

Pressupost i amidament

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total
1.1 ADEQUACIÓ D'OBRA					
1.1.1 B011105A	PA	Adequació d'obra			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
	1,00				1,00
		Total PA		1,00	601,01
					601,01
1.2 ENDERROC					
1.2.1 K2164771	m2	Enderroc de paret de tancament de maó calat de 15 cm de gruix, a mà i amb martell trencador manual i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
		3,45		3,80	13,11
		1,20		2,60	3,12
		3,40		1,00	3,40
		2,00		2,60	5,20
		1,75		1,50	2,63
2,00		2,25		4,00	18,00
2,00		0,80		4,00	6,40
		2,65		4,00	10,60
		5,04		4,00	20,16
		1,00		2,60	2,60
		1,70		2,60	4,42
		Total m2		89,64	12,99
					1.164,42
1.2.2 K2142611	m3	Enderroc de mur de bloc de formigó, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
		1,20		2,60	3,12
		Total m3		3,12	71,12
					221,89
1.2.3 K21A3011	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
Portes contrafoc	4,00				4,00
Portes comptadors	2,00				2,00
		Total u		6,00	3,91
					23,46
1.2.4 K2194721	m2	Arrencada de paviment de terratzo, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
		2,65	5,05		13,38
		7,70	0,30		2,31
		Total m2		15,69	7,82
					122,70
1.2.5 K2131221	m3	Enderroc de fonament corregut de formigó en massa, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
		2,65	0,40	0,40	0,42
		5,05	0,40	0,40	0,81
		Total m3		1,23	123,31
					151,67
1.2.6 K2192913	m2	Enderroc de solera de formigó lleugerament armat, de fins a 15 cm de gruix, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
		2,65	5,05		13,38
		2,00	2,00		4,00
		Total m2		17,38	8,03
					139,56

Pressupost parcial nº 2 MOVIMENT DE TERRES

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total	
2.1 E2212422	m3	Excavació per a rebaix en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
		2,65	5,05	0,35	4,68	
		3,90	12,80	0,50	24,96	
		4,10		0,20	0,82	
		Total m3			30,46	3,10
					94,43	
2.2 F2224422	m3	Excavació de rasa de fins a 2 m de fondària i fins a 1 m d'amplària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
Riostres	1,02				1,02	
		Total m3			1,02	7,68
					7,83	
2.3 F222H422	m3	Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
sabates						
pilars						
pergola	9,24				9,24	
		Total m3			9,24	11,06
					102,19	
2.4 F2221774	m	Excavació de rasa per a pas d'instal.lacions de 40 cm d'amplària i 70 cm de fondària, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, amb retroexcavadora				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	5,00				5,00	
		Total m			5,00	9,68
					48,40	
2.5 E225AP70	m3	Estesa de graves per a drenatge, amb graves procedents de granulat reciclat mixt formigó-ceràmica, en tongades de 25 cm com a màxim				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
		380,00		0,20	76,00	
		Total m3			76,00	20,87
					1.586,12	
2.6 E225T002	m2	m2 Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb una compactació del 95% del PN				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	76,00				76,00	
		Total m2			76,00	0,22
					16,72	
2.7 F241A265	m3	Transport de terres per a reutilitzar en obra, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	30,46				30,46	
	1,02				1,02	
	9,24				9,24	
	5,00				5,00	
		Total m3			45,72	2,50
					114,30	
2.8 E2R54237	m3	Transport de residus a instal.lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	1,00	76,78			76,78	
		Total m3			76,78	3,88
					297,91	
2.9 E2R24200	m3	Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions, amb mitjans manuals,				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	1,00	76,78			76,78	
		Total m3			76,78	15,63
					1.200,07	

Pressupost parcial nº 2 MOVIMENT DE TERRES

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total
2.10 E2RA7360	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat, de residus barrejats inerts amb una densitat >= 1,35 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170107 segons el Catàleg Europeu de Residus (ORDEN MAM/304/2002)			
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal
		76,78			76,78
		Total m3			76,78
				5,50	422,29

Pressupost parcial nº 3 SISTEMA ESTRUCTURAL

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total	
3.1 FONAMENTS						
3.1.1 E3Z112Q1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HM-20/P/40/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, abocat des de camió				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
Riostres	2,66				2,66	
		2,00	2,00		4,00	
		Total m2			6,66	11,24
					74,86	
3.1.2 E31DD100	m2	Encofrat amb tauler de fusta per a rases i pous de fonaments				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
Riostres	2,00	7,70		0,30	4,62	
		Total m2			4,62	23,06
					106,54	
3.1.3 E31522G1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-25/P/20/IIa, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
		7,70	0,30	0,30	0,69	
		Total m3			0,69	83,37
					57,53	
3.1.4 E31B3000	kg	Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic \geq 500 N/mm ² , per a l'armadura de rases i pous				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
RIOSTRES					0,00	
∅ 6	1,27				1,27	
∅ 12	30,15				30,15	
		Total kg			31,42	1,24
					38,96	
3.1.5 E38DD100	m2	Encofrat amb tauler de fusta de pi per a traves i pilarets				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
Pilars pergola	24,00		0,40	1,20	11,52	
		Total m2			11,52	24,66
					284,08	
3.2 SISTEMES DE CONTENCIÓ DE TERRES						
3.2.1 E7B21H0L	m2	Làmina separadora de polietilè de 150 µm i 144 g/m ² , col.locada no adherida				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	1,00	6,50	12,50		81,25	
		Total m2			81,25	1,33
					108,06	
3.3 ESTRUCTURA						
3.3.1 E4F1B157	m3	Pilar de maó ceràmic calat de per a revestir i fins a 900 cm ² de secció, de maó calat HD, R-10, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, segons norma UNE-EN 771-1, col.locat amb morter de ciment CEM I, de dosificació 1:5 (7,5 N/mm ²), amb additiu inclusor aire/plastificant i amb una resistència a compressió del pilar de 4 N/mm ²				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	2,00	0,30	0,15	4,00	0,36	
	2,00	0,30	0,30	4,00	0,72	
		Total m3			1,08	268,93
					290,44	
3.3.2 LLB4LF0402	m	Formació llinda obertura amb bigueta de formigó pretensat de 17/18 cm d'alçària, amb armadura activa de tensió compresa entre 6125 i 9625 kp.				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	2,00	3,60			7,20	
	2,00	3,30			6,60	
	1,00	1,30			1,30	
	3,00	2,40			7,20	
	1,00	2,05			2,05	
	2,00	1,30			2,60	
	1,00	1,90			1,90	
	1,00	2,50			2,50	
		Total m			31,35	3,93
					123,21	

Pressupost parcial nº 4 SISTEMA D'ENVOLVENT

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total
4.1 ENVOLVENT SOTA RASANT					
4.1.1 SOLERES					
4.1.1.1 E7A24A0L	m2	Barrera de vapor/estanquitat amb vel de polietilè de 50 µm i 48 g/m2, col.locada no adherida			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
Nivell 1	1,00	380,00			380,00
		Total m2			380,00
				1,17	444,60
4.1.1.2 E938P020	m2	Muntatge d'encofrat, amb revoltó de polipropilè reciclat de 20 cm d'alçària, incloses les peces especials			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
		70,00			70,00
		Total m2			70,00
				10,25	717,50
4.1.1.3 E7C2F531	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS) UNE-EN 13164, resistència a compressió >=250 kPa, resistència tèrmica entre 1,45 i 1,60 m2K/W, de gruix 50 mm amb la superfície llisa i cantell encadellat, col.locada sense adherir			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
	2,00	3,90	12,80		99,84
		Total m2			99,84
				14,12	1.409,74
4.1.1.4 E9361560	m2	Solera de formigó HM-20/P/20/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, de gruix 10 cm			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
		410,00			410,00
		3,90	12,80		49,92
		70,00			70,00
		Total m2			529,92
				12,84	6.804,17
4.1.1.5 E9361750	m2	Solera de formigó HA-25/P/20/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, de gruix 5 cm			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
		70,00			70,00
		Total m2			70,00
				10,87	760,90
4.1.1.6 E9361560	m2	Solera de formigó HM-20/P/20/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, de gruix 10 cm			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
		410,00			410,00
		3,90	12,80		49,92
		Total m2			459,92
				12,84	5.905,37
4.2 ENVOLVENT SOBRE RASANT					
4.2.2 FAÇANES					
4.2.2.1 E881M136	m2	Arrebossat amb morter monocapa (OC) de ciment, de designació CSIII W2, segons la norma UNE-EN 998-1, col.locat manualment sobre paraments sense revestir i acabat raspat			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
	1,00	5,50		4,50	24,75
	-4,95				-4,95
	1,00	2,50		4,50	11,25
	1,00	5,00		1,00	5,00
		Total m2			36,05
				18,48	666,20
4.2.2.2 E898D240	m2	Pintat de parament vertical exterior de ciment, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa de fons diluïda, i dues d'acabat			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
	36,05				36,05
		41,00	4,50		184,50
	-8,75				-8,75
	-7,00				-7,00
		Total m2			204,80
				5,16	1.056,77

Pressupost parcial nº 4 SISTEMA D'ENVOLVENT

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total	
4.2.2.3 E8K5U006	m	Escopidor de 31 cm d'amplària, amb peça de formigó polimèric, color blanc, amb trencaaigües, col·locada amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
		3,30			3,30	
		Total m			3,30	22,86
					75,44	
4.2.4 FUSTERIA I SERRALLERIA EXTERIOR						
4.2.4.1 EARB1101	m2	Porta enrotllable amb fulla cega de perfils articulats de planxa d'acer galvanitzat, compensada amb molles helicoidals d'acer, amb guies laterals i pany, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, amb motor.				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
		3,30	3,00		9,90	
		Total m2			9,90	83,72
					828,83	
4.2.4.2 EAW82JB2	u	Automatisme amb motor reductor i fre electromagnètic per a porta enrotllable, de 15 m2 de superfície màxima, monofàsic a 230 V de tensió, amb eix de 48 mm, politja de 200 mm i accessoris de muntatge, fixat a l'eix de la porta				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	1,00				1,00	
		Total u			1,00	752,59
					752,59	
4.2.4.3 EAF1CD74	u	Fulla fixa d'alumini lacat, col·locada sobre bastiment de base, per a un buit d'obra aproximat de 310x120 cm, elaborada amb perfils de preu mitjà, classificació mínima 3 de permeabilitat a l'aire segons UNE-EN 12207, classificació mínima 8A d'estanquitat a l'aigua segons UNE-EN 12208 i classificació mínima C4 de resistència al vent segons UNE-EN 12210				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	1,00				1,00	
		Total u			1,00	236,25
					236,25	
4.2.4.4 EAF1D174	u	Finestra d'alumini lacat, col·locada sobre bastiment de base, amb una fulla batent i una fulla fixa lateral, per a un buit d'obra aproximat de 120x90 cm, elaborada amb perfils de preu mitjà, classificació mínima 3 de permeabilitat a l'aire segons UNE-EN 12207, classificació mínima 8A d'estanquitat a l'aigua segons UNE-EN 12208 i classificació mínima C4 de resistència al vent segons UNE-EN 12210, sense persiana				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	1,00				1,00	
		Total u			1,00	147,00
					147,00	
4.2.4.5 EC171133	m2	Vidre aïllant de dues llunes incolores de 4 mm de gruix cada una i cambra d'aire de 12 mm, col·locat amb llistó de vidre sobre fusta, acer o alumini				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
		0,70		0,70	0,49	
		2,40		0,70	1,68	
		Total m2			2,17	44,66
					96,91	

Pressupost parcial nº 5 SISTEMA DE COMPARTIMENTACIÓ

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total
5.1 ELEMENTS DIVISORIS VERTICALS					
5.1.1 ENVANS I ELEMENTS DIVISORIS					
5.1.1.1 E6126R1K	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 14 cm, de maó massís d'elaboració mecànica, HD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 290x140x50 mm, per a revestir, col.locat amb morter mixt 1:2:10 amb ciment CEM II			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
		7,30		4,15	30,30
		1,20		4,15	4,98
		0,50		4,15	2,08
		1,25		2,20	2,75
		1,25		2,15	2,69
		4,53		4,15	18,80
2,00		2,75		4,15	22,83
		Total m2		84,43	60,48
					5.106,33
5.1.1.2 E614ES1K	m2	Paredó recolzat divisori de 10 cm de gruix, de supermaó de 500x250x100 mm, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, per a revestir, col.locat amb morter mixt 1:2:10			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
	1,00	5,00		4,15	20,75
	3,00	3,00		1,20	10,80
	1,00	8,50		1,20	10,20
	1,00	3,75		1,50	5,63
	1,00	8,50		4,15	35,28
	1,00	8,20		4,15	34,03
	1,00	10,00		4,15	41,50
	2,00	3,65		4,15	30,30
	2,00	4,07		4,15	33,78
	2,00	1,70		4,15	14,11
		Total m2		236,38	14,10
					3.332,96
5.1.1.3 E614M71E	m2	Envà recolzat divisori de 7 cm de gruix, de supermaó de 600x250x70 mm, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, per a revestir, col.locat amb morter ciment 1:4			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
		5,00		4,15	20,75
		2,80		1,20	3,36
		6,00		1,20	7,20
		Total m2		31,31	13,77
					431,14
5.1.1.4 E614PK1K	m2	Envà recolzat divisori de 4 cm de gruix, de supermaó de 50x20x4 cm, per a revestir, col.locat amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
	6,00	0,50		3,20	9,60
	1,00	0,60		4,15	2,49
	2,00	1,30		4,15	10,79
	3,00	0,60		4,15	7,47
	2,00	0,60		4,15	4,98
	2,00	0,25		4,15	2,08
	4,00	0,55		4,15	9,13
	1,00	0,60		4,15	2,49
	2,00	0,75		4,15	6,23
	1,00	0,55		4,15	2,28
	1,00	0,45		4,15	1,87
	1,00	0,35		4,15	1,45
	1,00	0,23		4,15	0,95
	1,00	0,60		4,15	2,49
	2,00	0,75		4,15	6,23
	1,00	0,60		4,15	2,49
	2,00	0,23		4,15	1,91
		Total m2		74,93	11,25
					842,96
5.1.2 FUSTERIA I SERRALLERIA INTERIOR					
5.1.2.1 EASA71P2	u	Porta tallafocs metàl·lica, EI2-C 60, una fulla batent, per a una llum de 90x210 cm, preu alt, col.locada			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
	6,00				6,00
		Total u		6,00	252,52
					1.515,12

Pressupost parcial nº 5 SISTEMA DE COMPARTIMENTACIÓ

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total	
5.1.2.2 EASA72S2	u	Porta tallafocs metàl·lica, EI2-C 60, de dues fulles batents, per a una llum de 180x210 cm màx., preu alt, col·locada				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	3,00				3,00	
		Total u			3,00	573,64
5.1.2.3 EARRA111	m2	Porta plegable d'apertura ràpida vertical de teixit revestit de PVC, de 3 a 3,5 m d'alçada màxima, amb bastiment i estructura de perfils d'acer galvanitzat, amb armari elèctric, interruptor-pulsador i fotocèl·lula de seguretat, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	3,00	1,60		2,20	10,56	
		Total m2			10,56	367,08
5.1.2.4 EAFAD404-1	u	Porta d'alumini anoditzat amb Vidre laminar de seguretat de dues llunes, amb acabat de lluna incolora, de 3+3 mm de gruix, amb classificació de resistència a l'impacte manual nivell A, unides amb butiral transparent, col·locat amb llistó de vidre sobre fusta, acer o alumini, col·locada sobre bastiment de base, amb fulla de vaivé, per a un buit d'obra aproximat de 120x215 cm, elaborada amb perfils de preu mitjà				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	6,00				6,00	
		Total u			6,00	410,14
5.1.2.5 EABGU110	u	Porta d'acer, de dues fulles batents per a un buit d'obra de 150x215 cm, amb bastidor de tub d'acer de 40x20x1,5 mm, dues planxes d'acer esmaltades d'1 mm de gruix i bastiment galvanitzat i esmaltat de planxa d'acer conformada en fred, col·locada				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	1,00				1,00	
		Total u			1,00	252,25
5.1.2.6 E66E0329	m2	Mampara modular de 80 mm de gruix, formada per doble vidre laminar de seguretat de 3+3 mm de gruix, amb sistema de suspensió sobre perfil·leria oculta d'alumini extrusionat i junts termoplàstics per al segellat dels vidres i del perímetre dels taulers, col·locada				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
		5,50		3,20	17,60	
		1,00		3,20	3,20	
		6,00		3,20	19,20	
		0,50		3,20	1,60	
		Total m2			41,60	158,81
5.2 ELEMENTS DIVISORIS HORITZONTALS						
5.2.2 CELS RASOS						
5.2.2.1 E84421AA	m2	Cel ras amb plaques de guix laminat de 10 mm de gruix, de 120x60 cm, acabat vinílic, sistema desmuntable amb entramat vist amb suspensió autoanivelladora de barra roscada				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
		88,50			88,50	
		52,58			52,58	
		47,06			47,06	
		16,24			16,24	
		62,99			62,99	
		11,24			11,24	
		34,36			34,36	
		36,90			36,90	
		35,10			35,10	
		5,67			5,67	
		5,51			5,51	
		Total m2			396,15	16,82
					6.663,24	

Pressupost parcial nº 6 SISTEMA D'ACABATS INTERIORS

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total	
6.1 REVESTIMENTS PARAMENTS VERTICALS						
6.1.1 E8122112	m2	Enguixat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb guix C6				
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>	
	2,00	7,30		4,15	60,59	
	1,00	1,25		2,25	2,81	
	1,00	2,50		6,00	15,00	
	1,00	1,25		2,25	2,81	
	1,00	0,60		4,15	2,49	
	2,00	1,30		4,15	10,79	
	2,00	1,35		4,15	11,21	
	2,00	0,60		4,15	4,98	
	Total m2			110,68	9,07	1.003,87
6.1.2 E898J2A0	m2	Pintat de parament vertical de guix, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa segelladora i dues d'acabat				
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>	
	2,00	7,30		4,15	60,59	
	1,00	1,25		2,25	2,81	
	1,00	2,50		6,00	15,00	
	1,00	1,25		2,25	2,81	
	1,00	0,60		4,15	2,49	
	2,00	1,30		4,15	10,79	
	2,00	1,35		4,15	11,21	
	2,00	0,60		4,15	4,98	
	Total m2			110,68	4,52	500,27
6.1.3 E81131E1	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra, deixat de regle				
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>	
	33,66				33,66	
	1,00	34,48		3,20	110,34	
	6,00	3,00		1,20	21,60	
	1,00	31,86		3,20	101,95	
	1,00	3,75		1,50	5,63	
	30,53				30,53	
	11,45				11,45	
	1,00	8,36		3,20	26,75	
	1,00	33,42		3,20	106,94	
	-1,00	9,68		3,20	-30,98	
	1,00	13,96		3,20	44,67	
	1,00	32,59		3,20	104,29	
	-1,00	2,65		3,20	-8,48	
	-1,00	1,75		3,20	-5,60	
	1,00	31,03		3,20	99,30	
	1,00	51,99		3,20	166,37	
	1,00	10,42		3,20	33,34	
	1,00	10,26		3,20	32,83	
	Total m2			884,59	17,06	15.091,11
6.1.4 E898DFM0	m2	Pintat de parament vertical exterior de ciment, amb pintura al silicat de potassa i pigments, amb una capa de fons d'imprimació neutralitzadora, una d'imprimació fixadora i 2 capes d'acabat				
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>	
	33,66				33,66	
	1,00	34,48		3,20	110,34	
	6,00	3,00		1,20	21,60	
	1,00	31,86		3,20	101,95	
	1,00	3,75		1,50	5,63	
	30,53				30,53	
	11,45				11,45	
	1,00	8,36		3,20	26,75	
	1,00	33,42		3,20	106,94	
	-1,00	9,68		3,20	-30,98	
	1,00	13,96		3,20	44,67	
	1,00	32,59		3,20	104,29	
	-1,00	2,65		3,20	-8,48	
	-1,00	1,75		3,20	-5,60	
	1,00	31,03		3,20	99,30	
	1,00	51,99		3,20	166,37	
	1,00	10,42		3,20	33,34	
	1,00	10,26		3,20	32,83	
	Total m2			884,59	36,71	32.473,30

Pressupost parcial nº 6 SISTEMA D'ACABATS INTERIORS

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total	
6.2 REVESTIMENTS PARAMENTS HORITZONTALS						
6.2.1 PAVIMENTS						
6.2.1.1 E9U21AAD	m	Sòcol de terratzo llis de gra petit, preu alt, de 10 cm d'alçària, col.locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	2,00	7,30			14,60	
		1,20			1,20	
	2,00	0,50			1,00	
	3,00	1,25			3,75	
		Total m			20,55	8,24
					169,33	
6.2.1.2 E9M1111M	m2	Paviment continu multicapa de resines de silice, amb 1 capa d'imprimació, 1 capa base i 1 capa d'acabat, acabat antillicant				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
		12,00			12,00	
		5,68			5,68	
		7,60			7,60	
		7,60			7,60	
		10,44			10,44	
		10,25			10,25	
		Total m2			53,57	28,39
					1.520,85	
6.2.1.3 RSC100	m2	Paviment continu interior decoratiu de terratzo "in situ", de 8 mm de gruix, realitzat sobre superfície suport de morter de ciment o formigó (no inclosa en aquest preu), mitjançant l'aplicació successiva de: capa (de 0,4 kg/m²) d'emprimació epoxi de dos components, sense dissolvents; capa (de 12,5 kg/m²) de morter epoxi de dos components, a base de resines epoxi i àrids seleccionats de quars acolorit, color blanc, de granulometria compresa entre 2 i 3 mm; capa de segellat formada per una mà (de 0,7 kg/m²) de segellador acrílic, transparent.				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
		10,06			10,06	
		16,22			16,22	
		52,58			52,58	
		47,06			47,06	
		16,24			16,24	
		4,20			4,20	
		62,99			62,99	
		11,24			11,24	
		34,36			34,36	
		36,90			36,90	
		35,10			35,10	
		5,67			5,67	
		5,51			5,51	
		Total m2			338,13	70,56
					23.858,45	
6.2.1.4 E9U69007-S-S	m	Formació de sòcul sanitari silici sobre arrebossat formant mitja canya de 5 cm d'alçària				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
		9,50			9,50	
		21,04			21,04	
		20,52			20,52	
		10,38			10,38	
		11,44			11,44	
		11,44			11,44	
		17,20			17,20	
		13,72			13,72	
		34,38			34,38	
	6,00	3,00			18,00	
		31,86			31,86	
	2,00	3,75			7,50	
		19,08			19,08	
		8,36			8,36	
		33,42			33,42	
	-1,00	9,68			-9,68	
		13,96			13,96	
		32,59			32,59	
	-1,00	2,65			-2,65	
	-1,00	1,75			-1,75	
		31,00			31,00	
	-1,00	2,65			-2,65	
	-1,00	1,75			-1,75	

(Continua...)

Pressupost parcial nº 6 SISTEMA D'ACABATS INTERIORS

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total	
6.2.1.4	E9U69007-S-S	M	Sòcol sorra+pols marbre+resines polièster,h=9.5 cm,g= ... (Continuació...)			
			51,99	51,99		
			10,42	10,42		
			10,26	10,26		
			Total m	399,58	12,43	
					4.966,78	
6.2.2 SOSTRES						
6.2.2.1	E8122412	m2	Enguixat reglejat sobre parament horitzontal interior, a més de 3,00 m d'alçària, amb guix B1, acabat lliscat amb guix C6			
		Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal
			4,20			4,20
			Total m2			4,20
						15,21
						63,88
6.2.2.2	E898K2A0	E8...	Pintat de parament horitzontal de guix, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa segelladora i dues d'acabat			
		Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal
		2,00	7,30	0,50		7,30
			4,20			4,20
			Total E898			11,50
						5,22
						60,03

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total	
7.1 SANEJAMENT						
7.1.1 EDE41263	u	Separador de greixos de polièster reforçat amb fibra de vidre segons UNE-EN 1825, de forma cilíndrica soterrat, per a un cabal de 10 l/s, de 2250 l de volum i amb tubereries d'entrada i sortida de 160 mm de diàmetre, amb tapa i collarí, col·locat				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	1,00				1,00	
		Total u			1,00	1.110,19
7.1.2 ED7FBB9P-V	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, de DN 160 mm, penjat al sostre				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	2,00	12,50			25,00	
				1,00	1,00	
				2,50	2,50	
		Total m			28,50	18,14
7.1.3 ED7FQ312	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament sense pressió, de DN 160 mm i de SN 2 (2 kN/m ²) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, sobre llit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb sorra fins a 30 cm per sobre del tub				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	1,00	3,00			3,00	
	2,00	1,00			2,00	
		Total m			5,00	43,02
7.1.4 ED7FR211	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament sense pressió, de DN 125 mm i de SN 4 (4 kN/m ²) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, sobre llit de sorra de 15 cm de gruix				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	4,00	1,50			6,00	
	1,00	4,00			4,00	
	1,00	2,00			2,00	
	1,00	6,50			6,50	
	1,00	4,00			4,00	
	1,00	1,50			1,50	
	1,00	3,00			3,00	
	5,00	1,50			7,50	
	1,00	2,40			2,40	
	1,00	14,00			14,00	
	1,00	9,00			9,00	
	1,00	2,50			2,50	
	2,00	11,00			22,00	
	1,00	7,50			7,50	
	1,00	5,00			5,00	
	1,00	3,00			3,00	
	1,00	1,00			1,00	
		Total m			100,90	22,25
7.1.5 ED111B51	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 75 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	6,00			1,20	7,20	
		Total m			7,20	13,02
7.1.6 ED111B61	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 90 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	10,00			1,20	12,00	
	3,00			0,60	1,80	
		Total m			13,80	14,48
7.1.7 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				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	2,00	1,00			2,00	
		Total m			2,00	18,33

Pressupost parcial nº 7 SISTEMA DE CONDICIONAMENTS I INST.

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total	
7.1.8 ED51A4JH	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable de 250x250 mm de costat amb sortida horitzontal de 110 mm de diàmetre, amb tapa plana metàl·lica, col·locada fixacions mecàniques				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	18,00				18,00	
		Total u			18,00	67,91
7.1.9 ED5EA-CAI680	m	Canalina ranurada d'acer inoxidable, amb element portador, amb pendent 05-1%, sortida lliure, vertical, d'1,5 mm de gruix, de 60 mm d'amplària, de 65 a 145 mm d'alçària, sobre barilles estabilitzadores, perímetre replenat amb resines epoxi, col·locada				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
	1,00	7,00			7,00	
	2,00	2,00			4,00	
	1,00	1,50			1,50	
	2,00	1,95			3,90	
	3,00	2,10			6,30	
	1,00	2,40			2,40	
	1,00	3,20			3,20	
	2,00	7,00			14,00	
	2,00	4,50			9,00	
	1,00	9,00			9,00	
	2,00	3,00			6,00	
	2,00	1,20			2,40	
		Total m			68,70	67,91
7.2 AIGUA						
7.2.3 SANITARIS						
7.2.3.1 D26XH015	UD	UD. Dosificador de jabón horizontal en acero inoxidable, de 1,20 litros de capacidad, instalado.				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
Aseos masculinos	2,00				2,00	
Aseos femeninos	2,00				2,00	
Aseos Minusvàlidos	1,00				1,00	
		Total UD			5,00	78,40
7.2.3.2 D26WN015	Ud	Ud. Barra fija de apoyo para ducha, baño, puerta ó WC tipo COPROLINOR o similar, de 90 cm., fabricada en acero inoxidable de 32 mm. de diámetro exterior y muescas antideslizante, totalmente instalada.				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
Aseos Minusvàlidos	1,00				1,00	
		Total Ud			1,00	72,33
7.2.3.3 C.4.3.01	Ud	Ud. Barra abatible verticalmente de apoyo para ducha, baño, puerta ó WC tipo COPROLINOR o similar, de 90 cm., fabricada en acero inoxidable de 32 mm. de diámetro exterior y muescas antideslizante, totalmente instalada.				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
Aseos Minusvàlidos	1,00				1,00	
		Total Ud			1,00	174,54
7.2.3.4 D26VF609	Ud	UD. Percha de Roca para empotrar, totalmente instalada.				
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal	
Aseos masculinos	2,00				2,00	
Aseos femeninos	2,00				2,00	
Aseos Minusvàlidos	1,00				1,00	
		Total Ud			5,00	11,09
					55,45	

Pressupost parcial nº 7 SISTEMA DE CONDICIONAMENTS I INST.

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total
7.2.3.6 D26VF602	Ud	UD. Toallero para lavabo de Roca para empotrar, instalado.			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
Aseos masculinos	2,00				2,00
Aseos femeninos	2,00				2,00
Aseos Minusvàlidos	1,00				1,00
		Total Ud		32,58	162,90
7.2.3.7 D26NA001	Ud	UD. Urinario de Roca modelo Urito o similar con borde rociador integral con alimentación exterior, con Fluxor modelo 12 ó similar, totalmente instalado.			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
Aseos masculinos	2,00				2,00
		Total Ud		77,72	155,44
7.2.3.8 D26FE061	Ud	UD. Lavabo de Roca modelo Meridian de 65x53 cm., con semipedestal (serie suspendida), en blanco con grifería de Roca modelo Monodín cromada o similar, válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y sifón individual de PVC 40 mm., y latiguillos flexibles de 20 cm., totalmente instalado.			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
Aseos Minusvàlidos	1,00				1,00
		Total Ud		209,98	209,98
7.2.3.9 D26LD001	Ud	UD. Inodoro de Roca modelo MERIDIAN de tanque bajo salida horizontal en blanco, con asiento pintado en blanco y mecanismos, llave de escuadra 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple PVC de 110 mm., totalmente instalado.			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
Aseos masculinos	2,00				2,00
Aseos femeninos	2,00				2,00
Aseos Minusvàlidos	1,00				1,00
		Total Ud		199,26	996,30
7.2.3.10 D26FG012	Ud	UD. Lavabo de Roca modelo Meridian en blanco, de 65x53 cm., con grifería de Roca modelo Monodín cromada o similar, válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, sifón individual de PVC y latiguillos flexibles de 20 cm., totalmente instalado.			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
Aseos masculinos	2,00				2,00
Aseos femeninos	2,00				2,00
		Total Ud		187,82	751,28
7.2.3.11 D26XF001	Ud	UD. Vertedero modelo Garda de Roca, de alimentación horizontal, completo con mezclador exterior de caño giratorio modelo Victoria Plus de Roca, i/reja de acero inoxidable con almohadilla, desagüe, enchufe de unión y fijación instalada.			
	<u>Uts.</u>	<u>Llargada</u>	<u>Amplada</u>	<u>Alçada</u>	<u>Subtotal</u>
Limpieza	1,00				1,00
		Total Ud		209,38	209,38

Pressupost parcial nº 7 SISTEMA DE CONDICIONAMENTS I INST.

Codi	Ut	Denominació	Amidament			Preu	Total
7.2.3.12 D24PA010	M2	M2. Espejo plateado MIRALITE EVOLUTION realizado con un vidrio PLANILUX de 4 mm. plateado por su cara posterior, incluso canteado perimetral y taladros.					
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal		
Aseos masculinos	1,00	1,50	0,80		1,20		
Aseos femeninos	1,00	1,50	0,80		1,20		
Aseos Minusválidos	1,00	0,75	0,80		0,60		
		Total M2			3,00	39,89	119,67
7.3 FONTANERIA							
7.3.1 EJ12K91A	u	Plat de dutxa quadrat de planxa d'acer esmaltat brillant, de 900x900 mm, de color blanc, preu superior, encastat al paviment					
		Total u			2,00	52,70	105,40
7.3.2 EJ3224BF	u	Desguàs sifònic per a plat de dutxa, amb reixeta incorporada, de llautó de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
		Total u			4,00	30,61	122,44
7.3.3 EJ21611B	u	Aixeta monocomandament per a banyera/dutxa mural, muntada superficialment, amb broc i transfusor, de llautó cromat, preu superior, amb dues entrades de 3/4" i sortida de 1/2" per a dutxa de telèfon					
		Total u			4,00	149,57	598,28
7.3.4 EJ22L111	u	Ruixador fix, d'aspersió fixa, mural, muntat superficialment, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
		Total u			4,00	51,31	205,24
7.3.5 EJ4ZU110	u	Tovalloler en forma de càrcol, de poliamida, de dimensions 150 x 220 mm i diàmetre del tub de 20 mm, col·locat amb fixacions mecàniques					
		Total u			4,00	39,37	157,48
7.3.6 EJ13B611	u	Lavabo mural de porcellana esmaltada, senzill, d'amplària <= 53 cm, de color blanc i preu superior, col·locat amb suports murals					
		Total u			2,00	128,76	257,52
7.3.7 EJ33U010	u	Sifó de botella per a lavabo d'acer inoxidable, de D 32 mm, amb vàlvula, tap i cadeneta incorporats, connectat al ramal de PVC					
		Total u			2,00	15,85	31,70
7.3.8 EJ3317N7	u	Desguàs recte per a lavabo, amb tap i cadeneta incorporats, de PVC, de diàmetre 32 mm, connectat a un ramal o a un sifó de PVC					
		Total u			2,00	8,07	16,14
7.3.9 EJ2351AG	u	Aixeta monocomandament per a lavabo, muntada superficialment sobre taulell o aparell sanitari, de llautó cromat, preu superior, amb desguàs mecànic incorporat amb sortida d'1"1/4, amb dues entrades de maniguets					
		Total u			2,00	120,53	241,06
7.3.10 EJ23P111	u	Broc per a lavabo, de llautó cromat, muntat superficialment sobre taulell o aparell sanitari, preu superior, amb entrada de 1/2"					
		Total u			2,00	142,51	285,02
7.3.11 EJ43U005	u	Dispensador de paper en rotlle per a eixugamans, de dimensions 290 x 310 x 190 mm, col·locat amb fixacions mecàniques					
		Total u			2,00	142,67	285,34
7.3.12 EJ14BB11	u	Inodor de porcellana esmaltada, de sortida horitzontal, amb seient i tapa, cisterna i mecanismes de descàrrega i alimentació incorporats, de color blanc, preu superior, col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació					
		Total u			2,00	296,12	592,24
7.3.13 EJ4ZU015	u	Porta-rotlles de paper higiènic d'acer inoxidable amb tapa, de dimensions 68 x 131 x 150 mm, col·locat amb fixacions mecàniques					
		Total u			2,00	18,57	37,14

Pressupost parcial nº 7 SISTEMA DE CONDICIONAMENTS I INST.

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total	
7.3.14	EJ46U010	u	Barra mural recta per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 35 mm de D, de tub d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques			
			Total u	2,00	72,76	145,52
7.3.15	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			
			Total u	2,00	272,93	545,86
7.3.16	EJ46U025	u	Seient abatible mural per a dutxa de bany adaptat, amb banqueta de 350x450 mm, d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques			
			Total u	1,00	352,58	352,58
7.3.17	EJ1AB21N	u	Abocador de porcellana esmaltada amb alimentació integrada, de color blanc, preu superior, col·locat sobre el paviment i connectat a la xarxa d'evacuació			
			Total u	1,00	93,77	93,77
7.3.18	EJ2A8129	u	Fluxor per a abocador, mural, muntat superficialment, amb aixeta de regulació i tub de descàrrega integral incorporats, de llautó cromat, preu mitjà, amb entrada d'1''1/4			
			Total u	1,00	135,91	135,91
7.3.19	EJ1ZAB01	u	Reixa feta amb acer inoxidable i protecció de goma, muntat a abocador de porcellana vitrificada, preu superior			
			Total u	1,00	47,39	47,39
7.3.20	EJ2ZA111	u	Aixeta de regulació, muntada superficialment, de llautó cromat, preu superior, amb sortida per a maniguets roscada de diàmetre 1/2" i entrada roscada de 1/2"			
			Total u	1,00	11,38	11,38
7.3.21	EJ2ZE111	u	Enllaç mural, muntat superficialment, amb sortida roscada de 1/2" per a maniguets, de llautó cromat, preu superior, amb entrada roscada de 1/2"			
			Total u	5,00	10,69	53,45
7.3.22	EJ2ZN41K	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu superior, amb dues unions roscaades de 1/2"			
			Total u	10,00	9,22	92,20
7.3.23	EJ2ZU005	u	Aixeta de pas mural, encastada, de llautó cromat, preu alt, amb entrada i sortida d'1 1/4''			
			Total u	10,00	52,38	523,80
7.3.24	EJ22631Ab	u	Aixeta monocomandament, mural, muntada superficialment, per a manguera de neteja, de llautó cromat, preu superior, amb dues entrades de 1/2" i sortida de 1/2"			
			Total u	5,00	159,20	796,00
7.3.25	EFB44351	m	Tub de polietilè reticulat de 16 mm de diàmetre nominal exterior i 1,5 mm de gruix, de la sèrie 5 segons UNE-EN ISO 15875-2, connectat a pressió i col·locat superficialment			
			Total m	576,00	3,84	2.211,84
7.3.26	EFB46515	m	Tub de polietilè reticulat de 20 mm de diàmetre nominal exterior i 1,9 mm de gruix, amb barrera antiòxigen, connectat a pressió i col·locat superficialment			
			Total m	472,00	4,91	2.317,52
7.3.27	EFB4A951	m	Tub de polietilè reticulat de 32 mm de diàmetre nominal exterior i 2,9 mm de gruix, de la sèrie 5 segons UNE-EN ISO 15875-2, connectat a pressió i col·locat superficialment			
			Total m	148,00	6,70	991,60
7.3.28	EFQ3245K	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 15 mm, de 9 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 5000, col·locat superficialment amb grau de dificultat baix			
			Total m	576,00	4,07	2.344,32

Pressupost parcial nº 7 SISTEMA DE CONDICIONAMENTS I INST.

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total
7.3.29 EFQ3287K	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 19 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 5000, col·locat superficialment amb grau de dificultat baix			
		Total m	472,00	6,02	2.841,44
7.3.30 EFQ328BK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 19 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 5000, col·locat superficialment amb grau de dificultat baix			
		Total m	148,00	7,72	1.142,56
7.3.31 EN3G1357	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a encolar, de 2 vies, DN 10 (per a tub de 16 mm), de 16 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió , tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada superficialment			
		Total u	14,00	16,64	232,96
7.3.32 EN3G1557	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a encolar, de 2 vies, DN 15 (per a tub de 20 mm), de 16 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió , tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada superficialment			
		Total u	48,00	16,64	798,72
7.3.33 EN3G1757	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a encolar, de 2 vies, DN 25 (per a tub de 32 mm), de 16 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió , tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada superficialment			
		Total u	3,00	19,02	57,06
7.5 COMUNICACIONS					
7.5.1 EP32UA00	u	Central de megafonia de 360 W RMS de potència i per a 6 zones, amb sistema d'alarma per veu segons la norma UNE-EN 54, constituïda per un amplificador mesclador de 360 W RMS de potència, amb sistema d'alarma per veu segons la norma UNE-EN 54, amb 6 sortides d'altaveus de 100V, 4 entrades MIC/LINE, 2 entrades BGM, 1 etapa 100 V externa i sortida d'enregistrament, possibilitat de configuració remota via LAN, 8 entrades i 8 sortides per a control remot, amb control d'atenuadores, 4 tons gong incorporats, 6 missatges generals i 2 missatges d'emergència, possibilitat d'alimentació 230 V ac o 24 V cc, format rack 19'' de 3 unitats d'alçària i un pupitre microfònic de 10 zones amb tecles i leds configurables per a selecció de zones, activació de missatges pregravats i missatges d'emergència (amb sistema d'alarma per veu segons la norma UNE-EN 54), amb font d'alimentació externa 24 V cc, col·locada			
		Total u	1,00	3.481,77	3.481,77
7.5.2 EP731J91	u	Connector per a transmissió de veu i dades, del tipus RJ45, categoria 7 F/FTP, amb connexió per desplaçament de l'aïllament, muntat sobre suport de mòdul estret			
		Total u	10,00	15,43	154,30
7.5.3 EP7311E4	u	Presa 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 superior, encastada i connexionada			
		Total u	10,00	20,37	203,70
7.5.4 EP434BA0	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 7 F/FTP, aïllament de poliolfina i coberta de poliolfina, 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			
		Total m	20,00	1,82	36,40

7.6 CAMBRES FRIGORIFIQUES

Pressupost parcial nº 7 SISTEMA DE CONDICIONAMENTS I INST.

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total
7.6.1 EQ9CF041c	u	Recinte de fred format per 4 cambres frigorífiques de conservació, 1 de congelació, 1 de descongelació i zona de preparació sala freda amb separacions a mitjana alçada. Tancament de cambres de conservació, Tª (+4/+6 °C), amb panell modular frigorífic de superfície llisa de 6 cm, 2.50 m d'alçada exterior, enclavament de 30 cm de panell al terra, portes pivotants per conservació i preparació de 80x185 cm, per congelació de 80x185cm serie K, amb suplement pivot -20 fins 100m3, portes de vaivé lacades de doble acció de 80x200 cm i 40 mm de gruix amb mireta, a instal·lar a tall de panell. Parament separador de zona de cocció amb zona de cuartos freds de preparacions amb panell frigorífic similar al descrit, amb finestra fixa a cadascun dels panells, amb marc de PVC de mesures 80x60 cm, i vidre laminat amb cambra 3+3/12/3+3. Tancament de cambra de congelació i descongelació amb panell frigorífic llis similar al de cambra de conservació de 10 cm de gruix. Reaccio al foc del panell tipus Bs2 d0. Inclòs perfil sanitari en cantonades del terra, verticals i sostre., y hacha de bomber per cambra de congelació, dispositius de control de temperatura i alarma segons normativa, instal·lat i connectat.			
		Total u	1,00	50.300,90	50.300,90
7.6.2 EQ9CF042b	u	EEquip frigorífic silenciós, hermètic per cambra frigorífica de congelació, unitat hermètica, unitat evaporadora de tir forçat, amb il.luminació interior, amb una potència absorbida de 1.6 kW amb alimentació trifàsica de 400V. Extensió i interconnexió frigorífic i elèctric fins a 45 m., instal·lat i connectat			
		Total u	1,00	4.873,77	4.873,77
7.6.3 EQ9CF042bb	u	EEquip frigorífic silenciós, hermètic per cambra frigorífica de descongelació, unitat hermètica, unitat evaporadora de tir forçat, amb il.luminació interior, amb una potència absorbida de 1.6 kW amb alimentació trifàsica de 400V. Extensió i interconnexió frigorífic i elèctric fins a 45 m., instal·lat i connectat			
		Total u	1,00	4.233,80	4.233,80
7.6.4 EQ9CF042bbb	u	EEquip frigorífic silenciós, hermètic per cambra frigorífica de refrigeració de carn, unitat hermètica, unitat evaporadora de tir forçat, amb il.luminació interior, amb una potència absorbida de 1.6 kW amb alimentació trifàsica de 400V. Extensió i interconnexió frigorífic i elèctric fins a 45 m., instal·lat i connectat			
		Total u	1,00	4.625,66	4.625,66
7.6.5 EQ9CF042bbc	u	EEquip frigorífic silenciós, hermètic per cambra frigorífica de peix, unitat hermètica, unitat evaporadora de tir forçat, amb il.luminació interior, amb una potència absorbida de 1.6 kW amb alimentació trifàsica de 400V. Extensió i interconnexió frigorífic i elèctric fins a 45 m., instal·lat i connectat			
		Total u	1,00	4.233,80	4.233,80
7.6.6 EQ9CF042bbbb	u	EEquip frigorífic silenciós, hermètic per cambra frigorífica de refrigeració de verdura, unitat hermètica, unitat evaporadora de tir forçat, amb il.luminació interior, amb una potència absorbida de 1.6 kW amb alimentació trifàsica de 400V. Extensió i interconnexió frigorífic i elèctric fins a 45 m., instal·lat i connectat			
		Total u	1,00	4.625,66	4.625,66
7.6.7 EQ9CF042bbbbb	u	EEquip frigorífic silenciós, hermètic per cambra frigorífica de refrigeració de làctics, unitat hermètica, unitat evaporadora de tir forçat, amb il.luminació interior, amb una potència absorbida de 1.6 kW amb alimentació trifàsica de 400V. Extensió i interconnexió frigorífic i elèctric fins a 45 m., instal·lat i connectat			
		Total u	1,00	4.625,66	4.625,66
7.6.8 EQ9CF042bbbbbb	u	EEquip frigorífic silenciós, hermètic per cambra frigorífica de refrigeració de brossa s, unitat hermètica, unitat evaporadora de tir forçat, amb il.luminació interior, amb una potència absorbida de 1.6 kW amb alimentació trifàsica de 400V. Extensió i interconnexió frigorífic i elèctric fins a 45 m., instal·lat i connectat			
		Total u	1,00	4.625,66	4.625,66

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total
7.6.9 EQ9CF042bbbbbbb	u	EEquip frigorífic silenciós, hermètic per sala freda, unitat hermètica, unitat evaporadora de tir forçat, amb il.luminació interior, amb una potència absorbida de 1.6 kW amb alimentació trifàsica de 400V. Extensió i interconnexionament frigorífic i elèctric fins a 45 m., instal·lat i connectat			
		Total u	3,00	4.571,67	13.715,01
7.7 CLIMATITZACIO I RENOVACIO AIRE					
7.7.1 EEGC3119b	u	Bomba de calor partida d'expansió directa amb condensació per aire, amb una unitat interior de tipus cassette, unitat exterior amb ventiladors axials, 1 unitat interior amb ventilador centrífug, tipus INVERTER, de 4 vies, retenció de pols i bacteris fins 80%, recobriments antibacterià, fluxe d'aire tridimensional, temporitzador 24 h, funció de deshumidificació, aleta anticorrosió,, sistema d'autoneteja, efecte brisa natural comandament a distància i termòstat, de 4 vies de sortida d'aire, de 3,5 a 4,5 kW de potència tèrmica aproximada tant en fred com en calor, de EER de 3,00 a 3,20, amb alimentació monofàsica de 230 V, amb 1 compressor hermètic rotatiu i fluid frigorífic R407c o R410a,SEER 5,6 (A), SCOP 3.8(A), instal·lació frigorífica a 45 m amb 15 m. en vertical i 30 en horitzontal, instal·lada i en funcionament			
		Total u	3,00	1.650,00	4.950,00
7.7.2 EEGC3119bb	u	Bomba de calor partida d'expansió directa amb condensació per aire, amb una unitat interior de tipus cassette, unitat exterior amb ventiladors axials, 1 unitat interior amb ventilador centrífug, tipus INVERTER, de 4 vies, retenció de pols i bacteris fins 80%, recobriments antibacterià, fluxe d'aire tridimensional, temporitzador 24 h, funció de deshumidificació, aleta anticorrosió,, sistema d'autoneteja, efecte brisa natural comandament a distància i termòstat, de 4 vies de sortida d'aire, de 10 a 12 kW de potència tèrmica aproximada tant en fred com en calor, amb alimentació monofàsica de 230 V, amb 1 compressor hermètic rotatiu i fluid frigorífic R407c o R410a, SEER 5,6 (A), SCOP 3.8(A), instal·lació frigorífica a 45 m amb 15 m. en vertical i 30 en horitzontal., instal·lada i en funcionament			
		Total u	4,00	2.865,00	11.460,00
7.7.3 EEM93572	u	Ventilador en línia per a conducte circular amb cos extraïble de material plàstic per a un diàmetre de 150 mm, motor monofàsic d'una velocitat, IP X4, 60 W de potència absorbida per a un cabal màxim de 550 m3/h, nivell de pressió sonora de 30 a 35 dB(A), amb temporitzador, muntat en el conducte			
		Total u	2,00	171,52	343,04
7.7.4 EEN11713	u	Filtre d'aire de plafó d'eficàcia alta, de la classe F-7 segons la norma UNE-EN 779, de 287x287 mm i de 135 mm de gruix, bastiment de plàstic amb pestanya, cabal nominal de 900 m3/h i caiguda de pressió inicial de 70 Pa, amb un rendiment mig fotomètric del 80 %, muntat sobre bastidor o caixa			
		Total u	2,00	40,14	80,28
7.7.5 EENPA101	u	Caixa portafiltres aïllada de panell sandvitx d'alumini, de 425x730x850 mm, per a muntar entre conductes o als extrems del circuit, amb capacitat per a 1 filtre de 595x287 mm i de 292 mm de gruix com a màxim, amb accessibilitat lateral, col·locada			
		Total u	2,00	227,43	454,86
7.7.6 EEP31155	u	Boca d'extracció de 125 mm de diàmetre de connexió i 160 mm de diàmetre exterior, d'acer galvanitzat amb acabat pintat, fixada amb cargols a paret o sostre i ajustada a cabals de sortida			
		Total u	6,00	64,58	387,48
7.7.7 EEP15215	u	Airejador d'admissió de 100 mm de diàmetre i 350 mm de llargària, d'acer galvanitzat, tapes interior i exterior amb acabat pintat, silenciador acústic d'escuma de resina de melamina, aïllament acústic de 46 dB i filtre antipol·lució classe G3, col·locat en tancaments de 250 a 350 mm de gruix i ajustat a cabals d'entrada			
		Total u	6,00	49,49	296,94
7.7.8 EE43G6S3	m	Conducte circular de PVC amb espiral de PVC rígid, de 160 mm de diàmetre (s/UNE-EN 1505 i UNE-EN 1506), sense gruixos definits, tub flexible i muntat superficialment			
		Total m	40,00	51,98	2.079,20

7.11 ELECTRICITAT

Pressupost parcial nº 7 SISTEMA DE CONDICIONAMENTS I INST.

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total
7.11.1 EGD1222E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriment de coure 300 µm de gruix, de 1500 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra i conexionada			
		Total u	6,00	24,13	144,78
7.11.2 EGD1U010	u	Ànode de sacrifici de magnesi			
		Total u	1,00	66,94	66,94
7.11.3 EG380A07	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x50 mm ² , muntat en malla de connexió a terra			
		Total m	100,00	11,16	1.116,00
7.11.4 EGDZ1102	u	Punt de connexió a terra amb pont seccionador de platina de coure, muntat en caixa estanca i col·locat superficialment			
		Total u	2,00	34,21	68,42
7.11.5 EG11CH62b	u	Caixa de seccionament de polièster reforçat amb fibra de vidre , de 400 A, segons esquema Unesa número 9 , seccionable en càrrega (BUC) , inclosa base portafusibles trifàsica (sense fusibles), neutre seccionable, borns de connexió i grau de protecció IP-43, IK09, muntada superficialment			
		Total u	1,00	259,48	259,48
7.11.6 EG11CH62	u	Caixa general de protecció de polièster reforçat amb fibra de vidre , de 400 A, segons esquema Unesa número 9 , seccionable en càrrega (BUC) , inclosa base portafusibles trifàsica (sense fusibles), neutre seccionable, borns de connexió i grau de protecció IP-43, IK09, muntada superficialment			
		Total u	1,00	259,48	259,48
7.11.7 EG1PUB40	u	Conjunt de protecció i mesura del tipus TMF10 per a subministrament trifàsic individual superior a 15 kW, per a mesura indirecta, potència entre 139 i 277 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 400 A regulable entre 200 i 400 A i poder de tall de 20 kA, sense protecció diferencial, col·locat superficialment			
		Total u	1,00	1.602,78	1.602,78
7.11.8 EG1AU010b	u	Armari metàl·lic, en xapa electrozincada, reforçat, per a QUADRE GENERAL DE DISTRIBUCIO DE CUINA, en muntatge superficial, per a 3 fileres de fins a 48 passos de 9 mm per filera, amb cuba, xassís, suport de carrils, marc frontal amb targetes perforades, sistema d'etiquetat, obturadors i col·lector terra/neutre, amb porta transparent, pany i clau, de dimensions 550x600x175 mm, col·locat			
		Total u	1,00	5.814,25	5.814,25
7.11.9 EG1AU020b	u	Armari metàl·lic, en xapa electrozincada, reforçat, per a SUBQUADRE DE DISTRIBUCIO DE CAMBRES I CLIMA, en muntatge superficial, al terrat, per a 4 fileres de fins a 48 passos de 9 mm per filera, amb cuba, xassís, suport de carrils, marc frontal amb targetes perforades, sistema d'etiquetat, obturadors i col·lector terra/neutre, amb porta transparent, pany i clau, de dimensions 550x750x175 mm, col·locat			
		Total u	1,00	4.079,27	4.079,27
7.11.10 EG1AU010bb	u	Armari metàl·lic, en xapa electrozincada, reforçat, per a SUBQUADRE DE DISTRIBUCIO ZONA DE COCCIO, en muntatge superficial, per a 3 fileres de fins a 48 passos de 9 mm per filera, amb cuba, xassís, suport de carrils, marc frontal amb targetes perforades, sistema d'etiquetat, obturadors i col·lector terra/neutre, amb porta transparent, pany i clau, de dimensions 550x600x175 mm, col·locat			
		Total u	1,00	4.943,32	4.943,32
7.11.11 EG146A02b	u	Caixa per SUBQUADRE DE VESTUARIS H/D, de plàstic i metàl·lica amb porta transparent, per a dues fileres de quinze mòduls i muntada superficialment			
		Total u	2,00	549,81	1.099,62
7.11.12 EG146A02bb	u	Caixa per SUBQUADRE D'OFICNA de plàstic i metàl·lica amb porta transparent, per a dues fileres de quinze mòduls i muntada superficialment			
		Total u	1,00	251,10	251,10

Pressupost parcial nº 7 SISTEMA DE CONDICIONAMENTS I INST.

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total
7.11.13 EG146A02bc	u	Caixa per SUBQUADRE DE SALES FREDES, de plàstic i metàl·lica amb porta transparent, per a dues fileres de quinze mòduls i muntada superficialment			
		Total u	1,00	458,81	458,81
7.11.14 EG146A02bcb	u	Caixa per SUBQUADRE D'EXTRACCIÓ, de plàstic i metàl·lica amb porta transparent, per a dues fileres de vint-i-dos mòduls i muntada superficialment			
		Total u	1,00	812,59	812,59
7.11.15 EG621198	u	Interruptor, de tipus universal, unipolar (1P), 10 AX/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu superior, encastat			
		Total u	11,00	14,18	155,98
7.11.16 EG731184	u	Interruptor detector de moviment, de tipus universal, per a càrregues resistives de fins a 1000 W de potència i 230 V de tensió d'alimentació, de 10 a 300 s de temps de desconnexió, sensibilitat d'activació de 5 a 120 lux, amb tapa, preu superior, encastat			
		Total u	24,00	63,85	1.532,40
7.11.17 EG631158	u	Presa de corrent de tipus universal, bipolar amb presa de terra lateral (2P+T), 16 A 250 V, amb tapa protegida, preu superior, encastada			
		Total u	96,00	12,87	1.235,52
7.11.18 EG6P2365	u	Presa de corrent industrial de tipus semiencastat, 3P+N+T, de 32 A i 380-415 V de tensió nominal segons norma UNE-EN 60309-1, amb grau de protecció de IP-67, col·locada			
		Total u	3,00	32,28	96,84
7.11.19 EG6P2366	u	Presa de corrent industrial de tipus semiencastat, 3P+N+T, de 63 A i 380-415 V de tensió nominal segons norma UNE-EN 60309-1, amb grau de protecció de IP-67, col·locada			
		Total u	4,00	32,88	131,52
7.11.20 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 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	1.000,00	0,88	880,00
7.11.21 EG315126b	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), TT, unipolar, de secció 1 x 1,5 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	10,00	0,88	8,80
7.11.22 EG315226	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 ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	100,00	1,53	153,00
7.11.23 EG312522	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 1,5 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat superficialment			
		Total m	400,00	1,74	696,00
7.11.24 EG315136	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 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	550,00	1,19	654,50
7.11.25 EG315236	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), bipolar, de secció 2 x 2,5 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	160,00	1,84	294,40
7.11.26 EG315336	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tripolar, de secció 3 x 2,5 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	45,00	2,28	102,60

Pressupost parcial nº 7 SISTEMA DE CONDICIONAMENTS I INST.

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total
7.11.27 EG315536	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tetrapolar, de secció 4 x 2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	207,00	2,97	614,79
7.11.28 EG315136b	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), TT, unipolar, de secció 1 x 2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	670,00	1,19	797,30
7.11.29 EG315146	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), unipolar, de secció 1 x 4 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	35,00	1,43	50,05
7.11.30 EG315246	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), bipolar, de secció 2 x 4 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	155,00	2,25	348,75
7.11.31 EG315546	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tetrapolar, de secció 4 x 4 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	30,00	3,67	110,10
7.11.32 EG315146b	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), TT, unipolar, de secció 1 x 4 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	200,00	1,43	286,00
7.11.33 EG315152	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), unipolar, de secció 1 x 6 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat superficialment			
		Total m	270,00	2,64	712,80
7.11.34 EG315256	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), bipolar, de secció 2 x 6 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	16,00	3,34	53,44
7.11.35 EG315556	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tetrapolar, de secció 4 x 6 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	17,00	5,49	93,33
7.11.36 EG315152b	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), TT, unipolar, de secció 1 x 6 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat superficialment			
		Total m	165,00	2,64	435,60
7.11.37 EG315566	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tetrapolar, de secció 4 x 10 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	57,00	7,63	434,91
7.11.38 EG315166b	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), TT, unipolar, de secció 1 x 10 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	57,00	2,80	159,60
7.11.39 EG315576	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tetrapolar, de secció 4 x 16 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	59,00	10,63	627,17

Pressupost parcial nº 7 SISTEMA DE CONDICIONAMENTS I INST.

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total
7.11.40 EG315176	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), TT, unipolar, de secció 1 x 16 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	79,00	3,89	307,31
7.11.41 EG315186	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 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	17,00	5,04	85,68
7.11.42 EG315596	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tetrapolar, de secció 4 x 35 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	50,00	21,28	1.064,00
7.11.43 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 ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	68,00	7,78	529,04
7.11.44 EG3151D6	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), unipolar, de secció 1 x 120 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata			
		Total m	90,00	18,41	1.656,90
7.11.45 EG3151G2	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), unipolar, de secció 1 x 240 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat superficialment			
		Total m	360,00	33,22	11.959,20
7.11.46 EG2DG652	m	Safata metàl·lica reixa d'acer electrozincat, d'alçària 50 mm i amplària 50 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport			
		Total m	30,00	13,36	400,80
7.11.47 EG2DGGH2	m	Safata metàl·lica reixa d'acer electrozincat, d'alçària 100 mm i amplària 300 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport			
		Total m	150,00	25,73	3.859,50
7.11.48 EG2DGGM2	m	Safata metàl·lica reixa d'acer electrozincat, d'alçària 100 mm i amplària 500 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport			
		Total m	20,00	35,12	702,40
7.11.49 EG161222b	u	Partida d'alçada de material auxiliar, caixes de derivació, canaletes, tubs baixades verticals, etc,...amb grau de protecció IP-54, instalat.			
		Total u	10,00	198,98	1.989,80
7.15 PROTECCIO CONTRA-INCENDI					
7.15.1 EM112110	u	Sensor de fums òptic per a instal·lació contra incendis analògica, segons norma UNE-EN 54-7, amb base d'encastar, encastat			
		Total u	19,00	60,42	1.147,98
7.15.2 EM132121	u	Sirena electrònica per a instal·lació analògica, nivell de potència acústica 93 dB, alimentada des del llaç, amb senyal lluminós i so multitò, grau de protecció IP-54, fabricada segons la norma UNE-EN 54-3, col·locada a l'interior			
		Total u	2,00	67,58	135,16
7.15.3 EM141102	u	Polsador d'alarma per a instal·lació contra incendis convencional, accionament manual per trencament d'element fràgil, segons norma UNE-EN 54-11, muntat superficialment			
		Total u	5,00	18,77	93,85
7.15.4 EM31271K	u	Extintor de pols seca polivalent, de càrrega 9 kg, d'eficàcia 34A-183B/C, amb pressió incorporada, acabat exteriorment amb pintura EPOXI de color vermell, muntat superficialment en armari			
		Total u	4,00	89,83	359,32

Pressupost parcial nº 7 SISTEMA DE CONDICIONAMENTS I INST.

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total
7.15.5 EM31351J	u	Extintor manual de diòxid de carboni, de càrrega 5 kg, amb pressió incorporada, pintat, amb suport a paret			
		Total u	4,00	82,11	328,44
7.15.6 EM313A1R	u	Extintor manual de diòxid de carboni, de càrrega 20 kg, amb pressió incorporada, amb rodes			
		Total u	1,00	540,83	540,83
7.15.8 EMSB32P1	u	Rètol senyalització instal·lació de protecció contra incendis, quadrat, de 420x420 mm2 de panell de PVC d'1 mm de gruix, fotoluminiscent categoria A segons UNE 23035-4, col·locat adherit sobre parament vertical			
		Total u	14,00	18,44	258,16
7.15.9 EMSB56P2	u	Rètol senyalització sortida habitual, quadrat, de 447x447 mm2 de panell de PVC d'1 mm de gruix, fotoluminiscent categoria A segons UNE 23035-4, col·locat fixat mecànicament sobre parament vertical			
		Total u	5,00	20,15	100,75
7.15.10 EMSB76P2	u	Rètol senyalització sortida d'emergència, quadrat, de 447x447 mm2 de panell de PVC d'1 mm de gruix, fotoluminiscent categoria A segons UNE 23035-4, col·locat fixat mecànicament sobre parament vertical			
		Total u	1,00	20,15	20,15
7.15.11 EMSBAFM2	u	Rètol senyalització recorregut d'evacuació a sortida habitual, rectangular, de 402x105 mm2 de panell de PVC d'1,5 mm de gruix, fotoluminiscent categoria B segons UNE 23035-4, col·locat fixat mecànicament sobre parament vertical			
		Total u	5,00	10,12	50,60
7.15.12 EMSBCMP2	u	Rètol senyalització recorregut d'evacuació a sortida emergència, rectangular, de 445x148 mm2 de panell de PVC d'1 mm de gruix, fotoluminiscent categoria A segons UNE 23035-4, col·locat fixat mecànicament sobre parament vertical			
		Total u	5,00	16,30	81,50
7.17 IL·LUMINACIO					
7.17.1 EH2LMPACb	u	Llum decoratiu encastable tipus downlight LuxMAY ASTRO 20W, o similar, amb leds amb una vida útil de 50000 h, de forma circular, 20 W de potència, òptica d'alumini especular amb CR antienlluernament, 1900 lm, equip elèctric no regulable, d'aïllament classe II, cos d'alumini i vidre transparent, amb grau de protecció IP54, col·locat encastada i connexionada			
		Total u	38,00	60,15	2.285,70
7.17.2 EH2LMPAHb	u	Llum decoratiu encastable tipus downlight LuxMAY ASTRO 20W, o similar, amb leds amb una vida útil de 50000 h, de forma circular, 20 W de potència, òptica d'alumini especular amb CR antienlluernament, 1900 lm, equip elèctric no regulable, d'aïllament classe II, cos d'alumini i vidre transparent,+ kit d'emergència, amb grau de protecció IP54, col·locat encastada i connexionada.			
		Total u	10,00	169,45	1.694,50
7.17.3 EHB51020b	u	Llumenera estanca LuxMAY PSG/opal, o similar, amb leds amb una vida útil de 70000 h, de forma rectangular, de 1200 mm de llargària, 48 W de potència, 7200 lm, 4000°K, amb equip elèctric no regulable, aïllament classe I, cos i difusor de policarbonat i amb grau de protecció IP 66 muntada superficialment al sostre i connexionada.			
		Total u	20,00	136,59	2.731,80
7.17.4 EHB51020bb	u	Llumenera estanca LuxMAY PSG/opal, o similar, amb leds amb una vida útil de 70000 h, de forma rectangular, de 1200 mm de llargària, 48 W de potència, 7200 lm, 4000°K, + kit emergència, amb equip elèctric no regulable, aïllament classe I, cos i difusor de policarbonat i amb grau de protecció IP 66, muntada superficialment al sostre i connexionada.			
		Total u	1,00	236,86	236,86
7.17.5 EHB1P234b	u	Llumenera estanca LuxMAY ACERO, o similar, amb tub protecció de policarbonat amb 1 fluorescent de 36 W del tipus T26/G13, rectangular, amb xassís de planxa d'acer inoxidable, reactància ferromagnètica, factor de potència AF, IP-54, muntada superficialment al sostre i connexionada.			
		Total u	6,00	191,50	1.149,00

Pressupost parcial nº 7 SISTEMA DE CONDICIONAMENTS I INST.

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total
7.17.6 EH22JJ61b	u	Llumenera decorativa LuxMay LED,o similar,modular d'alumini, de 60x60 cm, de 45 W de potència de la llumenera, 4500 lm de flux lluminós, 4000°K, microprisma UGR18, no regulable, encastada i connexionada.			
		Total u	16,00	84,12	1.345,92
7.17.7 EH22JJ61bb	u	Llumenera decorativa LuxMay LED,o similar,modular d'alumini, de 60x60 cm, de 45 W de potència de la llumenera, 4500 lm de flux lluminós, 4000°K, microprisma UGR18, no regulable,+ kit emergencia, encastada i connexionada.			
		Total u	7,00	197,85	1.384,95
7.17.8 EH2LKCAAb	u	Llum decoratiu encastable TROLL BERYL LED 10W, o similar, tipus downlight amb leds amb una vida útil de 25000 h, de forma circular, 10 W de potència,4000°K, òptica d'alumini especular, eficàcia lluminosa de 40 lm/W, equip elèctric no regulable, d'aïllament classe II, cos d'alumini, amb grau de protecció IP20 col·locada,encastada i connexionada.			
		Total u	2,00	46,25	92,50
7.17.9 EH61RC6Ab	u	Llum d'emergència SAGELUX EVOLUTION 150, o similar,amb làmpada led de 1.8W, 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 150 lúmens, 1 h d'autonomia, de forma rectangular amb difusor i cos de policarbonat, col·locat encastat i connexionada			
		Total u	28,00	52,05	1.457,40
7.17.10 EHB51020bc	u	Lllumenera estanca de superfície LuxMAY PSG/opal,o similar, amb leds amb una vida útil de 70000 h, de forma rectangular, de 600 mm de llargària, 24 W de potència, 3600 lm, 4000°K, amb equip elèctric no regulable, aïllament classe I, cos i difusor de policarbonat i amb grau de protecció IP 66 muntada superficialment al sostre i connexionada.			
		Total u	3,00	85,81	257,43
7.17.11 EHA1U100b	u	Llumenera decorativa amb perfil PDS d'alumini i tapa amb tira fluorescent LED 19W/m, de forma allargada,longitud de 4.5 m, subjeccio per cable d'acer i connexionada.			
		Total u	1,00	459,18	459,18
7.17.12 EHA1U100bb	u	Llumenera decorativa amb perfil PDS d'alumini i tapa amb tira fluorescent LED 19W/m, de forma allargada,longitud de 2.5 m, subjeccio per cable d'acer i connexionada.			
		Total u	2,00	381,48	762,96

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total
8.1 EQ9GU020bb	u	Conjunt mobiliari d'oficina format per taula de dimensions 4800x700 mm, 2 cadires amb rodes i recolçabraços, 2 estanteries de dues baldes 2000x250 i taula de 2000x600, muntat i instal·lat.			
		Total u	1,00	2.044,88	2.044,88
8.2 EQ54U001	m2	Taulell de 60 cm d'amplària a base de cantells de fusta de faig, amb tauler de fibres de fusta i resines sintètiques, de densitat mitjana, de 16 mm de gruix i reforç interior amb llatges de pi, col·locat sobre obra amb fixacions mecàniques			
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal
	1,00	2,70	0,70		1,89
	1,00	5,00	0,60		3,00
		Total m2		4,89	258,11
					1.262,16
8.3 EQ9GU002	u	Mòdul de 20 guixetes, format amb aglomerat de xapa amb melamina a dues cares, prestatges interiors, panys de serreta i frontisses interiors de cassoleta, de mides totals 315x291 cm, col·locat			
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal
	2,00				2,00
		Total u		2,00	1.340,90
					2.681,80
8.4 EQ11U010	m	Banc de vestidors, d'estructura metàl·lica i seient de fusta envernissada			
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal
	2,00	3,20			6,40
		Total m		6,40	79,66
					509,82
8.5 EB1528AE-P	m	passamà d'acer inoxidable austenític amb molibdè de designació AISI 316, de 5cm de diàmetre, muntants de diàmetre 1cm, cada 100 cm de 10 cm d'alçària, ancorat a l'obra amb resinés epoxi. Inclòs peces especials.			
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal
		11,40			11,40
		4,00			4,00
		0,50			0,50
	10,75				10,75
		4,00			4,00
		3,00			3,00
		3,50			3,50
	2,00	2,00			4,00
	3,00	1,00			3,00
		8,00			8,00
		5,50			5,50
		1,75			1,75
	2,00	3,00			6,00
		Total m		65,40	77,21
					5.049,53

Pressupost parcial nº 10 VARIS

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total
10.3 GASMODIF	P...	Partida d'alçada per trasllat de la instal·lació receptora i escomesa de gas existents a nova ubicació en armari a façana lateral.			
		Total P.A.	1,00	3.000,00	3.000,00

Pressupost parcial nº 12 SEGURITAT I HIGIENE

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total
12.1 PASSUA02	PA	Partida alçada de cobrament íntegre per la Seguretat i Salut a l'obra (2% PEM)			
		Total PA	1,00	11.250,00	11.250,00

Pressupost parcial nº 13 CONTROL DE QUALITAT

Codi	Ut	Denominació	Amidament	Preu	Total
13.1 U52026	m2	Control de qualitat d'estructures, en condicions normals, inclòs presa de mostres de formigó fresc, fabricació de probetes, assaig a compressió, presa de mostres d'acero i assaig a tracció de les probetes, segons normes UNE.			
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Subtotal
	1,00	410,00			410,00
		Total m2			410,00
				5,05	2.070,50

Pressupost d'execució material

1. TREBALLS PREVIS	2.424,71
2. MOVIMENT DE TERRES	3.890,26
3. SISTEMA ESTRUCTURAL	1.083,68
4. SISTEMA D'ENVOLVENT	19.902,27
5. SISTEMA DE COMPARTIMENTACIÓ	32.808,62
6. SISTEMA D'ACABATS INTERIORS	79.707,87
7. SISTEMA DE CONDICIONAMENTS I INST.	223.235,18
8. EQUIPAMENT	11.548,19
10. VARIS	3.000,00
12. SEGURITAT I HIGIENE	11.250,00
13. CONTROL DE QUALITAT	2.070,50
	<hr/>
Total:	390.921,28

Puja el pressupost d'execució material a l'expressada quantitat de
TRES-CENTS NORANTA MIL NOU-CENTS VINT-I-U EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS.

Amposta 2017
Enginyer Tècnic Industrial

Manel Conesa Valmaña

Projecte: CUINA_RESIDENCIA

Capítol	Import
Capítol 1 TREBALLS PREVIS	2.424,71
Capítol 1.1 ADEQUACIÓ D'OBRA	601,01
Capítol 1.2 ENDERROC	1.823,70
Capítol 2 MOVIMENT DE TERRES	3.890,26
Capítol 3 SISTEMA ESTRUCTURAL	1.083,68
Capítol 3.1 FONAMENTS	561,97
Capítol 3.2 SISTEMES DE CONTENCIÓ DE TERRES	108,06
Capítol 3.3 ESTRUCTURA	413,65
Capítol 4 SISTEMA D'ENVOLVENT	19.902,27
Capítol 4.1 ENVOLVENT SOTA RASANT	16.042,28
Capítol 4.1.1 SOLERES	16.042,28
Capítol 4.2 ENVOLVENT SOBRE RASANT	3.859,99
Capítol 4.2.2 FAÇANES	1.798,41
Capítol 4.2.4 FUSTERIA I SERRALLERIA EXTERIOR	2.061,58
Capítol 5 SISTEMA DE COMPARTIMENTACIÓ	32.808,62
Capítol 5.1 ELEMENTS DIVISORIS VERTICALS	26.145,38
Capítol 5.1.1 ENVANS I ELEMENTS DIVISORIS	9.713,39
Capítol 5.1.2 FUSTERIA I SERRALLERIA INTERIOR	16.431,99
Capítol 5.2 ELEMENTS DIVISORIS HORIZONTALS	6.663,24
Capítol 5.2.2 CELS RASOS	6.663,24
Capítol 6 SISTEMA D'ACABATS INTERIORS	79.707,87
Capítol 6.1 REVESTIMENTS PARAMENTS VERTICALS	49.068,55
Capítol 6.2 REVESTIMENTS PARAMENTS HORIZONTALS	30.639,32
Capítol 6.2.1 PAVIMENTS	30.515,41
Capítol 6.2.2 SOSTRES	123,91
Capítol 7 SISTEMA DE CONDICIONAMENTS I INST.	223.235,18
Capítol 7.1 SANEJAMENT	10.305,33
Capítol 7.2 AIGUA	3.299,27
Capítol 7.2.3 SANITARIS	3.299,27
Capítol 7.3 FONTANERIA	18.670,88
Capítol 7.5 COMUNICACIONS	3.876,17
Capítol 7.6 CAMBRES FRIGORIFIQUES	95.859,92
Capítol 7.7 CLIMATITZACIO I RENOVACIO AIRE	20.051,80
Capítol 7.11 ELECTRICITAT	54.196,87
Capítol 7.15 PROTECCIO CONTRA-INCENDI	3.116,74
Capítol 7.17 IL·LUMINACIO	13.858,20
Capítol 8 EQUIPAMENT	11.548,19
Capítol 10 VARIS	3.000,00
Capítol 12 SEGURITAT I HIGIENE	11.250,00
Capítol 13 CONTROL DE QUALITAT	2.070,50
Pressupost d'execució material	390.921,28
13% de despeses generals	50.819,77
6% de benefici industrial	23.455,28
Suma	465.196,33
21% IVA	97.691,23
Pressupost d'execució per contracta	562.887,56

Puja el pressupost d'execució per contracta a l'expressada quantitat de CINC-CENTS SEIXANTA-DOS MIL VUIT-CENTS VUITANTA-SET EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS.

Amposta 2017
Enginyer Tècnic Industrial

Manel Conesa Valmaña