS MANUALS, AMB CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS I CÀRREGA MANUAL DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR; INCLOU APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT EN LA MATEIXA OBRA O TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL. REPOSICIÓ DE TEULADA DE TEULA ÀRAB MECÀNICA DE CERÀMICA COLOR ENVELLIT, DE LES MATEIXES CARACTERISTIQUES QUE LES EXISTENTS, COL·LOCADA AMB MORTER MIXT 1:2:10 O ESCUMA DE POLIURETÀ, SOBRE LLISTONS DE PVC COMPATIBLE AMB SISTEMA "ONDULINE BAJO TEJA"	39,91 €
	B52219N0	U	TEULA ÀRAB DE CERÀMICA DE FABRICACIÓ MECÀNICA COLOR ENVELLIT, DE 30 PECES/M2, COM A MÀXIM	12,92500 €
			Altres conceptes	26,98500 €
P-358	K5ZAT300	M	ELEMENTS ESPECIALS DE COBERTA SEGONS PLÀNOLS DETALL	2.309,14 €
	B711T300	U	ELEMENTS ESPECIALS DE COBERTA SEGONS PLÀNOLS DETALL	2.280,39000 €
			Altres conceptes	28,75000 €
P-359	K5ZAU002	M	C03/C04: FORMACIÓ DE CANAL NOVA O RESTAURACIÓ DE CANAL EXISTENT, SEGONS DETALL, AMB MORTER DE FORMACIÓ DE PENDENTS, AMB AÏLLAMENT, XAPA DE MORTER, DOBLE LÀMINA D'IMPERMEABILITZACIÓ DE COBERTES GA-5 SEGONS UNE 104402 DE DUES LAMINES DE DENSITAT SUPERFICIAL 9.3KG/M2 FORMADA PER LÀMINA DE BETUM MODIFICAT LBM (SBS) 40/G AMB UNA ARMADURA DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60GR/M2 ADHERIDES AMB IXIASFALT OA 90/40, EMBOLCANT A BAIXANTS EMB GARANTIA PRÈVIA EMPRIMACIÓ; INCLOU ENCAVALCAMENT MÍNIM DE 20CM, REFORÇOS I DOBLATS DE SOLAPAMENT I XAPA DE MORTER DE PROTECCIÓ	62,82 €
	B09414C0	KG	OXIASFALT EN SACS TIPUS OA 90/40 D'APLICACIÓ EN CALENT	2,28000 €
	B7117070	M2	LÀMINA DE BETUM MODIFICAT NO PROTEGIDA LBM (SBS) 24-FV AMB ARMADURA DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60 G/M2	3,85000 €
	B7C100AE	M3	ESCUMA DE POLIURETÀ DE DENSITAT 35 KG/M3, PREPARADA PER A PROJECTAR	5,60820 €
	B71290X0	M2	LÀMINA DE BETUM MODIFICAT AMB AUTOPROTECCIÓ MINERAL LBM (SBS) 40/G-FP AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 150 G/M2 REFORÇADA	9,14100 €
			Altres conceptes	41,94080 €
P-360	K5ZAU003	M	C07: FORMACIÓ DE CANAL NOVA O RESTAURACIÓ DE CANAL EXISTENT, SEGONS DETALL, AMB MORTER DE FORMACIÓ DE PENDENTS, AMB AÏLLAMENT, XAPA DE MORTER, DOBLE LÀMINA D'IMPERMEABILITZACIÓ DE COBERTES GA-5 SEGONS UNE 104402 DE DUES LAMINES DE DENSITAT SUPERFICIAL 9.3KG/M2 FORMADA PER LÀMINA DE BETUM MODIFICAT LBM (SBS) 40/G AMB UNA ARMADURA DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60GR/M2 ADHERIDES AMB IXIASFALT OA 90/40, EMBOLCANT A BAIXANTS PRÈVIA EMPRIMACIÓ AMB GARANTIA D'ESTANQUEITAT; INCLOU ENCAVALCAMENT MÍNIM DE 20CM, REFORÇOS I DOBLATS DE SOLAPAMENT I XAPA DE MORTER DE PROTECCIÓ	62,82 €
	B09414C0	KG	OXIASFALT EN SACS TIPUS OA 90/40 D'APLICACIÓ EN CALENT	2,28000 €
	B7C100AE	M3	ESCUMA DE POLIURETÀ DE DENSITAT 35 KG/M3, PREPARADA PER A PROJECTAR	5,60820 €
	B71290X0	M2	LÀMINA DE BETUM MODIFICAT AMB AUTOPROTECCIÓ MINERAL LBM (SBS) 40/G-FP AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 150 G/M2 REFORÇADA	9,14100 €
	B7117070	M2	LÀMINA DE BETUM MODIFICAT NO PROTEGIDA LBM (SBS) 24-FV AMB ARMADURA DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60 G/M2	3,85000 €
			Altres conceptes	41,94080 €
P-361	K7C9JB83	M2	C01: AÏLLAMENT AMB PLACA RÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 161 A 200 KG/M3 DE 80 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,04 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 2 M2.K/W I REVESTIMENT DE LÀMINA ASFÀLTICA, COL·LOCADA AMB MORTER ADHESIU SOTA FORJAT DE COBERTA	16,91 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 74

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B0711010	KG	ADHESIU CIMENTÓS TIPUS C1 SEGONS NORMA UNE-EN 12004	0,16758 €
	B7C9JB80	M2	PLACA RÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 161 A 200 KG/M3 DE 80 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,04 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 2 M2.KW I REVESTIMENT DE LÀMINA ASFÀLTICA	13,52400 €
			Altres conceptes	3,21842 €
P-362	K7CDT461	M2	AÏLLAMENT EXTERIOR PER A SUPORT DE REVESTIMENT PRIM, TIPUS MAPETHERM M.WOOL DE PLACA RÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, A2 S1 D0 DE DENSITAT 66 A 85 KG/M3 DE 80 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,036 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >=1,667 M2.K/W I REVESTIMENT DE VEL NEGRE FIXADA ENCOLAT AMB MORTER MONOCOMPONENT EN BASE DE CIMENT I SORRES SELECCIONADES, RESINES SINTÈTIQUES I ADITIUS ESPECIALS TIPUS MAPETHERM AR1 GG DE MAPEI, AMB MALLA DE FIBRA DE VIDRE REVESTIDA DE PVC TIPUS MAPETHERM NET, O MAPETHERM G120, DE 4X4 MM I UN PES MÍNIM DE 180 G/M2, EMBEGUDA AMB ADHESIU ACRÍLIC BARREJAT AMB CIMENT PORTLAND I FIXACIÓ MECÀNICA DEL CONJUNT AMB FIXACIONS TIPUS MAPETHERM TILE FIX 15	46,19 €
	B0908000	KG	ADHESIU DE COPOLÍMER ACRÍLIC EN DISPERSIÓ PER A COL·LOCACIÓ DE PLAQUES DE POLIESTIRÈ EXPANDIT AMB EL SISTEMA D'AÏLLAMENT PER L'EXTERIOR TIPUS MAPETHERM AR1 GG	12,65460 €
	B0512401	T	CIMENT PORTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 197-1, EN SACS	0,30585 €
	B8Z101JK	M2	MALLA DE FIBRA DE VIDRE REVESTIDA DE PVC DE DIMENSIONS 4X4 MM, AMB UN PES MÍNIM DE 180 G/M2 TIPUS MAPETHERM NET	2,64594 €
	B7CZ1400	U	TAC I SUPORT DE NILÓ PER A FIXAR MATERIALS AÏLLANTS TIPUS MAPETHERM TILE FIX 15	1,80000 €
	B7C9T8J0	M2	PLACA RÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, TIPUS MAPETHERM M. WOOL DE DENSITAT 66 A 85 KG/M3 DE 80 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,036 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 1,667 M2.K/W I REVESTIMENT DE VEL NEGRE	8,14800 €
			Altres conceptes	20,63561 €
P-363	K7D21323	M2	AÏLLAMENT DE GRUIX 2 CM, AMB MORTER FORMAT PER CIMENT I PERLITA AMB VERMICULITA DE 500 KG/M3 DE DENSITAT, PROJECTAT SOBRE ELEMENTS LINEALS	10,21 €
	B7D20021	KG	MORTER DE CIMENT I PERLITA AMB VERMICULITA DE 500 KG/M3 DE DENSITAT, EN SACS	5,50800 €
	B0111000	M3	AIGUA	0,02250 €
			Altres conceptes	4,67950 €
P-364	K7P3T150	U	INSTAL·LACIÓ DELS DISPOSITIUS NECESSARIS PER AL TRACTAMENT DEL NIVELL D'HUMITAT CAPIL·LAR PER ELECTROÒSMOSI INALÀMBRICA EN UNA SUPERFÍCIE DE FINS A 150 M2, AMB EL SISTEMA MURSEC INALÀMBRIC ECO 151-200 DE LA SERIE MURSEC DE REHABILIT, REGULACIÓ DE LA FREQUÈNCIA I INTENSITAT DE LES PAUTES INTERNES DEL DISPOSITIU PER ADAPTACIÓ A LA COMPOSICIÓ I GRUIXÀRIA DELS MURS, CONNEXIONAT DELS DISPOSITIUS I CALIBRACIÓ ENTRE ELLS, SEGONS SISTEMA HOMOLOGAT PER "TECNICAS DE RESTAURACIÓ REHABILIT"; INCLOU COMPROVACIÓ I LECTURA DE RESULTATS INICIALS I SEGUIMENT DEL BON COMPORTAMENT DEL SISTEMA DURANT UN ANY.	6.224,26 €
	B7P3T150	U	DISPOSITIUS NECESSARIS PER AL TRACTAMENT DEL NIVELL D'HUMITAT CAPIL·LAR PER ELECTROÒSMOSI INALÀMBRICA EN UNA SUPERFÍCIE DE FINS A 200 M2, AMB EL SISTEMA MURSEC ECO INALÀMBRIC DE REHABILIT	6.180,82000 €
			Altres conceptes	43,44000 €
P-365	K811T001	M2	TRACTAMENT EN LA SUPERFÍCIE ON L'ARREBOSSAT EXISTENT S'HAGI REPLICAT PER EL SEU ESTAT INCOMPATIBLE AMB EL SISTEMA DE REVESTIMENT D'ARREBOSSAT REGLEJAT SOBRE PARAMENT VERTICAL PER A SUPORT COMPATIBLE AMB SISTEMA MAPETHERM D'AÏLLAMENT TÈRMIC D'EDIFICIS PER L'EXTERIOR, AMB EMPRIMACIÓ TIPUS PRIMER 3296 DE POLÍMERS ACRÍLICS O TIPUS MALECH, RETACAT DE JUNTES AMB MORTER TIPUS MAPEANTIQUE MC I TRACTAMENT SUPERFICIAL AMB MORTER DE BAIX MÒDUL ELÀSTIC I ALTA RESISTÈNCIA A LA FLEXOTRACCIÓ TIPUS NIVOPLAN AMB LÀTEX DE GOMA SINTÈTICA TIPUS PLANICRETE; INCLOU TRACTAMENT PRÈVI	10,82 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 75

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DE NETEJA DE LES SUPERFÍCIES	
			Altres conceptes	10,82000 €
P-366	K8122112	M2	A01: ENGUIXAT REGLEJAT SOBRE PARAMENT VERTICAL INTERIOR, A 3,00 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, AMB GUIX B1, ACABAT LLISCAT AMB GUIX C6 SEGONS LA NORMA UNE-EN 13279-1	10,66 €
	B0521200	KG	GUIX DE DESIGNACIÓ C6/20/2, SEGONS LA NORMA UNE-EN 13279-1	0,07980 €
			Altres conceptes	10,58020 €
P-367	K844TJ00	M2	TIPUS PA: FORMACIÓ DE CAIXA DE FALS SOSTRE AMB GEOMETRIA SEGONS PLÀNOL DE DETALL, FORMANT UN SANDWICH DE 12CM DE GRUIX COMPOST DE 6 PLAQUES DE DE GUIX LAMINAT TIPUS ESTÀNDARD (A), PER A REVESTIR, DE 13 MM DE GRUIX I VORA AFINADA (BA), FORMANT SANDWICH AMB ESTRUCTURA INTERIOR DE SUPORT D'ENTRAMAT DE RASTRELLS DE FUSTA DE 20X7.5CM RECOLÇADA EN PERFILERIA METAL·LICA DE SUPORT FIXADA MECÀNICAMENT A PARAMENT VERTICAL I RECOLÇADA EN MAMPARA DE FUSTA I VIDRE, CÀMARA REBLERTA AMB LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 96 A 105 KG/M3 DE 50 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,038 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 2,105 M2.K/W, AMB GARANTIA D'AÏLLAMENT ACÚSTIC DEL CONJUNT DE 55DBA; INCLOU PART PROPORCIONAL DE TAPA DE REGISTRE PER MANTENIMENT, HERMÈTICA I AMB LES MATEIXES CONDICIONS ACÚSTIQUES QUE EL CONJUNT (55DBA)	62,12 €
	B83ZA700	M	PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT AMB PERFILS ENTRE 75 A 85 MM D'AMPLÀRIA	4,31800 €
	B7JZ00E1	M	CINTA DE PAPER RESISTENT PER A JUNTS DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT	0,11340 €
	B7J500ZZ	KG	MASSILLA PER A JUNT DE PLAQUES DE CARTRÓ-GUIX	0,54338 €
	B7C9W6N0	M2	PLACA RÍGIDA DE LLANA DE ROCA UNE-EN 13162, DE DENSITAT 96 A 105 KG/M3 DE 50 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0,038 W/MK, RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 1,316 M2.K/W	6,35250 €
	B0CC1310	M2	PLACA DE GUIX LAMINAT ESTÀNDARD (A) I GRUIX 13 MM, SEGONS LA NORMA UNE-EN 520	25,04800 €
	B0A44000	CU	VISOS PER A PLAQUES DE GUIX LAMINAT	1,63620 €
	B435F140	M3	BIGUETA DE FUSTA DE PI FLANDES C24 ACABAT RIBOTAT, DE 7X14 A 9X18 CM DE SECCIÓ I LLARGÀRIA DE FINS A 5 M, TREBALLADA AL TALLER I AMB TRACTAMENT INSECTICIDA-FUNGICIDA AMB UN NIVELL DE PENETRACIÓ NP 1 (UNE-EN 351-1)	9,96600 €
			Altres conceptes	14,14252 €
P-368	K8788200	M2	PREPARACIÓ DE PARAMENTS VERTICALS I HORITZONTALS PER A PINTAR, REALITZADA AMB MASSILLA DE POLIÈSTER BICOMPONENT PER A INTERIOR	3,10 €
	B8ZZA500	KG	MASSILLA DE POLIÈSTER BICOMPONENT	0,60795 €
			Altres conceptes	2,49205 €
P-369	K878C118	M2	NETEJA DE PARAMENT DE PEDRA AMB RAIG D'AIGUA A PRESSIÓ, DE 60 FINS A 200 BAR	5,50 €
	B0111000	M3	AIGUA	0,90000 €
			Altres conceptes	4,60000 €
P-370	K878C160	M2	NETEJA DE PARAMENT DE PEDRA AMB RAIG D'AIRE A PRESSIÓ EN SEC	9,00 €
			Altres conceptes	9,00000 €
P-371	K879T100	M2	A00_ REVESTIMENT VP: PARET DE TEXTURA VISTA ACABADA AMB ELS MATERIALS ORIGINALS DESPRÈS DE EXTRETS ELS REVESTIMENTS AFEGITS, TRACTAMENT DE VELADURA I/O TENYIT REINTEGRADOR SUPERFICIAL AMB PINTURA KEIM-RESTAURA-LASUR EN BASE A SOL-SILICATS APLICADA A DUES CAPES COLOR BLANC RAL 9010, COMBINAT AMB FRANGES ARREBOSSADES I PINTADES AMB PINTURA TIPUS KEIM SISTEMA OPTIL O EQUIVALENT COLOR BLANC RAL 9010; INCLOU REPICAT PREVI DE PARTS MALMESES, REJUNTAT AMB MORTER DE CALÇ, I NETEJA DE SUPERFÍCIE I ARREBOSSAT AMB MORTER DE CALÇ I PINTAT, LES PARTS NO ACABADES AMB VELADURA, AMB PINTURA DE SILICATS AMB UNA CAPA DE FONS D'IMPRIMACIÓ NEUTRALITZADORA, UNA D'IMPRIMACIÓ FIXADORA I DUES	43,98 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 76

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			D'ACABAT	
	B8ZAM000	KG	IMPRIMACIÓ FIXADORA ACRÍLICA	0,57548 €
	B8ZAH000	KG	IMPRIMACIÓ NEUTRALITZADORA ACRÍLICA	4,53344 €
	B89ZNE00	KG	PINTURA AL SILICAT DE POTASSA PER A EXTERIORS	4,61448 €
	B89ZCM00	L	PINTURA AL SILICAT D'UN COMPONENT PER A VELADURA DE PEDRA NATURAL, HIDRÒFUGA, AMB COLOR D'INTENSITAT FORTA	1,07610 €
	B89ZT140	KG	PINTURA TIPUS KEIM SISTEMA OPTIL O EQUIVALENT COLOR BLANC RAL 9010	2,49550 €
	B0182200	L	DILUENT DE PINTURA MINERAL AL SILICAT PER A VELADURA DE PEDRA	2,39088 €
			Altres conceptes	28,29412 €
P-372	K894B0M2	M2	PINTAT DE BIGA D'UN SOL PERFIL D'ACER AMB PINTURA EPOXI, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ EPOXI I DUES D'ACABAT	23,45 €
	B8ZAN000	KG	IMPRIMACIÓ EPOXI	2,54796 €
	B89ZX000	KG	PINTURA EPOXI	3,60315 €
			Altres conceptes	17,29889 €
P-373	K894BCK0	M2	PINTAT DE BIGA D'UN SOL PERFIL D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA AMB EL GRUIX NECESSARI PER ASSOLIR LA RESISTÈNCIA AL FOC SOL.LICITADA EN FUNCIÓ DE LA MASSIVITAT DEL PERFIL I DUES D'ACABAT	20,09 €
	B89ZH000	KG	ESMALT IGNÍFUG	1,81305 €
	B8ZA5000	KG	IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA	0,97920 €
			Altres conceptes	17,29775 €
P-374	K894TCK0	UN	PINTAT DE CASOLETES DE RECOLÇAMENT DE BIGUES DE FUSTA D'ACER A L'ESMALT IGNÍFUG, AMB DUES CAPES D'IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA AMB EL GRUIX NECESSARI PER ASSOLIR LA RESISTÈNCIA AL FOC SOL.LICITADA I INDICADA EN MEMÒRIA DE PROJECTE, EN FUNCIÓ DE LA MASSIVITAT DE L'ELEMENT I DUES D'ACABAT	20,09 €
	B89ZH000	KG	ESMALT IGNÍFUG	1,81305 €
	B8ZA5000	KG	IMPRIMACIÓ IGNÍFUGA	0,97920 €
			Altres conceptes	17,29775 €
P-375	K8B271E3	M2	EP: PINTAT DE SUPERFÍCIE DE PARAMENT DE FORMIGÓ AMB PINTURA PER A LA PROTECCIÓ DE SUPERFÍCIES DE FORMIGÓ, TIXOTRÒPICA I ELÀSTICA DE RESINES ACRÍLIQUES, MONOCOMPONENT, PER A PROTECCIÓ CONTRA LA PENETRACIÓ I RESISTENT A L'HUMITAT, APLICADA EN TRES CAPES	5,77 €
	B8B471E0	KG	PINTURA PER A LA PROTECCIÓ DE SUPERFÍCIES DE FORMIGÓ, TIXOTRÒPICA I ELÀSTICA DE RESINES ACRÍLIQUES, MONOCOMPONENT, PER A PROTECCIÓ CONTRA LA PENETRACIÓ I RESISTENT A L'HUMITAT	2,06500 €
			Altres conceptes	3,70500 €
P-376	K8B2T1E3	M2	REPÀS DE PINTURES I/O ARREBOSSATS DE PARAMENTS EXISTENTS	7,58 €
	B89ZT2A0	KG	PINTURA DE SOL-SILICAT TIPUS KEIM OPTIL O EQUIVALENT	1,31600 €
	B8B471E0	KG	PINTURA PER A LA PROTECCIÓ DE SUPERFÍCIES DE FORMIGÓ, TIXOTRÒPICA I ELÀSTICA DE RESINES ACRÍLIQUES, MONOCOMPONENT, PER A PROTECCIÓ CONTRA LA PENETRACIÓ I RESISTENT A L'HUMITAT	2,06500 €
	B8ZA1000	KG	SEGELLADORA	0,49725 €
			Altres conceptes	3,70175 €
P-377	K8J9TA71	M	C05: REMAT DE PLANXA D'ACER PLEGADA AMB ACABAT GALVANITZAT EN CALENT I ACABADA LACADA COLOR A DEFINIR PER LA D.F., D'1 MM DE GRUIX, 70 CM DE DESENVOLUPAMENT, COM A MÀXIM, AMB 4 PLECS, PER A CORONAMENT DE REMAT DE MUR I FIXACIÓ DE SUPORT DE LES LAMES DE FUSTA, COL-LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES	14,17 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 77

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B0CHTA7J	M	REMAT DE PLANXA D'ACER PLEGADA AMB ACABAT GALVANITZAT, D'1 MM DE GRUIX, 70 CM DE DESENVOLUPAMENT, COM A MÀXIM, AMB 4 PLECS, PER A CORONAMENT	5,14080	€
	B0A5AA00	U	CARGOL AUTOROSCANT AMB VOLANDERA	0,84000	€
			Altres conceptes	8,18920	€
P-378	K8J9TA72	M	C16: MARXAPEU DE PLANXA D'ACER PLEGADA AMB ACABAT GALVANITZAT EN CALENT I ACABADA LACADA COLOR A DEFINIR PER LA D.F., D'1 MM DE GRUIX, 40 CM DE DESENVOLUPAMENT, COM A MÀXIM, AMB 4 PLECS, PER A REMAT INFERIOR DE FUSTERIA I DE REMAT SUPERIOR DE COBERTA	13,48	€
	B0CHTA4J	M	REMAT DE PLANXA D'ACER PLEGADA AMB ACABAT GALVANITZAT, D'1 MM DE GRUIX, 40 CM DE DESENVOLUPAMENT, COM A MÀXIM, AMB 4 PLECS, PER A CORONAMENT	4,44465	€
	B0A5AA00	U	CARGOL AUTOROSCANT AMB VOLANDERA	0,84000	€
			Altres conceptes	8,19535	€
P-379	K9C14421	M2	PAVIMENT TP/A08: PAVIMENT DE TERRATZO LLIS DE GRA MICROGRA, DE 40X40 CM, PREU ALT, COL:LOCAT A TRUC DE MACETA AMB MORTER DE CIMENT 1:6, SOBRE CAPA DE SORRA DE 2 CM DE GRUIX, PER A ÚS INTERIOR NORMAL	29,20	€
	B0310400	T	SORRA DE PEDRERA DE 0 A 5 MM	0,60066	€
	B9CZ2000	KG	BEURADA DE COLOR	1,47660	€
	B9C14421	M2	TERRATZO LLIS DE MICROGRA, DE 40X40 CM, PREU ALT, PER A ÚS INTERIOR NORMAL	14,80680	€
			Altres conceptes	12,31594	€
P-380	K9EAT030	M2	PAVIMENT HS: PAVIMENT DE MOSAIC HIDRÀULIC I PECES CERÀMIQUES PROCEDENTS DEL DESMUNTATGE DE PAVIMENT DE L'EDIFICI HISTÒRIC, DE MIDES I DIBUIX VARIABLES, COL:LOCAT A TRUC DE MACETA AMB MORTER DE CIMENT 1:6, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L, SOBRE CAPA DE SORRA DE 2 CM DE GRUIX, EN UNA DISTRIBUCIÓ SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE O DEFINICIÓ DE LA D.F.; INCLOU PART PROPORCIONAL DE PECES DE REPOSICIÓ PER SUBSTITUCIÓ DE PECES EN MAL ESTAT I PAVIMENT DE FORMIGÓ O DE TARIMA DE FUSTA DE PI O DE MOSAIC HIDRÀULIC NOU A DETERMINAR PER LA D.F. EN LES ZONES DE REBLERT ENTRE PECES REUTILITZADES SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE	85,72	€
	B0310400	T	SORRA DE PEDRERA DE 0 A 5 MM	0,60585	€
	B9EAT030	M2	MOSAIC HIDRÀULIC MIDES I DIBUIX VARIABLE PROCEDENT DEL DESMUNTATGE AMB PART PROPORCIONAL DE REPOSICIÓ DE PAPECES EN MAL ESTAT I TARIMA DE FUSTA SEGONS ESPECEJAMENT	69,64560	€
	B9CZ2000	KG	BEURADA DE COLOR	1,65600	€
			Altres conceptes	13,81255	€
P-381	K9Z2A100	M2	REBAIXAT, POLIT I ABRILLANTAT DEL PAVIMENT DE TERRATZO O PEDRA	8,96	€
			Altres conceptes	8,96000	€
P-382	KA1ATF11	U	TIPUS FF11: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL:LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES OSCIOBATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 170X290CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 77X290CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB , MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, CLAU PER NETEJA I MANTENIMENT I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	1.085,32	€
	B7J50010	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE SILICONA NEUTRA MONOCOMPONENT	5,02800	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 78

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BA1ATF11	U	FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES OSCIOBATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 170X290CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 77X290CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB , MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, CLAU PER NETEJA I MANTENIMENT I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	1.054,59000 €
	B7J50090	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE POLIURETÀ MONOCOMPONENT	14,31250 €
			Altres conceptes	11,38950 €
P-383	KA1ATF12	U	TIPUS FF11 BIS: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES OSCIOBATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 170X220CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 77X220CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB , MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, CLAU PER NETEJA I MANTENIMENT I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	831,55 €
	BA1ATF12	U	FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES OSCIOBATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 170X220CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 77X220CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB , MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, CLAU PER NETEJA I MANTENIMENT I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	800,82000 €
	B7J50090	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE POLIURETÀ MONOCOMPONENT	14,31250 €
	B7J50010	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE SILICONA NEUTRA MONOCOMPONENT	5,02800 €
			Altres conceptes	11,38950 €
P-384	KA1ATF31	U	TIPUS FF31: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, I TANCAMENT LATERAL FIXE DE PANELL SANDWICH DE FUSTA I AMB AÏLLAMENT INTERIOR, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 251X240CM. AMB DUEL FULLES BATENTS DE 98X240CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF33, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, PANY I CLAU MESTREJADA I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	1.062,08 €
	BA1ATF31	U	BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, I TANCAMENT LATERAL FIXE DE PANELL SANDWICH DE FUSTA I AMB AÏLLAMENT INTERIOR, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 251X240CM. AMB DUEL FULLES BATENTS DE 98X240CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF33, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL	1.001,01000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 79

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, PANY I CLAU MESTREJADA I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	
	B7J50090	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE POLIURETÀ MONOCOMPONENT	30,34250 €
	B7J50010	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE SILICONA NEUTRA MONOCOMPONENT	11,31300 €
			Altres conceptes	19,41450 €
P-385	KA1ATF32	U	TIPUS FF32: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TRES FULLES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 326X225CM. AMB UNA FULLA BATENT DE 128X225CM. AMB ACCIONAMENT AMB CLAU, PER MANTENIMENT I NETEJA I AMB DUES FULLES BATENTS DE 98X225CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, PANY I CLAU MESTREJADA I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	1.284,24 €
	BA1ATF32	U	BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB TRES FULLES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 326X225CM. AMB UNA FULLA BATENT DE 128X225CM. AMB ACCIONAMENT AMB CLAU, PER MANTENIMENT I NETEJA I AMB DUES FULLES BATENTS DE 98X225CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, PANY I CLAU MESTREJADA I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	1.223,17000 €
	B7J50090	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE POLIURETÀ MONOCOMPONENT	30,34250 €
	B7J50010	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE SILICONA NEUTRA MONOCOMPONENT	11,31300 €
			Altres conceptes	19,41450 €
P-386	KA1ATF33	U	TIPUS FF33: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, I TANCAMENT LATERAL FIXE DE PANELL SANDWICH DE FUSTA I AMB AÏLLAMENT INTERIOR, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 251X250CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 98X250CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF31, I REVESTIMENT LATERAL EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF35, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	1.107,74 €
	B7J50090	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE POLIURETÀ MONOCOMPONENT	30,34250 €
	B7J50010	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE SILICONA NEUTRA MONOCOMPONENT	11,31300 €
	BA1ATF33	U	BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, I TANCAMENT LATERAL FIXE DE PANELL SANDWICH DE FUSTA I	1.046,67000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 80

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			AMB AÏLLAMENT INTERIOR, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 251X250CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 98X250CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF31, I REVESTIMENT LATERAL EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF35, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	
			Altres conceptes	19,41450 €
P-387	KA1ATF34	U	TIPUS FF34: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 150X180CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 70X180CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB ENCERCLAT D'EMPIT, BANCALS I DINTELL,REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF36, I XAPA SUPERIOR DE PROTECCIÓ AMB GOTERÓ D'ACER LACAT RAL 8019, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	476,79 €
	BA1ATF34	U	FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 150X180CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 70X180CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB ENCERCLAT D'EMPIT, BANCALS I DINTELL,REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF36, I XAPA SUPERIOR DE PROTECCIÓ AMB GOTERÓ D'ACER LACAT RAL 8019, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	450,45000 €
	B7J50090	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE POLIURETÀ MONOCOMPONENT	5,03800 €
	B7J50010	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE SILICONA NEUTRA MONOCOMPONENT	1,88550 €
			Altres conceptes	19,41650 €
P-388	KA1ATF35	U	TIPUS FF35: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, I TANCAMENT LATERAL FIXE DE PANELL SANDWICH DE FUSTA I AMB AÏLLAMENT INTERIOR, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 251X292CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 98X292CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB REVESTIMENT LATERAL EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA AF35, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	1.270,20 €
	BA1ATF35	U	BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL-LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, I TANCAMENT LATERAL FIXE DE PANELL SANDWICH DE FUSTA I AMB AÏLLAMENT INTERIOR, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 251X292CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 98X292CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207,	1.209,13000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 81

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB REVESTIMENT LATERAL EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA AF35, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	
	B7J50090	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE POLIURETÀ MONOCOMPONENT	30,34250 €
	B7J50010	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE SILICONA NEUTRA MONOCOMPONENT	11,31300 €
			Altres conceptes	19,41450 €
P-389	KA1ATF36	U	TIPUS FF36: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 150X235CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 70X220CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB ENCERCLAT D'EMPIT, BANCALS I DINTELL,REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF34, I XAPA SUPERIOR DE PROTECCIÓ AMB GOTERÓ D'ACER LACAT RAL 8019, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	613,78 €
	BA1ATF36	U	FINESTRA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB DUES FULLES BATENTS, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 150X235CM. AMB DUES FULLES BATENTS DE 70X220CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB ENCERCLAT D'EMPIT, BANCALS I DINTELL,REVESTIMENT DE FUSTA DEL CANTELL DEL FORJAT EN UNIÓ AMB LA FUSTERIA FF34, I XAPA SUPERIOR DE PROTECCIÓ AMB GOTERÓ D'ACER LACAT RAL 8019, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	587,44000 €
	B7J50090	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE POLIURETÀ MONOCOMPONENT	5,03800 €
	B7J50010	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE SILICONA NEUTRA MONOCOMPONENT	1,88550 €
			Altres conceptes	19,41650 €
P-390	KA1ATF66	U	TIPUS FF37: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA OSCIOBATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 95X180CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	587,91 €
	BA1ATF66	U	TIPUS FF37: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA OSCIOBATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 95X180CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER	526,84000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 82

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			INOX DE LA CASA OCARIZ	
	B7J50090	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE POLIURETÀ MONOCOMPONENT	30,34250 €
	B7J50010	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE SILICONA NEUTRA MONOCOMPONENT	11,31300 €
			Altres conceptes	19,41450 €
P-391	KA1ATF67	U	TIPUS FF38: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA OSCIOBATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 95X215CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	631,83 €
	BA1ATF67	U	TIPUS FF38: SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE BALCONERA DE FUSTA DE PI DE FLANDES PER A ENVERNISSAR, MODEL 69 DE SOLDEVILA O EQUIVALENT, COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, AMB UNA FULLA OSCIOBATENT, COMPOSICIÓ SEGONS PLÀNOL, PER A UN BUIT D'OBRA APROXIMAT DE 95X215CM. CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 9A D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB SISTEMES DE TANCAMENT, MANETA D'ACCIONAMENT MODEL 1988/57V-TO D'ACER INOX DE LA CASA OCARIZ, I PREPARADA PER REBRE ENVIDRAMENT,TOT SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS DE PROJECTE	570,76000 €
	B7J50090	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE POLIURETÀ MONOCOMPONENT	30,34250 €
	B7J50010	DM3	MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA, DE BASE SILICONA NEUTRA MONOCOMPONENT	11,31300 €
			Altres conceptes	19,41450 €
P-392	KC15TB02	M2	SOSTRE PV: FALS SOSTRE DE VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 2 BUTIRAL TRANSPARENT, COL.LOCAT ENTRE RASTRELLS DE FUSTA DE 20X7.5CM, GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS DETALL	79,74 €
	BC151B02	M2	VIDRE LAMINAR DE SEGURETAT DE DUES LLUNES, AMB ACABAT DE LLUNA INCOLORA, DE 4+4 MM DE GRUIX, AMB 2 BUTIRAL TRANSPARENT	44,60000 €
	B435F140	M3	BIGUETA DE FUSTA DE PI FLANDES C24 ACABAT RIBOTAT, DE 7X14 A 9X18 CM DE SECCIÓ I LLARGÀRIA DE FINS A 5 M, TREBALLADA AL TALLER I AMB TRACTAMENT INSECTICIDA-FUNGICIDA AMB UN NIVELL DE PENETRACIÓ NP 1 (UNE-EN 351-1)	9,96600 €
			Altres conceptes	25,17400 €
P-393	LY0ZT000	PA	PROTECCIÓ DE MOBILIARI EXISTENT A L'EDIFICI INCLÛS TRASLLATS PROVISIONALS SI FÒS NECESSARI, LES VEGADES QUE CALGUI; INCLOU BUIDAT D'ARMARIS LLIBRERIA, ACOPI DE LLIBRES EN CONDICIONS CORRECTES PER EL SEU MANTENIMENT I CONSERVACIÓ, DESPLAÇAMENT DE TAULES, ARMARIS LLIBRERIES, ETC.... I TORNAR AL SEU LLOC DEFINITIU SEGONS INDICACIONS DE LA PROPIETAT;	208,43 €
			Altres conceptes	208,43000 €
P-394	LY0ZT001	PA	NETEJA FINAL DE LA OBRA EN CONDICIONS PER ENTREGAR A L'USUARI I PRIMERA NETEJA A FONS DE L'EDIFICI DEIXANT EN CONDICIONS D'ÚS	416,86 €
			Altres conceptes	416,86000 €
P-395	LY0ZT100	PA	PROTECCIÓ D'ARMARIS COMPACTES EN PLANTA BAIXA INCLÛS TRASLLATS PROVISIONALS SI FÒS NECESSARI, LES VEGADES QUE CALGUI; INCLOU BUIDAT D'ARMARIS ACOPI DE MATERIAL ARXIVAT EN CONDICIONS CORRECTES PER EL SEU MANTENIMENT I CONSERVACIÓ I TORNAR AL SEU LLOC DEFINITIU SEGONS INDICACIONS DE LA PROPIETAT;	208,43 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 16/04/16

Pàg.: 83

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	208,43000 €
P-396	PPA002SS	PA	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER LA SEGURETAT I SALUT A L'OBRA, EN BASE A L'ESTUDI DE SEGURETAT I SALUT I EL PLA DE SEGURETAT I SALUT	6.695,35 €
			Sense descomposició	6.695,35000 €
P-397	PPA00CQ2	PA	PART PROPORCIONAL DE DESPESES PER ASSAIGS NECESSARIS PEL CONTROL DE QUALITAT SEGONS NORMATIVA, SEGONS PROGRAMA DE CONTROL REDACTAT PER PART DE LA D.F..	4.046,85 €
			Sense descomposició	4.046,85000 €
P-398	PPAUZ102	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE TIMBRAT I CERTIFICACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ DE CABLEJAT ESTRUCTURAT CONFORME COMPLEIX AMB ELS ESTÀNDARDS DE CAT 6 MARCATS PELS ORGANISMES INTERNACIONALS IEEE, ISO I CENELEC, AMB ENTREGA DEL CORRESPONENT CERTIFICAT.	387,23 €
			Sense descomposició	387,23000 €
P-399	PPAUZ301	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE DE DESPLAÇAMENT DE LES UNITATS EXTERIORS DE CLIMATITZACIÓ DE LA ZONA D'INFORMÀTICA. INCLOU DESMUNTATGE DE LES UNITATS EXTERIORS, MUNTATGE A LA SEVA NOVA UBICACIÓ, ELEMENTS DE SUPORT I ESMORTEIDORS, MODIFICACIÓ DE LES LÍNIES FRIGORÍFIQUES, AILLAMENT I CANALITZACIONS, MODIFICACIÓ DE LES LÍNIES D'ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA I DE LES LÍNIES D'INTERCONNEXIÓ AMB LES UNITATS INTERIORS, MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE I MÀ D'OBRA	1.053,70 €
			Sense descomposició	1.053,70000 €
P-400	PPAUZ933	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE DE CONNEXIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA EXISTENT A L'ENLLUMENAT DEL NOU TRASTER DE PLANTA SEGONA. INCLOU MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE I MÀ D'OBRA	65,85 €
			Sense descomposició	65,85000 €
P-401	PPAUZ934	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE DE CONNEXIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA EXISTENT A L'ENDOLL DEL NOU TRASTER DE PLANTA SEGONA. INCLOU MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE I MÀ D'OBRA	65,85 €
			Sense descomposició	65,85000 €
P-402	PPAUZ901X	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE EN CONCEPTE DE CONNEXIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA DE LA ZONA D'ARXIU I DE LA ZONA D'INFORMÀTICA DE L'EDIFICI ANNEX. INCLOU MATERIAL AUXILIAR DE MUNTATGE I MÀ D'OBRA	526,84 €
			Sense descomposició	526,84000 €





A Barcelona, abril de 2016  
Signa l'arquitecte, el present:  
PROJECTE EXECUTIU DE LA FASE 2  
PER A LA REPARACIÓ I REHABILITACIÓ DE LA CASA DE LA VILA

MIPMARÍ ARQUITECTURA I DISSENY