

**DILIGÈNCIA**

Aprovació inicial a la JGL: 09/05/2022



Calafell, a data de signatura electrònica

El secretari

**IV. AMIDAMENTS**

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 1

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 01 TREBALLS PREVIS I ENDERROCS

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

1 K2194721 m2 Arrencada de paviment de terratzo, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala gran		12,430	17,700			220,011	C#*D#*E#*F#
2	vestíbul		5,750	6,050			34,788	C#*D#*E#*F#
3	lateral		5,000	12,000			60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 314,799

2 K219X4F00 m2 Enderroc de recrescut complet de paviment, incloent paviment, , amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	recrescut		5,300	11,000			58,300	C#*D#*E#*F#
2	rampa		2,220	2,900			6,438	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 64,738

3 K2148251 m3 Enderroc de mur d'obra ceràmica, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	lateral vestíbul		4,740	3,480	0,150		2,474	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,474

4 K219A12A m Arrencada de revestiment d'esglaó, amb mitjans manuals, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	f1		2,360				2,360	C#*D#*E#*F#
2	f2		2,590				2,590	C#*D#*E#*F#
3	f3		2,680				2,680	C#*D#*E#*F#
4	f4		4,710				4,710	C#*D#*E#*F#
5	f5		2,170				2,170	C#*D#*E#*F#
6	f6		2,540				2,540	C#*D#*E#*F#
7	f7		2,480				2,480	C#*D#*E#*F#
8	accés		6,100				6,100	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 25,630

5 4164X2611 u perforació en sostre de 30x75 cm amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre contenidor, inclou reparació perímetre forat

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

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 2

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 K21C2011 m2 Arrencada de vidre col·locat sobre fusta, acer o alumini amb llistó, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	f1		2,370	2,500			5,925	C#*D#*E#*F#
2	f2		2,590	2,500			6,475	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,400

7 K21AR021 u Arrencada de full i bastiment de porta interior d'alumini i vidre de més de 5 m2 amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DFA1		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

8 KY03D000 u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de llosa massissa formigó armat, de 120 a 150 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unidades	Longitud	Ancho	Altura		
2	perforació forjat baixants/ ven		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

9 K21XZ2760 m perforació en mur de façana per pas conductes ventilació, amb disc de carborúndum

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unidades	Altura	Ancho	Altura		
2	forat 1		1,000	0,500	0,500		1,000	C#*D#+E#
3	forat 2		1,000	0,500	0,500		1,000	C#*D#+E#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

10 LY04XL311 u Tapar bonera en sostre pla de biguetes o formigó. inclou segellat xarxa sanejament existent

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

TOTAL AMIDAMENT 4,000

11 K21AXR021 u Modificació sentit d'obertura porta existent inclosa en parament plegable

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

12 K21AX2R021 u Arrencada de fusteria fixe de lluernari amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 3

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DFA1		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#

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

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 02 SISTEMA ENVOLVENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EAF1RE30	U	<p>FI-10 Finestra de lluernari batent amb accionament motoritzat</p> <p>Subministrant i col·locació de finestra batent amb accionament motoritzat, Model COR 70 Industrial RPT, de la marca Cortizo, d'alumini lacat RAL gris 9007 . Lacat&gt; 60 micras segell Qualicoat. Perferia per practicables amb trencament de pont tèrmic, mitjançant pletines aïllants de poliamida o politherm, realitzat amb perfils d'alumini d'extrusió a aleació a mg si 0,5 f22, amb precàmera d'descompressió i junta central de estanquitat a l'aire i l'aigua de epdm estables a l'acció dels raigs uva, amb esquadres d'una peça en les cantons, juntes d'acristalamiento i resta de juntes també de EPDM. Frontisses vistes i manetes i tiradors lacats amb el mateix color que la resta de fusteria. Cargols d'acer inoxidable per evitar l'parell galvànic. Secció mínima de 69mm per a marc i fulla i arestes rectes. Ventilació i drenatge de la base i perímetre dels acristallaments per a evitar delaminacions dels mateixos per condensacions. Esquadres interiors en les cantons de les fulles injectades amb adhesiu de dos components per estanquizar i muntar a bisell. Fabricats tots els components sota la norma per al control de qualitat ISO 9001. Prestacions declarades segons UNE-EN 14351: estanquitat a l'aigua classe E1200, permeabilitat a l'aire classe 4, resistència al vent classe c5. Vidre laminat 4+4,1/12/5+5,1, amb nivell de seguretat i característiques definides en projecte. Tots els materials resistents a ambient marí. Mesura la unitat completa, totalment instal·lada, comprèn tots els treballs, materials i mitjans auxiliars necessaris s'inclouen tots els elements i ferratges segons detalls de planilles de projecte.</p>

**AMIDAMENT DIRECTE** **10,000**

2	EAF1RE17	U	<p>FI-04 Conjunt 2 fulles fixes</p> <p>Subministrant i col·locació de conjunt de una finestra de dues fulles fixes, model COR 70 Industrial RPT, de la marca Cortizo, d'alumini lacat RAL gris 9007 . Lacat&gt; 60 micras segell Qualicoat. Perferia per practicables amb trencament de pont tèrmic, mitjançant pletines aïllants de poliamida o politherm, realitzat amb perfils d'alumini d'extrusió a aleació a mg si 0,5 f22, amb precàmera d'descompressió i junta central de estanquitat a l'aire i l'aigua de EPDM estables a l'acció dels raigs uva, amb esquadres d'una peça en les cantons, juntes d'acristalamiento i resta de juntes també de EPDM. Frontisses vistes i manetes i tiradors lacats amb el mateix color que la resta de fusteria. Cargols d'acer inoxidable per evitar l'parell galvànic. Seccio minima de 69mm per a marc i fulla i arestes rectes. Ventilació i drenatge de la base i perímetre dels acristallaments per a evitar delaminacions dels mateixos per condensacions. Esquadres interiors en les cantons de les fulles injectades amb adhesiu de dos components per estanquizar i muntar a bisell. Ferratje tipus"schüco avan tec" o equivalent de fins 90kg completament ocults, amb eixos d'acer inoxidable i resta de peces en fosa d'alumini. Limitador d'obertura i maneta ergonomica amb caixa oculta. Fabricats tots els components sota la norma per al control de qualitat iso 9001. Prestacions declarades segons UNE-EN 14351: estanquitat a l'aigua classe 6a, permeabilitat a l'aire classe 4, resistència al vent classe c4. tots els materials resistents a ambient marí. Vidre laminat 4+4,1/12/5+5,1, amb nivell de seguretat i característiques definides en projecte. Mesura la unitat completa, totalment instal·lada, comprèn tots els treballs, materials i mitjans auxiliars necessaris. S'inclouen tots els elemenets i ferratges segons detalls de planilles de projecte.</p>
---	----------	---	---

**AMIDAMENT DIRECTE** **1,000**

3	E81131D4	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter mixt 1:0,5:4, remolinat i lliscat amb ciment pòrtland amb filler calcarí 32,5 R
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	tapiat finestra 1		2,600	2,500			6,500	C#*D#*E#*F#
2	tapiat finestra 2		0,150	2,500			0,375	C#*D#*E#*F#
3			0,830	2,500			2,075	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 4

4	façana sud		29,620				29,620	C#*D#*E#*F#
5	façana est		21,300				21,300	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **59,870**

4	PPA000F1	PA	Partida alçada a justificar per a rehabilitació de fusteria existent original de l'antic mercat. Accés exterior i Accés a sala gran.					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

**AMIDAMENT DIRECTE** **1,000**

5	PPA000F2	PA	Partida alçada a justificar per a rehabilitació de fusteria existent original de l'antic mercat dels lluernaris. La DF valorarà segons l'estat de conservació si cal actuacions de reparació i/o substitució total o parcial de vidres i fusteria per a garantir estanquitat i bon comportament energètic.					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

**AMIDAMENT DIRECTE** **1,000**

6	L81R3103	u	Reposició d'arrebossat de fins a 0,50 m2 en paret					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

**AMIDAMENT DIRECTE** **5,000**

7	K898E240	m2	Pintat de parament horitzontal exterior de ciment, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa de fons, diluïda, i dues d'acabat					
---	----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	façana est		39,500				39,500	C#*D#*E#*F#
2	façana sud		42,500				42,500	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **82,000**

8	EE4ZRDM84	u	Suministre i col·locació xemeneia de panells sandwich e=4 cm acabat llis color standard, per a sortida conductes de ventilació. Dimensions exteriors en planta 170x40 cm. Alçada aproximada 446 cm Subestructura tubs d'acer galvanitzat 50x50x4. Inclou reixes de ventilació superior i inferior (E: RC 300x250 M-a), i reixa per extracció banys. totes dle mateix color que el panell panell. , col·locat amb fixacions mecàniques					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

**AMIDAMENT DIRECTE** **1,000**

9	K5ZDR4UGA	m	Minvell de caixa, amb bloc de formigó de 20 cm de gruix, col·locat amb morter mixt 1:2:10 de 50 cm d'alçada mínima, reomplert de formigó. Connectors amb forjat. arrebossat cara exterior Impermeabilització de minvell en mitja caña de fins a 30 cm per damunt de l'acabat de coberta. Cal assegurar continuïtat amb impermeabilització existent amb un solapament mínim d'1 m.					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,350	2,000			0,700	C#*D#*E#*F#
2			1,700				1,700	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2,400**

10	E635RE425	m2	Suministre i col·locació de Panell sandvitx acústic tipus ACUSTICMÓDUL-80A 440X400 o equivalent amb dues planxes d'acer prelacat i aïllament absorbent de llana de roca de 70 kg/m3 de 80 mm Exterior: Chapa llisa prelacada 1mm Interior: Xapa multiperforada 0.5 mm Colo: gris Clar similar RAL 9002 Inclou tota la subestructura necessària per a la correcta fixació a l'estructura de l'edifici existent. L'industrial aportarà càlculs estructurals a verificar per la DF.					
----	-----------	----	---	--	--	--	--	--

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 5

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	façana nord		40,000				40,000	C#*D#*E#*F#
2	façana est		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **55,000**

11	EEKSR369A	u	Silenciador per PUMY-P140YKM (6600 m3/h) SNA10-14-L1500 o equivalent. silenciador de dimensions 1750X600X1500 MM envoltent i ancoratges capa galvanitzada de 1,2 mm i marc perimetral realitzat amb junta METU Cel.les: Chapa galvanitzada 0,8 mm amb acabat pla en els dos extrems. Material absorbent: LLana de roca 50 kg/m3 Ample cel.les: 150 mm				
----	-----------	---	--	--	--	--	--

**AMIDAMENT DIRECTE** **4,000**

12	EEKSR2369A	u	Suministre i col·locació de Silenciador per PUMY-P140YKM (6600 m3/h) SNA10-37-L1500 o equivalent. silenciador de dimensions 2000X1200X1500 MM envoltent i ancoratges capa galvanitzada de 1,2 mm i marc perimetral realitzat amb junta METU Cel.les: Chapa galvanitzada 0,8 mm amb acabat pla en els dos extrems. Material absorbent: LLana de roca 50 kg/m3 Ample cel.les: 150 mm				
----	------------	---	---	--	--	--	--

**AMIDAMENT DIRECTE** **2,000**

13	I12AG121	mes	Grua de 35 m de ploma, 40 m d'alçària i 1 t de pes en punta				
----	----------	-----	---	--	--	--	--

**AMIDAMENT DIRECTE** **1,000**

14	C150_21	u	Servei de transport per a tots els materials necessaris per al muntatge del tancament acústic				
----	---------	---	---	--	--	--	--

**AMIDAMENT DIRECTE** **1,000**

15	EABGR9A62	u	Mòdul correder gelosia façana 238x255 gelosia acer prelacat. Marc exterior tub 50.3.2 mm. Gelosia realitzada amb graons tipus Garden 120 Greapel o similar seggons alçats de detall. Fixació superior i inferior oculta. Guia corredera tipus Saheco model Indus TIMBER de 150 kg. Tot l'element portarà un tractament anticorrosiu, procés de zincat i un acabat pintat amb pintura de dos components epòxid de color blanc RAL 9010. El pany serà tipus "bec de lloro" per a porta corredora adjacent. Falleba per a fixació a terra.  Suministre i col·locació. Els treballs d'instal·lació en obra portaran un camió grua d'ajuda a la instal·lació. Perfil·leria necessària per asuport i fixació de mòdul correder a mur d'obra existent, segons plànols de detall. Els elements aniran collats a l'obra existent per mitjançant orelletes collades amb pasta química a l'obra, segons l'obra existent pot anar collat cargol i tacs				
----	-----------	---	---	--	--	--	--

**AMIDAMENT DIRECTE** **13,000**

16	E5ZARS15C	m	Remat superior corredera de planxa d'acer amb acabat prelacat, de 5 mm de gruix en forma de Z. 6 cm d'alt, 13,5 cm d'ample i 6 cm d'alt. col·locat amb fixacions mecàniques				
----	-----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Façana sud		17,880				17,880	C#*D#*E#*F#
2			11,570				11,570	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **29,450**

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 6

17	EABG3A62	u	S03 - Suministre i col·locació tancament/registre persiana porta principal. Bandeja d'acer prelacat de 1 mm de gruix amb 4 plecs en forma de omega per a una mida de 81x605 cm Costelles intermitjtes per garantir rigidesa i planeitat de la xapa. Cargolada a subestructura de suport d'acer galvanitzat de 50x50x2 mm, per permetre registre, penjada de sostre. Inclou remat inferior i superior				
----	----------	---	--	--	--	--	--

**AMIDAMENT DIRECTE** **1,000**

OBRA	01	PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL
CAPÍTULO	03	SISTEMA DE COMPARTIMENTACIÓ
SUBCAPÍTULO	01	DIVISIÓRIES VERTICALS

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

1	E652RE24Y1	m2	E03 - Envà de plaques de guix laminat format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 120 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 2 plaques estàndard (A) de 12'5 mm de gruix en cada cara, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2.K/W Inclou tots els reforços d'aquells elements fixats a la divisoria que ho requereixin.
---	------------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	despatx		3,250	3,480			11,310	C#*D#*E#*F#
2			2,800	3,480			9,744	C#*D#*E#*F#
3			0,620	3,480			2,158	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **23,212**

2	E652RE24Y2	m2	E04 - Envà de plaques de guix laminat format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 120 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 2 plaques hidròfugues (H) de 12'5 mm de gruix en cada cara, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2.K/W Inclou tots els reforços d'aquells elements fixats a la divisoria que ho requereixin.				
---	------------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	separacio bany minus/bany		2,600	3,480			9,048	C#*D#*E#*F#
2	divisoria total maternitat/bany		5,550	3,480			19,314	C#*D#*E#*F#
3	bany 2		2,350	3,480	2,000		16,356	C#*D#*E#*F#
4			0,750	3,480			2,610	C#*D#*E#*F#
5			2,250	3,480			7,830	C#*D#*E#*F#
6			0,610	3,480			2,123	C#*D#*E#*F#
7			0,000				0,000	C#*D#*E#*F#
8			0,000	0,000			0,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **57,281**

3	E652RE24Y3	m2	E05 - Trasdosat autoportant de plaques de guix laminat format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 95 mm, muntants cada 600 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 2 plaques hidròfugues (H) de 12'5 mm de gruix en una cara, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2.K/W. Inclou subestructura de reforç per a suport sanitaris penjats i tots els reforços d'aquells elements fixats a la divisoria que ho requereixin.				
---	------------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	bany 1		1,370	3,480	2,000		9,535	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 7

2	bany minus		2,500	3,480	2,000		17,400	C#*D#*E#*F#
3	façana		3,750	3,480			13,050	C#*D#*E#*F#
4	porta corredera		1,800	3,480	2,000		12,528	C#*D#*E#*F#
5	despatx/sala polivalent		0,780	3,480	2,000		5,429	C#*D#*E#*F#
6	forro pilar-lactancia		0,800	3,480			2,784	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **60,726**

4 K83E2RGB1 m2 T01-Trasdossat de plaques de guix laminat format per estructura autoportant lliure normal N amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'extradossat de 44 mm, muntants cada 600 mm de 19 mm d'amplaria i canals de 19 mm d'amplaria, amb 2 plaques estàndar (A) de 12,5 mm de guix, fixades mecànicament i aïllament amb plaques de llana mineral de roca

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	despatx		1,830	3,480			6,368	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **6,368**

5 K83E2RGB2 m2 T02-Trasdossat de plaques de guix laminat format per estructura autoportant lliure normal N amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'extradossat de 44 mm, muntants cada 600 mm de 19 mm d'amplaria i canals de 19 mm d'amplaria, amb 2 plaques hidròfuges (H) de 12,5 mm de guix, fixades mecànicament i aïllament amb plaques de llana mineral de roca

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,500	3,480			1,740	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **1,740**

6 K612B51S m2 Paret de tancament 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 1:6, amb ciment CEM II i additiu incluser aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	tancament façana		3,740	2,500			9,350	C#*D#*E#*F#
2			1,220	3,480			4,246	C#*D#*E#*F#
3	tapar forat costat porta		0,500	1,500			0,750	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **14,346**

7 K614CPB3 m2 Envà recolzat de tancament de 7 cm de guix, supermaó acústic de 500x510x70 mm, LD, categoria II, segons la norma UNE-EN 771-1, per a revestir, col·locat amb adhesiu cola en base escaiola

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	pilastra costatbanc		1,000	3,480			3,480	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **3,480**

8 K81131C4 m2 Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter mixt 1:2:10, remolinat i lliscat amb ciment pòrtland amb filler calçari 32,5 R

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	3,480			3,480	C#*D#*E#*F#
2			0,100	3,480			0,348	C#*D#*E#*F#
3			3,000	3,480			10,440	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 8

4			0,610	3,480			2,123	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	-------	--	--	-------	-------------

**TOTAL AMIDAMENT** **16,391**

9 K81136C2 m2 Arrebossat reglejat sobre parament vertical exterior, a més de 3,00 m d'alçària, amb morter mixt 1:2:10, remolinat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,600	2,500			6,500	C#*D#*E#*F#
2			0,800	2,500			2,000	C#*D#*E#*F#
3			1,220	3,480	2,000		8,491	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **16,991**

10 E83E136B m2 Extradossat de plaques de guix laminat format per estructura autoportant lliure normal N amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'extradossat de 60,5 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplaria i canals de 48 mm d'amplaria, amb 1 placa tipus estàndard (A) de 12,5 mm de guix, fixada mecànicament i aïllament amb plaques de llana mineral de roca

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	façana sud		17,400	0,630			10,962	C#*D#*E#*F#
2			17,400	0,250			4,350	C#*D#*E#*F#
3	façana est		10,920	0,630			6,880	C#*D#*E#*F#
4			10,920	0,250			2,730	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **24,922**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 03 SISTEMA DE COMPARTIMENTACIÓ  
 SUBCAPÍTULO 02 CEL RAS

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

1 E8445260 m2 Cel ras continu de plaques de guix laminat tipus estàndard (A), per a revestir, de 15 mm de guix i vora afinada (BA), entramat d'acer galvanitzat format per perfils principals col·locats cada 1000 mm i perfils secundaris col·locats cada 600 mm fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Inclou perfil·leria suplementària i treballs per a encastament de reixes de clima i/o il·luminació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	recepcio		3,250	3,450			11,213	C#*D#*E#*F#
2	despatx		3,100	2,620			8,122	C#*D#*E#*F#
3	sala polivalent		13,500				13,500	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **32,835**

2 E8449220 m2 Cel ras continu de plaques de guix laminat tipus hidròfuga (H), per a revestir, de 15 mm de guix i vora afinada (BA), amb entramat estructura senzilla d'acer galvanitzat format per perfils col·locats cada 600 mm fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	lactancia		4,830				4,830	C#*D#*E#*F#
2	wc1		2,750				2,750	C#*D#*E#*F#
3	wc2		2,610				2,610	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 9

4	lavabo		4,650				4,650	C#*D#*E#*F#
---	--------	--	-------	--	--	--	-------	-------------

**TOTAL AMIDAMENT** **14,840**

3	E844R5260	m2	Cel ras continu de plaques de guix laminat fonoabsorbent tipus Knauf Cleaneo Akustik 8/18R V/N o equivalent, de 12,5 mm de gruix i vora afinada (BA), entramat d'acer galvanitzat format per perfils principals col·locats cada 1000 mm i perfils secundaris col·locats cada 600 mm fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala polivalent		40,000				40,000	C#*D#*E#*F#
2	01.03.02/E8449220 Cel ras continu PGL-H (15) entram. estruc.senzilla acer galv. perfils c/600mm +vareta de suspensió c	V	14,840				14,840	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **54,840**

4	K84AV7V1	m2	Cel ras de lamel·les d'alumini tipus lama VERONA de THU o equivalent, amb cantell biselat, de 100 mm d'amplària, 10 mm d'alçària, amb acabat de la cara vista prelacat de color estàndard, amb la superfície llisa, muntades en posició vertical, separades 150 mm, fixades a pressió sobre estructura de perfils omega amb troquel per fixació clipada d'acer galvanitzat, amb perfil de reforç, separats <= 1,5 m, penjats amb suspensió autoanivelladora de barra roscada, separades <= 1,2 m, fixades mecànicament al sostre					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	wc minus		2,500	3,300	1,000		8,250	C#*D#*E#*F#
2	recepció		2,400	1,000	1,000		2,400	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **10,650**

5	E844R1K211	m2	T03-Tabica vertical 1 cara en cel ras amb plaques de guix laminat tipus estàndard (A) de 12,5 mm de gruix, col·locades amb entramat estructura senzilla d'acer galvanitzat format per perfils col·locats cada 600 mm fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Inclou encaix reixes de clima/ventilació i/o lluminàries o altres instal·lacions					
---	------------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RECEPCIO		3,200	1,280			4,096	C#*D#*E#*F#
2			3,400	1,280			4,352	C#*D#*E#*F#
3			2,530	1,280			3,238	C#*D#*E#*F#
4			0,930	1,280			1,190	C#*D#*E#*F#
5	DESPATX		0,760	1,280			0,973	C#*D#*E#*F#
6	SALA POLIVALENT		0,760	1,280			0,973	C#*D#*E#*F#
7	ARMARI RACK		0,640	1,280			0,819	C#*D#*E#*F#
8			1,230	1,280			1,574	C#*D#*E#*F#
9	DIVISORIA VIDRE		7,660	0,300			2,298	C#*D#*E#*F#
10	PIQUES BANY		2,100	1,280			2,688	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **22,201**

6	K865R68FA1	m	S03 - Suministre i col·locació de caixa de persiana registrable, amb subestructura de llata de fusta de pi i tauler de fibres de fusta i resines sintètiques MDF.H Ignífug, de 19 mm de gruix i reacció al foc C-s1,d0 del conjunt, acabat xapat a 1 cara amb Faig Blanc de la gama estàndard deFINSA o equivalent. Treballat al taller i col·locat encol·lat sobre enllatat de fusta					
---	------------	---	---	--	--	--	--	--

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 10

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	v1 lactancia		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
2	v2 sala poli		2,700				2,700	C#*D#*E#*F#
3	v3 sala poli		4,710				4,710	C#*D#*E#*F#
4	v4 sala poli		2,140				2,140	C#*D#*E#*F#
5	v5 recepcio		2,480				2,480	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **27,030**

7	K865R68FA2	m	S04 - Suministre i col·locació de caixa de persiana registrable, amb subestructura de llata de fusta de pi i tauler de fibres de fusta i resines sintètiques MDF.H Ignífug, de 19 mm de gruix i reacció al foc C-s1,d0 del conjunt, acabat lacat amb esmalt sintètic. Treballat al taller					
---	------------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	despatx		2,580				2,580	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2,580**

8	E44ZR5A25	kg	Subestructura de reforç Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, per a reforç d'elements d'encastament, recolzament i rigiditzadors, col·locat a l'obra amb soldadura. Inclou pletines d'ancoratge 100x100x8 a forjat o mur i ancoratges mecànics/químics					
---	-----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sub estructura dintell	C	Unitades	m	kg/ml	densidad		
2	Fv01 40x40x4 vertical							
3	recepció vestibul		4,000	0,980	4,090		16,033	C#*D#*E#*F#
4	recepció passadís		4,000	0,980	4,090		16,033	C#*D#*E#*F#
6	divisoria vidre polivalent		6,000	0,250	4,090		6,135	C#*D#*E#*F#
8	Fv01 40x40x4 horitzontal							
9	recepció		1,000	3,240	4,090		13,252	C#*D#*E#*F#
10			1,000	3,240	4,090		13,252	C#*D#*E#*F#
11	divisoria vidre polivalent		1,000	7,680	4,090		31,411	C#*D#*E#*F#
13	pletines ancoratge 100x100x8		14,000	0,010	0,008	7.850,000	8,792	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **104,908**

9	E84ZG1D0	u	Registre per a cel ras de plaques de guix laminat format per portella de 50x50 cm2 amb marc d'alumini i fulla de placa guix laminat hidròfuga (H) amb un gruix total de 30 mm com a màxim, tanca de pressió i dispositiu de retenció, col·locat amb perfil·leria d'acer galvanitzat					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

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

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

OBRA	01	PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL
CAPÍTULO	03	SISTEMA DE COMPARTIMENTACIÓ
SUBCAPÍTULO	03	FUSTERIES INTERIORS
TÍTULO 4	01	FUSTERIES INTERIORS DE VIDRE

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 11

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	KAM1R4AB51	Ut	FI-02 - Conjunt pivotant+fixe 768x318 cm. Lluna incolora trempada de 12 mm de gruix, amb una fulla batent, col·locat amb fixacions mecàniques sobre bastiment d'acer inoxidable. perfil U superior 20x40. perfil U inferior 20x20. Inclou suministre i col·locació. dimensions segons plànols portes pivotants INOX MATE Tipus ALVA. Molla Hidraulica i ferratges d'acer inox mate Alea DIN. Tirador BOHLE Ø19 - 300 mm Acer Inox Mate

AMIDAMENT DIRECTE

OBRA	01	PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL
CAPÍTULO	03	SISTEMA DE COMPARTIMENTACIÓ
SUBCAPÍTULO	03	FUSTERIES INTERIORS
TÍTULO 4	02	FUSTERIES INTERIORS DE FUSTA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	KAQERA18C	u	FI01-Porta de fulla batent de fusta per a interior, de 40 mm de gruix, amb una llum de pas de 80 cm d'amplària i 250 cm d'alçària, per a un gruix de bastiment de 10 cm, com a màxim, enrasat a panel de cara exterior, acabat exterior xapat a 1 cara amb Faig Blanc de la gama estàndard de FINSA Fibratur Ignifugo o equivalent, acabat interior pintat. Inclou sòcol exterior de xapa d'acer inoxidable (E=1mm). Fulla cares llises de tauler aglomerat hidròfug xapat, galzes i tapajunts de MDF xapat, ribet de goma, ferramenta de penjar, pany de cop, amb joc de manetes, de llautó cromat, amb placa petita, de preu alt. Suministre i col·locació.

AMIDAMENT DIRECTE

2	EANAR186	u	Bastiment de base de 3/4 per a porta de fusta per a una llum de bastiment de 80 cm d'amplària i 250 cm d'alçària
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

3	KAQER4A18C	u	FI05-Porta de fulla corredissa de fusta per a interior, de 40 mm de gruix, amb una llum de pas de 170 cm d'amplària i 318cm d'alçària, per a un gruix de bastiment de 10 cm, com a màxim, enrasat a panel de cara exterior, acabat xapat a 2 cares amb Faig Blanc de la gama estàndard de FINSA Fibratur Ignifugo o equivalent. Inclou sòcol de xapa d'acer inoxidable (E=1mm). Fulla cares llises de tauler aglomerat hidròfug xapat, galzes i tapajunts de MDF xapat, ribet de goma, ferramenta de penjar, pany de cop, amb joc de manetes, de llautó cromat, amb placa petita, de preu alt. suministre i col·locació.
---	------------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

4	EANAR6186	u	Bastiment de base de paredó per a porta corredera de fusta per a una llum de bastiment de 350 cm d'amplària i 318 cm d'alçària
---	-----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

5	KAQER2A18C	u	Sumnistre i col·locació FI06-Porta de fulla batent de fusta per a interior, de 40 mm de gruix, amb una llum de pas de 80 cm d'amplària i 217 cm d'alçària, per a un gruix de bastiment de 10 cm, com a màxim, enrasat a panel de cara exterior, acabat exterior xapat a 1 cara amb Faig Blanc de la gama estàndard de FINSA Fibratur Ignifugo o equivalent, acabat interior pintat. Inclou sòcol exterior de xapa d'acer inoxidable (E=1mm). Fulla cares llises de tauler aglomerat hidròfug xapat, galzes i tapajunts de MDF xapat, ribet de goma, ferramenta de penjar, pany de cop, amb joc de manetes, de llautó cromat, amb placa petita, de preu alt. Inclou tancaportes.
---	------------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 12

6	KAQER6A18C	u	Suministre i col·locació. FI06-Porta de fulla batent de fusta per a interior, de 40 mm de gruix, amb una llum de pas de 80 cm d'amplària i 217 cm d'alçària, per a un gruix de bastiment de 10 cm, com a màxim, enrasat a panel de cara exterior, acabat exterior xapat a 1 cara amb Faig Blanc de la gama estàndard de FINSA Fibratur Ignifugo o equivalent, acabat interior pintat. Inclou sòcol exterior de xapa d'acer inoxidable (E=1mm). Fulla cares llises de tauler aglomerat hidròfug xapat, galzes i tapajunts de MDF xapat, ribet de goma, ferramenta de penjar, pany de cop, amb joc de manetes, de llautó cromat, amb placa petita, de preu alt. Inclou tancaportes.
---	------------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

7	KAQER3A18C	u	FI07-Porta de fulla corredissa de fusta per a interior, de 40 mm de gruix, amb una llum de pas de 80 cm d'amplària i 217cm d'alçària, per a un gruix de bastiment de 10 cm, com a màxim, enrasat a panel de cara exterior, acabat xapat a 2 cares amb Faig Blanc de la gama estàndard de FINSA Fibratur Ignifugo o equivalent, acabat interior pintat. Inclou sòcol de xapa d'acer inoxidable (E=1mm). Fulla cares llises de tauler aglomerat hidròfug xapat, galzes i tapajunts de MDF xapat, ribet de goma, ferramenta de penjar, pany de cop, amb joc de manetes, de llautó cromat, amb placa petita, de preu alt
---	------------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

8	KAQER5A18C	u	FI08/09-Porta de fulla corredissa motoritzada d'acer lacat blanc e=1,5 mm. Subestructura interior 50x50 omplerta amb aïllament tèrmic polièstirè d'alta densitat o similar) amb una llum de pas de 163 cm d'amplària i 335 cm d'alçària
---	------------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

9	4A2RR225	u	FI03-Modificació d'obertura de porta interior en envà mòbil de panell sandvitx, fins a 2 m2 de superfície, reposició de fixacions semblants a les originals, restitució superficial de volums i emmassilat de clivelles amb resines epoxi sense dissolvents, de dos components i baixa viscositat, restauració i neteja d'un 50% de la ferramenta existent i reposició d'un 50% amb ferramenta nova, escatat i decapat de pintures i/o vernissos existents, aplicació de protector químic insecticida-fungicida, 3 capes d'acabat al vernís sintètic i operació de muntatge de l'element
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

10	EANAR5186	u	Bastiment de base de 3/4 per a porta de fusta per a una llum de bastiment de 80 cm d'amplària i 210 cm d'alçària
----	-----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

OBRA	01	PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL
CAPÍTULO	04	REVESTIMENTS
SUBCAPÍTULO	01	DE PARAMENTS VERTICALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K9U8R0402	m	S1 - Sòcol de mitja caña de làmina vinílica de 13 cm. d'alçada, en continuïtat amb paviment vinílic heterogeni per interiors tipus OMNISPORTS TRAINING de TARKETT, o equivalente. En rols de 2 ml. de ample con un espesor de 5 mm. y un peso de 4.080 gr/m2. Suministre i col·locació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala gran							
2			11,850				11,850	C#*D#*E#*F#
3			5,620				5,620	C#*D#*E#*F#
4			1,660				1,660	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 13

5					0,610			0,610	C#*D#*E#*F#
6					0,250			0,250	C#*D#*E#*F#
7					0,400			0,400	C#*D#*E#*F#
8					3,480			3,480	C#*D#*E#*F#
9					4,400			4,400	C#*D#*E#*F#
10	vestibul lavabos				0,620			0,620	C#*D#*E#*F#
11					1,400			1,400	C#*D#*E#*F#
12	sala lactancia		2,000		2,470			4,940	C#*D#*E#*F#
13					15,000			15,000	C#*D#*E#*F#
14					0,600			0,600	C#*D#*E#*F#
15	wc1		2,000		2,450			4,900	C#*D#*E#*F#
16					1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
17					0,500			0,500	C#*D#*E#*F#
18	wc minus		2,000		2,450			4,900	C#*D#*E#*F#
19					2,300			2,300	C#*D#*E#*F#
20					1,310			1,310	C#*D#*E#*F#
21	wc 2				2,130			2,130	C#*D#*E#*F#
22					1,260			1,260	C#*D#*E#*F#
23			2,000		1,220			2,440	C#*D#*E#*F#
24	recinte rentamans				2,100			2,100	C#*D#*E#*F#
25					0,850			0,850	C#*D#*E#*F#
26	sala polivalent				4,830			4,830	C#*D#*E#*F#
27					10,850			10,850	C#*D#*E#*F#
28					3,040			3,040	C#*D#*E#*F#
29					3,200			3,200	C#*D#*E#*F#
30					1,880			1,880	C#*D#*E#*F#
31	despatx		2,000		2,600			5,200	C#*D#*E#*F#
32			2,000		3,100			6,200	C#*D#*E#*F#
33	recepció				3,190			3,190	C#*D#*E#*F#
34					3,120			3,120	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **116,030**

2 K9U8R0401 m

S2 - Sòcol metàl·lic d'acer inoxidable U 50x15 (AISI 304), e=3 mm, encolat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	divosria portes wc		4,480				4,480	C#*D#*E#*F#
2	wc		0,750				0,750	C#*D#*E#*F#
3			4,450				4,450	C#*D#*E#*F#
4	divisoria porta despatx		2,830				2,830	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **12,510**

3 K865R68FA m2

R1 - Revestiment vertical a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb tauler de fibres de fusta i resines sintètiques MDF.H Ignifug, de 19 mm de gruix i reacció al foc C-s1,d0 del conjunt, acabat xapat a 2 cares amb Faig Blanc de la gama estàndard deFINSA o equivalent. Treballat al taller i col·locat encol·lat sobre enllatat de fusta. Envernissat dues capes mate Cs1d0.

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 14

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	brancals interiors fusteria		0,210	2,500	10,000		5,250	C#*D#*E#*F#
3	sala polivalent - interior façana		2,650	0,680			1,802	C#*D#*E#*F#
4			0,430	3,050			1,312	C#*D#*E#*F#
5			0,430	3,050			1,312	C#*D#*E#*F#
6			0,210	3,050			0,641	C#*D#*E#*F#
7			1,150	3,050			3,508	C#*D#*E#*F#
8	sala polivalent - banc		0,720	0,680			0,490	C#*D#*E#*F#
9			2,500	3,050			7,625	C#*D#*E#*F#
10			0,640	0,680			0,435	C#*D#*E#*F#
12	recepcio		2,500	0,680			1,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **24,075**

4 K865R268FA m2

R2 - Revestiment vertical a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb tauler de fibres de fusta i resines sintètiques MDF.H Ignifug, de 19 mm de gruix i reacció al foc C-s1,d0 del conjunt, acabat xapat a 2 cares amb Faig Blanc de la gama estàndard de FINSA o equivalent. Treballat al taller i col·locat encol·lat a placa guix laminat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	R8							
2	vestibul serveis		2,260	3,050			6,893	C#*D#*E#*F#
3	interior wc		2,100	3,050			6,405	C#*D#*E#*F#
4	R3							
5			0,640	3,050			1,952	C#*D#*E#*F#
6			4,450	3,050			13,573	C#*D#*E#*F#
7			3,060	3,050			9,333	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **38,156**

5 E898J2A0 m2

Pintat de parament vertical de guix, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa segelladora i dues d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	tabica superior		33,000	0,300			9,900	C#*D#*E#*F#
2			6,000	0,300			1,800	C#*D#*E#*F#
3			12,150	0,300			3,645	C#*D#*E#*F#
4			2,300	0,300			0,690	C#*D#*E#*F#
5	lactancia		2,450	0,680	2,000		3,332	C#*D#*E#*F#
6			1,800	0,680			1,224	C#*D#*E#*F#
7	rentamans		2,100	0,680			1,428	C#*D#*E#*F#
8	despatxmonitor		3,070	2,000			6,140	C#*D#*E#*F#
9			2,590	2,000			5,180	C#*D#*E#*F#
11	imprevistos		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **43,339**



## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 15

6	K82C1M3K	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat polit, grup Bla (UNE-EN 14411), preu alt, de 16 a 25 peces/m2, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG2 (UNE-EN 13888)			
---	----------	----	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	lactancia		2,500	2,500			6,250	C#*D#*E#*F#
2			2,000	2,500	2,000		10,000	C#*D#*E#*F#
3			0,600	2,500	2,000		3,000	C#*D#*E#*F#
4	wc homes		2,350	2,500	2,000		11,750	C#*D#*E#*F#
5			1,020	2,500	2,000		5,100	C#*D#*E#*F#
6	wc minus		2,440	2,500	2,000		12,200	C#*D#*E#*F#
7			2,150	2,500	2,000		10,750	C#*D#*E#*F#
8	wc dones		2,100	2,500	2,000		10,500	C#*D#*E#*F#
9			1,200	2,500	2,000		6,000	C#*D#*E#*F#
10	rentamans		0,500	2,500	2,000		2,500	C#*D#*E#*F#
11	moblesala polivalent		2,120	3,180			6,742	C#*D#*E#*F#
12			0,600	3,180	2,000		3,816	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **88,608**

7	K8122212	m2	Enguixat reglejat sobre parament vertical 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	previsio		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

8	K898D240	m2	Pintat de parament vertical exterior de ciment, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa de fons, diluïda, i dues d'acabat			
---	----------	----	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	vestíbul		5,140	3,480			17,887	C#*D#*E#*F#
2			1,080	3,480			3,758	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **21,645**

9	K81126C2	m2	Arrebossat a bona vista sobre parament vertical exterior, a més de 3,00 m d'alçària, amb morter mixt 1:2:10, remolinat			
---	----------	----	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	pilastra costat porta		1,050	3,480			3,654	C#*D#*E#*F#
2			0,270	3,480			0,940	C#*D#*E#*F#
3			0,100	3,480			0,348	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,942**

10	E4R11025	kg	Acer inoxidable austenític de designació 1.4301 (AISI 304), per a estructures, en perfils laminats tipus L, rodó, quadrat, rectangular, hexagonal, planxa, treballat a taller i col·locat a l'obra amb soldadura			
----	----------	----	--	--	--	--

AMIDAMENT DIRECTE **0,000**

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 16

11	E4R1R1025	kg	Suministre i col·locació Perfil L 50.5 Acer inoxidable mate (AISI 304), per a remat tabica superior			
----	-----------	----	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	densidad/ml	longitud				
2	L50.5		3,750	7,650			28,688	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **28,688**

12	E4R1R21025	kg	Suministre i col·locació Perfil L 15 mm Acer inoxidable mate (AISI 304), per a remat folrat fusta			
----	------------	----	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	densidad/ml	longitud				
2	L50.5		0,700	2,200			1,540	C#*D#*E#*F#
3			0,700	2,230			1,561	C#*D#*E#*F#
4			0,700	4,460			3,122	C#*D#*E#*F#
5			0,700	6,020			4,214	C#*D#*E#*F#
6			0,700	3,250			2,275	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **12,712**

OBRA	01	PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL
CAPÍTULO	04	REVESTIMENTS
SUBCAPÍTULO	02	DE PARAMENTS HORIZONTALS

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

1	K898R2AR	m2	Pintat de parament horitzontal de guix, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa segelladora i dues d'acabat, inclòs part proporcional de les instal·lacions afectades
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	01.03.02/E8445260 Cel ras continu PGL-A (15),entram. acer galv.,perfils principals c/1000mm perfils secundaris c/600mm	V	32,835				32,835	C#*D#*E#*F#
2	01.03.02/E8449220 Cel ras continu PGL-H (15),entram. estruc.senzilla acer galv. perfils c/600mm +vareta de suspensió c	V	14,840				14,840	C#*D#*E#*F#
3	01.03.02/E844R5260 Cel ras cont. fonoabsorbent.entram. acer galv.,perfils principals c/1000mm perfils secund. c/600mm	V	54,840				54,840	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **102,515**

2	K898XE240	m2	Pintat de parament horitzontal/ vertical de formigó, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa de fons, diluïda, i dues d'acabat			
---	-----------	----	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	recepcio		6,650	5,290			35,179	C#*D#*E#*F#
2	passadís		6,250	1,760			11,000	C#*D#*E#*F#
3	voladiu forjat		6,100	0,260			1,586	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 17

4	voladiu forjat cantell		6,100	0,300			1,830	C#*D#*E#*F#
5	voladiu forjat lateral		12,300	0,550			6,765	C#*D#*E#*F#
6	voladiu forjat cantell		12,300	0,300			3,690	C#*D#*E#*F#
7	vestibul lavabos		2,300	2,300			5,290	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **65,340**

3 K898R3AR m2 Pintat de parament horitzontal o vertical de color negre per fons de cel ras practicable, amb pintura projectada acabat llis, dues capes d'acabat, color negre, inclòs part proporcional de les instal·lacions afectades

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	01.03.02/K84AV7V1 Cel ras lamel·les alumini cantell bisellat 100x10mm,acabat prelacat color estànd. llisa, munt.vert.,	V	10,650				10,650	C#*D#*E#*F#
2	laterals		0,700	2,500	2,000		3,500	C#*D#*E#*F#
3			0,700	3,300	2,000		4,620	C#*D#*E#*F#
4			0,700	2,400	2,000		3,360	C#*D#*E#*F#
5			0,700	1,000	2,000		1,400	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **23,530**

4 EQ51R2J51 m2 Sumnistr e i col·locació de taulell de pedra natural de marbre blanc nacional, de 20 mm de gruix, preu mitjà, de 60 a 99 cm de llargària, col·locat sobre suport mural i encastat al parament o en horitzontal fixat a moble lavabos i piques. Inclou perforacions per encastar sanitaris, saboneres etc. i subestructura de suport si fos necessari

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	cuina petita		2,160	0,600			1,296	C#*D#*E#*F#
3			2,160	0,300			0,648	C#*D#*E#*F#
4	lactància		2,130	0,500			1,065	C#*D#*E#*F#
5			2,130	0,350			0,746	C#*D#*E#*F#
6	lavabos		2,100	0,500			1,050	C#*D#*E#*F#
7			2,100	0,300			0,630	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **5,435**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 05 PAVIMENTS

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

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 18

1	K9P6RA99 m2								P01 M2 Suministro y colocación de pavimento deportivo vinilico heterogéneo para interiores modelo OMNISPORTS TRAINING de TARKETT,o equivalente. En rollos de 2 ml. de ancho con un espesor de 5 mm. y un peso de 4.080 gr/m2, Certificado Floorscore. Gracias a su exclusiva protección de superficie TopClean XP™, ofrece una excelente resistencia al desgaste y al deterioro causado por la práctica deportiva diaria, con elevada resistencia a las manchas y productos químicos. Exento de Ftalatos y Biocidas. Cumple la norma Reach, no generando ningún tipo de residuos peligrosos. Antiestático permanente de acuerdo con la norma EN 1815, con clasificación de reacción al fuego Clf S1 según norma EN-ISO 13501-1. Mejora acustica Ln,e,w < 65 dB - Class A segun norma NF S 31-074 . Absorción de impacto =>17% segun norma EN 14808, responde a la norma EN13036-4 a la fricción / deslizamiento, deformación vertical =<0,1 mm. segujn norma EN14809. Cumple con la norma 12235 en el valor de rebote del balón. Es resistente a cargas rodantes según norma EN 1569. Deformación residual =<0,16 mm. segun norma EN 1516. Presenta un total emisiones COV = < 10 mg (tras 28 días) de acuerdo con la norma ISO 16000-6 y una solidez de colores => 6 según la norma EN- ISO 105-B02. 100% reciclable con un contenido de material reciclado en su composición del 21%. Su instalación se realizara con juntas termo-soldadas con cordón de soldadura, sobre solera plana, sana y seca con un grado de humedad inferior al 3%. Garantia 10 años.
---	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala gran		17,800	12,300			218,940	C#*D#*E#*F#
2	vestibul		6,200	3,340			20,708	C#*D#*E#*F#
3	vestibul wc		2,100	2,430			5,103	C#*D#*E#*F#
4	lactancia		2,500	1,500			3,750	C#*D#*E#*F#
5	wc1		2,400	1,010			2,424	C#*D#*E#*F#
6	wc minus		2,450	2,400			5,880	C#*D#*E#*F#
7	wc2		2,100	1,300			2,730	C#*D#*E#*F#
8	rentamans		1,700	2,150			3,655	C#*D#*E#*F#
9	sala polivalent		4,910	7,660			37,611	C#*D#*E#*F#
10			3,500	3,200			11,200	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **312,001**

2 E9P1R16B8E m2 Suministro e instalació de lámina vinilica compacta reforzada con fibra de vidrio no tejida, Tarkolay, de 1,3mm de espesor i peso 1,16Kg/m2. Comportamiento al fuego ClfS1. Instalación flotante sobre soleras con humedades superiores a 2,5%, hasta el 10%. Se suministra en rollos de 45x2m.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	01.05/K9P6RA99 P01 - Pav.PVC heterogeni,g=5mm,col.adhesiu/sold.en cal. sobre terratzo	V	312,001				312,001	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **312,001**

3 E9C1242A m2 Paviment de terratzo llis de gra mitjà, de 40x40 cm, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, per a ús interior normal

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala gran		17,800	12,300			218,940	C#*D#*E#*F#
2	vestibul		6,200	3,340			20,708	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **239,648**

4 E93AA3C0 m2 Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8

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

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20 Pàg.: 19

1	01.05/E9C1242A Pavim.terratzo llis g.mitjà 40x40cm,preu alt,mort.1:6,int.normal	V	239,648				239,648	C#*D#*E#*F#
---	---	---	---------	--	--	--	---------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **239,648**

5	K9J1R100 m2	P02 - Pelfut de fibra de coco amb base de PVC, de 17 mm de gruix i de color natural, col·locat sense adherir, sobre recrescut i anivellament del suport de 65-95 mm de gruix, amb pasta autoanivellant de ciment tipus CT-C12-F3 segons UNE-EN 13813, aplicada mitjançant bombeig						
---	-------------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	entrada		5,120	2,130			10,906	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,906**

6	K9V7RU001 m	P03 - Marxapeu de fusta de faig blanc envernissat, de 2 cm de gruix, i de 20 a 30 cm d'estesa, d'una peça, col·locat amb fixacions mecàniques						
---	-------------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	f1		1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
2	f2		2,650				2,650	C#*D#*E#*F#
3	f3		4,730				4,730	C#*D#*E#*F#
4	f4		2,160				2,160	C#*D#*E#*F#
5	f5		2,580				2,580	C#*D#*E#*F#
6	f6		2,480				2,480	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **16,100**

7	K9C2R424 m2	P04 - Paviment per a ús exterior de terratzo amb relleu de gra petit, de 40x40 cm, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, sobre recrescut (20-150mm) de morter de ciment 1:6						
---	-------------	--	--	--	--	--	--	--

AMIDAMENT DIRECTE **35,000**

8	K9C2R2424 m	Marxapeu pedra artificial aboixardada Lx60x5. cantell vist i polit lleugerament arrodonit. ample a adaptar a espai disponible. suministre i col·locació						
---	-------------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,100				6,100	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,100**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 06 EQUIPAMENT FIX

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

1	EQ9GRR02	u	Mòdul de 32 guixetes (dimensions 41x67x53/41x45x53), estructura interior format amb taulells de melamina, portes de MDF (16mm) revestit amb xapa de fusta tipus Fibranatur Ignífugo Faig BC 035 (Blanca) amb cantejat pulit, 1 prestatge interior, paret trassera de 3 mm perforada per ventilació, barres verticals d'alumini anoditzat, ferratges d'acer inoxidable antivandàlics, barra d'alumini per penjar amb doble penjador de ABS lliscant, pany de cademat, totalment equipat i col·locat. Inclòs laterals i sobres revestit amb xapa de fusta tipus Fibranatur Ignífugo Faig BC 035 (Blanca), segons detall de projecte
---	----------	---	---

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20 Pàg.: 20

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

2	EQ9GRR312	u	Taulell d'entrada  -Formació de taulell d'entrada en dos nivells amb taulers de MDF(30mm) i regruix de front de taula de MDF (30mm), estructura de suport deMDF (19mm) amb llistons 40x40mm. Tot revestit amb xapa de fusta tipus finsa fibranatur ignífugo faig blanc o equivalent. Inclou canal per pas de instal·lacions. Dimensions segons plànols.  Inclou totes les perforacions necessàries per pas d'instal·lacions
---	-----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

3	EQ9GRR17	u	Mòdul MO-03 321x250x24  Armari baix+ 2 Estanteries amb mòduls de simple/doble porta batent. Portes de MDF (19mm) revestit amb xapa de fusta tipus Fibranatur Ignífugo Faig BC 035 (Blanca), amb cantejat pulit, separadors interiors, paret trassera de 3 mm perforada per ventilació i pas de canalitzacions, barres verticals d'alumini anoditzat, ferratges d'acer inoxidable antivandàlics, pany amb clau, inclòs laterals o aplacats. Sòcol de linoleum. Elements interiors i trasdossats amb panell melamina de color blanc sobre DM. Estructura fabricada en melamina de 16mm. Frontisses de cassoleta, obertura batent i ferratges d'acer inoxidable  Sobre i estanteries de Fusta MDF (19mm) revestit amb xapa de fusta tipus Fibranatur Ignífugo Faig BC 035 (Blanca). Cantell xapat. Estanteries amb suports d'acer inoxidable mate, preu alt. Suministre i col·locació.
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

4	EQ9GRR33	u	MO-04 Banc. Formació de Banc amb estructura de MDF 16 mm, amb laterals revestits amb xapa de fusta tipus Finsa Fibranatur Ignífugo Faig BC 035 o equivalent. Sòcol de linoleum. Dimensions 349x45x57
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

5	EQ9GRR14	u	Armari Alt MO 05- encastat - armari amb doble porta batent.Portes de MDF ignífug (19mm) revestit amb xapa de fusta tipus Fibranatur Ignífugo Faig BC 035 (Blanca), amb cantejat xapat, separadors interiors, ferratges d'acer inoxidable antivandàlics, pany amb clau, inclòs laterals o aplacats. Acabat interior esmaltat. Sòcol de linoleum. Dimensions totals 120x250x64. Suministre i col·locació.
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

6	EQ9GRR35	u	MO-06 Banc. Formació de Banc amb estructura de MDF 16 mm, amb laterals revestits amb xapa de fusta tipus Finsa Fibranatur Ignífugo Faig BC 035 o equivalent. Sòcol de linoleum. Dimensions 320x45x45
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20 Pàg.: 21

7	EQ9GRR24	u	<p>Armari Alt MO 07 - armari amb una porta batent. Portes de MDF ignífug (19mm) revestit amb xapa de fusta tipus Fibratur Ignífug Faig BC 035 (Blanca), amb cantejat xapat, 1 prestatge interiors, ferratges d'acer inoxidable antivandàlics, pany amb clau, inclòs laterals o aplacats. Acabat interior esmaltat. Dimensions totals 72x205x68. Suministre i col·locació.</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="1,000"/>
8	EQ9GRR34	u	<p>Armari Alt MO 08 - armari amb una porta batent. Portes de MDF ignífug (19mm) revestit amb xapa de fusta tipus Fibratur Ignífug Faig BC 035 (Blanca), amb cantejat xapat, 1 prestatge interiors, ferratges d'acer inoxidable antivandàlics, pany amb clau, inclòs laterals o aplacats. Acabat interior esmaltat. Sòcol de linoleum. Suministre i col·locació.</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="1,000"/>
9	EQ9GRR25	u	<p>Armari Alt MO-09 300x220x84- encastat - armari amb 2 portes correderes+ 3 prestatges interiors. Portes de MDF ignífug revestit amb xapa de fusta tipus Fibratur Ignífug Faig BC 035 (Blanca), amb cantejat xapat, separadors interiors, paret trassera de 3 mm perforada per ventilació i pas de canalitzacions, barres verticals d'alumini anoditzat, ferratges d'acer inoxidable antivandàlics, pany amb clau, inclòs laterals o aplacats. Inclou forats per pas d'instal·lacions. Sòcol de linoleum. Dimensions totals 300x220x84. Suministre i col·locació.</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="1,000"/>
10	EQ9GRR26	u	<p>Armari Alt MO-10 300x221x84- encastat - armari amb 2 portes correderes+ 3 prestatges interiors. Portes de MDF ignífug revestit amb xapa de fusta tipus Fibratur Ignífug Faig BC 035 (Blanca), amb cantejat xapat, separadors interiors, paret trassera de 3 mm perforada per ventilació i pas de canalitzacions, barres verticals d'alumini anoditzat, ferratges d'acer inoxidable antivandàlics, pany amb clau, inclòs laterals o aplacats. Sòcol de linoleum. Dimensions totals 300x220x84. Suministre i col·locació.</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="1,000"/>
11	EQ9GRR132	u	<p>Moble bany MO-12, de 4 portes batents i sobre de taulell fenòlics de 13 mm de gruix amb cantejat pulit. Portes de MDF ignífug (19mm) revestit amb xapa de fusta tipus Fibratur Ignífug Faig BC 035 (Blanca), amb cantejat xapat, ferratges d'acer inoxidable antivandàlics, pany amb clau, inclòs laterals o aplacats. Estructura interior de melamina. Sòcol de linoleum. Inclou forats per pas d'instal·lacions. Dimensions totals 246x113x50. Suministre i col·locació.</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="1,000"/>
12	EQ9GRR131	u	<p>Moble bany MO-12, de 4 portes batents i sobre de taulell fenòlics de 13 mm de gruix amb cantejat pulit. Portes de MDF ignífug (19mm) revestit amb xapa de fusta tipus Fibratur Ignífug Faig BC 035 (Blanca), amb cantejat xapat, ferratges d'acer inoxidable antivandàlics, pany amb clau, inclòs laterals o aplacats. Estructura interior de melamina. Sòcol de linoleum. Inclou forats per pas d'instal·lacions. Dimensions totals 211x113x48. Suministre i col·locació.</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="1,000"/>

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20 Pàg.: 22

13	EJ13R010	u	<p>Lavabo sobre taulell de porcellana esmaltada, model ROUND de Roca The Gap o equivalent, Ref. A3270Y5000, de color blanc, fixat a taulell</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="4,000"/>
14	KJ23R131	u	<p>Aixeta senzilla temporitzada per a lavabo amb polsador, muntada sobre paret, de llautó cromat, model Roca Ref. 7A7979C00 o equivalent, col·locada</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="4,000"/>
15	EJ13R713	u	<p>Lavabo mural de porcellana esmaltada, model Meridian de Roca Ref. 325241000 o equivalent, col·locat amb suports murals</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="1,000"/>
16	KJ33R487	u	<p>Desguàs recte per a lavabo, amb tap i cadeneta incorporats, d'acer inoxidable, de diàmetre 1''1/4 amb enllaç de diàmetre 40 mm, connectat a un ramal o a un sífó de PVC</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="5,000"/>
17	KJ33R14F	u	<p>Sifó de botella per a lavabo, d'acer inoxidable de diàmetre 1'' amb enllaç de diàmetre 25 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="5,000"/>
18	EJ14R213	u	<p>Inodor de porcellana esmaltada, de sortida horitzontal, amb seient i tapa, de color blanc, model Gap de Roca Ref. 346477..00 o equivalent, col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="4,000"/>
19	KJ1BG697	u	<p>Cisterna encastada per a inodor, amb estructura de suport per anar empotrada en divisòria de guix laminat, amb una alçària aproximada d'1,2 m i amplària de 0,45 a 0,55 m, per a una descàrrega de 3/6 l, accionament manual amb acabat en acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="4,000"/>
20	KQ8AR010	u	<p>Eixugamans per aire calent amb carcassa d'acer inoxidable model Jofel Ref. A415000 o equivalent, instal·lat</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="2,000"/>
			<b>TOTAL AMIDAMENT</b> <input type="text" value="2,000"/>
21	EJ4ZR025	u	<p>Porta-rotlles gegant de paper higiènic, d'acer inoxidable, de 300 mm de diàmetre model Jofel Ref. AE25500, col·locat amb fixacions mecàniques</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="4,000"/>
22	EJ42R010	u	<p>Dosificador de sabó, d'acer inoxidable, antivandàlic i amb visor de nivell de sabó i clau de seguretat model Jofel Ref. AC45500 o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques</p>
			<b>AMIDAMENT DIRECTE</b> <input type="text" value="2,000"/>
			<b>TOTAL AMIDAMENT</b> <input type="text" value="2,000"/>

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 23

1	S03								
2	Bany		4,000					4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

23 EJ46U020 u Barra mural doble abatible per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 35 mm de D, de tub d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	S04							
2	Bany		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

24 EJ46RU020 u Suministre i col·locació canviador plegable acer inox KOALA CARE o similar, 892 mmx508 mm fixat a paret

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	S04							
2	Bany		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 07 EQUIPAMENT MÒVIL

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

1 KQ7MR100 u Suministre i col·locació de cadira giratòria tipus GLOVE RF SGN1 opció amb seient tapissat phoenix color a escollir per DF. Inclou rodes, mecanisme basculant, regulador de duresa o bloqueigen posició inicial i alçada regulable.

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

2 KQ7MR200 u Suministre i col·locació de cadira apilable tipus GLOVE SGL 11 opció amb seient tapissat phoenix color a escollir per DF.

AMIDAMENT DIRECTE **7,000**

3 KQ7MR600 u Suministre i col·locació de llum sobretaula tipus Artemide Tolomeo

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 24

4	KQ7MRR30	u	Suministre i col·locació de taula d'oficina (TO-03) tipus PEY de 120x200x74 h cm amb sobre partit i canal longitudinal amb "D" amb 3 forats. Sobre de laminat compacte HPL de 8 mm de gruix encastat, de color blanc RAL 9002 Estructura d'alumini extrudit composta per 4 potes de secciótriangular de 50x50mm i travessers de 50mm de cara frontal.galze superior amb ribet arrodonit R 3mm (norma UNE EN 527-2:03) per encastar al sobre i encaix posterior per la subjecciódels complements i per a la canalització de l'electrificació de lataula. Estructura pintada amb polièster de color blanc RAL9002mecanitzat per 4 forats rodons en posició RR8 enpecial i 4 forats per muntar panells divisors laterals (2 unitats).
			Inclou: - Forats rodons per pas d'instal·lacions - Safata i tapa passacabLes - Connexions amb 1 endolls +1 RJ45schuko veu/dades - 1 perfils de suport CPU

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

5 KQ7MR400 u Suministre i col·locació de taula auxiliar tipus 90D

AMIDAMENT DIRECTE **3,000**

6 KQ7MR300 u Suministre i col·locació de butaca tipus OM Basic color blanc.

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 08 SENYALÈTICA

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

1 PPA00S1 PA Partida alçada a justificar per a suministre i col·locació de Senyalètica segons indicacions DF i tècnic municipals, formada per:  
 -Rètols corporis amb cos de lletra format per xapa d'acer inoxidable (E=2mm) tallada a laser i fixada a suport mitjançant adhesiu. Tipografia model Helvetica i dimensions segons plànol.  
 -Rètols vinílics adhesius. Tipografia model Helvetica i dimensions segons plànol.

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

2 E8671B6C m2 Revestiment de parament vertical amb làmina vinílica reforçada amb suport de cotó de 0,55 mm de gruix i 350 g/m2 de massa superficial, col·locat adherit, segons disseny a decidir per la DF

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Fusteria vidre		3,100	7,660			23,746	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **23,746**

3 EMSBR56L2 u Suministre i col·locació rètol fabricat en metacrilat de 30 mm de gruix i una altura de lletra de 400 mm, amb una longitud total de 3100 mm. rètol serà de lletra solta sense il·luminació i pintades en color a definir per DF, tot el conjunt serà fixat a la part superior d'ela cornisa de la gelosia de façana.

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

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 25

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 01 FONTANERIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EFB44315	m	Tub de polietilè reticulat de 16 mm de diàmetre nominal exterior i 1,5 mm de gruix, amb barrera antioxigen, connectat a pressió i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	zona	T	AFS					
2	S. lactància		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
3	Lavabo A		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4	Lavabo B+sala polivalent		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
5	Lavabo C		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
6	Lavabo D		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
7	Mermes	P	20,000				5,400	PERORIGEN(G1:G6,C7)
8	Lavabo C2		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **34,400**

2	EFB46515	m	Tub de polietilè reticulat de 20 mm de diàmetre nominal exterior i 1,9 mm de gruix, amb barrera antioxigen, connectat a pressió i col·locat superficialment
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	zona	T	AFS					
2	Connexió a circuit d'aigua existent		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#
3	Lavabo B+sala polivalent		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4	Lavabo D		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
5	Mermes	P	20,000				11,600	PERORIGEN(G1:G4,C5)

TOTAL AMIDAMENT **69,600**

3	EFQ33A6L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elàstica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 25 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	zona	T	AFS					
2	S. lactància		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
3	Lavabo A		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4	Lavabo B+sala polivalent		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
5	Lavabo C		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
6	Lavabo D		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 26

7	Mermes	P	20,000				5,400	PERORIGEN(G1:G6,C7)
---	--------	---	--------	--	--	--	-------	---------------------

TOTAL AMIDAMENT **32,400**

4	EFQ33A7L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elàstica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 25 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	zona	T	AFS					
2	Connexió a circuit d'aigua existent		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#
3	Lavabo B+sala polivalent		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4	Lavabo D		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
5	Mermes	P	20,000				11,600	PERORIGEN(G1:G4,C5)

TOTAL AMIDAMENT **69,600**

5	EN353407	u	Vàlvula de bola manual connectada a pressió, d'acer inoxidable 1.4404 (AISI 316L), de 18 mm de diàmetre nominal, col·locada superficialment
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	zona	T	AFS					
2	S. lactància		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
3	Lavabo A		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4	Lavabo B+sala polivalent		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
5	Lavabo C		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
6	Lavabo D		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
7	Lavabo C1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **28,000**

6	EN353507	u	Vàlvula de bola manual connectada a pressió, d'acer inoxidable 1.4404 (AISI 316L), de 22 mm de diàmetre nominal, col·locada superficialment
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	zona	T	AFS					
2	Connexió a circuit d'aigua existent		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#
3	Lavabo B+sala polivalent		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4	Lavabo D		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **58,000**

7	EN811677	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment
---	----------	---	---

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 27

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL.LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 02 SANEJAMENT  
 TÍTULO 4 01 SANEJAMENT FECAL

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

1 ED111B21 m Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ZONA	C	Longitud					
2	S.Lactància		0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
3	Lavabo B + sala polivalent		1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
4	Lavabo D		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Mermes	P	20,000				0,600	PERORIGEN(G1:G4,C5)

TOTAL AMIDAMENT **3,600**

2 ED111B31 m Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, de DN 50 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ZONA	C	Longitud					
2	S.Lactància		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Lavabo B		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	Lavabo D		2,500				2,500	C#*D#*E#*F#
5	Baixants		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6	Mermes	P	20,000				1,500	PERORIGEN(G1:G5,C6)

TOTAL AMIDAMENT **9,000**

3 ED111B71 m Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, de DN 110 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ZONA	C	Longitud					
2	Baixants lababo		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Xarxa horitzontal per pis inferior		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
4	Connexió a xarxa existent		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
5	Mermes	P	20,000				5,800	PERORIGEN(G1:G4,C5)

TOTAL AMIDAMENT **34,800**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL.LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 02 SANEJAMENT

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 28

TÍTULO 4 02 SANEJAMENT CLIMATITZACIÓ/VENTILACIÓ

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

1 EFA13642 m Tub de PVC de 16 mm de diàmetre nominal exterior, de 20 bar de pressió nominal, encolat, segons la norma UNE-EN 1452-2, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Despatx		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Mermes i accessoris	P	20,000				0,200	PERORIGEN(G1:G1,C2)

TOTAL AMIDAMENT **1,200**

2 EFA16542 m Tub de PVC de 32 mm de diàmetre nominal exterior, de 16 bar de pressió nominal, encolat, segons la norma UNE-EN 1452-2, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vestibul		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	Despatx		2,500				2,500	C#*D#*E#*F#
3	Sala polivalent		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
4	Bany		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Unitats interiors Zona jocs		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
6	Mermes i accessoris	P	20,000				3,900	PERORIGEN(G1:G5,C6)

TOTAL AMIDAMENT **23,400**

3 EFA17342 m Tub de PVC de 40 mm de diàmetre nominal exterior, de 6 bar de pressió nominal, encolat, segons la norma UNE-EN 1452-2, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Bixants condensats clima		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
2	Tram horitzontal sala polivalent		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
3	Tram horitzontal despatx		3,500				3,500	C#*D#*E#*F#
4	Mermes i accessoris	P	20,000				3,900	PERORIGEN(G1:G3,C4)

TOTAL AMIDAMENT **23,400**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL.LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 03 ELECTRICITAT  
 TÍTULO 4 01 SUBQUADRE ZONA JOCS  
 TITOL 4 01 ARMARI

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

1 EG41002 u Cofret de superfície Pragma model schneider electric o equivalent de 6x 24 mòduls amb grau de protecció IP 30. Muntat amb tapa opaca i clau de tipus pública concurrència. S'inclouen tots els accessoris de muntatge.

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 29

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 03 ELECTRICITAT  
 TÍTULO 4 01 SUBQUADRE ZONA JOCS  
 TITOL 4 02 DIFERENCIALS MONOFÀSICS

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

1	EG42539H	u	Interrupitor diferencial de la classe A, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, bipolar (2P), de sensibilitat 0,3 A, de desconexió 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	Línia	T	unitats					
2	P0.02-P0.05		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	P0.06-P07		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	P0.11-P0.12		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	P0.15-P0.18		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	P0.21-P0.22		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	P0.25		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
8	P0.26-P0.27		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
9	P0.28		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

2	EG426B9H	u	Interrupitor diferencial de la classe A superimmunitat, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, bipolar (2P), de sensibilitat 0,03 A, de desconexió 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
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Línia	T	unitats					
2	P0.10		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	P0.13-P0.14		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	P0.19-P0.20		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5			0,000				0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 03 ELECTRICITAT  
 TÍTULO 4 01 SUBQUADRE ZONA JOCS  
 TITOL 4 03 DIFERENCIALS TRIFÀSICS

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

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 30

1	EG4253JH	u	Interrupitor diferencial de la classe A, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de sensibilitat 0,3 A, de desconexió 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	P0.08-P0.09 u exterior clima i recuperador calor		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	P0.23-P0.24 u exterior clima i recuperador calor		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 03 ELECTRICITAT  
 TÍTULO 4 01 SUBQUADRE ZONA JOCS  
 TITOL 4 04 MAGNETOTÈRMICS MONOFÀSICS

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

1	EG415949	u	Interrupitor automàtic magnetotèrmic de 10 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, bipolar (1P+N), de 4500 A de poder de tall segons UNE-EN 60898, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Circuit	C	Unitats					
2	P0.02 LLUMS 1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	P0.03 LLUMS 2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	P0.04 LLUMS 3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	P0.05 EMERGÈNCIES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	P0.07 U INTERIOR CLIMA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	P0.09 RECUPERADOR DE CALOR		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
8	P.010 RACK		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
9	P0.11 LLUMS		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
10	P0.12 EMERGÈNCIES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
11	P0.14 U INTERIOR CLIMA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
12	P0.15 LLUMS 1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
13	P0.16 LLUMS 2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
14	P0.17 LLUMS 3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
15	P0.18 EMERGÈNCIES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
16	P0.20 U INTERIOR CLIMA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
17	P0.22 U INTERIOR CLIMA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
18	P.024 RECUPERADOR DE CALOR		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
19	P0.25 MOTOR PORTES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
20	P0.26 LLUMS		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
21	P0.27 EMERGÈNCIES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **20,000**



## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 31

2	EG41594B	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de 16 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, bipolar (1P+N), de 4500 A de poder de tall segons UNE-EN 60898, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Circuits	C	Unitats					
2	p0.06 preses de corrent		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	P0.13 preses de corrent		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	p0.19 preses de corrent		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	p21 preses de corrent		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	P28 preses de corrent		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

OBRA	01	PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL
CAPÍTULO	09	INSTAL.LACIONS
SUBCAPÍTULO	03	ELECTRICITAT
TÍTULO 4	01	SUBQUADRE ZONA JOCS
TITOL 4	05	MAGNETOTÈRMICS TRIFÀSICS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG415FJB	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de 16 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 10000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 15 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	p0.08 unitat exterior clima		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

2	EG415FJH	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de 40 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 10000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 15 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	Unitat exterior clima zona jocs		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

3	EG415FJK	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de 63 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 10000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 15 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	Interruptor capçalera quadre general		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

4	EG415EDN	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de 125 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tripolar (3P), 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 4,5 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN
---	----------	---	---

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

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 32

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA	01	PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL
CAPÍTULO	09	INSTAL.LACIONS
SUBCAPÍTULO	03	ELECTRICITAT
TÍTULO 4	01	SUBQUADRE ZONA JOCS
TITOL 4	06	ALTRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG1PUA16	u	Conjunt de protecció i mesura del tipus TMF10 per a subministrament trifàsic individual superior a 15 kW, per a mesura indirecta, potència entre 55 i 111 kW, tensió de 400 V, format per conjunt de caixes modulars de doble aïllament de polièster reforçat amb fibra de vidre de mides totals 630x1260x171 mm, amb base de fusibles (sense incloure els fusibles), sense equip de comptage, amb IGA tetrapolar (4P) de 160 A regulable entre 80 i 160 A i poder de tall de 10 kA, sense protecció diferencial, col·locat superficialment

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

2	EG1PUD16	u	Protecció diferencial per a conjunt de protecció i mesura TMF10 de 80 a 160 A (55 a 111 kW), amb toroidal de 70 mm de diàmetre, sortida superior o lateral, muntat en caixa modular de polièster reforçat amb fibra de vidre, col·locat adossat al conjunt de protecció i mesura
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

3	ELEC0002	u	Partida alçada per sanejament de quadre general elèctric existent.  Anàlisi del quadre general existent per la retirada d'aquells circuits elèctrics que quedin coberts pels nous circuits projectats al nou subquadre de la zona a reforma. S'aprofitaran les proteccions magnetotèrmiques i diferencials sempre que sigui possible.
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

4	ELECT001	U	Partida alçada per l'adequació de l'antic local de comptadors de planta sotan per la ubicació de la nova TMF10. Treballs consistents en la retirada dels antics comptadors, neteja i adequació del local per tal d'ubicar la nova TMF 10 de l'edifici. S'inclouen tots els accessoris, safates, tubs de protecció, treballs de paletaeria, connexions elèctriques i accessoris per tal de poder instal·lar la nova TMF10 plenament funcional
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

5	ELECT002	u	Partida alçada per la sol·licitud d'ampliació de potència a Endesa i treballs per part d'Endesa per l'adequació del centre a la nova potència
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

OBRA	01	PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL
CAPÍTULO	09	INSTAL.LACIONS
SUBCAPÍTULO	03	ELECTRICITAT
TÍTULO 4	02	MECANISMES I PROTECCIONS

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

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 33

1	EG380702	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm2, muntat superficialment					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Posada a terra safata elèctrica		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
2	Mermes	P	20,000				4,000	PERORIGEN(G1:G1,C2)

TOTAL AMIDAMENT **24,000**

2	EG22H511	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 encastat					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Línia	T	metres					
2	S.polivalent llums 1		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
3	S.polivalent llums 2		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4	S.polivalent llums 3		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
5	S.polivalent emergències		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	S.polivalent u interior clima		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
7	Recuperador de calor		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
8	Rack		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
9	Despatx llums		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
10	Despatx emergències		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
11	Despatx u.interior clima		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
12	Vestíbul llums 1		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
13	Vestíbul llums 2		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
14	Vestíbul llums 3		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
15	Vestíbul emergències		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
16	Vestíbul u.interior clima		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
17	Zona jocs u.interior clima		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
18	Zona jocs recuperador de calor		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
19	Motors portes correderes		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
20	Lavabos llums		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
21	Lavabos emergències		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
22	Mermes	P	20,000				17,000	PERORIGEN(G1:G21,C22)

TOTAL AMIDAMENT **102,000**

3	EG22H711	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 encastat					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Circuit	T	metres					
2	S.polivalent preses de corrent		22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
3	U exterior clima		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
4	Despatx preses de corrent		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 34

5	Vestíbul preses de corrent		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
6	Zona jocs preses de corrent		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
7	Lavabos endolls		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
8	Mermes	P	20,000				14,400	PERORIGEN(G1:G7,C8)

TOTAL AMIDAMENT **86,400**

4	EG22HA11	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 40 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 encastat					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	S. polivalent u exterior clima		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
2	Mermes	P	20,000				3,000	PERORIGEN(G1:G1,C2)

TOTAL AMIDAMENT **18,000**

5	MEC0002	u	Lloc de treball de muntatge superficial a paret compost per 4 preses de corrent i 2 RJ45 de simont o equivalent:  Compost per: -kit caixa de paret 230V per 2 RJ 3 mód blanc de simon o equivalent -Base caixa paret superficie kit 3 mod blanc de simon o equivalent					
---	---------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	unitats					
2	Sala polivalent		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Despatx		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Vestíbul		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

6	EP7311E3	u	Preses de senyal de veu i dades, de tipus universal, amb connector RJ45 simple, categoria 6 F/UTP, amb connexió per desplaçament de l'aïllament, amb tapa, preu alt, encastada					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Punt per wifi	T	unitats					
2	Sala polivalent		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Vestíbul		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Zona jocs		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

7	EG633152	u	Preses de corrent bipolar amb presa de terra lateral, de superfície(2P+T), 16 A 250 V, amb tapa, amb grau de protecció IP-44, preu mitjà, encastada					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	unitats					
2	Sala polivalent		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	Despatx		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Vestíbul		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20 Pàg.: 35

5	Zona jocs		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
---	-----------	--	-------	--	--	--	-------	-------------

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

8 EG631159 u Presa de corrent de tipus universal, bipolar amb presa de terra lateral (2P+T), 16 A 250 V, amb tapa i marc, preu econòmic, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	unitats					
2	Banys		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	Sala polivalent		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

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

9 EG151411 u Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 90x90 mm, amb grau de protecció IP-40, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	unitats					
2	Banys		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	Sala polivalent		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
4	Despatx		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Vestíbul		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
6	Zona jocs		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **19,000**

10 EG2D0001 u Safata acer galv. calent 60x150 col. susp/parament. horitzontal amb separador. S'inclou accesoris de muntatge

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Safata elèctric amab separador		18,500				18,500	C#*D#*E#*F#
2	Mermes	P	20,000				3,700	PERORIGEN(G1:G1,C2)

**TOTAL AMIDAMENT** **22,200**

11 EG2D0002 u Safata acer galv.. calent 60x150 col susp/parament horitzontal s'inclouen accesoris de muntatge

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Safata d'acer galv		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Mermes	P	20,000				0,200	PERORIGEN(G1:G1,C2)

**TOTAL AMIDAMENT** **1,200**

12 EG21281J 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 endollada i muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	metres					
2	Muntants elèctrics per element situats al pis superior		16,000				16,000	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20 Pàg.: 36

3	Cablejat situat a l'exterior)		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
4	Memres	P	20,000				5,200	PERORIGEN(G1:G3,C4)

**TOTAL AMIDAMENT** **31,200**

13 EG21291J m Tub rígid de PVC, de 32 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 endollada i muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Conexió subquadre zona jocs amb subquadre general de distribució desde safata elèctrica		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
2	Mermes	P	20,000				2,000	PERORIGEN(G1:G1,C2)

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

14 EG21RB1G m Tub rígid de PVC, de 50 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 3 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,2 mm de gruix, amb unió encolada i com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Canalització unitats exteriors de clima i recuperador de calor		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
2	Canalització quadre auxiliar general a quadre general existent		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Canalització de quadre general auxiliar a safata elèctrica per di zona jocs		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
4	Mermes	P	20,000				3,400	PERORIGEN(G1:G3,C4)

**TOTAL AMIDAMENT** **20,400**

15 EG2A3L12 m Canal aïllant sense halògens per a quadres elèctrics i alimentació de maquinària, amb lateral ranurat, de 80x100 mm, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Canal per subquadre elèctric zona jocs		2,500				2,500	C#*D#*E#*F#
2	Mermes	P	20,000				0,500	PERORIGEN(G1:G1,C2)

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

16 MECA0001 m Canal aïllant sense halògens tipus UNEX 23X amb separador (2 compartiments) de mesures 40x60mm, amb tapa, color blanc muntada sobre paraments. S'inclouen tapes i accesoris de muntatge

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona jocs		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
2	Vestíbul		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
3	Mermes	P	20,000				5,000	PERORIGEN(G1:G2,C3)

**TOTAL AMIDAMENT** **30,000**

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 37

17	EG222B11	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 50 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				
----	----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Metres					
2	Substitució LGA existent		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
3	Mermes	P	20,000				4,000	PERORIGEN(G1:G2,C3)

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

18	MECA0002	m	Canal aïllant sense hògens tipus UNEX 66 amb tapa de 60x150mm color blanc muntada superficialment. S'inclouen tapes i accessoris de muntatge				
----	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Metres					
2	Substitució LGA existent fins QE		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
3	Mermes	P	20,000				4,000	PERORIGEN(G1:G2,C3)

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

OBRA	01	PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL
CAPÍTULO	09	INSTAL.LACIONS
SUBCAPÍTULO	03	ELECTRICITAT
TÍTULO 4	03	LÍNIAS ELÉCTRIQUES

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

1	EG315126	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), unipolar, de secció 1 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	Línia	T	metres	fases				
2	S.polivalent llums 1		20,000	3,000			60,000	C#*D#*E#*F#
3	S.polivalent llums 2		15,000	3,000			45,000	C#*D#*E#*F#
4	S.polivalent llums 3		10,000	3,000			30,000	C#*D#*E#*F#
5	S.polivalent emergències		10,000	3,000			30,000	C#*D#*E#*F#
6	S.polivalent u interior clima		20,000	3,000			60,000	C#*D#*E#*F#
7	Recuperador de calor		22,000	3,000			66,000	C#*D#*E#*F#
8	Rack		8,000	3,000			24,000	C#*D#*E#*F#
9	Despatx llums		9,000	3,000			27,000	C#*D#*E#*F#
10	Despatx emergències		9,000	3,000			27,000	C#*D#*E#*F#
11	Despatx u.interior clima		5,000	3,000			15,000	C#*D#*E#*F#
12	Vestíbul llums 1		10,000	3,000			30,000	C#*D#*E#*F#
13	Vestíbul llums 2		13,000	3,000			39,000	C#*D#*E#*F#
14	Vestíbul llums 3		18,000	3,000			54,000	C#*D#*E#*F#
15	Vestíbul emergències		20,000	3,000			60,000	C#*D#*E#*F#
16	Vestíbul u.interior clima		13,000	3,000			39,000	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 38

17	Zona jocs u.interior clima		40,000	3,000			120,000	C#*D#*E#*F#
18	Lavabos llums		45,000	3,000			135,000	C#*D#*E#*F#
19	Lavabos emergències		35,000	3,000			105,000	C#*D#*E#*F#
20	Mermes	P	20,000				193,200	PERORIGEN(G1:G19,C20)

**TOTAL AMIDAMENT** **1.159,200**

2	EG312136	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), unipolar, de secció 1 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	Circuit	T	metres	fases				
2	S.polivalent preses de corrent		33,000	3,000			99,000	C#*D#*E#*F#
3	Recuperador de calor s polivalent		15,000	3,000			45,000	C#*D#*E#*F#
4	S. polivalent u.exterior clima		35,000	5,000			175,000	C#*D#*E#*F#
5	Despatx preses de corrent		16,000	3,000			48,000	C#*D#*E#*F#
6	Vestíbul preses de corrent		17,000	3,000			51,000	C#*D#*E#*F#
7	Zona jocs preses de corrent		29,000	3,000			87,000	C#*D#*E#*F#
8	Lavabos endolls		36,000	3,000			108,000	C#*D#*E#*F#
9	Zona jocs recuperador de calor		35,000	3,000			105,000	C#*D#*E#*F#
10	Motors portes correderes		35,000	3,000			105,000	C#*D#*E#*F#
11	Percentatge "A origen"	P	20,000				164,600	PERORIGEN(G1:G10,C11)

**TOTAL AMIDAMENT** **987,600**

3	EG312176	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), unipolar, de secció 1 x 16 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	Línia	T	metratge	fases				
2	De quadre general de distribució a subquadre zona jocs		60,000	5,000			300,000	C#*D#*E#*F#
3	Unitat exterior de climatització		35,000	5,000			175,000	C#*D#*E#*F#
4	Alimentació de quadre general auxiliar a quadre general existent (terra)		4,000	1,000			4,000	C#*D#*E#*F#
5	Mermes	P	20,000				95,800	PERORIGEN(G1:G4,C5)

**TOTAL AMIDAMENT** **574,800**

4	EG312186	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), unipolar, de secció 1 x 25 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Metres	Faes				
2	Alimentació de quadre general auxiliar a quadre general existent		1,000	4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
3	Mermes	P	20,000				0,800	PERORIGEN(G1:G2,C3)

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 39

TOTAL AMIDAMENT **4,800**

5 EG3121A6 m Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), unipolar, de secció 1 x 50 mm<sup>2</sup>, 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		T	Metres	Faes				
2	Substitució LGA existent		20,000	4,500			90,000	C#*D#*E#*F#
3	Mermes	P	20,000				18,000	PERORIGEN(G1:G2,C3)

TOTAL AMIDAMENT **108,000**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 03 ELECTRICITAT  
 TÍTULO 4 04 SUBQUADRE GENERAL SECUNDARI  
 TITOL 4 01 ARMARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG41003	u	Cofert de superfície Pragma model Schneider electric o equivalent de 4x13 mòduls amb gru de protecció IP30. Muntant amb tapa opaca i clau pública concurrència. S'inclouen tots els accessoris de muntatge

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nou quadre general auxiliar de distribució		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 03 ELECTRICITAT  
 TÍTULO 4 04 SUBQUADRE GENERAL SECUNDARI  
 TITOL 4 02 DIFERENCIALS TRIFÀSICS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ELEC0004	u	Interrupidor diferencial i magnetotèrmic tetrapolar (4P) amb autorreconnexió i superinmunitzat de la marca Circuitor model RECmax -SVM 4P C4-63 o equivalent regulat a I=63A i sensibilitat 500mA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Diferencial autorearmable per línia subquadre ZONA JOCS		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

2 ELEC0005 u Interrupidor diferencial i magnetotèrmic tetrapolar (4P) amb autorreconnexió i superinmunitzat amb autorreconnexió i superinmunitzat de la marca Circuitor model RECmax -SVM 4P C4-40 o equivalent regulat a I=40A i sensibilitat 500mA

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

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 40

1	Diferencial autorarmable per la línia que alimenta a l'existent quadre general		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 03 ELECTRICITAT  
 TÍTULO 4 04 SUBQUADRE GENERAL SECUNDARI  
 TITOL 4 03 MAGNETOTÈRMICS TRIFÀSICS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG415EKN	u	Interrupidor automàtic magnetotèrmic de 125 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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Interrupidor general automatic per nou quadre general auxiliar		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 04 ENLLUMENAT  
 TÍTULO 4 01 ENLLUMENAT GENERAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EH2DLL01	u	Downlight LED de la marca normalit model Hat ref EH13B o equivalent de 13W de potència, 1500lm, 0,8 Kg de pes, 230mm de diàmetre, 44mm d'alt instal·lat segons projecte. S'inclouen accessoris de muntatge

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

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

2 EH2DLL02 u LLuminària muntatge adosat de la marca normalit model trazzo 70 ref T7 A6L3DO o equivalent de 40,2W de potència 3000K, 5580lm, 4,125 Kg de pes longitud 1690mm, amplada 78mm i altura 85mm. Dali totalment instal·lat segons s'indica a projecte. S'inclouen accessoris de muntatge

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vestíbul		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
2	S.Polivalent		13,000				13,000	C#*D#*E#*F#
3	S.lactancia		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **23,000**

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 41

3	EH2DLL03	u	LLuminaria muntatge adosat sostre de la marca normalit model trazzo 70 ref T7A6H4DOB o equivalent de 62,7W de potència 4000K, 89000lm, 4,125 Kg de pes longitud 1690mm, amplada 78mm i altura 85mm. Dali totlament instal·lat segons s'indica a projecte. S'inclouen accesoris de muntatge			
---	----------	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

4	EH2DLL04	u	LLuminaria muntatge suspes sostre de la marca normalit model trazzo 70 T7S4L3DO o equivalent de 26,8 W de potència 3000K, 3720lm, longitud 1130mm, amplada 78mm i altura 85mm. Dali totlament instal·lat segons s'indica a projecte. S'inclouen accesoris de muntatge			
---	----------	---	---	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

5	EH2DLL05	u	LLuminaria muntatge encastat a sostre de la marca normalit model trazzo 70 T7E4L3DO o equivalent de 29,5 W de potència 3000K, 3720lm, longitud 1130mm, amplada 78mm i altura 85mm. Dali totlament instal·lat segons s'indica a projecte. S'inclouen accesoris de muntatge			
---	----------	---	---	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

6	EH2DLL06	u	LLuminaria muntatge adosat sostre de la marca normalit model trazzo 70T7A4L4DO o equivalent de 29,5 W de potència 4000K, 4000lm, longitud 1130mm, amplada 78mm i altura 85mm. Dali totlament instal·lat segons s'indica a projecte. S'inclouen accesoris de muntatge			
---	----------	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

7	EH2DLL07	u	Enllumenat LED de la marca Opple model Higbay-P4 155W D4-000-100D de 4000K, 20000 lumens 100°, dali, ref 545001001400 o equivalent S'inclouen accesoris de muntatge			
---	----------	---	---	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

8	EH2DLL08	U	LLuminaria LED de la marca LAMP model FIL 45 de 3000K, 27W i 2898lm 1.960 x 55 x 76mm 4.4kg Encastat a sostre ref F41RE196MOOP830DW . S'inclouen accesoris de muntatge			
---	----------	---	--	--	--	--

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

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 42

TOTAL AMIDAMENT <b>2,000</b>						
9	EH2DLL09	u	LLuminaria LED de la marca LAMP model FIL 45 de 3000K, 12W i 1242lm 840 x 55 x 76mm 2kg Encastat a sostre ref F41RE084MOOP830DW o equivalent . S'inclouen accesoris de muntatge			

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

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

OBRA	01	PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL
CAPÍTULO	09	INSTAL·LACIONS
SUBCAPÍTULO	04	ENLLUMENAT
TÍTULO 4	02	ENLLUMENAT D'EMERGÈNCIA

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

1	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
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	Unitats					
2	Lavabos		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Sala polivalent		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	Despatx		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5	Vestíbul		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
6	Zona jocs		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **21,000**

OBRA	01	PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL
CAPÍTULO	09	INSTAL·LACIONS
SUBCAPÍTULO	04	ENLLUMENAT
TÍTULO 4	03	SENSORS, CONTROL I MECANISMES

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

1	EG8231F0	u	Sensor de nivell d'il·luminació interior, amb connexió a bus de cable, per muntar encastat a cel ras amb marc i envellidor, amb accesoris de muntatge
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	Unitats					
2	Vestíbul		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Sala polivalent		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

2	EHV52100	u	Programari per a ordinador compatible PC, per a supervisió i accés a la xarxa propia del sistema de regulació, instal·lat			
---	----------	---	---	--	--	--

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 43

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

3 EEV41210 m Cable de comunicacions per a BUS de dades, 2x1 mm2 trenat i apantallat, instal·lat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vestíbul		40,000				40,000	C#*D#*E#*F#
2	Sala polivalent		40,000				40,000	C#*D#*E#*F#
3	Mermes	P	20,000				16,000	PERORIGEN(G1:G2,C3)

TOTAL AMIDAMENT **96,000**

4 EG621LCU u Interruptor temporitzat de tipus universal, bipolar (2P), 16 A / 250 V, amb tapa frontal, temporització de <= 15 min, preu superior, encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	unitats					
2	S. lactància		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Lavabo A		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Lavabo B		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Lavabo C		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	Lavabo D		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	Lavabo C2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

5 EG6211A2 u Interruptor, de tipus universal, unipolar (1P), 16 AX/250 V, amb tecla, preu mitjà, encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	unitats					
2	Entrada lavabos		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	S. polivalent		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
4	Despatx		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Vestíbul		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 05 CLIMATITZACIÓ  
 TÍTULO 4 01 UNITATS EXTERIORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EED50001	u	Unitat exterior VRF de la marca Mitsubishi electric model PUMY-P140KM4 o equivalent de potència frigorífica 15.5 Kw i potència calorífica 18Kw. Dimensions ample x alt x fons 1050x1338x330 pes de 125 Kg. Funcionament amb gas refrigerant R410A. Totalment instal·lat segons projecte.  S'inclouen accessoris de muntatge

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 44

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

2 EED50002 U Unitat exterior VRF de la marca Mitsubishi electric model PUHY-P350 YNW-A o equivalent de potència frigorífica 40 Kw i potència calorífica 45Kw. Dimensions ample x alt x fons 1240x1858x740 pes de 278 Kg. Funcionament amb gas refrigerant R410A. Totalment instal·lat segons projecte.  
  
S'inclouen accessoris de muntatge

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

3 EED50003 u Formació de bancada per supoportació d'unitats exteriors VRF de climatització

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitat exterior P140YKM4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Unitat exterior PUHY-P350		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

4 EED50004 u Formació de bancada per unitat exterior recuperador de calor

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 05 CLIMATITZACIÓ  
 TÍTULO 4 02 UNITATS INTERIORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EEDC0001	u	Unitat interior de paret vrf de la marca Mitsubishi electric model PKFY-P15VLM-E o equivalent de potència frigorífica 1,7KW i potència calorífica 1,9KW. De mesures alt x ample x fons 299x773x237. Funcionament amb gas refrigerant R410A. Totalment instal·lat com s'indica a projecte. S'inclouen accessoris de muntatge i bomba de drenatge PAC-SK01DM-E o equivalent

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

2 EEDE0001 u Unitat interior de conductes VRF de la marca Mitsubishi electric model PEFY-P80VMA o equivalent de potència frigorífica 9KW i potència calorífica 10KW de mesures altx amplexfons 250x1100x732. Funcionament amb gas R410A. Totalment instal·lat segons s'indica a projecte.  
S'inclouen accessoris de muntatge i suportació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	unitats					
2	Sala polivalent		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20 Pàg.: 45

3	EEDE0002	u	Unitat interior de conductes VRF de la marca Mitsubishi electric model PEFU-P40VMA o equivalent de potència frigorífica 4,5KW i potència calorífica 5KW. De mesures alt x ample x fons 250x900x732. Funcionament amb gas R410A. Totalment instal·lat segons s'indica a projecte. S'inclouen accessoris de muntatge.			
---	----------	---	---	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

4	EEDE0003	u	Unitat interior de conductes VRF de la marca Mitsubishi electric model PEFY P140 VMHS o equivalent de potència frigorífica 16KW i potència calorífica 18KW de mesures alt amplexfons 380x1195x900. Funcionament amb gas R410A. Totalment instal·lat segons s'indica a projecte. S'inclouen accessoris de muntatge i suportació. S'inclou sonda remota de temperatura			
---	----------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitat de conductes P140 zona jocs		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

5	EEDE0004	u	Unitat interior de conductes d'alta pressió VRF de la marca Mitsubishi electric model PEFY P200 VMHS o equivalent de potència frigorífica 22.4KW i potència calorífica 25KW de mesures alt amplexfons 380x1195x900. Funcionament amb gas R410A. Totalment instal·lat segons s'indica a projecte. S'inclouen accessoris de muntatge i suportació. S'inclou sonda remota de temperatura			
---	----------	---	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitat clima interior zona jocs		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 05 CLIMATITZACIÓ  
 TÍTULO 4 03 CONTROL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EEV30001	u	Control centralitzat / servidor web per control centralitzat de sistema de climatització fins 50 elements de la marca Mitsubishi model EW-50E o similar. Totalment instal·lat i configurat

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

2	EEV30002	u	Control remot de paret de la marca Mitsubishi electric model PAR-40MAA o equivalent
---	----------	---	---

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

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20 Pàg.: 46

3	Sala polivalent		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Vestíbul		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Zona jocs 1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	Zona jocs 2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

3	EEV41210	m	Cable de comunicacions per a BUS de dades, 2x1 mm2 trenat i apantallat, instal·lat					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	unitats					
2	Despatx		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
3	Sala polivalent		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
4	Vestíbul		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
5	Zona jocs 1		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
6	Zona jocs 2		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
7	Mermes	P	20,000				10,000	PERORIGEN(G1:G6,C7)

TOTAL AMIDAMENT **60,000**

4	EG22H511	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 encastat					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	unitats					
2	Despatx		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	Sala polivalent		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
4	Vestíbul		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
5	Zona jocs 1		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
6	Zona jocs 2		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
7	Mermes	%	20,000				5,000	PERPARCIAL(G1:G6,C7)

TOTAL AMIDAMENT **30,000**

5	CLIM0001	u	Kit distribuïdor serie MULTI-S gama CITU MULTI de mitsubishi electric CMY-Y62-G-E o equivalent de 2 sortides totalment instal·lat					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

6	CLIM0002	u	Kit distribuïdor GAMA city multi de Mitsubishi electric de 2 sortides CMY-Y102LS-G2 o equivalent totalment instal·lat					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 05 CLIMATITZACIÓ  
 TÍTULO 4 04 CONDUCTES, REIXES I ACCESORIS

EUR



## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 47

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EE51HP01	m2	Formació de conducte rect amb panella de llama mineral ISOVER CLIMAVER NETO o equivalent de gruix 25mm mb recobriments exterior de planxa d'alumini i recobriments interior de film d'alumini, muntat encastat en el cel ras

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	m2					
2	Sala polivalent impulsió		23,140				23,140	C#*D#*E#*F#
3	Sala polivalent retorn		20,760				20,760	C#*D#*E#*F#
4	Vestíbul impulsió		9,940				9,940	C#*D#*E#*F#
5	Vestíbul retorn		12,980				12,980	C#*D#*E#*F#
6	Mermes	P	20,000				13,364	PERORIGEN(G1:G5,C6)

TOTAL AMIDAMENT **80,184**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	ACCC0001	u	Caixa portafiltres de la marca mitsubishi electric model PAC-KE93TB-E o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	S.polivalent de conductes P80		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
3	ACCC0002	u	Caixa portafiltres de la marca mitsubishi electric model PAC-KE92TB-E o equivalent totalment instal·lat i amb filtres incorporats

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	U conductes oficina petita P40 vestíbul		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
4	ACCC0003	U	Caixa portafiltre de la marca mitsubishi electric model PEFY-P140 o equivalent totalment instal·lat amb filtres incorporats

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitat interior zona jocs p140		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
5	ACCC0004	u	Caixa portafiltres de la marca mitsubishi electric model PEFY-P200-250 o equivalent totalment instal·lat. S'inclouen filtres de llarga duració

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Caixa portafiltres per unitat interior d'altra pressió p200 zona jocs		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
6	EF5H1703	m	Tub de coure recuit, preaïllat i revestit, per a instal·lacions frigorífiques, simple, de 3/8" de diàmetre nominal, 0,8 mm de gruix i 9 mm de gruix de l'aïllament, col·locat en canal o safata

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

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 48

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	TOTAL	Fórmula
1	Circuit refrigerant 1	T	m		
2	3/8		27,000	27,000	C#*D#*E#*F#
3	Circuit refrigerant 2	T	m		
4	3/8		7,000	7,000	C#*D#*E#*F#
5	Mermes	P	20,000	6,800	PERORIGEN(G1:G4,C5)

TOTAL AMIDAMENT **40,800**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
7	EF5H1H03	m	Tub de coure recuit, preaïllat i revestit, per a instal·lacions frigorífiques, simple, de 5/8" de diàmetre nominal, 1 mm de gruix i 10 mm de gruix de l'aïllament, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Circuit refrigerant 1	T	m					
2	5/8		27,000				27,000	C#*D#*E#*F#
3	Circuit refrigerant 2	T	m					
4	5/8		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
5	Mermes	P	20,000				6,600	PERORIGEN(G1:G4,C5)

TOTAL AMIDAMENT **39,600**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
8	EF5H1L03	m	Tub de coure recuit, preaïllat i revestit, per a instal·lacions frigorífiques, simple, de 3/4" de diàmetre nominal, 1 mm de gruix i 10 mm de gruix de l'aïllament, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Circuit refrigerant 2	T	m					
2	3/4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Mermes	P	20,000				0,200	PERORIGEN(G1:G2,C3)

TOTAL AMIDAMENT **1,200**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
9	EF5H1B03	m	Tub de coure recuit, preaïllat i revestit, per a instal·lacions frigorífiques, simple, de 1/2" de diàmetre nominal, 0,8 mm de gruix i 10 mm de gruix de l'aïllament, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Circuit refrigerant 1	T	m					
2	1/2		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
3	Circuit refrigerant 2	T	m					
4	1/2		18,000				18,000	C#*D#*E#*F#
5	Mermes	P	20,000				5,800	PERORIGEN(G1:G4,C5)

TOTAL AMIDAMENT **34,800**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
10	EF5H1403	m	Tub de coure recuit, preaïllat i revestit, per a instal·lacions frigorífiques, simple, d'1/4" de diàmetre nominal, 0,8 mm de gruix i 9 mm de gruix de l'aïllament, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Circuit refrigerant 1	T	m					

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20 Pàg.: 49

2	1/4		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
3	Mermes	P	20,000				2,200	PERORIGEN(G1:G2,C3)

TOTAL AMIDAMENT **13,200**

11 EEZG4000 kg Càrrega de circuit refrigerant de gas refrigerant tipus R-407c o R-410a

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Circuit frigorífic	T	Kg					
2	Circuit frigorífic 1		4,100				4,100	C#*D#*E#*F#
3	Circuit frigorífic 2		6,100				6,100	C#*D#*E#*F#
4	Mermes	P	20,000				2,040	PERORIGEN(G1:G3,C4)

TOTAL AMIDAMENT **12,240**

12 EE420001 m Conducte helicoidal doble tub aïllat galva-galva Dinterior= 450mm g=25mm muntat superficialment, totalment instal·lat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	metres					
2	Zona jocs impulsió (P200)		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
3	Zona jocs retorn (P200)		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
4	Zona jocs impulsió (P140)		6,400				6,400	C#*D#*E#*F#
5	Zona jocs retorn (P140)		6,400				6,400	C#*D#*E#*F#
6	Mermes	P	20,000				4,000	PERORIGEN(G1:G5; C6)

TOTAL AMIDAMENT **24,000**

13 EE420002 m Conducte helicoidal doble tub aïllat galva-galva Dinterior= 400mm g=25mm muntat superficialment, totalment instal·lat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	metres					
2	Zona jocs impulsió (P200)		2,400				2,400	C#*D#*E#*F#
3	Zona jocs retorn (P200)		2,400				2,400	C#*D#*E#*F#
4	Zona jocs impulsió (P140)		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
5	Zona jocs retorn (P140)		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
6	Mermes	P	20,000				2,400	PERORIGEN(G1:G5; C6)

TOTAL AMIDAMENT **14,400**

14 EE420003 m Conducte helicoidal doble tub aïllat galva-galva Dinterior= 355mm g=22,5mm muntat superficialment, totalment instal·lat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	metres					
2	Zona jocs impulsió (P200)		2,400				2,400	C#*D#*E#*F#
3	Zona jocs retorn (P200)		2,400				2,400	C#*D#*E#*F#
4	Zona jocs impulsió (P140)		2,400				2,400	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20 Pàg.: 50

5	Zona jocs retorn (P140)		2,400				2,400	C#*D#*E#*F#
6	Mermes	P	20,000				1,920	PERORIGEN(G1:G5; C6)

TOTAL AMIDAMENT **11,520**

15 EE420004 m Conducte helicoidal doble tub aïllat galva-galva Dinterior= 250mm g=25mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	metres					
2	Zona jocs impulsió (P140)		1,200				1,200	C#*D#*E#*F#
3	Zona jocs retorn (P140)		1,200				1,200	C#*D#*E#*F#
4	Mermes	P	20,000				0,480	PERORIGEN(G1:G3,C4)

TOTAL AMIDAMENT **2,880**

16 EE420005 m Conducte helicoidal doble tub aïllat galva-galva Dinterior=300mm g=25mm munt sup totalment instal·lats

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	metres					
2	Zona jocs impulsió (P140)		2,400				2,400	C#*D#*E#*F#
3	Zona jocs retorn (P140)		2,400				2,400	C#*D#*E#*F#
4	Mermes	P	20,000				0,960	PERORIGEN(G1:G3,C4)

TOTAL AMIDAMENT **5,760**

17 EE420006 m Conducte helicoidal doble tub aïllat galva-galva Dinterior=200mm g=25mm munt sup totalment instal·lat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	metres					
2	Zona jocs impulsió (P140)		1,200				1,200	C#*D#*E#*F#
3	Zona jocs retorn (P140)		1,200				1,200	C#*D#*E#*F#
4	Mermes	P	20,000				0,480	PERORIGEN(G1:G3,C4)

TOTAL AMIDAMENT **2,880**

18 EE420007 m Conducte helicoidal doble tub aïllat galva-galva Dinterior=500mm g=25mm munt superficialment totalment instal·lat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	metres					
2	Zona jocs impulsió (P200)		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
3	Zona jocs retorn (P200)		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
4	Mermes	P	20,000				1,440	PERORIGEN(G1:G3,C4)

TOTAL AMIDAMENT **8,640**

19 EE420008 m Conducte helicoidal doble tub aïllat galva-galva Dinterior=560mm g=25mm munt sup totalment instal·lat

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 51

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	metres					
2	Zona jocs impulsió (P200)		4,800				4,800	C#*D#*E#*F#
3	Zona jocs retorn (P200)		4,800				4,800	C#*D#*E#*F#
4	Mermes	P	20,000				1,920	PERORIGEN(G1:G3,C4)

**TOTAL AMIDAMENT** **11,520**

20	EEK30001	u	Subministrament i col·locació de difusor lineal de la marca euroclima model E-OCULT o similar de 25 RC 1000 PA LN: Difusor E-OCULT de ranura 25mm, amb regulació, 100mm de longitud amb plenum aïllat i lacat negre.						
S'inclouen accessoris de muntatge									

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

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

21	EEK30002	u	Difusor lineal 1000x25 decoratiu de la marca Euroclima model E-OCULT S'inclouen accessoris de muntatge						
----	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

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

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

22	EEK30003	u	Difusor lineal decoratiu 1 1170x25 de la marca Euroclima model E-OCULT S'inclouen accessoris de muntatge						
----	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

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

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

23	EEK30004	u	Subm. i col. de reixeta lineal de marc reduït a 12 mm i aletes fixes a 0° i paral·leles a la cota més gran sèrie LMT-MINI+SP (P). LxH 350x200, construïda en alumini i acabat lacat blanc R9010 amb regulador de cabal d'aletes oposades, fixació amb patilles (P). Marca MADEL o equivalent						
----	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

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

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

24	EEK30005	u	Reixeta lineal de la marca Madel model LMT-MINI +SP (P) LXH 200x75 d'aletes fixes a 0° o equivalent S'inclouen accessoris de muntatge						
----	----------	---	---	--	--	--	--	--	--

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

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

25	EEK30006	u	Conjunt de 3 difusors de la marca Madel model LOOK-CM-ARI/INT/ARD-PLOK-CM-R/ AIS/PLOK-CM-R/ AIS/D-R9005 30X1000 amb plenum de connexió lateral amb regulador de cabal en cadascuna de les reixes						
----	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 52

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vestíbul (impulsió i retorn)		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

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

26	EEK30007	u	Reixa de retorn de la marca euroclima model E-VOCA-R-LXH 425X75 amb una fila d'aletes movils verticals amb regulador de cabal o equivalent S'inclouen accessoris de muntatge						
----	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona jocs P140		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
2	Zona jocs P200		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#

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

27	EEK30008	u	Reixa de retorn de la marca euroclima model E-VOCA-R- LxH 425X100 amb una fila d'aletes movils verticals amb regulador de cabal o equivalent S'inclouen accessoris de muntatge						
----	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

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

**TOTAL AMIDAMENT** **4,000**

28	EEK30009	u	Reixa de retorn de la marca euroclima model E-RA LXH 300x600 d'aletes fixes inclinades 45° equivalent S'inclouen accessoris de muntatge						
----	----------	---	---	--	--	--	--	--	--

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

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

29	EEK30010	u	Difusor lineal 1000x25 de la marca Euroclima model E-OCULT - 25- RC-1000 - PA -LN amb aletes de regulació i plenum aïllat o equivalent S'inclouen accessoris de muntatge						
----	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

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

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

30	EEK30011	u	Subm. i col. de reixeta lineal de marc reduït a 12 mm i aletes fixes a 0° i paral·leles a la cota més gran sèrie LMT-MINI+SP (P). LxH 200x75, construïda en alumini i acabat lacat blanc R9010 amb regulador de cabal d'aletes oposades, fixació amb patilles (P). Marca MADEL o equivalent S'inclouen accessoris de muntatge						
----	----------	---	---	--	--	--	--	--	--

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

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

31	EEK30012	u	Tobera de la marca Euroclima model E-TAVEKR-C10-A, tobera orientable amb regulació de cabal i coll perconnexió a conducte circular vist o equivalent						
----	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20 Pàg.: 53

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona jocs impulsió (P200)		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **15,000**

32 EEK30013 u Tobera de la marca Euroclima model E-TAVEKR-C8-A, tobera orientable amb regulació de cabal i coll perconnexió a conducte circular vist o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona jocs impulsió (P140)		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **12,000**

33 EEK30014 u Reixa d'absorció / extracció d'aire de la marca Euroclima model E-RC LXH 300x250 M-A d'alumini anoditzat o equivalent S'inclouen accessoris de muntatge

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

34 EEK30015 u Reixa d'absorció / extracció d'aire de la marca Euroclima model E-RC LXH 500x500 M-A d'alumini anoditzat o equivalent S'inclouen accessoris de muntatge

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Absorció i extracció recuperador de calor LV		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

35 EFPA1812 m Canal aïllant de PVC per a tubs, de 60x 110 mm, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Protecció tubs frigorífics		40,000				40,000	C#*D#*E#*F#
2	Mermes	P	20,000				8,000	PERORIGEN(G1:G1,C2)

TOTAL AMIDAMENT **48,000**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 05 CLIMATITZACIÓ  
 TÍTULO 4 05 ALTRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	CLIMA0001	U	Desplaçament d'unitat de climatització existent 1x1 en cas de ser necessari per poder col·locar les noves unitats exteriors de climatització / ventilació.  S'inclou desmuntatges i muntatge, recuperació del gas refrigerant, allargament/substitució de conductes frigorífics fins nova ubicació, recarrega addicional de gas refrigerant, accessoris de muntatge i suportació.

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20 Pàg.: 54

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 06 VENTILACIÓ  
 TÍTULO 4 01 RECUPERADOR DE CALOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EEC40001	u	Recuperadors de calor CADT-HE-D 08 LH PRO-REG de S & P o equivalent , amb intercanviador de plaques tipus counterflow d'alta eficiència (fins al 93%), certificat per Eurovent, muntats en caixes d'acer galvanitzat plastificat de color blanc, de doble paret amb aïllament interior termoacústic ininflamable (M0) de fibra de vidre de 25 mm de gruix en els models 04 a 33 i 47 mm en les versions per a instal·lació en coberta (models 45 i 60). Boques d'entrada i sortida configurables, versions per a instal·lació horitzontal i vertical. Temperatura mínima d'aire exterior -10°C. Per a temperatures inferiors cal utilitzar bateries de precalafacció ubicades en l'aspiració de l'aire exterior.  S'inclouen tots els accessoris de suportació, muntatge i filtres d'impulsió F7 i extracció M5

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	EEC40002	u	Recuperadors de calor Recuperador de calor CAD T- HE -D 21 pro-reg LV de S & P o equivalent , amb intercanviador de plaques tipus counterflow d'alta eficiència (fins al 93%), certificat per Eurovent, muntats en caixes d'acer galvanitzat plastificat de color blanc, de doble paret amb aïllament interior termoacústic ininflamable (M0) de fibra de vidre de 25 mm de gruix en els models 04 a 33 i 47 mm en les versions per a instal·lació en coberta (models 45 i 60). Boques d'entrada i sortida configurables, versions per a instal·lació horitzontal i vertical. Temperatura mínima d'aire exterior -10°C. Per a temperatures inferiors cal utilitzar bateries de precalafacció ubicades en l'aspiració de l'aire exterior.  S'inclouen tots els accessoris de suportació, muntatge i filtres d'impulsió F7 i extracció M5

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 06 VENTILACIÓ  
 TÍTULO 4 02 CONDUCTES I ACCESORIS DE VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EE51HP01	m2	Formació de conducte rect amb panella de llana mineral ISOVER CLIMAVER NETO o equivalent de gruix 25mm mb recobriments exterior de planxa d'alumini i recobriments interior de film d'alumini, muntat encastat en el cel ras

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	m2					
2	Sala polivalent i resta impulsio		27,200				27,200	C#*D#*E#*F#
3	Sala polivalent i resta retorn		33,600				33,600	C#*D#*E#*F#
4	Zona jocs retorn		5,600				5,600	C#*D#*E#*F#
5	Mermes	P	20,000				13,280	PERORIGEN(G1:G4,C5)

TOTAL AMIDAMENT **79,680**

2 EE420002 m Conducte helicoidal doble tub aïllat galva-galva Dinterior= 400mm g=25mm muntat superficialment, totalment instal·lat.

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

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 55

1	Zona	T	metres						
2	Zona jocs ventilació impulsió		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#	
3	Zona jocs ventilació retorn		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#	
4	Mermes	P	20,000				4,000	PERORIGEN(G1:G3,C4)	

TOTAL AMIDAMENT **24,000**

3 EE420003 m Conducte helicoidal doble tub aïllat galva-galva Dinterior= 355mm g=22,5mm muntat superficialment, totalment instal·lat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	metres					
2	Zona jocs ventilació impulsió		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	Mermes	P	20,000				0,800	PERORIGEN(G1:G2,C3)

TOTAL AMIDAMENT **4,800**

4 EE420004 m Conducte helicoidal doble tub aïllat galva-galva Dinterior= 250mm g=25mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	metres					
2	Zona jocs impulsió ventilació		1,300				1,300	C#*D#*E#*F#
3	Mermes	P	20,000				0,260	PERORIGEN(G1:G2,C3)

TOTAL AMIDAMENT **1,560**

5 EE420005 m Conducte helicoidal doble tub aïllat galva-galva Dinterior=300mm g=25mm munt sup totalment instal·lats

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	metres					
2	Zona jocs ventilació impulsió		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	Mermes	P	20,000				0,800	PERORIGEN(G1:G2,C3)

TOTAL AMIDAMENT **4,800**

6 EE420006 m Conducte helicoidal doble tub aïllat galva-galva Dinterior=200mm g=25mm munt sup totalment instal·lat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	metres					
2	Zona jocs impulsió ventilació		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Mermes	P	20,000				0,200	PERORIGEN(G1:G2,C3)

TOTAL AMIDAMENT **1,200**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 06 VENTILACIÓ

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 56

TÍTULO 4 03 VENTILACIÓ BANYS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EFA1E342	m	Tub de PVC de 110 mm de diàmetre nominal exterior, de 6 bar de pressió nominal, encolat, segons la norma UNE-EN 1452-2, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Lavabo		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
2	Mermes	P	20,000				1,200	PERORIGEN(G1:G1,C2)

TOTAL AMIDAMENT **7,200**

2 EFA1G342 m Tub de PVC de 140 mm de diàmetre nominal exterior, de 6 bar de pressió nominal, encolat, segons la norma UNE-EN 1452-2, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Lavabo		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2	Muntant lavabo		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
3	Mermes	P	20,000				2,200	PERORIGEN(G1:G2,C3)

TOTAL AMIDAMENT **13,200**

3 BEM30001 u Ventiladors helicoidals de baix nivell sonor, SILENT-100 CZ ECOWATT de S & P o equivalent, amb comporta antiretorn incorporada, llum pilot de funcionament, cabal aproximat de 95 m3 / h, motor Brushless de corrent continu, d'alt rendiment i baix consum, 230V-50 / 60Hz, amb rodaments a boles, muntat sobre silent-blocks, IP45, Classe II, amb protector tèrmic, per treballar a temperatures de fins a 40°C.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Lavabo A		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Lavabo B		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Lavabo C		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Sala lactància		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Lavabo C2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

4 EE4ZGJ24 u Barret de xemeneia giratori de planxa d'acer galvanitzat, de diàmetre 125 mm, col·locat amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Barret per muntant bany minusvàlid (en cas de no existir)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Barret per muntant de bany (en cas de no existir)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 07 CONTRAINCÈNDIS

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 57

TÍTULO 4 01 EXTINCIÓ D'INCÈNDIS

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

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2 INCEN0002 u Instal·lació de coixinets intumescent per protecció contra el foc de material termoexpansiu de 340x100x25mm o similar per sagellar buits de pas d'instal·lacions

AMIDAMENT DIRECTE 5,000

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 07 CONTRAINCÈNDIS  
 TÍTULO 4 02 DETECCIÓ INCÈNDIS

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

1 EM111120 u Detector de fums òptic per a instal·lació contra incendis convencional, segons norma UNE-EN 54-7, amb base de superfície, muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Bany		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
2	Sala polivalent		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Despatx		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Vestíbul		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5	Zona jocs		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 19,000

2 EG315224 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 mm<sup>2</sup>, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Connexió entre detectors		123,000				123,000	C#*D#*E#*F#
2	Connexió a centraleta d'incendis		60,000				60,000	C#*D#*E#*F#
3	Mermes	P	20,000				36,600	PERORIGEN(G1:G2,C3)

TOTAL AMIDAMENT 219,600

3 EMSBCDP2 u Rètol senyalització recorregut d'evacuació a sortida emergència, rectangular, de 320x160 mm<sup>2</sup> de panell de PVC d'1 mm de gruix, fotoluminiscents categoria A segons UNE 23035-4, col·locat fixat mecànicament sobre parament vertical

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 58

4 EMSB7KA2 u Rètol senyalització sortida d'emergència, rectangular, de 420x210 mm<sup>2</sup> de panell de polipropilè d'1,5 mm de gruix, col·locat fixat mecànicament sobre parament vertical

AMIDAMENT DIRECTE 3,000

5 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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zones vistes de zona jocs i vestíbul (cablejat detectors incendis)		64,000				64,000	C#*D#*E#*F#
2	Mermes	P	20,000				12,800	PERORIGEN(G1:G1,C2)

TOTAL AMIDAMENT 76,800

6 EM131221 u Sirena electrònica per a instal·lació convencional i analògica, nivell de potència acústica 100 dB, amb senyal lluminós i so multità, grau de protecció IP-54, fabricada segons la norma UNE-EN 54-3, col·locada a l'interior

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 EM121406 u Central de detecció d'incendis convencional per a 4 zones, amb doble alimentació, amb funcions d'autoanàlisi automàtic amb indicador d'alimentació, de zona, d'avaría, de connexió de zona i de prova d'alarma, i muntada a la paret

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 09 INSTAL·LACIONS  
 SUBCAPÍTULO 08 LEGALITZACIONS

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

1 LEG0001 u Legalització elèctrica projecte, certificat final, inspecció ECA i pagament de taxes a indústria

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

2 LEG0002 u Legalització clima projecte, certificat final, inspecció ECA i pagament de taxes a indústria

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

3 LEG0003 u Legalització de la posada en servei de les instal·lacions de protecció contra incendis amb el registre al canal empresa, documentació tècnica i pagament de taxes

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 59

OBRA	01	PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL
CAPÍTULO	09	INSTAL.LACIONS
SUBCAPÍTULO	09	DADES
TÍTULO 4	01	CABLEJAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EP434650	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6 F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	metres					
2	Sala polivalent		45,000				45,000	C#*D#*E#*F#
3	Despatx		22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
4	Vestíbul		60,000				60,000	C#*D#*E#*F#
5	Wifi sala polivalent		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
6	Wifi Vestíbul		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
7	Wifi zona jocs		40,000				40,000	C#*D#*E#*F#
8	Mermes	P	20,000				37,400	PERORIGEN(G1:G7,C8)

TOTAL AMIDAMENT **224,400**

2	EP430001	u	Partida unitària per la certificació de tots els punts de dades segons estandar categoria 6 o superior realitzat per empresa especialitzada segons normativa ISO 11801 classe E i etiquetatge
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	Unitats					
2	Sala polivalent		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	Despatx		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	Vestíbul		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
5	Wifi sala polivalent		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	Wifi vestíbul		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	wifi zona jocs		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **13,000**

3	EG22H811	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	metres					
2	Sala polivalent		14,000				14,000	C#*D#*E#*F#
3	Despatx		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
4	Vestíbul		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
5	Mermes	P	20,000				7,000	PERORIGEN(G1:G4,C5)

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 60

TOTAL AMIDAMENT **42,000**

4	EP430002	u	Fuetó per transmissió de dades 4par, cat6 F/UTP d'1m
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	Unitats					
2	Sala polivalent		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	Despatx		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	Vestíbul		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
5	Wifi sala polivalent		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	Wifi vestíbul		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	wifi zona jocs		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **13,000**

5	EP430003	u	Fuetó per transmissió de dades 4 par cat6 F/UTP de 2m
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona	T	Unitats					
2	Sala polivalent		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	Despatx		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	Vestíbul		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
5	Wifi sala polivalent		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	Wifi vestíbul		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	wifi zona jocs		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **13,000**

OBRA	01	PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL
CAPÍTULO	09	INSTAL.LACIONS
SUBCAPÍTULO	09	DADES
TÍTULO 4	02	RACK

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

1	EP74JH41	u	Armari metàl·lic amb bastidor tipus rack 19", de 24 unitats d'alçària, de 1200 x 800 x 800 mm (alçària x amplària x fondària), d'1 compartiment, amb 1 porta metàl·lica amb perforacions amb pany i clau, sense panells laterals i estructura fixa, col·locat
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nou rack armari sala polivalent		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

2	EP7ZEC61	u	Regleta d'alimentació lliscant, amb 6 bases schucko 2P+T de 16 A i 250 V, i un interruptor automàtic magnetotèrmic bipolar de 16 A, per a armaris rack 19", d'1 unitat d'alçària, muntatge horitzontal, fixada mecànicament
---	----------	---	---

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

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20 Pàg.: 61

TOTAL AMIDAMENT							2,000	
3	DATA0001	u	Switch de 10 ports POE de la marca Cisco model SG250-10P, totalment instal·lat. S'inclouen accessoris de muntatge					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nou rack		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
4	DATA0002	u	Router Mikrotik RB4011iGS+RM totalment instal·lat. S'inclouen accessoris de muntatge					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rack nou		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	DATA0003	u	GBICs de fibra òptica de la marca mIKROTIK MODEL s-85dlc05d Totlment instal·lat S'inclouen accessoris de muntatge					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rack nou		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
6	TELE0004	u	Patch panel de 24 ports RJ45 cat 6A Totalment instal·lat comprovat i instal·lat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nou armari rack		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	RAC0001	u	Rck 19 de 800x800 portes de vidre. Estructura amb bestidor i bases en una sola peça amb embrida-fuetons incorporat. Amb doble perfil. Entrada de cablatge superior i inferior mitjançant tapa de registre. Totalment instal·lat, s'inclouen accessoris de muntatge					
AMIDAMENT DIRECTE							1,000	
8	RAC0002	u	Ventilador de sostre per rack amb 2 ventiladors					
AMIDAMENT DIRECTE							1,000	
9	RAC0003	u	Estrep de guia de fuetó 125x85 totalment instal·lat					
AMIDAMENT DIRECTE							12,000	
10	RAC0004	u	Modul RJ45 Cat6 UTP Keystone per anell totalment instal·lat					
AMIDAMENT DIRECTE							13,000	
11	RAC0005	u	Passafils de 5 estrebs metàl·lic negre de 1U de 19 totalment instal·lat					

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20 Pàg.: 62

AMIDAMENT DIRECTE							1,000	
12	RAC009	u	Prendre notes del parxeig dels punts actius de veu i dades					
AMIDAMENT DIRECTE							1,000	
13	RAC0013	u	Connexionat amb cable de fibra de rack brigada a nou rack, s'inclou cablejat de fibra, proteccions i certificació de la fibra.					
AMIDAMENT DIRECTE							1,000	
14	RAC0015	u	Assistència següent dia laborable per possibles incidències					
AMIDAMENT DIRECTE							1,000	
15	RAC0016	u	Lliurament de documentació format Excel i planells de l'edifici amb les preses de dades implementades i correctament identificades					
AMIDAMENT DIRECTE							1,000	
OBRA	01	PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL						
CAPÍTULO	09	INSTAL·LACIONS						
SUBCAPÍTULO	09	DADES						
TÍTULO 4	03	ALTRES						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	TELEC005	u	Subministrament i instal·lació punt wifi AC de la marca Ubiquiti model UniFI UAP AC PRO o equivalent. S'inclouen accessoris.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sala polivalent		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Vestíbul		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	TELEC006	u	Subministrament i instal·lació de punt wifi AC de la marca Ubiquiti model UAP-AC-M o equivalent S'inclouen accessoris de muntatge					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona jocs		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	TERM0001	u	Termostat TS-141 totalment instal·lat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sala rack		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
OBRA	01	PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL						

EUR



## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 63

CAPÍTULO 10 GESTIÓ DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K2R540M0	m3	Transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 12 m3 de capacitat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	01.01/K2194721 Arrencada pavim. terratzo,m.man.,càrrega manual	V	314,799	0,080			25,184	C#*D#*E#*F#
2	01.01/K219X4F00 Enderroc recrescut pavim complet,m.man. i càrrega manual	V	64,738	0,250			16,185	C#*D#*E#*F#
3	01.01/K2148251 Enderroc mur,obra ceràm.,m.man.,càrrega manual	V	2,474				2,474	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **43,843**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	K2RA73G1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció inclòs, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170107 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	01.10/K2R540M0 Transp.residus inerts o no especials,instal.gestió residus,contenidor 12m3	V	43,843				43,843	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **43,843**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 11 SEGURETAT I SALUT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PPA000SS	PA0	Partida alçada a justificar per a Seguretat i Salut a l'obra, en base a l'Estudi 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**

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 12 CONTROL DE QUALITAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PPA000CQ	PA	Partida alçada a justificar per al Control de Qualitat de l'obra

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 02/12/20

Pàg.: 64

OBRA 01 PRESUPUESTO 154 ÀREA INFANTIL MERCAT VELL  
 CAPÍTULO 13 ALTRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EY01RA12	u	Conjunt d'ajudes d'obra civil per deixar les instal·lacions completament acabades, incloent: obertura i tapat de regates. Connexió i/o desconexió a instal·lacions existents, eliminació de instal·lacions en desús, obertura de forats en paraments tant en horitzontals com verticals. col·locació de passamurs. fixació de suports. construcció de bancades i formigues. col·locació i rebut de caixes per a elements encastats. obertura de forats en falsos sostres de tot tipus i materials. descàrrega i elevació de materials (si no necessiten transports especials). segellat de forats i buits de pas d'instal·lacions. tapes per a registre en muntants i falsos sostres de tot tipus i material per instal·lacions. tapes d'arquetes en tot tipus de sòls. En general, tot allò necessari (material i mà d'obra) per al muntatge de les instal·lacions i coordinació amb obra civil i arquitectura, d'acord amb les instruccions de la direcció facultativa d'obra

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	PPA00ES	PA	Partida alçada a justificar per construcció de passera/ plataforma de manteniment pe garantir el registre de les unitats interiors de clima situades entre els lluernaris. Passera amb accés desde les fusteries dels lluernaris Ample aprox 90 cm. Perfils laterals UPN acer galvanitzat. Transversals tipus T o L. Paviment de religa 30x30x3. Barana de manteniment de 110cm. passamà superior i intermig T50. muntants verticals. pletines 50x10

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
3	PPA00IM	PA	Partida alçada a justificar per a imprevistos que puguin sorgir en el decurs de l'obra, respecte vicis ocults de l'edificació existent i/o actuacions necessàries pel correcte acabament de l'obra segons la normativa d'aplicació

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

EUR