

PRESSUPOST PARCIAL Nº 1 MOVIMENT DE TERRES

Num.	Ut	Descripció	Amidament	Preu	Import
1.1	m2	Neteja i esbrossada del terreny, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió	106,600	1,77	188,68
1.2	m3	Excavació de terres per a buidada de soterrani, de fins a 3 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió	362,440	3,23	1.170,68
1.3	m3	Excavació de rases i pous de fins a 1.5 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió	6,010	5,54	33,30
1.4	m2	Repàs de sols i parets de rases, pous i recalçats fins a 1.5 m de fondària	111,220	1,44	160,16
1.5	m3	Transport de terres a l'abocador i temps d'espera per a la càrrega, amb camió de 7 T carregat a màquina, amb un recorregut màxim de 5 km	448,230	2,52	1.129,54
TOTAL PRESSUPOST PARCIAL Nº 1 MOVIMENT DE TERRES:					2.682,36

PRESSUPOST PARCIAL Nº 2 FONAMENTS

Num.	Ut	Descripció	Amidament	Preu	Import
2.1	m2	Barrera de vapor amb làmina de polietilè de 100 micres de gruix i 96 gr/m2 de pes, col·locada no adherida.	127,920	0,92	117,69
2.2	m2	Capa de neteja i anivellament de 5 cm de gruix de formigó amb 150 kg/m3 de ciment, abocat des del camió	4,620	5,73	26,47
2.3	m3	Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçària com a màxim, HA-25/P/20/IIa de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat amb cubilot	39,730	67,12	2.666,68
2.4	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer, elaborada a l'obra i manipulada a taller ME 30 x 15 D: 10 - 10 B 500 T 6 x 2,2 m UNE 36 092 per a l'armadura de murs de contenció	293,260	6,50	1.906,19
2.5	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 250x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a una cara, d'una alçària <=3 m	154,400	15,92	2.458,05
2.6	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HM-20/P/40/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, abocat des del camió	1,390	55,68	77,40
2.7	kg	Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2, per a l'armadura de rases i pous	85,000	1,16	98,60
2.8	m3	Formigó per a lloses de fonaments, HA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba	42,640	69,08	2.945,57
2.9	m2	Malla acer b/corrugada B 500 S 15*15 D=12mm	255,840	19,63	5.022,14
TOTAL PRESSUPOST PARCIAL Nº 2 FONAMENTS:					15.318,79

PRESSUPOST PARCIAL Nº 3 SANEJAMENT I VENTILACIÓ

Num.	Ut	Descripció	Amidament	Preu	Import
3.1	u	Pericó sífònic per a tapa registrable, de 60x90 cm i 60 cm de fondària, amb paret de maó calat de 29x14x10 cm, arrebossada amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i lliscada interiorment	1,000	156,89	156,89
3.2	m	Clavegueró amb tub de formigó encadellat de D 20 cm, rejuntat interiorment amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, solera de 10 cm, rebliment fins a mig tub i argollat amb formigó de 200 kg/m3	4,000	21,36	85,44
3.3	m	Clavegueró amb tub de PVC de D 160 mm, penjat al sostre	8,000	23,52	188,16
3.4	m	Baixant de tub de PVC, sèrie C de D 110 mm, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides	10,000	15,42	154,20
3.5	m	Xemeneia de ventilació ceràmica, amb un conducte principal i un de tipus secundari, col·locats amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclosos l'aspirador estàtic i les reixetes	27,000	21,72	586,44
TOTAL PRESSUPOST PARCIAL Nº 3 SANEJAMENT I VENTILACIÓ:					1.171,13

PRESSUPOST PARCIAL Nº 4 ESTRUCTURA

Num.	Ut	Descripció	Amidament	Preu	Import
4.1	m2	Semibigueta i revoltó per a sostre de 24+4 cm, a 3 m d'alçària com a màxim, amb revoltó de morter de ciment i semibiguetes de formigó armat de 23 a 24 cm d'alçària, intereixos 0,7 m, llum entre 2.5 i 5 m, de moment flector últim 1711 a 2488 Nxm per m d'amplària de sostre	493,820	20,19	9.970,23
4.2	m3	Formigó, per a bigues, HA-25/P/20/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot	15,060	78,73	1.185,67
4.3	m3	Formigó per a cercols, HA-25/P/20/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot	10,080	78,73	793,60
4.4	m3	Formigó per a sostres amb elements resistents industrialitzats, HA-25/P/20/I de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot	54,320	75,13	4.081,06
4.5	m3	Formigó per a lloses, HA-25/P/20/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot	4,650	68,53	318,66
4.6	kg	Acer en barres corrugades B 400 SD de límit elàstic ≥ 400 N/mm ² , per a l'armadura de bigues	1.087,560	1,15	1.250,69
4.7	kg	Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic ≥ 500 N/mm ² per a l'armadura de cercols	1.154,700	1,16	1.339,45
4.8	kg	Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic ≥ 500 N/mm ² per a l'armadura de sostres nervats unidireccionals	477,600	1,16	554,02
4.9	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer, elaborada a l'obra i manipulada a taller ME 15 x 15 D: 8 - 8 B 500 T 6 x 2,2 UNE 36 092 per a l'armadura de lloses	77,500	6,46	500,65
4.10	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer, elaborada a l'obra i manipulada a taller ME 30 x 15 D: 5 - 5 B 500 T 6 x 2,2 UNE 36 092 per a l'armadura de lloses	493,920	1,55	765,58
4.11	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat amb plafó metàl.lic, per a bigues planes de directriu recta, a una alçària ≤ 3 m	108,150	13,41	1.450,29
4.12	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a sostre nervat unidireccional, a una alçària ≤ 3 m, amb tauler de fusta de pi, sobre entramat desmuntable	493,820	17,12	8.454,20
4.13	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat amb tauler fusta de pi, per a llindes de directriu recta	60,000	21,25	1.275,00
4.14	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses inclinades, a una alçària ≤ 3 m, amb tauler de fusta de pi	40,950	31,98	1.309,58
4.15	kg	Acer A/42-B, per a elements d'ancoratge, amb una capa d'imprimació antioxidant, en perfils laminats tipus IPN, IPE, HEB, HEA, HEM, UPN, treballat al taller i col.locat a l'obra amb soldadura.	940,000	1,80	1.692,00
4.16	kg	Acer A/42-B, amb una capa d'imprimació antioxidant en perfils laminats sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular, planxa, per a reforç d'elements d'encastament, recolzament i rigiditzadors, treballat al taller i col.locat a l'obra	3.392,000	2,20	7.462,40
4.17	kg	Acer A/42-B, per a llindes formades per peça simple, amb una capa d'imprimació antioxidant, en perfils laminats sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular, planxa, treballat al taller i col.locat l'obra	88,200	1,40	123,48
4.18	m3	Paret estructural de maó ceràmic calat de 14 cm, amb maó de 29x14x5 cm i una resistència a compressió de 15 N/mm ² , per a revestir, col.locat amb morter de ciment 1:4 (M-8 N/mm ²), elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	19,070	258,66	4.932,65
4.19	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat, amb plafó metàl.lic de 50x250 cm, per a murs de base rectilínia, encofrats a dues cares, d'alçària ≤ 3 m	139,090	12,78	1.777,57
4.20	m3	Formigó per a mur, HA-25/P/20/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot	31,980	71,99	2.302,24
4.21	m2	Malla de barres corrugades d'acer, elaborada a l'obra i manipulada a taller ME 315 x 15 D: 8 - 8 B 500 S per a l'armadura de murs	159,300	10,96	1.745,93
4.22	kg	Acer A/42-B, per a pilars formats per peça simple i amb una capa d'imprimació antioxidant, en perfils laminats sèrie IPN, IPE, HEB, HEA, HEM, UPN, col.locat a l'obra amb soldadura	7.074,360	1,40	9.904,10
TOTAL PRESSUPOST PARCIAL Nº 4 ESTRUCTURA:					63.189,05

PRESSUPOST PARCIAL Nº 5 TANCAMENTS I DIVISORIES

Num.	Ut	Descripció	Amidament	Preu	Import
5.1	m3	Paret de tancament recolzada de gruix 14 cm, de maó calat de 29x14x5 cm, per a revestir, col.locat amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	108,940	249,12	27.139,13
5.2	m2	Paredó recolzat divisor de 7,5 cm de gruix, de totxana de 29x14x7,5 cm, per a revestir, col.locat amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	488,690	14,32	6.998,04
5.3	m2	Aïllament amb planxes de poliestirè expandit tipus IV segons UNE 92-110, de 30 mm de gruix i classificació de la reacció al foc M-1, de densitat nominal 20 kg/m3, col.locades amb morter adhesiu	300,290	4,57	1.372,33
5.4	m	Coronament de paret de 13 a 17.5 cm de gruix, amb pedra artificial de morter de ciment blanc, polida, amb dos cantells en escaire, col.locada amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	22,000	39,91	878,02
5.5	m	Escopidor de 28 a 29 cm d'amplària, amb pedra artificial de morter de ciment blanc, polida, amb trencaigües a un cantell, col.locada amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	37,050	55,22	2.045,90
5.6	m	Passamà d'alumini anoditzat, cargolat	32,400	10,14	328,54
5.7	m2	Paredó recolzat divisor de 10 cm de gruix, de totxana de 29x14x10 cm, per a revestir, col.locat amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	38,880	15,30	594,86
TOTAL PRESSUPOST PARCIAL Nº 5 TANCAMENTS I DIVISORIES:					39.356,82

PRESSUPOST PARCIAL Nº 6 COBERTA

Num.	Ut	Descripció	Amidament	Preu	Import
6.1	m	Minvell encastat a parament, de rajola ceràmica fina, col.locada amb morter asfàltic	28,900	6,84	197,68
6.2	u	Bunera de goma termoplàstica de diàmetre 100 mm amb tapa antigra, adherida sobre làmina bituminosa en calent	2,000	37,77	75,54
6.3	m	Canal exterior de secció semicircular, de planxa de zinc de 0,6 mm de gruix de diàmetre 185 mm i 40 cm de desenvolupament, col.locada amb peces especials i connectada al baixant	32,380	26,64	862,60
6.4	m	Formació de filada amb totxana de 29x14x10 cm, col.locada i arrebossada amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	53,040	5,87	311,34
6.5	m2	Coberta de teula àrab de 30 peces/m2 sobre envanets de sostremort amb solera d'encadellat de ceràmica amb un pendent del 30 % i una llargària en planta de 5 m, amb una capa de protecció de morter 1:6, col.locada amb morter mixt 1:2:10 sobre la solera i amb aïllament tèrmic amb feltre de fibra de vidre amb paper kraft enquitranat col·locat sense adherir sobre el sostre. m2 en planta	85,180	85,75	7.304,19
6.6	m2	Coberta invertida transitable amb pendents de formigó cel·lular, impermeabilització amb una membrana d'una làmina de PVC flexible no resistent a la intempèrie, aïllament tèrmic amb plaques de poliestirè extruït, feltre de polipropilè i acabat amb un paviment flotant de terratzo col·locat sense adherir sobre suports. m2 de superfície realment executada sense incloure elements especials (minvells, aiguafons, etc.)	19,010	77,88	1.480,50
6.7	m2	Coberta invertida no transitable amb pendents de formigó cel·lular, impermeabilització amb una membrana d'una làmina de PVC flexible, aïllament tèrmic amb plaques de poliestirè extruït, làmina separadora de feltre de polipropilè i acabat de terrat amb capa de protecció de palet de riera. m2 de superfície realment executada sense incloure elements especials (minvells, aiguafons, etc.)	20,020	36,31	726,93
TOTAL PRESSUPOST PARCIAL Nº 6 COBERTA:					10.958,78

PRESSUPOST PARCIAL Nº 7 PAVIMENTS

Num.	Ut	Descripció	Amidament	Preu	Import
7.1	m2	Paviment de terratzo llis de gra petit, de 40x40 cm, classe 1a, tipus 2, col.locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, sobre capa de sorra de 2 cm de gruix, per a ús interior normal	320,080	20,74	6.638,46
7.2	m	Sòcol de terratzo llis de gra petit, tipus 2, 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	346,980	6,53	2.265,78
7.3	m2	Paviment de terratzo llis de gra mitjà, de 40x40 cm, classe 1a, tipus 2, col.locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, sobre capa de sorra de 2 cm de gruix, per a ús interior normal	79,630	18,52	1.474,75
7.4	m2	Rebaixat, polit i brillantat del paviment de terratzo o pedra	399,710	6,80	2.718,03
7.5	m	Sòcol de terratzo llis de gra mitjà, tipus 2, 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	67,000	6,68	447,56
TOTAL PRESSUPOST PARCIAL Nº 7 PAVIMENTS:					13.544,58

PRESSUPOST PARCIAL Nº 8 REVESTIMENTS

Num.	Ut	Descripció	Amidament	Preu	Import
8.1	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, amb formigonera de 165 l, deixat de regle	192,950	12,56	2.423,45
8.2	m2	Arrebossat projectat reglejat sobre parament vertical exterior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter sec de ciment 1:6, deixat de regle	321,000	14,67	4.709,07
8.3	m2	Enguixat a bona vista sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix YG, acabat lliscat amb guix YF	1.147,380	4,12	4.727,21
8.4	m2	Enguixat a bona vista sobre parament horitzontal interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix YG, acabat lliscat amb guix YF	416,980	4,60	1.918,11
8.5	m	Protecció d'aresta amb cantonera d'acer galvanitzat amb cantell rom de 3 mm, per a un gruix de revestiment de 8 mm	66,800	2,25	150,30
8.6	m2	Cel ras de plaques d'escaiola per a revestir, de 120x60 cm sistema fix i suspensió amb filferro galvanitzat	320,290	7,35	2.354,13
8.7	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <=3 m, amb rajola de valència tipus 2, de 16 a 25 peces/m2, col.locades amb morter adhesiu	82,110	16,99	1.395,05
8.8	m2	Aplacat de faixa horitzontal exterior a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb pedra calcària nacional, amb una cara buixardada, amb forats per a fixacions i aresta viva a les quatre vores, tipus 2, de 20 mm i de 1251 a 2500 cm2, col.locada amb ganxos i morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	34,060	105,55	3.595,03
8.9	m2	Estucat de calç i sorra de marbre blanc, col.locat mitjançant estesa sobre parament arrebossat, acabat lliscat	321,640	11,85	3.811,43
8.10	m2	Taulell de pedra natural calcària nacional, de 30 mm de gruix, tipus 3, de 100 a 149 cm de llargària, col.locat sobre suport mural i encastat al parament	3,660	171,64	628,20
TOTAL PRESSUPOST PARCIAL Nº 8 REVESTIMENTS:					25.711,98

PRESSUPOST PARCIAL Nº 9 PINTURES

Num.	Ut	Descripció	Amidament	Preu	Import
9.1	m2	Pintat de pilar d'un sol perfil d'acer a l'esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació antioxidant i dues d'acabat	164,300	13,69	2.249,27
9.2	m2	Pintat de parament vertical de guix, a la cola amb acabat llis, amb una capa de fons diluïda, i dues d'acabat	1.147,380	1,97	2.260,34
9.3	m2	Pintat de parament horitzontal de guix, a la cola amb acabat llis, amb una capa de fons diluïda, i dues d'acabat	416,980	2,65	1.105,00
9.4	m2	Pintat de portes cegues de fusta, a l'esmalt sintètic, amb una capa de protector químic insecticida-fungicida, una segelladora i dues d'acabat	68,880	13,52	931,26
TOTAL PRESSUPOST PARCIAL Nº 9 PINTURES:					6.545,87

PRESSUPOST PARCIAL Nº 10 FUSTERIA I VIDRE

Num.	Ut	Descripció	Amidament	Preu	Import
10.1	m2	Vidre laminar de seguretat de dues llunes, amb acabat de lluna incolora, de 6+6 mm de gruix, amb classificació de resistència a l'impacte manual nivell B, col·locat amb llistó de vidre sobre fusta, acer o alumini	38,070	58,13	2.213,01
10.2	m2	Vidre aïllant de dues llunes incolores de 4 mm de gruix cada una i cambra d'aire de 8 mm, col·locat amb llistó de vidre sobre fusta, acer o alumini	57,680	42,48	2.450,25
10.3	m2	m2 de finestra d'alumini lacat, col·locat sobre bastiment de base, amb una fulla batent, per a un buit d'obra, de qualitat 3 i classe A0 segons resultats d'assaigs, inclòs bastiment base i la seva col·locació	57,680	152,75	8.810,62
10.4	u	Porta batent per a porta interior, de fusta de roure per a envernissar, de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de fusta, de 80 cm d'amplària i de 200 cm d'alçària, totalment acabada inclòs premarc, bastiment, tapajuntes i ferratges.	18,000	160,56	2.890,08
10.5	u	Bastiment d'envà per a armari amb travesser inferior, de fulles batents, de fusta de pi roig per a pintar, per a una llum de bastiment de 100 cm d'amplària i 190 cm d'alçària	2,000	34,29	68,58
10.6	u	Fulla batent per a porta d'armari, de fusta de sapel·li per a envernissar, de 30 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de fusta, de 50 cm d'amplària i 190 cm d'alçària	4,000	63,05	252,20
10.7	u	Porta corredissa per a porta interior, de fusta de roure per a envernissar, de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de fusta, de 120 cm d'amplària i de 250 cm d'alçària, totalment acabada inclòs premarc, bastiment, tapajuntes i ferratges.	1,000	192,61	192,61
10.8	m2	Tancament de vidre lluna incolora trempada de 10 mm de gruix, amb una fulla batent, col·locat amb fixacions mecàniques	1,890	246,95	466,74
10.9	m2	Tancament de vidre lluna incolora trempada de 10 mm de gruix, amb dues fulles batents, col·locat amb fixacions mecàniques	4,280	270,93	1.159,58
10.10	u	Pany per a porta de vidre col·locat	2,000	281,64	563,28
10.11	u	Tancaportes per a porta de vidre, encastat al paviment	2,000	155,01	310,02
10.12	u	Porta d'acer galvanitzada de 200*80 pintada, amb pany i tanca	1,000	245,45	245,45
TOTAL PRESSUPOST PARCIAL Nº 10 FUSTERIA I VIDRE:					19.622,42

PRESSUPOST PARCIAL Nº 11 INSTAL·LACIONS

Num.	Ut	Descripció	Amidament	Preu	Import
11.1	u	Instal·lació per un aseo, realitzat amb tub de coure de 3/4" i part proporcional de peces especials i colzes	4,000	210,40	841,60
11.2	u	Inodor de porcellana vitrificada, de sortida horitzontal, amb seient i tapa, cisterna i mecanismes de descàrrega i alimentació incorporats, de color blanc, tipus 2, col·locat sobre el paviment i connectat a la xarxa d'evacuació	4,000	179,57	718,28
11.3	u	Lavabo de porcellana vitrificada, senzill, d'amplària de 45 a 60 cm, de color blanc, tipus 2, encastat a un taulell	4,000	57,83	231,32
11.4	u	Aixeta automescladora per a lavabo, amb instal·lació muntada superficialment sobre taulell o aparell sanitari, de llautó cromat, tipus 2, amb dues entrades de maniguets	4,000	73,80	295,20
11.5	u	Desguàs recte per a lavabo, amb tap i cadeneta incorporats, de PVC, de d 32 mm, connectat a un ramal o a un sifó de PVC	4,000	8,41	33,64
11.6	u	Sifó de botella per a lavabo, de PVC de d 32 mm, connectat a un ramal de PVC	4,000	7,47	29,88
11.7	u	Instal·lació elèctrica interior d'un pis de 130 m2 amb grau d'electrificació elevat	2,000	3.495,77	6.991,54
11.8	u	Instal·lació de telefonia complerta d'acord amb la memòria, els plànols i la normativa vigent.	1,000	557,73	557,73
11.9	u	Barra per recolzament i ajudes tècniques de 70.3*47.8	1,000	182,36	182,36
11.10	u	Barra mobil per recolzament i ajudes tècniques de 86.4	1,000	264,32	264,32
11.11	u	Acumulador elèctric de 150 l de capacitat, amb cubeta d'acer esmaltat, de 750 a 1500 W de potència, tipus 1, col·locat en posició vertical amb fixacions murals i connectat	1,000	323,28	323,28
11.12	PA	Instal·lació d'aigua calenta, realitzada amb tub de coure de 3/4" i part proporcional de peces especials (colces i vàlvules).	1,000	976,32	976,32
11.13	PA	Instal·lació completa de telecomunicacions per a l'edifici -públic	1,000	3.600,00	3.600,00
11.14	u	Instal·lació d'aire condicionat amb bomba de calor per conductes per una superfície de 100 m2.	1,000	27.000,00	27.000,00
11.15	u	Ascensor hidràulic d'impulsió oleodinàmica directa amb un pistó lateral i 0.63 m/s per a 6 persones (450 kg) de 5 parades (12 m), maniobra universal simple portes d'accés de maniobrabilitat corredissa automàtica de 80 cm d'amplària i 200 cm d'alçària, d'acer inoxidable, cabina amb porta corredissa automàtica d'acer inoxidable i qualitat d'acabats mitjana	1,000	20.174,24	20.174,24
TOTAL PRESSUPOST PARCIAL Nº 11 INSTAL·LACIONS:					62.219,71

PRESSUPOST PARCIAL Nº 12 COMPLEMENTS

Num.	Ut	Descripció	Amidament	Preu	Import
12.1	u	Formació de forat sobre taulell de pedra natural calcària, amb el cantell interior sense polir, de forma circular o oval, per a encastar aparells sanitaris	4,000	68,92	275,68
12.2	U	Ajudes per a l'industrial fuster	1,000	212,67	212,67
12.3	U	Ajudes per a l'industrial serraller	1,000	212,67	212,67
12.4	U	Ajudes per a l'industrial lampista	1,000	425,34	425,34
12.5	U	Ajudes per a l'industrial vidrier	1,000	106,32	106,32
12.6	U	Ajudes per a l'industrial electricista	1,000	425,34	425,34
12.7	U	Ajudes per a l'industrial pintor	1,000	212,67	212,67
12.8	U	Ajudes per a l'industrial col·locador d'alumini	1,000	85,07	85,07
12.9	U	Ajudes per a l'industrial col·locador guixaire	1,000	510,41	510,41
12.10	U	Mesures de seguretat i salut en l'obra segons estudi de seguretat i salut i normativa vigent	1,000	4.400,00	4.400,00
12.11	U	Imprevistos al llarg de la construcció de l'obra	1,000	5.420,00	5.420,00
TOTAL PRESSUPOST PARCIAL Nº 12 COMPLEMENTS:					12.286,17