

**PRESSUPOST**

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	01	MOVIMENTS DE TERRES
SUB.BRANCA	01	MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E2211000	m2	Neteja i esbrossada del terreny segons l'estudi geotècnic de projecte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió. C.Amid.:m2 de superfície de solar (P - 40)		2.984,000	
2	E2211101	m3	Excavació per a rebaix en bermes o a cel obert en soterranis a mes de 3m. de fondària, en el terreny descrit a l'estudi geotècnic del projecte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió. C.Amid.:m3 de volum teòric de perfil a excavar segons plànol de l'aixecament topogràfic de projecte i cotes a excavar segons projecte (P - 41)		11.141,950	
3	E2221005	m3	Excavació de terres per a rases i pous, en el terreny descrit a l'estudi geotècnic del projecte, amb els mitjans adequats i càrrega sobre camió. C.Amid.:m3 de volum teòric de perfil a excavar segons plànol de l'aixecament topogràfic de projecte i cotes a excavar segons projecte (P - 43)		1.851,025	
4	E2241010	m2	Repàs de terres de fons de la fonamentació. C.Amid.:m2 de superfície teòrica a tractar segons plànols de projecte (P - 44)		1.851,025	
5	E2251010	m3	Terraplenat i piconatge mecànics amb terres adequades de qualsevol procedència (aprofitades de la pròpia excavació o subministrades d'altres procedències), en tongades de 25 cm, com a màxim, amb una compactació del 95% pn. C.Amid.:m3 de volum teòric de perfil a terraplenar segons plànol de l'aixecament topogràfic de projecte i cotes a reomplir segons projecte (P - 46)		973,600	
6	E2251050	m2	Anivellament, repàs i piconatge de caixa de paviment o fons de fonaments, amb una compactació del 95% pn. C.Amid.:m2 de superfície teòrica a tractar segons plànols de projecte (P - 48)		1.502,000	
7	E2411005	m3	Transport de terres a l'abocador autoritzat a qualsevol distància, amb els mitjans adequats, inclòs el pagament del cànon corresponent i l'abocament de les terres. C.Amid.:m3 de volum teòric excavat a transportar segons plànol de l'aixecament topogràfic de projecte. L'esponjament de les terres, segons l'estudi geotècnic del projecte, queda inclòs dins del preu. (P - 51)		12.020,000	
8	E2411120	m3	Transport de terres dins de l'obra, carregat amb mitjans manuals i temps d'espera per a la càrrega, amb dúmper (P - 50)		974,000	
9	E2251040	m3	Subministrament i estesa de graves per a drenatge de trasdós de murs, en tongades de 25 cm, com a màxim. C.Amid.:m3 de volum teòric de perfil a reomplir segons plànols de projecte. (P - 47)		45,900	
10	E31521B1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HM-20/P/10/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 10 mm, abocat des de camió (P - 53)		79,063	
<b>TOTAL</b>	<b>SUB.BRANCA</b>	<b>01.01.01.01</b>				

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	02	ESTRUCTURA
SUB.BRANCA	01	FONAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E3Z11100	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de conglomerat de ciment, aigua, sorra i grava d'una dosificació de ciment mínima		1.476,717	

**PRESSUPOST**

2	1305IE10	m3	de 150 kg/m3 de ciment, abocat amb els mitjans adequats. C.Amid.:m2 de superfície teòrica a realitzar (P - 57)		1.713,412	
3	1305I010	m3	Formació fonaments tipus sabates de formigó HA-30/P/20/IIa (segons plànols de projecte i estudi geotècnic), abocat amb els sistemes adequats, vibrat i curat incloent les armadures, segons quanties de plànols de projecte (incloent mermes, retalls i solapaments), d'acer B 500 SD amb segell de qualitat CIETSID, en barres corrugades, inclos p/p de separadors de PVC, solapaments, armadura de muntatge encofrat i desencofrat si s'escau,...i tot el necessari per deixar la unitat totalment acabada. C.Amid.:m3 de volum teòric de formigó a reomplir (P - 4)		60,360	
4	1305I020	m3	Formació fonaments tipus riestres de formigó HA-30/P/20/IIa (segons plànols de projecte i estudi geotècnic), abocat amb els sistemes adequats, vibrat i curat incloent les armadures, segons quanties de plànols de projecte (incloent mermes, retalls i solapaments), d'acer B 500 SD amb segell de qualitat CIETSID, en barres corrugades, inclos p/p de separadors de PVC, solapaments, armadura de muntatge encofrat i desencofrat si s'escau,...i tot el necessari per deixar la unitat totalment acabada. C.Amid.:m3 de volum teòric de formigó a reomplir (P - 1)		916,710	
4	1305I020	m3	Formació de mur de contenció de 45-30 cm de gruix formigó HA-30/P/20/IIa (segons plànols de projecte i estudi geotècnic, a una cara o dues), abocat amb els sistemes adequats, vibrat i curat, encofrat i desencofrat dues cares, una per a deixar a bona vista, inclos matavius, preparació de junts de formigonat, retall de corbates i segellat de dividals, i armadures segons quanties de plànols de projecte (incloent armadura de muntatge , mermes, retalls i solapaments) en barres corrugades d'acer B 500 SD amb segell de qualitat CIETSID. Inclos impermeabilització mur amb làmina de nòduls de polietilè d'alta densitat, de 0,6 mm de gruix i 8 mm d'alçària, amb feltre de polipropilè, col.locada sobre terreny en encofrats a una cara, inclús p/p de separadors de PVC,...i tot el necessari per deixar la unitat totalment acabada. C.Amid.:m2 de mur de formigo realment ejecutat. (P - 2)			
<b>TOTAL</b>		SUB.BRANCA	01.01.02.01			

OBRA 01 PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1  
 CAPITOL 01 PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ  
 SUBCAPITOL 02 ESTRUCTURA  
 SUB.BRANCA 02 ESTRUCTURA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	1450I201	m2	Formació d'estructura composta per llosa masisa, sostre nerrat reticular o de nervis i bigues in situ 25+5cm. de gruix a 3,50 m d'alçària, com a màxim, amb cassetons de morter de ciment, armadures en barres corrugades d'acer B 500 SD (amb segell de qualitat CIETSID) i malla electrosoldada d'acer B 500 T, acer en rodons amb quanties segons plànols de projecte, incloent separadors, solapaments, retalls, armadura de forjats i pilars; formigó en sostres, bigues i pilars HA-30/P/12/IIa; muntatge i desmuntatge de l'encofrat de sostre, bigues i pilars, d'acord amb les característiques físiques i geomètriques definides en Projecte, i qualsevol treball i material necessari per deixar l'unitat d'obra totalment acabada segons detalls de projecte inclos repercussió de pilars i pantalles, cercols, bigues o jàsseres de cantell planes, massissats, amb el tipus de formigó i armat segons plànols de projecte, reserves passos d'instal·lacions. C.Amid.: m2 d'estructura mesurada en planta descomplant forats més grans d'1m2. Es confeccionara planol topografic de l'estructura final per comprovació del replanteig. (P - 5)		9.015,430	

**PRESSUPOST**

2	E450I260	m2	Llosa inclinada de formigó armat massissa, en elements especials (rampes per a vehicles, escales amb formació d'engraonat de formigó, etc...), encofrat per revestir, amb formigó HA-30/P/12/IIa, i acer B 500 SD (amb segell de qualitat CIETSID) amb quanties segons plans de projecte, incloent separadors, solapaments, retalls, armadura de muntatge, segons característiques de projecte, totalment acabada. C.Amid.: m2 superfície teòrica d'escala mesurada en pla inclinat descomptant forats més grans d'1m2 (P - 58)		442,000
3	17J1I001	m	Formació de junt de 20 mm de gruix en peces formigonades 'in situ', amb placa de poliestirè expandit, reblert amb cordó celular de polietilè expandit i segellat amb masilla de silicona neutre (P - 10)		485,000
4	E450I400	m2	Increment per a execució de sostre a mes de 3,5 m d'alçària (P - 59)		882,000
<b>TOTAL</b>		<b>SUB.BRANCA</b>	<b>01.01.02.02</b>		

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	02	ESTRUCTURA
SUB.BRANCA	03	SOLERES IMPERMEABILITZACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PRFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E9G1I001	m2	Paviment de formigó HA-25/P/20/IIa, de 15 cm de gruix armada amb malla d'acer B500T de 15x15 d=5 i acabat remolinat mecànic i ratllat manual col·locació de làmina de polietilè inclosa subbase de 15cm d'àrid procedent de les escòries siderúrgiques d'una granulometria de 0/40 mm, inclou l'encofrat i desencofrat necessari, tall de junts, banda de feltre de polipropilè en contacte amb paraments verticals i qualsevol treball i material necessari per deixar l'unitat d'obra totalment acabada d'acord amb les característiques físiques i geomètriques definides en Projecte. C.Amid.: m2 de paviment descomptant forats més grans d'1m2 (P - 126)		1.486,840	
2	E9G114E1	m2	Suplement en paviment de formigó, amb acabat remolinat mecànic afegint 4 kg/m2 de pols de quars gris o color verd durant el procés d'enduriment del formigó de lloses de fonaments o forjats. totalment acabat. (P - 125)		3.306,360	
3	E771I002	m2	Impermeabilització de murs de soterrani amb una pel·lícula d'emulsió bituminosa amb un pes <=2 kg/m2 aplicada en dues capes i làmina de nòduls de polietilè d'alta densitat, de 0,6 mm de gruix i 8 mm d'alçària, amb feltre de polipropilè, col·locada amb fixacions mecàniques, inclús la p.p. de remats i solapaments. C.Amid.:m2 de superfície de mur a tractar (P - 79)		53,550	
4	E7A24AE3	u	Impermeabilització elements formigó amb sistema vandex. en fossars d'ascensors i pous de drenatge, amb aplicació mitjançant barreja de pols sobre la solera de formigó de neteja, amb un mínim de 1 kg/m2 de vandex super i posterior tractat de juntes amb mitges canyes triangulars obertes mecànicament en el formigó, a les juntes entre mur i solera es col·locarà junta tipus dilata joint i amb posterior segellat amb morter de vandex en tot el perímetre de murs i pilars estructurals de formigó. procés complet i acabat, amb garantia d'estanqueïtat de l'aplicador i del fabricant del producte de 10 anys. (P - 80)		4,000	
5	E5ZH78E1	m	Reixa de desguàs de formigó polímer 150 mm d'amplària, bastiment, i reixa de fosa prefabricada, col·locada amb morter de ciment, amb connexió sifònica a la xarxa de desguas. (P - 63)		10,000	
6	E9GZI010	m2	Ratllat manual de paviments de formigó (P - 128)		184,000	

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>SUB.BRANCA</b>	<b>01.01.02.03</b>
--------------	-------------------	--------------------

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	03	TANCAMENTS FAÇANA
SUB.BRANCA	01	FAÇANES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E612I030	m2	Paret de tancament façana de 14 cm de gruix, de maó calat de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1, col.locat amb morter M-4. Inclòs part proporcional per formació de juntes verticals cada 12 m (amb masilla de poliuretà prèvia a la col·locació d'un fons) i juntes horitzontals cada dues plantes (amb masilla de poliuretà), segons plànols de projecte i pasos front el cantell del forjat i pilars (amb 4 flejes d'acer galvanitzat per pilar). Juntes segons plànols de projecte. Inclòs perfil d'acer inoxidable per regularització del cantell de forjat i assegurar el recolzament mínim de 2/3 del maó, si s'escau. Formació de tancaments a qualsevol alçària amb mitjans de protecció inclos. C.Amid.: m2 de paret 'buit per ple' descomptant forats més grans de 8m2 i el 50% entre 4 i 8m. (P - 68)		3.567,620	
2	E612E030	m2	Paret de tancament de 14 cm de gruix, de maó calat de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1, col.locat amb morter M-4. Formació de tancaments alçària màxima 4m. amb mitjans de protecció inclos. C.Amid.: m2 de paret 'buit per ple' descomptant forats més grans de 8m2 i el 50% entre 4 i 8m. (P - 66)		620,320	
3	E81122D2	m2	Arrebossat reglejat deixat de regle (mesurat descomptant tots els forats) sobre parament vertical façanes exteriors, a tota alçària, remolinat i lliscat amb ciment portland amb filler calcarí 32,5 R i calç, inclos formació de modulatsges, arestes i recons. amb morter sense retracció acabat remolinat, inclos suministre i col·locació de mallatex en part de la paret col·locat clavetejat a la paret. acabat amb repercusió de formació bastides a tota alçària en façanes, i elements de protecció col·lectives. (P - 89)		3.839,540	
4	E63CI040	m2	Formació de façana ventilada integral amb elements modulars de ceràmica extrusionada de 1200x300x30 mm. doble paret, cambra i galze de subjecció, acabat amb colors clars i naturals. Instal·lació sobre estructura d'alumini fixat a la paret amb elements de connexió d'acer inoxidable i els elements es fixen amb clips d'acer inoxidable. Sistema d'ancoratge horitzontal (S.A.H.). Fixació de mènsules d'alumini a la paret amb tacs químics o expansius, col·locació de perfil T d'alumini i unides mitjançant rematxes. Les plaques ceràmiques queden unides a la subestructura mitjançant clips d'acer inoxidable. Cada placa quedarà subjecta per quatre punts. Inclou peces senzilles per a folrat de caixes de persiana. Inclouent perfils semiculcs d'alumini, de secció en "v" com a protecció de junts horitzontals oberts, perfils en angle perforats, d'alumini com acabament de llindes, tacs d'acer inoxidable. Remats especials en trobades, fusteries: revestiment de llindes, brancals, escopidors,... segons plànols de detall. Especejament , dimensions i geometria segons plànols aprovats per la Direcció Facultativa. Totalment muntat inclòs mà d'obra, material i bastides i tot el necessari segons memòria, plec, i detalls de projecte. L'empresa subministradora presentarà documentació tècnica a provar per la DF i el col·locador ho instal·larà segons les disposicions del fabricant i estarà acreditat pel propi fabricant. La partida inclou retalls de peces, reforços de subestructura, formació d'arestes amb peces especials de cantonada, formació d'inglets i perfils metàl·lics de cantonada si es precisen. Amidament per m2 executat (es descompten tots el		2.608,040	

**PRESSUPOST**

5	E83P0V20	m2	50% forats >1 m2 i < 2m2 i 100% superiora a 2 m2.) (P - 71)			
			Formació de façana ventilada format per estructura de suport amb perfils verticals omega d'acer inoxidable, sistema Aluskit 100 o similar, format per perfils extrusionat en aleació de gran resistència ENAW 6106-T5, color a triar per la DF, estructura fixada mecànicament al parament vertical mitjançant ancoratges regulables d'acer inoxidable, i estructura horitzontal de tubs d'acer, aplacada amb safates extrusionat ondulades i conformades de 2000x1000 mm, de pannel multicapa d'alumini de 4 mm de gruix, amb dues làmines tipus Falkit rf 103321 serie Romeo, adherides amb nucli de poliestirè i fixades amb roblons d'acer inoxidable. (P - 98)		466,000	
6	E83AF1LF	m2	Revestiment per a formació de façana ventilada amb aplacat de pedra natural, serrada i sense polir, amb forats per a fixacions i aresta viva a les quatre vores, de 40 mm de gruix i de 2300 a 3600 cm2, col.locada amb estructura de perfils i ancoratges regulables d'acer inoxidable, amb 4 subjeccions mínimes per peça i colmat amb morter de la totalitat de la peça. (P - 97)		790,500	
7	E81126L3	m2	Arrebossat a bona vista sobre parament vertical amb morter mixt 1:0,5:4, inclos elements de seguretat i protecció a quansevol alçaria. (P - 90)		620,320	
8	E83P0Z20	m	Remat de 50 cm de desenvolupament i 3 plecs, de pannel composite multicapa de 4 mm de gruix, amb dues làmines d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, d'aleació AA 5005/H22, adherides a nucli de poliestirè i fixat mecànicament a la estructura de suport (P - 99)		241,400	
9	E83PEZ20	m	Formació de canvi material en façanes amb remat de 70 cm de desenvolupament i 4 plecs, de 4 mm de gruix, d'alumini lacat de 0,5 mm de gruix, d'aleació AA 5005/H22, i fixat mecànicament a la estructura o paret de suport (P - 100)		241,400	
10	E8KAEG12	m	Formació de llindes de formigo/ceràmica prefabricada per una llum fins a 3m. segons detall de projecte. Amplaria útil 40-45cm. (P - 118)		454,900	
11	E63CI04J	m2	Muntatge proba de conjunt d'una part de façana, comprenent part de façana ventilada integral amb elements modulars de ceràmica extrusionada FAVETON de 1200x300x30 mm. doble paret, cambra i galze de subjecció, acabat amb proba de 4 colors clars i naturals. Inclou també una balconera d'alumini totalment muntada amb persiana i una barana completa amb vidre serigrafat, tot muntat i acabat . Inclou desmuntages de la proba i reutilització. Remats especials en trobades, fusteries: revestiment de llindes, brancals, escopidors,... segons plànols de detall. Especejament, dimensions i geometria segons plànols aprovats per la Direcció Facultativa. Totalment muntat inclòs mà d'obra, material i bastides i tot el necessari segons memòria, plec, i detalls de projecte. L'empresa subministradora presentarà previament la documentació tècnica a provar per la DF i el col·locador ho instal·larà segons les disposicions del fabricant i estarà acreditat pel propi fabricant. La partida inclou retalls de peces, reforços de subestructura, formació d'arestes amb peces especials de cantonada, formació d'inglets i perfils metàl·lics de cantonada si es precisen. (P - 72)		18,000	
<b>TOTAL SUB.BRANCA</b>			01.01.03.01			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	04	COBERTES IMPERMEABILITZACIONS AILLAMENTS
SUB.BRANCA	01	COBERTES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT

**PRESSUPOST**

1	15121001	m2	Formació de coberta no transitable composta per: formació de pendents amb formigó cel·lular (3%), capa de protecció de morter de ciment M-40a acabat reglejat, làmina separadora de feltre de polipropilè amb un pes de 150 g/m2, col.locada no adherida, impermeabilització amb dues làmines bituminoses LBM (SBS)-40-FV sistema no adherit (amb garantia de 10 anys del fabricant i col·locador), làmina separadora de feltre de polipropilè amb un pes de 150 g/m2, col.locada no adherida, aïllament de plaques de poliestirè extruït d'alta densitat tipus IV, preparades amb encaix i col·locat a trencajuntes (amb DIT o Avis technique) de 2 x 4 cm de gruix, làmina separadora de feltre de polipropilè amb un pes de 150 g/m2, col.locada no adherida, i acabat de terrat amb grava tipus palet de riera (gruix no inferior a 5cm) inclòs repercussió de minvells formats per un reforç lineal de membrana autoprotegida, inclòs formació de regata, juntes, connexió a desaignes amb peça de goma termoplàstica de d 140 mm, adherida sobre làmina bituminosa en calent i connectada al baixant i bunera sifònica d'EPDM d 110 mm amb tapa antigraua metàl·lica adherida sobre làmina bituminosa en calent, sobreexidors de 50cm. de llargaria amb tub de coure D65mm, i altres elements segons especificacions de Projecte i segons NBE-QB-90. C.Amid.: m2 de superfície mesurada en planta descomptant forats més grans d'1m2 (P - 8)	941,000
2	15111012	m2	Formació de balcó transitable composta per: formació de pendents amb formigó cel·lular (3%), capa de protecció de morter de ciment M-40a acabat reglejat, làmina separadora de feltre de polipropilè amb un pes de 150 g/m2, col.locada no adherida, impermeabilització amb dues làmines bituminoses LBM (SBS)-40-FV sistema no adherit (amb garantia de 10 anys del fabricant i col·locador), làmina separadora de feltre de polipropilè amb un pes de 150 g/m2, col.locada no adherida, capa de protecció de morter de ciment M-40a lleugerament armada i formació de rajola ceràmica fina d'elaboració mecànica, amb acabat fi, de color vermell i de 28x14 cm, col.locada amb morter asfàltic, i acabat amb paviment de fusta per exteriors tipus Robinia de 769 kg/m3 de densitat; valors a flexió dinàmica 1,46K/D2 i a tracció 0,43T/100D, mecanitzada, formant lames de 15cm. d'amplaria encadellades i 22mm de gruix colors natural o vaporitzat a triar per la DF. Inclòs formació de rastrells, remats, del mateix tipus de fusta, minvells formats per un reforç lineal de membrana, amb una làmina de betum modificat LBM(SBS)-50/G-FP amb armadura de feltre de polièster de 130 g/m2, adherida en calent, prèvia imprimació, inclòs formació de regata i protecció amb peça de rajola ceràmica de color vermell i de 25x14 cm, i formació de sobreexidors de 50cm. de llargaria amb tub de coure D65mm i altres elements segons especificacions de Projecte i segons NBE-QB-90. C.Amid.: m2 de superfície mesurada en planta descomptant forats més grans d'1m2. (P - 7)	309,000
3	15111001	m2	Formació de coberta transitable composta per: formació de pendents amb formigó cel·lular (3%), capa de protecció de morter de ciment M-40a acabat reglejat, làmina separadora de feltre de polipropilè amb un pes de 150 g/m2, col.locada no adherida, impermeabilització amb dues làmines bituminoses LBM (SBS)-40-FV sistema no adherit (amb garantia de 10 anys del fabricant i col·locador), làmina separadora de feltre de polipropilè amb un pes de 150 g/m2, col.locada no adherida, aïllament de plaques de poliestirè extruït d'alta densitat tipus IV, preparades amb encaix i col·locat a trencajuntes (amb DIT o Avis technique) de 2 x 4 cm de gruix, làmina separadora de feltre de polipropilè amb un pes de 150 g/m2, col.locada no adherida, capa de protecció de morter de ciment M-40a lleugerament armada, i acabat de terrat amb paviment format per dues capes de rajola ceràmica, una de ceràmica comuna (de segona) i una de i acabat amb paviment format gres extruït antilliscant, de color vermell i de	286,000

**PRESSUPOST**

4	E9DBI005	m2	25x25 cm, col.locades la 1a amb morter asfàltic i la 2a amb morter mixt 1:2:10, inclòs repercussió de minvells formats per un reforç lineal de membrana, amb una làmina de betum modificat LBM(SBS)-50/G-FP amb armadura de feltre de polièster de 130 g/m2, amb acabat de color estandard, adherida en calent, prèvia imprimació, inclòs formació de regata i protecció amb rajola ceràmica fina amb acabat fi (de primera), de color vermell i de 28x14 cm, col.locada amb morter asfàltic, juntes, connexió a desaigües amb peça de goma termoplàstica de d 140 mm, adherida sobre làmina bituminosa en calent i connectada al baixant i bunera sifònica de PVC rígid de d 110 mm amb tapa plana, col.locada amb fixacions mecàniques, sobreexidors de 50cm. de llargaria amb tub de coure D65mm, i altres elements segons especificacions de Projecte i segons NBE-QB-90. C.Amid.: m2 de superfície mesurada en planta descomptant forats més grans d'1m2 (P - 6)	383,800
5	E7Z1JW02	m	Paviment de terrasses i balcons amb formació pendents amb morter de resines hidrofug acabat reglejat, làmina separadora de feltre de polipropilè amb un pes de 150 g/m2, col.locada no adherida, capa de protecció de morter de ciment cola i acabat amb paviment format per una capa de gres extruït antilliscant, de forma rectangular, de 16 a 25 peces/m2, col.locat amb morter adhesiu C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888) inclòs repercussió de l'acabat perimetral de voladius, minvells formats per un reforç lineal de morter, juntes i altres elements segons especificacions de Projecte i segons NBE-QB-90. C.Amid.: m2 de superfície mesurada en planta descomptant forats més grans d'1m2. (P - 124)	208,000
6	151ZI020	m	Formació bancada per a plaques solars, estenedors... formant muret de formigo, de 30x30cm. d'alçaria, inclòs acer per armadura amb repercussió de 20kg/ml, acabat amb dues mans de pintura anticarbonatació color gris verd sobre coberta plana, (P - 87)	618,000
7	E5ZG15D4	m	Formació de barana de coberta de 1,10 m d'alçada total executat els primers 50 cm amb mur de 15 cm de gruix, de bloc foradat llis de 40x20x15 cm, de morter de ciment gris vist, col.locat amb morter de ciment 1:3. i la resta amb mur de 20 cm de gruix, de bloc foradat llis de 40x20x20 cm, de morter de ciment vist, col.locat amb morter de ciment 1:3. S'inclou el massissat amb formigó HA-25/F/10/l, de consistència fluida i grandària màxima del granulat 10 mm i armat amb 1 d.10 c/40 cm vertical i 2 d.8 c/40 cm. horitzontal incloent connexió a l'estructura. S'inclou també el tapat de la part del bloc de 20 cm que sobresurt del bloc de 15 cm a l'hora de formigonar. Criteri d'amidament: Ml. de barana mesurada per l'exterior. (P - 9)	382,500
8	E7Z1EW02	m	Remat de paret coberta amb peça de planxa d'acer galvanitzat de 0.82 mm de gruix i 45 cm de desenvolupament, col.locada amb amb fixacions mecàniques (P - 62)	32,000
9	EE41JP99	u	Formació reducció i remat de xemeneies, amb formació de solera sobre parets ceràmiques, peça de reducció de 50cm. d'amplaria màxima i acoblament barret de lames inox, inclòs remats i pintura. (P - 86)	32,000
10	EC151BCJ	m2	Barret de lames inox xemeneia antivent per a la formació de xemeneia individual, de 250 mm de diàmetre nominal, d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), segons la norma UNE-EN 1856-1, col.locat (P - 217)	28,500
		m2	Formació claraboia sobre patis amb estructura de ferro galvanitzat i pintat. Acabat amb vidre laminar de seguretat de dues llunes, amb acabat de lluna incolora, de 4+4 mm de gruix, amb classificació de resistència a l'impacte manual nivell A, unides amb butiral transparent, col.locat amb perfils conformats de neoprè sobre subestructura d'alumini o PVC (P - 192)	

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>SUB.BRANCA</b>	<b>01.01.04.01</b>
--------------	-------------------	--------------------

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	04	COBERTES IMPERMEABILITZACIONS AILLAMENTS
SUB.BRANCA	02	AILLAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E7C2I030	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS) UNE-EN 13164, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica >= 1,05 m2K/W, de gruix 50 mm amb la superfície llisa i cantell encadellat, col.locades sense adherir. Col.locat en façanes a quansevol alçària. Subjectats a tancament amb rosetes de PVC (aprox. 1 per m2. C.Amid.: m2 de parament descomptant forats més grans de 8m2 i el 50% entre 4 i 8m2. (P - 82)		3.839,540	
2	E7D8CAB4	m2	Protecció contra el foc de sostre de fusta amb resistència al foc EI-120 amb 1 placa de silicat càlcic de 12 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica de 0,175 W/mK i densitat 870 kg/m3 i una placa de llana de roca de 50 mm de gruix i densitat de 46 a 55 kg/m3 (P - 83)		20,000	
3	E7D91A14	m2	Cel ras continu amb una resistència al foc R-120 format per plaques de silicat càlcic de 10 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica de 0,175 W/mK i una densitat de 870 kg/m3 (P - 84)		100,000	
4	E7C26401	m2	Aïllament amb planxes de poliestirè expandit EPS, de 100 kPa de tensió a la compressió, de 40 mm de gruix, de 1,1 m2K/W de resistència tèrmica, amb cares de superfície llisa i cantell llis, col.locades no adherides (P - 81)		1.410,000	
5	E7D91A18	m2	Cel ras continu amb una resistència al foc R-180 format per plaques de silicat càlcic de 2x10 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica de 0,175 W/mK i una densitat de 870 kg/m3 (P - 85)		79,000	

<b>TOTAL</b>	<b>SUB.BRANCA</b>	<b>01.01.04.02</b>
--------------	-------------------	--------------------

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	05	FUSTERIES SERRALLERIA
SUB.BRANCA	01	ALUMINI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	1AE0EG01	u	Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, sistema compacte persiana enrotllatble integrada, alumini termic de lamel.les de 14 a 14,5 mm de gruix, 40 a 45 mm d'alçària i de 4,5 a 5 kg de pes per m2, amb guies, col.locat amb bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles corredisses i 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, amb persiana i guies d'alumini del mateix color que la fusteria, tapa recoberta amb poliestirè expandit de 20 mm de gruix i p/p de guies, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col.locació de		55,000	

**PRESSUPOST**

2	1AE0EG02	<p>u premarc i segellat amb l'obra).Inclos suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipol·lució Bultren S30, instal·lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclos muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 2 fulles corredisses 90x203cm. mides totals 200x243cm. Tipus FA.1 (P - 11)</p>		49,000	
3	1AE0EG03	<p>u Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb tancament de pont tèrmic, tipus bloc, sistema compacte persiana enrotllatble integrada, alumini tèrmic de lamel·les de 14 a 14,5 mm de gruix, 40 a 45 mm d'alçària i de 4,5 a 5 kg de pes per m2, amb guies, col·locat amb bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles practicables de 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, amb persiana i guies d'alumini del mateix color que la fusteria, tapa recoberta amb polièstir expandit de 20 mm de gruix i p/p de guies, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col·locació de premarc i segellat amb l'obra).Inclos suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipol·lució Bultren S30, instal·lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclos muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 2 fulles practicables 65x203cm. mides totals 150x243cm. Tipus FA.2 (P - 12)</p>		75,000	

**PRESSUPOST**

4	1AE0EG04	<p>u S30, instal·lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclos muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 1 fulla practicable 80x203cm. mides totals 100x243cm. Tipus FA.3 (P - 13)</p> <p>Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, sistema compacte persiana enrollatble integrada, alumini tèrmic de lamel·les de 14 a 14,5 mm de gruix, 40 a 45 mm d'alçària i de 4,5 a 5 kg de pes per m2, amb guies, col·locat amb bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 4mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles practicables de 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, amb persiana i guies d'alumini del mateix color que la fusteria, tapa recoberta amb polièstirè expandit de 20 mm de gruix i p/p de guies, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col·locació de premarc i segellat amb l'obra). Inclos suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipol·lució Bultren S30, instal·lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclos muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 1 fulla practicable 60x203cm. mides totals 80x243cm. Tipus FA.4 (P - 14)</p>	76,000	
5	1AE0EG05	<p>u Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, col·locat amb bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles practicables de 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col·locació de premarc i segellat amb l'obra). Inclos suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipol·lució Bultren S30, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclos muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 1 fulla practicable 60x122cm. mides totals 80x122cm. Tipus FA.5 (P - 15)</p>	14,000	
6	1AE0EG06	<p>u Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, sistema compacte persiana enrollatble integrada, alumini tèrmic de lamel·les de 14 a 14,5 mm de gruix, 40 a 45 mm d'alçària i de 4,5 a 5 kg de pes per m2, amb guies, col·locat amb</p>	9,000	

**PRESSUPOST**

7	1AE0EG07	<p>u bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles practicables de 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, amb persiana i guies d'alumini del mateix color que la fusteria, tapa recoberta amb polièstirè expandit de 20 mm de gruix i p/p de guies, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col.locació de premarc i segellat amb l'obra).Inclus suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipolucio Bultren S30, instal.lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclou muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 1 fulla practicable 55x203cm. mides totals 75x243cm.Tipus FA.6 (P - 16)</p>	3,000	
8	1AE0EG08	<p>u Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, sistema compacte persiana enrotllatble integrada, alumini tèrmic de lamel.les de 14 a 14,5 mm de gruix, 40 a 45 mm d'alçària i de 4,5 a 5 kg de pes per m2, amb guies, col.locat amb bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles practicables de 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, amb persiana i guies d'alumini del mateix color que la fusteria, tapa recoberta amb polièstirè expandit de 20 mm de gruix i p/p de guies, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col.locació de premarc i segellat amb l'obra).Inclus suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipolucio Bultren S30, instal.lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclou muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 1 fulla practicable 55x112cm. mides totals 75x152cm.Tipus FA.7 (P - 17)</p>	7,000	

**PRESSUPOST**

9	1AE0EG09	<p>u i tanca de 3 punts, amb fulles practicables de 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, amb persiana i guies d'alumini del mateix color que la fusteria, tapa recoberta amb polièstirè expandit de 20 mm de gruix i p/p de guies, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col.locació de premarc i segellat amb l'obra).Inclou suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipol·lució Bultren S30, instal·lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclou muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 1 fulla practicable 60x112cm. mides totals 80x152cm.Tipus FA.8 (P - 18)</p>		20,000	
10	1AE0EG10	<p>u Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, col.locat amb bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles practicables de 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col.locació de premarc i segellat amb l'obra).Inclou suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipol·lució Bultren S30, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclou muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 1 fulla practicable 45x93cm. mides totals 65x103cm.Tipus FA.9 (P - 19)</p>		18,000	
		<p>u Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, col.locat amb bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles practicables de 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col.locació de premarc i segellat amb l'obra).Inclou suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent,</p>			

**PRESSUPOST**

11	1AE0EG11	u	<p>filtre antipolucio Bultren S30, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclos muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.</p> <p>Conjunt de 1 fulla practicable 30x93cm. mides totals 50x103cm. Tipus FA.10 (P - 20)</p> <p>Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, col.locat amb bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles practicables de 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col.locació de premarc i segellat amb l'obra). Inclos suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipolucio Bultren S30, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclos muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.</p> <p>Conjunt de 1 fulla practicable 50x93cm. mides totals 70x103cm. Tipus FA.11 (P - 21)</p>	16,000
12	1AE0EG12	u	<p>Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, sistema compacte persiana enrotllatble integrada, alumini tèrmic de lamel.les de 14 a 14,5 mm de gruix, 40 a 45 mm d'alçària i de 4,5 a 5 kg de pes per m2, amb guies, col.locat amb bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles practicables de 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, amb persiana i guies d'alumini del mateix color que la fusteria, tapa recoberta amb polièstirè expandit de 20 mm de gruix i p/p de guies, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col.locació de premarc i segellat amb l'obra). Inclos suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipolucio Bultren S30, instal.lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclos muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.</p> <p>Conjunt de 2 fulles practicables 50x203cm. mides totals 120x243cm. Tipus FA.12 (P - 22)</p>	5,000
13	1AE0EG13	u	<p>Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, sistema compacte persiana enrotllatble integrada, alumini tèrmic de lamel.les de 14 a 14,5 mm de gruix, 40 a 45 mm d'alçària i de 4,5 a 5 kg de pes per m2, amb guies, col.locat amb</p>	1,000

**PRESSUPOST**

14	1AE0EG14	<p>u bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles corredisses i 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, amb persiana i guies d'alumini del mateix color que la fusteria, tapa recoberta amb polièstirè expandit de 20 mm de gruix i p/p de guies, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col.locació de premarc i segellat amb l'obra).Inclou suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipolucio Bultren S30, instal.lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclou muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 2 fulles corredisses 95x203cm. mides totals 210x243cm. Tipus FA.13 (P - 23)</p>	2,000	
15	1AE0EG15	<p>u Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, sistema compacte persiana enrotllatble integrada, alumini tèrmic de lamel.les de 14 a 14,5 mm de gruix, 40 a 45 mm d'alçària i de 4,5 a 5 kg de pes per m2, amb guies, col.locat amb bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles corredisses i 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, amb persiana i guies d'alumini del mateix color que la fusteria, tapa recoberta amb polièstirè expandit de 20 mm de gruix i p/p de guies, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col.locació de premarc i segellat amb l'obra).Inclou suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipolucio Bultren S30, instal.lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclou muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 2 fulles corredisses 100x203cm. mides totals 220x243cm. Tipus FA.14 (P - 24)</p>	1,000	

PRESSUPOST

		<p>i tanca de 3 punts, amb fulles practicables de 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, amb persiana i guies d'alumini del mateix color que la fusteria, tapa recoberta amb polièstirè expandit de 20 mm de gruix i p/p de guies, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col.locació de premarc i segellat amb l'obra).Inclou suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipolucio Bultren S30, instal.lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclou muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 2 fulles practicables 55x203cm. mides totals 130x243cm. Tipus FA.15 (P - 25)</p>			
16	1AE0EG16	<p>u Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, sistema compacte persiana enrrolatble integrada, alumini tèrmic de lamel.les de 14 a 14,5 mm de gruix, 40 a 45 mm d'alçària i de 4,5 a 5 kg de pes per m2, amb guies, col.locat amb bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles corredisses i 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, amb persiana i guies d'alumini del mateix color que la fusteria, tapa recoberta amb polièstirè expandit de 20 mm de gruix i p/p de guies, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col.locació de premarc i segellat amb l'obra).Inclou suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipolucio Bultren S30, instal.lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclou muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 2 fulles corredisses 80x203cm. mides totals 180x243cm. Tipus FA.16 (P - 26)</p>		2,000	
17	1AE0EG17	<p>u Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, sistema compacte persiana enrrolatble integrada, alumini tèrmic de lamel.les de 14 a 14,5 mm de gruix, 40 a 45 mm d'alçària i de 4,5 a 5 kg de pes per m2, amb guies, col.locat amb bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles corredisses i 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, amb doble persiana i guies d'alumini del mateix color que la fusteria, tapa recoberta amb polièstirè</p>		1,000	

**PRESSUPOST**

18	1AE0EG18	<p>u expandit de 20 mm de gruix i p/p de guies, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col.locació de premarc i segellat amb l'obra).Inclus suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipolucio Bultren S30, instal.lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclou muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 2 fulles corredisses 115x112cm. mides totals 250x152cm.Tipus FA.17 (P - 27)</p> <p>Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, sistema compacte persiana enrotllatble integrada, alumini termic de lamel.les de 14 a 14,5 mm de gruix, 40 a 45 mm d'alçària i de 4,5 a 5 kg de pes per m2, amb guies, col.locat amb bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles practicables de 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, amb persiana i guies d'alumini del mateix color que la fusteria, tapa recoberta amb poliestirè expandit de 20 mm de gruix i p/p de guies, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col.locació de premarc i segellat amb l'obra).Inclus suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipolucio Bultren S30, instal.lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclou muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 1 fulla practicable 80x112cm. mides totals 100x152cm.Tipus FA.18 (P - 28)</p>	4,000	
19	1AE0EG19	<p>u Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, sistema compacte persiana enrotllatble integrada, alumini termic de lamel.les de 14 a 14,5 mm de gruix, 40 a 45 mm d'alçària i de 4,5 a 5 kg de pes per m2, amb guies, col.locat amb bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles corredisses i 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, amb persiana i guies d'alumini del mateix color que la fusteria, tapa recoberta amb poliestirè expandit de 20 mm de gruix i p/p de guies, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col.locació de</p>	2,000	

**PRESSUPOST**

20	1AE0EG20	<p>u premarc i segellat amb l'obra).Inclos suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipol·lució Bultren S30, instal·lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclos muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 2 fulles corredisses 65x112cm. mides totals 150x152cm. Tipus FA.19 (P - 29)</p>		2,000	
21	1AE0EG21	<p>u Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, sistema compacte persiana enrotllatble integrada, alumini tèrmic de lamel·les de 14 a 14,5 mm de gruix, 40 a 45 mm d'alçària i de 4,5 a 5 kg de pes per m2, amb guies, col·locat amb bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles corredisses i 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, amb doble persiana i guies d'alumini del mateix color que la fusteria, tapa recoberta amb poliestirè expandit de 20 mm de gruix i p/p de guies, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col·locació de premarc i segellat amb l'obra).Inclos suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipol·lució Bultren S30, instal·lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclos muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 2 fulles corredisses 123x112cm. mides totals 265x152cm. Tipus FA.20 (P - 30)</p>		2,000	

**PRESSUPOST**

22	1AE0EG22	<p>u S30, instal·lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclos muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 2 fulles corredisses 90x112cm. mides totals 200x152cm. Tipus FA.21 (P - 31)</p> <p>Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, sistema compacte persiana enrollatble integrada, alumini tèrmic de lamel·les de 14 a 14,5 mm de gruix, 40 a 45 mm d'alçària i de 4,5 a 5 kg de pes per m2, amb guies, col·locat amb bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles practicables de 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, amb persiana i guies d'alumini del mateix color que la fusteria, tapa recoberta amb polièstirè expandit de 20 mm de gruix i p/p de guies, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col·locació de premarc i segellat amb l'obra). Inclos suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipol·lució Bultren S30, instal·lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclos muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 1 fulla practicable 100x112cm. mides totals 120x152cm. Tipus FA.22 (P - 32)</p>	2,000	
23	1AE0EG23	<p>u Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, sistema compacte persiana enrollatble integrada, alumini tèrmic de lamel·les de 14 a 14,5 mm de gruix, 40 a 45 mm d'alçària i de 4,5 a 5 kg de pes per m2, amb guies, col·locat amb bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmissió tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles corredisses i 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, amb doble persiana i guies d'alumini del mateix color que la fusteria, tapa recoberta amb polièstirè expandit de 20 mm de gruix i p/p de guies, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col·locació de premarc i segellat amb l'obra). Inclos suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipol·lució Bultren S30, instal·lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclos muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols.                  Conjunt de 2 fulles corredisses 130x112cm. mides totals 280x152cm. Tipus FA.23 (P - 33)</p>	1,000	

**PRESSUPOST**

24	1AE0EG24	u	Tancament exterior d'alumini anoditzat de mínim 15 micres amb segell de qualitat EWA/EURAS amb trencament de pont tèrmic, tipus bloc, sistema compacte persiana enrotllatble integrada, alumini tèrmic de lamel.les de 14 a 14,5 mm de gruix, 40 a 45 mm d'alçària i de 4,5 a 5 kg de pes per m2, amb guies, col.locat amb bastiment, de base d'acer galvanitzat, doble vidre: lluna incolora de 6mm de gruix, cambra d'aire de 8 mm i lluna incolora de 8mm, amb dimensions dels galzes segons UNE 85222, coeficient mitjà de transmitància tèrmica de la totalitat de l'obertura (Km) com a màxim 3,30 W/m2 K, amb ferramenta d'accionament amb maneta i tanca de 3 punts, amb fulles corredisses i 25 cm de caixa de persiana, classificació mínima de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent segons UNE 85220 o superior segons resultats d'assaig, amb persiana i guies d'alumini del mateix color que la fusteria, tapa recoberta amb poliestirè expandit de 20 mm de gruix i p/p de guies, tornilleria d'acer inoxidable, juntes EPDM, tapajuntes desmuntables, perfil amb ranures de ventilació i drenatge de la cambra perimetral d'evacuació d'aigua, ferratges d'alumini anoditzat, escopidor, totalment acabada segons plànol de detall (inclou col.locació de premarc i segellat amb l'obra).Inclou suministre i muntatge d'aïrexador per llinda, marca Air-in d'alumini pintat de color igual a fusteria d'alumini. Dimensions 182x12mm. i longitud de 1250mm, amb aïllament acústic interior de 51dB, compostat per alumini pintat al pol, interior amb fonoabsorvent, filtre antipolucio Bultren S30, instal.lat sobre caixa de persiana, amb cara exterior oculta i ajustament de cabdal d'entrada, inclou muntatge. Conjunt acabat i probat segons planols. Conjunt de 2 fulles corredisses 65x143cm. mides totals 150x183cm. Tipus FA.24 (P - 34)	2,000
25	E8KA7421	m	Escopidor de planxa preformada d'alumini lacat d'1,2 mm de gruix i 38 cm d'amplària, amb trencaigues pels dos costats, col.locat amb fixacions mecàniques sobre paret d'obra inclòs l'arrebossat previ, segons detall de projecte. C.Ami.: m d'escopidor (P - 113)	418,500
26	E8KA7EG1	m	Brançal de planxa preformada d'alumini lacat d'1,2 mm de gruix i 30 cm d'amplària, col.locat amb fixacions mecàniques sobre paret d'obra inclòs l'arrebossat previ, segons detall de projecte. C.Ami.: m de brançal (P - 114)	1.367,560
27	E8KA7EG2	m	Folrrat de llinda amb planxa preformada d'alumini lacat d'1,2 mm de gruix i 38 cm d'amplària, amb trencaigues, col.locat amb fixacions mecàniques sobre paret d'obra inclòs l'arrebossat previ, segons detall de projecte. C.Ami.: m de dintell (P - 115)	418,500
28	E8KAE421	m	Formació de reixa fitxa d'alumini anoditzat amb marc conformat de tubulars de 60x20x5mm. i lames fixes amb tubulars de 60x20mm. tipus Durmi. Inclou formació de reixa de ventil.lacio de cambra façana, segons detall en planols i subjeccions puntuals de reforç a brancals i escopidors de fusteria d'alumini. Alçaria 122cm. Tipus R, segons planos (P - 117)	42,120
29	E9V81DFJ	m2	Formació escales i graons amb planxa d'alumini gofart antilliscant, de 2,5 mm de gruix, plegada i col.locada a l'obra amb soldadura i/o cargols (P - 135)	14,400
30	EAF6CP9C	m2	Tancament testers de façana a base de estructura fixa d'alumini anoditzat, col.locada sobre estructura metal·lica de base, fixat a la estructura amb suports d'inou. Elaborada amb perfils de preu alt, classificació mínima 4 de permeabilitat a l'aire segons UNE-EN 12207, classificació mínima 9A d'estanquitat a l'aigua segons UNE-EN 12208 i classificació mínima C4 de resistència al vent segons UNE-EN 12210. Envidrament a base de vidre dos llunes de 4+4 amb butiral, una de les llunes de vidre de color serigrafada. Segons detall projecte (P - 139)	162,000

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>SUB.BRANCA</b>	<b>01.01.05.01</b>
--------------	-------------------	--------------------

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	05	FUSTERIES SERRALLERIA
SUB.BRANCA	02	PORTES METAL-LIQUES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EABGU030	u	Porta d'acer, d'una fulla batent per a un buit d'obra de 90x220 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, amb ventilació superior i inferior en fulla, acabat pintat a l'esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació anticorrosiva i dues d'acabat, tipus PM.1 (P - 138)		68,000	
2	EASAI001	u	Porta tallafoc metàl·lica, EI2-C 60, d'una fulla batent per a una llum de 90x220 cm, inclòs bastiment per a qualsevol tipus de parament vertical, ferratges, maneta... i tot el necessari per deixar la unitat totalment acabada i pintada a l'esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació anticorrosiva i dues d'acabat, tipus PM.2 (P - 168)		43,000	
3	1ARAI005	u	Porta basculant, amb bastiment i estructura de perfils d'acer galvanitzat, acabada amb planxa d'acer foradada i pintada al forn, inclòs sistema de compensació dins de caixa registrable, guies, pany amb clau, motorització i 68 emissors radiocomandament (1 per plaça d'aparcament), totalment instal·lada. Mides 504x249cm. tipus PM.3 segons plans (P - 35)		1,000	
4	EAUNI030	u	Porta per registre d'instal·lacions comunitàries, d'acer galvanitzat, format per 2fulles batent de 173 cm d'amplada i 208 cm d'alçada, inclòs bastiment per a qualsevol tipus de parament vertical, ferratges, reixetes de ventilació, pany mestrejat per totes aquestes portes i tot el necessari per deixar la unitat totalment acabada i pintada a l'esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació anticorrosiva i dues d'acabat. Mides totals 346x208, tipus PM.4 (P - 169)		2,000	
5	EAUNIE40	u	Porta per registre d'instal·lacions comunitàries, d'acer galvanitzat, format per 2fulles batent de 155 cm d'amplada i 208 cm d'alçada, inclòs bastiment per a qualsevol tipus de parament vertical, ferratges, reixetes de ventilació, pany mestrejat per totes aquestes portes i tot el necessari per deixar la unitat totalment acabada i pintada a l'esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació anticorrosiva i dues d'acabat. Mides totals 310x208, tipus PM.6 (P - 171)		2,000	
6	EAUNIE12	u	Porta per registre d'instal·lacions comunitàries, d'acer galvanitzat, format per 2fulles batent de 85 cm d'amplada i 198 cm d'alçada, inclòs bastiment per a qualsevol tipus de parament vertical, ferratges, reixetes de ventilació, pany mestrejat per totes aquestes portes i tot el necessari per deixar la unitat totalment acabada i pintada a l'esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació anticorrosiva i dues d'acabat. Mides totals 170x208, tipus PM.13 (P - 170)		20,000	
7	EARC1GE2	U	Parament d'acer galvanitzat i vidre amb porta metàl·lica amb vidre, per accés exterior en p. baixa fulla de 113x225cm.amb bastiment i fulla amb pany,clau mestrejada i joc de tiradors d'acer inoxidable, molla de tancament automàtic tipus Geze, col·locada amb p.p. de vidre laminar de seguretat 6+6 amb butiral transparent formant mòduls màxims de 100x250, Formació de tancament façana amb fusteria d'acer galvanitzat i pintat formant mòduls amb perfils tipus Prefisa: fitxes de 300x91cm. i 147x225cm. amb vidre transparent 6+6mm. i parts fitxes revestides amb xapa llisa		3,000	

**PRESSUPOST**

8	EARC1GE0	U	color a triar per la DF. Conjunt FM.1 segons planols, mides totals del conjunt acabat 300x330cm. acabada galvanitzada i pintada. (P - 165)			
		U	Parament d'acer galvanitzat i vidre amb porta metal.lica amb vidre, per acces exterior en p. baixa fulla de 113x225cm.amb bastiment i fulla amb pany,clau mestrejada i joc de tiradors d'acer inoxidable, molla de tancament automatic tipus Geze, col.locada amb p.p. de vidre laminar de seguretat 6+6 amb butiral transparent formant moduls maxims de 100x250, Formacio de tancament façana amb fusteria d'acer galvanitzat i pintat formant moduls amb perfils tipus Prefisa: fitxes de 280x81cm. i 147x225cm. amb vidre transparent 6+6mm. i parts fitxes revestides amb xapa llisa color a triar per la DF. Conjunt FM.2 segons planols, mides totals del conjunt acabat 280x320cm. acabada galvanitzada i pintada. (P - 163)		1,000	
9	EARC1GE3	U	Parament d'acer galvanitzat i vidre amb porta metal.lica amb vidre, per acces exterior en p. baixa fulla de 113x246cm.amb bastiment i fulla amb pany,clau mestrejada i joc de tiradors d'acer inoxidable, molla de tancament automatic tipus Geze, col.locada amb p.p. de vidre laminar de seguretat 6+6 amb butiral transparent formant moduls. Formacio de tancament façana amb fusteria d'acer galvanitzat i pintat formant moduls amb perfils tipus Prefisa i parts fitxes revestides amb xapa llisa color a triar per la DF. Conjunt FM.5 segons planols, mides totals del conjunt acabat 157x246cm. acabada galvanitzada i pintada. (P - 166)		4,000	
10	EASA81N2	u	Porta tallafocs metàl.lica, EI2-C 90, una fulla batent, per a una llum de 80x210 cm, preu alt, col.locada (P - 167)		3,000	
11	EARC1GE1	U	Parament d'acer galvanitzat i vidre amb porta metal.lica amb vidre, per acces exterior en p. baixa fulla de 130x225cm.amb bastiment i fulla amb pany,clau mestrejada i joc de tiradors d'acer inoxidable, molla de tancament automatic tipus Geze, col.locada amb p.p. de vidre laminar de seguretat 6+6 amb butiral transparent formant moduls maxims de 100x250, Formacio de tancament façana amb fusteria d'acer galvanitzat i pintat formant moduls amb perfils tipus Prefisa: fitxes de diverses mides. amb vidre de seguretat transparent 6+6mm. i parts fitxes revestides amb xapa llisa color a triar per la DF. Conjunt FM.1 FM 2 FM 3 FM 4 en local de planta baixa. Tot segons planols, mides totals del conjunt acabat 280x17520cm. acabada galvanitzada i pintada. (P - 164)		4,000	
12	EB32U080	m2	Reixa per a forat de forma rectangular amb bastiment exterior amb platines d'acer inoxidable de 30x5 mm i malla de filferros d'acer inoxidable, teixit llis, de 3 mm de diàmetre i pas de malla de 25 mm, fixada amb fixacions mecàniques (P - 184)		0,000	
13	EB32U081	m2	Reixa per a forat de forma rectangular amb bastiment exterior amb platines d'acer inoxidable de 30x5 mm i malla de filferros d'acer inoxidable, teixit llis, de 3 mm de diàmetre i pas de malla de 25 mm, fixada amb fixacions mecàniques (P - 185)		0,000	
<b>TOTAL SUB.BRANCA</b>		01.01.05.02				

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	05	FUSTERIES SERRALLERIA
SUB.BRANCA	03	SERRALLERIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EB12I010	m	Barana de d'escala d'acer S235JR, amb passamà rodo de 45 mm, travesser inferior, muntants cada 100 cm i brendoles cada 10 cm, de 100 cm d'alçària, ancorada amb morter de ciment 1:4, o ancoratges amb rodo de D12 encastats amb morter de resina a les lloses de formigó. Segons plànol de detall de projecte. Ha de		168,000	

**PRESSUPOST**

2	EB121AAD	M	resistir una força distribuïda uniformement de 0,8 kN/m. Distància entre la part inferior de la barana i la línia d'inclinació dels graons =< 5 cm (P - 177)		
		M	Formació de barana d'acer al balcons façana, segons planols, de 110 cm d'alçària, formant mòduls de 2,5m.màxim de longitud formada per pasama superior i inferior de pletina d'acer 50x5 per pintar, perfil d'acer inoxidable soldat a la pletina i vidre laminar 4+4 amb lamina butiral color a triar per la DF. Una cara del vidre serigrafada segons planols. Pletines verticals d'acer de 50x5mm. per pintar que subjecten passama de tub rodo D.50.5. La pintura dels elements metàl·lics serà amb dues mans d'imprimació de 2 colors (una fosca i una clara) i una d'acabat al oxiron color negre. Tipus B (P - 173)	395,750	
3	EB121A6D	M	Formació divisòria entre habitatges, segons planols, de 180 cm d'alçària, formada per pasama i suports de ferro amb vidre laminar + securitzat, tipus stadip 5+5 amb lamina butiral mate translúcid blanc com el·lement de protecció. la pintura dels elements metàl·lics serà amb dues mans d'imprimació de 2 colors (una fosca i una clara) i una d'acabat al oxiron color negre. (P - 172)	2,000	
4	E8KAE012	m	Formació de llindes i escopidor de planxa metàl·lica amb dos plecs, d'acer de 2,5 mm. A.42 acabat lacat amb pintura de polièster (Hot pint o similar). segons detall de projecte. Amplària útil 40-45cm. (P - 116)	34,500	
5	E86AU020	m2	Folrat de paraments verticals amb planxa d'acer inoxidable, AISI 304, d'1mm de gruix, acabada polida, col.locada amb fixacions (P - 105)	90,000	
6	EB32U001	m2	Reixa galvanitzada d'entramat d'acer de 10x40 mm de pas de malla, amb marc de passamà d'acer i platines portants de 20x2 mm, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l (P - 183)	189,000	
7	EB121JAM	m	Barana d'acer, amb passamà, barana de tub rodó de 45 mm travesser inferior i superior, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm, de 100 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella (P - 174)	25,000	
8	EB121JSM	m	Barana d'acer, amb passamà, barana de tub rodo de 45 mm, travesser inferior i superior, muntants cada 100 cm, i de 100 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella. Tot d'acord als plànols de serralleria. (P - 176)	26,000	
9	EB121JSF	m	Barana d'acer, de tub rodo de 45 mm, colocada a 100 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb suports i tac d'acer, volandera i femella. Tot d'acord als plànols de serralleria. (P - 175)	26,000	
<b>TOTAL</b>		<b>SUB.BRANCA</b>	<b>01.01.05.03</b>		

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	05	FUSTERIES SERRALLERIA
SUB.BRANCA	04	FUSTERIA DE FUSTA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAQAI003	u	Porta kit d'entrada a habitatge amb fulla batent, tipus bloc semi massís, muntada a taller i col.locada a l'obra sobre bastiment de base de 24cm, de fusta xapada de roure envernissada i de 45 mm de gruix, de cares llises i interior de fusta massissa, de 90 cm d'amplària i de 220 cm d'alçària, inclòs tapetes, ferramenta enllautonada per a penjar, pany de caixa encastat pel cantell tipus MCM model 1419R de cop i clau de seguretat amb 3 punts d'ancoratge, maneta tipus Tecosur model Europa 5002, pom i		68,000	

**PRESSUPOST**

2	EAQDI002	u	<p>espiell. S'inclou l'envernissat de la porta, base i folrat de bastiment i tapetes a taller. (P - 140)</p> <p>Porta interior de fulla batent, de fusta de roure per a envernissar i de 35 mm de gruix, tipus bloc, de cares llises i estructura interior de DM semi massis, de 80 cm d'amplària i de 220 cm d'alçària, col.locada amb bastiment de base d'envà de 7-9cm., inclús ferratges enllautonats tipus Perns Kss 1002 per a penjar, pany Tecnolar de cop, joc de manetes d'acer inox pba Programa 2000 placa 180x180mm. i maneta L D.20. S'inclou l'envernissat de la porta, base i folrat de bastiment i tapetes a taller. Inclos suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in. Dimensions 1000mm. de longitud i alçària de 180mm, amb amplària variable entre 95 i 175mm. Instal.lat entre marc i porta batent interior de fusta amb silenciador interior d'escuma de resina de melamina, perfil d'alumini i aïllament acústic de 34 dB i el.lements auxiliars segons CTEHS33. Conjunt acabat i probat. Tipus PF.1 (P - 156)</p>	181,000
3	EAQDIB02	u	<p>Porta interior de fulla batent, de fusta de roure per a envernissar i de 35 mm de gruix, tipus bloc, de cares llises i estructura interior de DM semi massis, de 80 cm d'amplària i de 220 cm d'alçària, col.locada amb bastiment de base d'envà de 7-9cm., inclús ferratges enllautonats tipus Perns Kss 1002 per a penjar, pany Tecnolar de cop, joc de manetes d'acer inox pba Programa 2000 placa 180x180mm. i maneta L D.20 amb baldó d'obertura de seguretat des de l'exterior. S'inclou l'envernissat de la porta, base i folrat de bastiment i tapetes a taller. Inclos suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in. Dimensions 1000mm. de longitud i alçària de 180mm, amb amplària variable entre 95 i 175mm. Instal.lat entre marc i porta batent interior de fusta amb silenciador interior d'escuma de resina de melamina, perfil d'alumini i aïllament acústic de 34 dB i el.lements auxiliars segons CTEHS33. Conjunt acabat i probat. Tipus PF.2 (P - 157)</p>	134,000
4	EAQDE030	u	<p>Porta interior de fulla vidriera batent, de fusta de roure per a envernissar i de 35 mm de gruix, tipus bloc, de cares llises i estructura interior de DM semi massis, de 80 cm d'amplària i de 220 cm d'alçària, col.locada amb bastiment de base d'envà de 7-11 cm., inclús ferratges enllautonats tipus Perns Kss 1002 per a penjar, pany Tecnolar de cop, joc de manetes d'acer inox pba Programa 2000 placa 180x180mm. i maneta L D.20 amb baldó d'obertura de seguretat des de l'exterior. S'inclou l'envernissat de la porta, vidre translúid, base i folrat de bastiment i tapetes a taller. Inclos suministre i muntatge d'airexador per llinda, marca Air-in. Dimensions 1000mm. de longitud i alçària de 180mm, amb amplària variable entre 95 i 175mm. Instal.lat entre marc i porta batent interior de fusta amb silenciador interior d'escuma de resina de melamina, perfil d'alumini i aïllament acústic de 34 dB i el.lements auxiliars segons CTEHS33. Conjunt acabat i probat. tipus PF.3 (P - 142)</p>	66,000
5	EAQDEG06	u	<p>Porta de fulles batents, de fusta per a pintar de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de cartró, de 2 fulles de 78 cm d'amplària i de 198 cm d'alçària, inclos bastiment de base de 7-9cm., inclús ferramenta enllautonada per a penjar, pany de clau tipus companyia. S'inclou pintura de la porta, folrat de bastiment i tapetes a taller. Inclos revestiment interior tipus Tecresa o similar per obtenir aïllament de EI2.C.30. Conjunt de registre per el pas d'instal.lacions comunitàries, complint tots el requeriments per la seva legalització. Mides totals 130x208 cm. Tipus PM.12 (P - 151)</p>	1,000
6	EAQDEG00	u	<p>Porta de fulles batents, de fusta per a pintar de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de cartró, de 2 fulles de 48 cm d'amplària i de 198 cm d'alçària, inclos bastiment de base de 7-9cm., inclús ferramenta enllautonada per a penjar, pany de clau tipus companyia. S'inclou pintura de la porta, folrat de bastiment i tapetes a taller. Inclos revestiment interior tipus Tecresa o similar per obtenir aïllament de EI2.C.30. Conjunt de registre per el pas</p>	3,000

**PRESSUPOST**

7	EAQDEG01	u	d'instal.lacions comunitàries, complint tots el requeriments per la seva legalització. Mides totals 97x208 cm. Tipus PF.7 (P - 145)			
			Porta de fulles batents, de fusta per a pintar de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de cartró, de 2 fulles de 96 cm d'amplària i de 198 cm d'alçària, inclos bastiment de base de 7-9cm., inclús ferramenta enllautonada per a penjar, pany de clau tipus companyia. S'inclou pintura de la porta, folrat de bastiment i tapetes a taller. Inclos revestiment interior tipus Tecresa o similar per obtenir aïllament de EI2.C.30. Conjunt de registre per el pas d'instal.lacions comunitàries, complint tots el requeriments per la seva legalització. Mides totals 201x208 cm. Tipus PF.8 (P - 146)		2,000	
8	EAQDEG02	u	Porta de fulles batents, de fusta per a pintar de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de cartró, de 2 fulles de 50 cm d'amplària i de 198 cm d'alçària, inclos bastiment de base de 7-9cm., inclús ferramenta enllautonada per a penjar, pany de clau tipus companyia. S'inclou pintura de la porta, folrat de bastiment i tapetes a taller. Inclos revestiment interior tipus Tecresa o similar per obtenir aïllament de EI2.C.30. Conjunt de registre per el pas d'instal.lacions comunitàries, complint tots el requeriments per la seva legalització. Mides totals 100x208 cm. Tipus PF.9 (P - 147)		3,000	
9	EAQDEG03	u	Porta de fulles batents, de fusta per a pintar de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de cartró, de 4 fulles de 60 cm d'amplària i de 198 cm d'alçària, inclos bastiment de base de 7-9cm., inclús ferramenta enllautonada per a penjar, pany de clau tipus companyia. S'inclou pintura de la porta, folrat de bastiment i tapetes a taller. Inclos revestiment interior tipus Tecresa o similar per obtenir aïllament de EI2.C.30. Conjunt de registre per el pas d'instal.lacions comunitàries, complint tots el requeriments per la seva legalització. Mides totals 222x208 cm. Tipus PF.10 (P - 148)		1,000	
10	EAQDEG04	u	Porta de fulles batents, de fusta per a pintar de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de cartró, de 2 fulles de 65 cm d'amplària i de 198 cm d'alçària, inclos bastiment de base de 7-9cm., inclús ferramenta enllautonada per a penjar, pany de clau tipus companyia. S'inclou pintura de la porta, folrat de bastiment i tapetes a taller. Inclos revestiment interior tipus Tecresa o similar per obtenir aïllament de EI2.C.30. Conjunt de registre per el pas d'instal.lacions comunitàries, complint tots el requeriments per la seva legalització. Mides totals 130x208 cm. Tipus PF.11 (P - 149)		1,000	
11	EAQDEG05	u	Porta de fulles batents, de fusta per a pintar de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de cartró, de 3 fulles de 55 cm d'amplària i de 198 cm d'alçària, inclos bastiment de base de 7-9cm., inclús ferramenta enllautonada per a penjar, pany de clau tipus companyia. S'inclou pintura de la porta, folrat de bastiment i tapetes a taller. Inclos revestiment interior tipus Tecresa o similar per obtenir aïllament de EI2.C.30. Conjunt de registre per el pas d'instal.lacions comunitàries, complint tots el requeriments per la seva legalització. Mides totals 156x208 cm. Tipus PF.12 (P - 150)		1,000	
12	EAQDEG07	u	Porta de fulles batents, de fusta per a pintar de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de cartró, de 3 fulles de 60 cm d'amplària i de 198 cm d'alçària, inclos bastiment de base de 7-9cm., inclús ferramenta enllautonada per a penjar, pany de clau tipus companyia. S'inclou pintura de la porta, folrat de bastiment i tapetes a taller. Inclos revestiment interior tipus Tecresa o similar per obtenir aïllament de EI2.C.30. Conjunt de registre per el pas d'instal.lacions comunitàries, complint tots el requeriments per la seva legalització. Mides totals 175x208 cm. Tipus PF.13 (P - 152)		20,000	
13	EAQDEG08	u	Porta de fulles batents, de fusta per a pintar de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de cartró, de 5 fulles de 60 cm d'amplària i de 198 cm d'alçària, inclos bastiment de base de 7-9cm., inclús ferramenta enllautonada per a penjar, pany de clau tipus companyia. S'inclou pintura de la porta, folrat de bastiment i tapetes a taller. Inclos revestiment interior tipus Tecresa o similar		4,000	

**PRESSUPOST**

14	EAQDEG09	u	per obtenir aïllament de EI2.C.30. Conjunt de registre per el pas d'instal.lacions comunitàries, complint tots el requeriments per la seva legalització. Mides totals 280x208 cm. Tipus PF.14 (P - 153)		8,000
15	EAQDEG10	u	Porta de fulles batents, de fusta per a pintar de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de cartró, de 4 fulles de 50 cm d'amplària i de 198 cm d'alçària, inclos bastiment de base de 7-9cm., inclús ferramenta enllautonada per a penjar, pany de clau tipus companyia. S'inclou pintura de la porta, folrat de bastiment i tapetes a taller. Inclos revestiment interior tipus Tecresa o similar per obtenir aïllament de EI2.C.30. Conjunt de registre per el pas d'instal.lacions comunitàries, complint tots el requeriments per la seva legalització. Mides totals 180x208 cm. Tipus PF.15 (P - 154)		2,000
16	EAQEEG10	m2	Plafonat de parament vertical amb tauler de fusta estratificada tipus Prodema de 17mm. de gruix color a triar per la DF, col.locada amb rastrells de fusta clavats a paret, acabat. (P - 158)		129,600
<b>TOTAL SUB.BRANCA</b>		01.01.05.04			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	05	FUSTERIES SERRALLERIA
SUB.BRANCA	05	LOCALS I ESPAIS COMUNITARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EARC1E00	u	Parament d'acer galvanitzat i vidre, amb bastiment parts fixes de vidre laminar de seguretat 6+6 amb butiral transparent formant moduls maxims de 177x198, segons planols, mides totals del conjunt acabat 539x198cm. acabada galvanitzada i pintada al oxiron negre mate. Tipus FM.1 (P - 159)		1,000	
2	EARC1E01	u	Parament d'acer galvanitzat i vidre, amb bastiment parts fixes de vidre laminar de seguretat 6+6 amb butiral transparent formant moduls maxims de 177x198, segons planols, mides totals del conjunt acabat 459x210cm.+ 206x210cm. acabada galvanitzada i pintada al oxiron negre mate. Tipus FM.2 (P - 160)		1,000	
3	EARC1E02	u	Parament d'acer galvanitzat i vidre, amb bastiment parts fixes de vidre laminar de seguretat 6+6 amb butiral transparent formant moduls maxims de 182x198, segons planols, mides totals del conjunt acabat 554x210cm.+ porta+ moduls 58x210cm. acabada galvanitzada i pintada al oxiron negre mate. Amb porta de 130x240cm.amb bastiment i fulla amb pany,clau mestrejada i joc de tiradors d'acer inoxidable, molla de tancament automatic tipus Geze, Tipus FM.3 (P - 161)		1,000	
4	EARC1E03	u	Parament d'acer galvanitzat i vidre, amb bastiment parts fixes de vidre laminar de seguretat 6+6 amb butiral transparent formant moduls maxims de 159x240cm., segons planols, mides totals del conjunt acabat 423x240cm.+ 152x240cm.+ 352x240cm. acabada galvanitzada i pintada al oxiron negre mate. Tipus FM.4 (P - 162)		1,000	
5	EB12I056	m	Barana exterior en espai comunitari amb pletina d'ancoratge D70:10 ancorada a mur de formigo amb tacs mecanics, pletina 30x10mm. i tub rodo D.50 cargolat, de 50 cm d'alçària, segons plànol de detall de projecte. Distància entre passamans verticals 100cm. Tost els el.lements metal.lics seran galvanitzat i pintats al		25,200	

**PRESSUPOST**

6	EB12I057	m	oxiron color a triar per la DF. Tipus PA.1 (P - 178)			
			Barana exterior en espai comunitari amb pletina d'ancoratge D70:10 ancorada a mur de formigo amb tacs mecanics, pletina 30x10mm. i tub rodo D.50 cargolat, de 110 cm d'alçària, segons plànol de detall de projecte. Distància entre passamans verticals 100cm. Tost els elements metal·lics seran galvanitzat i pintats al oxiron color a triar per la DF. Tipus PA.2 (P - 179)		19,720	
7	EB2A1001	m	Perfil longitudinal flexible d'acer galvanitzat de secció de doble ona amb característiques AASHO, per a barreres de seguretat, col·locat sobre suport (P - 180)		52,000	
8	EB2B5123	u	Suport de perfil, CPN-150 per a barreres de seguretat flexibles, entre 0,75 i 1 m de llargària, amb un amortidor, col·locat soldat (P - 181)		25,000	
9	EB2Z2001	u	Terminal en forma de cua de peix per a barreres de seguretat flexibles, fixat al suport (P - 182)		4,000	
<b>TOTAL</b>		<b>SUB.BRANCA</b>	<b>01.01.05.05</b>			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	05	FUSTERIES SERRALLERIA
SUB.BRANCA	06	ACABATS ESPAIS PRIVATIUS P. BAIXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PRFUI	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAQDEF02	m2	Formació de paviment exterior de fusta amb taulers d'Acacia de la marca Fustakia, formant lames de 15cm. d'amplaria encadellades i 22mm de gruix colors natural o vaporitzat a triar per la DF. Es demanara certificats de ecoeficiencia del material suministrat. Tipus BF (P - 143)		148,000	
2	1305I02E	m2	Formació de mur de tancament jardí de 20 cm de gruix formigó HA-25/P/20/IIa (segons plànols de projecte i estudi geotècnic, a dues cares), abocat amb els sistemes adequats, vibrat i curat, encofrat i desencofrat dues cares, una per a deixar a bona vista, inclos matavius, preparació de junts de formigonat, formació de fonament de 50x50cm.incloent excavació, formigonat i armadures segons quanties de plànols de projecte (inclouent armadura de muntatge, mermes, retalls i solapaments) en barres corrugades d'acer B 500 SD amb segell de qualitat CIETSID, inclús p/p de separadors de PVC,...i tot el necessari per deixar la unitat totalment acabada. C.Amid.:m2 de mur (P - 3)		213,838	
3	EAQDEFPJ	m2	Formació de pergola exterior de fusta amb taulers d'Acacia de la marca Fustakia, formant lames de 15cm. d'amplaria encadellades i 22mm de gruix colors natural o vaporitzat a triar per la DF. Es demanara certificats de ecoeficiencia del material suministrat. Tipus BF. Inclou muntatge d'estructura d'acer complementaria sobre murets i laterals de fusta. Tot segons detall projecte execució (P - 144)		158,000	
4	EAQDE002	m	Formació de tancament divisor exterior de fusta Robinia de 769 kg/m3 de densitat; valors a flexió dinàmica 1,46K/D2 i a tracció 0,43T/100D, mecanitzada, formant lames de 15cm. d'amplaria encadellades i 22mm de gruix colors natural o vaporitzat a triar per la DF. Conjunt que forma barrera de separació en terrasses, inclos estructura d'acer ancorada en forjat o muret, formació de pilars, cantonades, remats, del mateix tipus de fusta, acabada, alçària màxima de 1m. Es demanara certificats de ecoeficiencia del material suministrat. (P - 141)		179,500	
5	FRB51020	m	Formació d'escales amb troncs d'acàcia de diàmetre 16 a 30 cm, amb estaques de 40 a 60 cm de llargària. Tot muntat i acabat segons plànols i especificacions projecte (P - 467)		12,000	

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>SUB.BRANCA</b>	<b>01.01.05.06</b>
--------------	-------------------	--------------------

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	06	DIVISIONS INTERIORS
SUB.BRANCA	01	PARETS, ENVANS I ELEMENTS DIVISORIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E612B51K	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 14 cm, de maó calat, HD, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, col.locat amb morter per a ram de paleta industrialitzat M 5 (5 N/mm <sup>2</sup> ) de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2, per aconseguir REI 120 revestida per una cara. (P - 65)		3.866,060	
2	E612ER1V	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 14 cm, de maó calat, HD, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, col.locat amb morter per a ram de paleta industrialitzat M 5 (5 N/mm <sup>2</sup> ) de designació (G) segons norma UNE-EN 998-. En formacio divisories habitatges, per aconseguir revestida per les dues cares un aïllament de 50dB, (P - 67)		1.137,360	
3	E81121D2	m2	Arrebossat a bona vista sobre parament vertical en patis interiors i escales, a 5,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:6, (P - 88)		4.584,500	
4	E6521100	m2	Trasdosat semidirecte amb plaques de cartró-guix de 15 mm amb aïllament incorporat de llana de roca de 40mm de gruix fixat sobre perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat amb perfils "C" de 60x46 mm, col.locats cada 60 cm, inclou la banda elàstica de recolzament de perfils, cargols, fixacions, perfils de cantonades i arestes, tractament de juntes: empastat, col·locació i planxat de cinta, tapat de cinta amb pasta de juntes, empastat de caps de cargols, lijat i repetició del procés fins deixar totalment enllestit per a pintar. S'inclouen la col·locació de caixetins, caixes i altres elements incorporats. C.Amid.: m2 d'envà descomptant forats més grans de 8m2 i el 50% entre 4 i 8m2 (P - 75)		3.052,580	
5	E6521005	m2	Aplacat directe amb plaques de cartró-guix de 15 mm de gruix amb pasta adequada d'agafar inclou el tractament adequat de junts: empastat, col·locació i planxat de cinta, tapat de cinta amb pasta de juntes, empastat de caps de cargols, lijat i repetició del procés fins deixar totalment enllestit per a pintar, cantonades i arestes.S'inclouen la col·locació de caixetins, caixes i altres elements incorporats. C.Amid.: m2 d'envà descomptant forats més grans de 8m2 i el 50% entre 4 i 8m2 (P - 73)		5.068,760	
6	E618233T	m2	Paret de tancament de gruix 11 cm, de bloc foradat llis de 400x200x110 mm, de morter, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-3, de ciment blanc d'una cara vista, col.locat amb morter mixt 1:1:7 de ciment blanc de ram de paleta i sorra de marbre blanc (P - 69)		749,200	
7	E6521020	m2	Envà plaques cartró-guix, amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat amb muntants verticals de 46x36 mm col.locats cada 60 cm i perfils horitzontals de 48x30 mm, aïllament amb plaques semirígides de llana de roca de 40 mm de gruix, aplacat per les dues cares amb placa de cartró-guix de 15 mm de gruix fixats mecànicament. S'inclouen la col·locació de caixetins, caixes i altres elements incorporats, banda elàstica de recolzament de perfils, cargols, fixacions, perfils de cantonades i arestes, tractament de juntes: empastat, col·locació i planxat de cinta, tapat de cinta amb pasta de juntes, empastat de caps de cargols, lijat i repetició del procés fins deixart totalment enllestit per a pintar. Acompliran la normativa acústica NBE-CA-88 amb 30 dBA en estances del mateix ús i de 35 dBA en estances de diferent ús.		5.738,160	

**PRESSUPOST**

8	E652I300	u	C.Amid.: m2 d'envà descomptant forats més grans de 8m2 i el 50% entre 4 i 8m2 (P - 74) Increment per habitatge en formació cambra humida, pel conjunt de sistemes de fixació especials per sanitaris, caixes d'instal·lacions incloent la seva col·locació i la dels tubs passacables, termos acumuladors elèctrics, calderes i altres elements incorporats en els tancament de parament d'obra seca de cartró-guix, segons descripció de projecte. (P - 77)	68,000	
9	E652I200	m2	Increment per substitució de placa normal de cartró guix de 15 mm per placa de cartró guix hidròfuga i resistent a l'aigua de 15 mm de gruix en trasdossats, envans i sostres de cartró guix. C.Amid.: m2 d'envà descomptant forats més grans de 8m2 i el 50% entre 4 i 8m2 (P - 76)	3.051,440	
10	E652I400	m2	Increment per substitució de placa normal de cartró guix de 15 mm per placa especial homologada RF-60 de 19 mm de gruix en trasdossats, envans i sostres de cartró guix. C.Amid.: m2 d'envà descomptant forats més grans de 8m2 i el 50% entre 4 i 8m2 (P - 78)	180,500	
<b>TOTAL SUB.BRANCA</b>		01.01.06.01			

OBRA 01 PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1  
 CAPITOL 01 PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ  
 SUBCAPITOL 07 PAVIMENTS  
 SUB.BRANCA 01 PAVIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E9C1ID01	m2	Paviment de terratzo llis, per a ús interior normal, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, inclòs xapa de sorra, morter de ciment i calç lbeurada del mateix color que el paviment. Inclòs col·locació d'aïllament amb làmina de polietilè expandit reticulat de 5 mm de gruix, col·locada no adherida en paviments per formació d'aïllament acústic en paviments (P - 121)		4.475,130	
2	E9DA1E1W	m2	Paviment interior, de rajola de gres porcelaníc rectificat de forma rectangular preu alt de 20 €/m <sup>2</sup> compra a fabrica, de 6-7 peces m2 com a màxim, col·locat a truc de maceta amb morter adhesiu C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Formació de socol material sintètic, sorra i pols de marbre aglomerats amb resines de polièster de 9.5 cm d'alçària i 7 mm de gruix, de color llis col·locat amb morter adhesiu. (P - 123)		4.475,130	
3	E9V2I010	m	Esgrlaó de marbre compacte llis, de dues peces, frontal i estesa, amb acabat brillantat i amb un cantell polit i brillantat, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10, inclòs repàs de l'abrillantat in-situ i protecció front a cops i taques. Amb socol de 2 peces de material sintètic. Mides d'estesa i tabica segons plànols de projecte. Criteri d'amidament: Ml de graó amb una longitud mínima de graó de 1,00 m. (P - 131)		314,000	
4	E9V2I020	m2	Replà d'escala de pedra artificial de gra mitjà, amb acabat brillantat i amb un cantell vist, polit i brillantat, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10, inclòs repàs de l'abrillantat in-situ i protecció front a cops i taques. Amb socol de material sintètic. Criteri d'amidament: m2 de replà de pedra artificial (P - 132)		62,080	
5	E9V1220K	m	Esgrlaó de pedra natural calcària nacional, preu alt, de dues peces, frontal i estesa, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10, Amb socol de 2 peces de material sintètic. Mides d'estesa i tabica segons plànols de projecte. (P - 130)		320,000	
6	E9B3137K	m2	Paviment repla escales amb peces de pedra natural calcària nacional amb una cara i cantell polit i brillantat, preu mitjà, de 20		267,280	

**PRESSUPOST**

7	E9ZF1010	m2	mm de gruix i de 1251 a 2500 cm2, col.locada a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10, Amb socol de material sintetic (P - 119)		36,000	
8	E9V2I030	m	Felput de fibra natural col·locat sobre el paviment sense fixar. Criteri d'amidament: m2 de pelfut tenint en compte que cada costat serà un valor sense decimal (arrodonint cap a dalt). (P - 137)		103,600	
9	E9C1I001	m	Marxapeu de pedra natural tipus San Vicens, sota portes entrada als habitatges i en canvi de paviments de 15 cm. d'amplaria i 2cm. de gruix, amb acabat polit i brillantat, col.locat a truc de maceta amb morter mixt 1:6. (P - 133)		291,100	
10	E9DA121W	m2	Paviment de terratzo llis de gra mitjà 6/12, de 40x40 cm, per a ús interior normal, col.locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, rebaixat, polit i brillantat in situ, inclòs xapa de sorra, morter de ciment i calç ibeurada del mateix color que el paviment i protecció del paviment front a taques i cops. amb part proporcional de socol de resina de polièster i àrids de marbre, de 7 cm d'alçada, col.locat amb morter adhesiu especial per guix segons característiques definides en Projecte. S'inclou el rejuntat de totes les juntes i la protecció del sòcol front l'brillantat del paviment. Inclòs aïllament amb làmina de polietilè expandit reticulat de 5 mm de gruix, col.locada no adherida en forjat per formacio d'aïllament acustic en paviments (P - 120)		5,000	
11	E9V81DF5	m2	Paviment interior, de rajola de gres catala semirectificat porcelanic de forma rectangular preu alt, de 6-7 peces m2 com a màxim, col.locat a truc de maceta amb morter adhesiu C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888), inclòs xapa de regularitzacio de morter de ciment de 3/5cm. de gruix amb mestres de nivellacio cada 5m2 i formacio de junts amb porex en superfícies de 10m2 com a maxim. Formacio de socol material sintètic, sorra i pols de marbre aglomerats amb resines de polièster de 9.5 cm d'alçària i 7 mm de gruix, de color llis col.locat amb morter adhesiu. i col.locacio d'aïllament amb làmina de polietilè expandit reticulat de 5 mm de gruix, col.locada no adherida en paviments per formacio d'aïllament acustic en paviments (P - 122)		24,000	
12	E9U341AV	m	Esglaó de planxa d'acer galvanitzat, gofrada, de 3 mm de gruix, plegada i col·locada a l'obra amb soldadura (P - 134)		63,000	
<b>TOTAL</b>		<b>SUB.BRANCA</b>	<b>01.01.07.01</b>			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	08	REVESTIMENTS
SUB.BRANCA	01	REVESTIMENTS PARETS VERTICALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E865U210	m2	Revestiment de parament vertical amb tauler aglomerat de fibres de fusta i resines sintètiques d'alta densitat, acabat amb melamina a les 2 cares, de 13 mm de gruix, col.locat adherit, acabat pintat a l'esfalt. (P - 104)		242,320	
2	E82C123V	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <=3 m amb rajola de gres porcel·lànica premsat polit preu alt, de 18 €/m² a fabrica, de 16 a 25 peces m2, col.locades amb morter adhesiu C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888) (P - 95)		2.615,520	
3	E81131D4	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:6, elaborat a		74,750	

**PRESSUPOST**

4	E82ZU100	m	l'obra amb formigonera de 165 l, remolinat i lliscat amb ciment portland amb filler calcarí 32,5 R (P - 91)			
5	E82B624V	m2	Cantonerera de PVC de color, de 8 mm d'alçària, forma de quart de cercle tancat, col.locada amb morter adhesiu. (P - 96)		24,000	
			Enrajolat de parament vertical interior de plaques de cartro guix, amb rajola de gres extruït esmaltat preu alt, de 40x40 cm preu alt i tires de color de 20x40cm, col.locades amb morter adhesiu C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG2 (UNE-EN 13888) (P - 94)		74,750	
<b>TOTAL</b>		SUB.BRANCA	01.01.08.01			

OBRA 01 PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1  
 CAPITOL 01 PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ  
 SUBCAPITOL 08 REVESTIMENTS  
 SUB.BRANCA 02 SOSTRES GUIX

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E812I002	m2	Enguixat a bona vista sobre parament horitzontal interior fins a 5,00 m d'alçada amb guix YG, acabat lliscat amb guix YF, inclòs repercussió de malla de PVC en canvis de materials, formació d'arestes, racons i cantoneres de PVC i capa preparatòria per assegurar l'adherència. C.Amid.: m2 de sostre a revestir 'buit per ple' descomptant forats més grans d'1m2 (P - 92)		3.466,000	
2	E812I003	m2	Enguixat a bona vista sobre parament inclinat fins a 3,00 m d'alçada amb guix YG, acabat lliscat amb guix YF, inclòs formació d'arestes, d'angles diedres i cantells i capa preparatòria per assegurar l'adherència. C.Amid.: m2 de sostre a revestir (P - 93)		240,000	
<b>TOTAL</b>		SUB.BRANCA	01.01.08.02			

OBRA 01 PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1  
 CAPITOL 01 PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ  
 SUBCAPITOL 08 REVESTIMENTS  
 SUB.BRANCA 03 CEL RASOS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E844I03A	m2	Cel ras amb plaques de cartro guix laminat per a revestir de 15 mm de gruix, sistema fix amb entramat ocult amb suspensió autoanivelladora de barra roscada, col.locada a 20cm. del forjat com a maxim. (P - 102)		5.068,000	
2	E843I233	m2	Cel ras de plaques de fibres vegetals fonoabsorbents, acabat fibra vegetal, de 60x120 cm i 25 mm de gruix, amb entramat vist amb cantell recte i suspensió autoanivelladora de barra roscada (P - 101)		48,400	
3	E84AG5LB	m2	Cel ras de lamel.les d'alumini, de mecanització llisa, lacades, horitzontals de 13 cm d'amplària, sistema desmuntable amb entramat ocult i suspensió autoanivelladora de platina. Aïllament de 6 cm de llana de vidre (P - 103)		7,800	
<b>TOTAL</b>		SUB.BRANCA	01.01.08.03			

OBRA 01 PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1  
 CAPITOL 01 PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ  
 SUBCAPITOL 08 REVESTIMENTS  
 SUB.BRANCA 04 PINTATS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT

**PRESSUPOST**

1	E898J2A0	m2	Pintat de parament vertical interior de ciment en patis o escales, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa segelladora i dues d'acabat (P - 110)		1.601,660	
2	E898J2AI	m2	Pintat de parament vertical de guix, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa segelladora i dues d'acabat (P - 111)		19.364,480	
3	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, a qualsevol alçaria. (P - 108)		1.055,320	
4	E898J2L0	m2	Pintat de parament vertical en parets escales amb pintura plàstica amb acabat rugos, amb una capa segelladora i dues d'acabat (P - 112)		2.982,840	
5	E898I2A0	m2	Pintat de paraments horitzontals i inclinats de guix, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa segelladora i dues d'acabat, prèvia preparació de les superfícies, segons especificacions de projecte i recomanacions del fabricant. C.amid.: m2 de superfície descomptant forats més grans d'1 m2 (P - 109)		7.974,010	
6	E894T240	m2	Pintat elements exteriors de formigó, amb pintura anticarbonatació, tipus BETON FINISH o similar amb acabat llis, amb una capa de fons diluïda, i dues d'acabat (P - 107)		108,000	
7	E894J240	m2	Pintat de paraments i pilar interior de formigó, amb pintura plàstica, amb acabat llis, amb una capa de fons diluïda, i dues d'acabat (P - 106)		1.159,400	
8	EBA2I001	m	Pintat sobre parets o paviment de faixa continua de 10 cm, amb pintura no reflectora, amb mitjans manuals (P - 190)		1.638,000	
9	EBA2I005	u	Pintat de caràcter numèric amb pintura no reflectora, amb mitjans manuals (P - 191)		68,000	
<b>TOTAL SUB.BRANCA</b>			<b>01.01.08.04</b>			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	09	INSTAL·LACIONS DE SANEJAMENT
SUB.BRANCA	01	SANEJAMENT
TITOL 6	01	EVACUACIO D'AIGÜES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	ED35I010	u	Conexio de clavegueram amb sifo registrable (P - 197)		4,000	
2	ENN2I010	u	Instal·lacio completa de bombeig en pou , consistent en la col·locació de dues bombes, inclòs la connexió elèctrica corresponent, el sistema d'activació i emergència en cas de fallida d'una de les bombes, la connexió a la xarxa de desguassos corresponents, repassos d'actuació, fixacions i proves de posta en marxa. (P - 385)		2,000	
3	ED11I110	u	Xarxa horitzontal de petita evacuacio, per a bany compost per banyera, lavabo, bidet i wc, incloent tubs de polipropilè, peces especials, com colzes, peces en t, unions roscades, sifons, i tots els elements necessaris per la correcta instal·lació fins a baixant general. (P - 194)		73,000	
4	ED15I120	m	Baixant de polipropilè, de d 110 mm, fixat mecànicament amb brides incloses les peces especials, derivacions, colzes, enllaços, registres amb taps roscats, taps especials, segellats i materials necessaris per la correcta instal·lació. (P - 196)		464,000	
5	EB926L71	U	Segellat de pas de canonada combustible EI-180, de 125 mm de diàmetre a través de parets i sostres tallafocs, amb abraçadora		190,000	

## PRESSUPOST

6	ED7KIL0P	m	formada per anell metàl·lic col·locada encastada amb cargols a qualsevol alçaria. (P - 186)			
			Col·lector amb tub de polipropilè, de D 200 mm, penjat al sostre incloses les peces especials, derivacions, colzes, enllaços, registres amb taps roscats, taps especials, segellats, suports amb fixacions i materials necessaris per la correcta instal·lació. (P - 199)		260,000	
7	ED11111J	u	Xarxa horitzontal de petita evacuació, sífó per a lavabo, desguas recte llauto cromat. incloent peces especials, com colzes, peces en T, unions roscades, i tots els elements necessaris per la correcta instal·lació fins a baixant general. (P - 195)		72,000	
8	ED7FS90J	m	Clavegueró amb tub de PVC de paret estructurada, de D=160 mm, de SN4 (4kN/m2) segons norma PNE-prEN 13476, Col·locat sota paviment soterrani, inclòs caixes de connexió, colzes, derivacions. (P - 198)		110,000	
<b>TOTAL TITOL 6</b>			01.01.09.01.01			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	10	INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA I APROFITAMENT SOLAR
SUB.BRANCA	01	FONTANERIA
TITOL 6	01	INSTAL·LACIONS GENERALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EFB1A422	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 75 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 238)		60,000	
2	EFC16A22	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 32x5,4 mm, sèrie S 2,5 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 246)		1.035,000	
3	EFC15A22	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x4,2 mm, sèrie S 2,5 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 245)		130,000	
4	EFB4A9RC	m	Tub de polietilè reticulat WIRSBO PE-X 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 (P - 242)		188,000	
5	EFB487RC	m	Tub de polietilè reticulat WIRSBO PEX de 25 mm de diàmetre nominal exterior i 2,3 mm de gruix, de la sèrie 5 segons UNE-EN ISO 15875-2, connectat a pressió i col·locat superficialment (P - 241)		680,000	
6	EFB465RC	m	Tub de polietilè reticulat WIRSBO PEX de 20 mm de diàmetre nominal exterior i 1,9 mm de gruix, de la sèrie 5 segons UNE-EN ISO 15875-2, connectat a pressió i col·locat superficialment (P - 240)		1.020,000	
7	EFB443RC	m	Tub de polietilè reticulat WIRSBO PEX de 16 mm de diàmetre nominal exterior i 1,5 mm de gruix, de la sèrie 5 segons UNE-EN ISO 15875-2, connectat a pressió i col·locat superficialment (P - 239)		1.020,000	
8	EFQ3N5F1	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica sense halògens, per a canonades de 15 mm de diàmetre exterior, de 9 mm de gruix promig, amb un diàmetre interior aproximat de l'aïllament de 17 mm, amb una conductivitat tèrmica a 0° C de 0,040 W/mK i no propagador de la flama, amb grau de dificultat baix i col·locat superficialment (P - 247)		510,000	

**PRESSUPOST**

9	EFAQ3N5M1	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica sense halògens, per a canonades de 15 mm de diàmetre exterior, de 19 mm de gruix promig, amb un diàmetre interior aproximat de l'aïllament de 17 mm, amb una conductivitat tèrmica a 0° C de 0,040 W/mK i no propagador de la flama, amb grau de dificultat baix i col.locat superficialment (P - 248)	510,000
10	EFAQ3N6F1	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica sense halògens, per a canonades de 18 mm de diàmetre exterior, de 9 mm de gruix promig, amb un diàmetre interior aproximat de l'aïllament de 20 mm, amb una conductivitat tèrmica a 0° C de 0,040 W/mK i no propagador de la flama, amb grau de dificultat baix i col.locat superficialment (P - 249)	510,000
11	EFAQ3N6M1	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica sense halògens, per a canonades de 18 mm de diàmetre exterior, de 19 mm de gruix promig, amb un diàmetre interior aproximat de l'aïllament de 20 mm, amb una conductivitat tèrmica a 0° C de 0,040 W/mK i no propagador de la flama, amb grau de dificultat baix i col.locat superficialment (P - 250)	510,000
12	EFAQ3N7F1	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica sense halògens, per a canonades de 22 mm de diàmetre exterior, de 9 mm de gruix promig, amb un diàmetre interior aproximat de l'aïllament de 24 mm, amb una conductivitat tèrmica a 0° C de 0,040 W/mK i no propagador de la flama, amb grau de dificultat baix i col.locat superficialment (P - 251)	340,000
13	EFAQ3N7M1	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica sense halògens, per a canonades de 22 mm de diàmetre exterior, de 19 mm de gruix promig, amb un diàmetre interior aproximat de l'aïllament de 24 mm, amb una conductivitat tèrmica a 0° C de 0,040 W/mK i no propagador de la flama, amb grau de dificultat baix i col.locat superficialment (P - 252)	340,000
14	EFAQ3N9F1	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica sense halògens, per a canonades de 28 mm de diàmetre exterior, de 9 mm de gruix promig, amb un diàmetre interior aproximat de l'aïllament de 30 mm, amb una conductivitat tèrmica a 0° C de 0,040 W/mK i no propagador de la flama, amb grau de dificultat baix i col.locat superficialment (P - 253)	828,000
15	EN12A4F0	u	Vàlvula de comporta manual amb brides de diàmetre nominal 70 mm, de 16 bar de pressió nominal, de fosa (P - 371)	12,000
16	EN81A427	u	Vàlvula de retenció de clapeta amb rosca, de diàmetre nominal 2''1/2, de 16 bar de PN, de bronze, preu alt i muntada superficialment (P - 382)	4,000
17	EN816427	u	Vàlvula de retenció de clapeta amb rosca, de diàmetre nominal 1'', de 16 bar de pn, de bronze, tipus 2 i muntada superficialment (P - 379)	5,000
18	EN817427	u	Vàlvula de retenció de clapeta amb rosca, de diàmetre nominal 1''1/4, de 16 bar de pn, de bronze, tipus 2 i muntada superficialment (P - 380)	69,000
19	EN746C17	u	Vàlvula reductora de pressió amb rosca, de diàmetre nominal 1'', de 25 bar de pressió màxima i amb un diferencial màxim regulable entre 19 i 24 bar, de llautó, preu mitjà i muntada superficialment (P - 377)	5,000
20	EN747327	u	Vàlvula reductora de pressió amb rosca, de diàmetre nominal 1''1/4, de 16 bar de pressió màxima i amb un diferencial màxim de 15 bar, de bronze, preu alt i muntada superficialment (P - 378)	69,000
21	EN3168K7	u	Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1", de 40 bar de pressió nominal, amb cos de tres peces d'acer inoxidable, bola d'acer inoxidable i anells de tancament de tefló, preu alt i muntada superficialment (P - 374)	5,000

## PRESSUPOST

22	EN3178K7	u	Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1 1/4", de 40 bar de pressió nominal, amb cos de tres peces d'acer inoxidable, bola d'acer inoxidable i anells de tancament de tefló, preu alt i muntada superficialment (P - 375)		69,000	
23	EJ2ZN42K	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu alt, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 333)		1.020,000	
24	EJM1A4RC	u	Bateria de polipropilè de comptadors de fontaneria Italsan 3024 per 24 comptadors, alçada 1100 mm, amplada 1210 mm, connexió DN75 per tomes de 1/2". (P - 347)		1,000	
25	EJM1A5RC	u	Bateria de polipropilè de comptadors de fontaneria Italsan 3021 per 21 comptadors, alçada 1100 mm, amplada 1210 mm, connexió DN75 per tomes de 1/2". (P - 348)		1,000	
26	EJM1A6RC	u	Bateria de polipropilè de comptadors de fontaneria Italsan 3018 per 18 comptadors, alçada 1100 mm, amplada 1210 mm, connexió DN75 per tomes de 1/2". (P - 349)		2,000	
<b>TOTAL TITOL 6</b>			01.01.10.01.01			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	10	INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA I APROFITAMENT SOLAR
SUB.BRANCA	01	FONTANERIA
TITOL 6	02	SANITARIS I AIXETES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EJ11K713	u	Banyera de planxa d'acer esmaltat brillant, de llargària 1,60 m, de color blanc, preu mitjà, per a revestir, col·locada sobre suports regulables. Model CONTESSA marca Roca (P - 322)		70,000	
2	EJ13B31P	u	Lavabo de porcellana vitrificada, model DIVERTA de Roca, d'amplària de més de 60 cm, de color blanc, preu alt, col·locat amb fixacions a paret (P - 323)		71,000	
3	EJ14B1RC	u	Inodor de tanc baix model DAMA SENSO de ROCA o equivalent de porcellana vitrificada, de sortida vertical, amb seient i tapa lacats de color blanc, preu alt, col·locat sobre el paviment i connectat a la xarxa d'evacuació. (P - 324)		71,000	
4	EJ16B2RC	u	Bidet model DAMA SENSO de ROCA o equivalent de porcellana vitrificada amb evacuació sifònica i alimentació integrada, de color blanc, tapa lacada i frontisses d'inox. preu alt. (P - 325)		70,000	
5	EJ2111RC	u	Aixeta ROCA o equivalent mescladora per a banyera/dutxa, mural, muntada superficialment, amb broc i transfusor, de llautó cromat, preu mitjà, amb dues entrades de 1/2" i sortida de 1/2". S'inclou telèfon. (P - 328)		70,000	
6	EJ2351RC	u	Aixeta ROCA o equivalent monocomandament per a lavabo, muntada superficialment sobre taulell o aparell sanitari, de llautó cromat, preu alt, amb dues entrades de maniguets. (P - 329)		71,000	
7	EJ24A1RC	u	Aixeta de regulació per a inodor amb cisterna incorporada, mural, amb instal·lació muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, tipus 2, amb entrada de 1/2" (P - 330)		71,000	
8	EJ2621RC	u	Aixeta ROCA o equivalent per a bidet, de llautó cromat, preu alt, amb entrada de 1/2" i sortida de 1/2" (P - 331)		70,000	
9	EJ2622RC	u	Aixeta amb vàlvula de bola 1/2 per muntatge superficial. (P - 332)		8,000	
10	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 (P - 334)		2,000	

**PRESSUPOST**

11	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 (P - 335)		2,000	
12	EJ19D1JS	u	Conjunt de safareig d'inòx model BP-0 de ROCA col.locat sota encimera amb sobreexidor, preu alt, col.locat amb suports murals sobre taulell de silestone blanc. Totalment rejuntat amb silicona, connectat. (P - 327)		68,000	
13	EJ18LFJS	u	Aigüera de planxa d'acer inoxidable angular amb dues piques, model CUMBRE marca ROCA, acabat brillant de 83x83x18cm d'amplària, preu superior, col.locada sobre moble, totalment acabada i connectada. (P - 326)		68,000	
<b>TOTAL TITOL 6</b>			01.01.10.01.02			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	10	INSTAL-LACIONS DE LAMPISTERIA I APROFITAMENT SOLAR
SUB.BRANCA	01	FONTANERIA
TITOL 6	03	PRODUCCIO A.C.S. INSTAL-LACIÓ SOLAR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EJA11007	u	Instal·lació de grup hidràulic SOLAR, format per bombes circulatòries. Totalment instal·lat i en funcionament. (P - 336)		4,000	
2	EJA11009	u	Instal·lació de líquid caloportador per circuit solar compost d'aigua desmineralitzada sense ions clor, amb anticongelant i additius anticorrosiu. Totalment instal·lat i en funcionament. (P - 338)		4,000	
3	EJA11008	u	Instal·lació d'elements per regulació i control del circuit solar de cada pis, inclou centraleta amb pantalla digital i sondes necessàries per regulació. Totalment instal·lat i en funcionament. (P - 337)		68,000	
4	EJA1SMD1	u	Instal·lació de sistema de captació solar de la firma SAUNIER DUVAL HR 2.02 4V, inclòs suport segons projecte. Totalment instal·lat i en funcionament. (P - 343)		53,000	
5	EJA1SMD2	u	Instal·lació de bescanviador de plaques d'acer inox, de la marca SAUNIER DUVAL, model IPSI20 ref.0010004102 amb una potència de 24-28 kW i bastidor d'acer inoxidable per intercanvi de circuit solar, instal·lat amb suports d'escaire i accessoris. (P - 344)		4,000	
6	EJA1SMD3	u	Instal·lació d'acumulador de 120L Acumulador JUNKERS ST 120-1 E. Totalment instal·lat i en funcionament. (P - 345)		68,000	
7	EJA1SMD5	u	Instal·lació d'aeroterm de dissipació de calor ROCA 15 kW i vàlvula de 3 vies DN25. (P - 346)		4,000	
8	EJA11018	u	Instal·lació d'elements per regulació i control del circuit solar PRIMARI/SECUNDARI, inclou centraletes amb pantalla digital i sondes necessàries per regulació. Totalment instal·lat i en funcionament. (P - 339)		4,000	
9	EJA11090	u	Instal·lació de conduccions de circuit ESCALA A/B format per: vàlvula antiretorn desactivable; purgador d'aire automàtic PURG-O-MAT 150 "SOLAR"; vàlvula commutadora UV3 de dos vies s'aplica en sistemes solars per desactivar zones dins el sistema solar; aïllament amb làmina de protecció de color blanc, resistent als raigs UV; tub de coure recuit de 26/28 mm de diàmetre nominal, d'un mm de gruix; tub de coure recuit de 10/12 mm de diàmetre nominal, d'un mm de gruix; vàlvula d'esfera roscable de 1"; vàlvula d'esfera roscable de 1/2"; vas d'expansió per a sistema solars volum 18 litres; Armafinish pintura, pot d'1 kg resistent a UV.		2,000	

**PRESSUPOST**

10	EJA11092	u	Totalment instal·lat i en funcionament. (P - 340) Instal·lació de conduccions de circuit ESCALA C format per: vàlvula antiretorn desactivable; purgador d'aire automàtic PURG-O-MAT I50 "SOLAR"; vàlvula commutadora UV3 de dos vies s'aplica en sistemes solars per desactivar zones dins el sistema solar; aïllament amb làmina de protecció de color blanc, resistent als raigs UV; tub de coure recuit de 26/28 mm de diàmetre nominal, d'un mm de gruix; tub de coure recuit de 10/12 mm de diàmetre nominal, d'un mm de gruix; vàlvula d'esfera roscable de 1"; vàlvula d'esfera roscable de 1/2"; vas d'expansió per a sistema solars volum 18 litres; Armafinish pintura, pot d'1 kg resistent a UV.		1,000	
11	EJA11093	u	Totalment instal·lat i en funcionament. (P - 341) Instal·lació de conduccions de circuit ESCALA D format per: vàlvula antiretorn desactivable; purgador d'aire automàtic PURG-O-MAT I50 "SOLAR"; vàlvula commutadora UV3 de dos vies s'aplica en sistemes solars per desactivar zones dins el sistema solar; aïllament amb làmina de protecció de color blanc, resistent als raigs UV; tub de coure recuit de 26/28 mm de diàmetre nominal, d'un mm de gruix; tub de coure recuit de 10/12 mm de diàmetre nominal, d'un mm de gruix; vàlvula d'esfera roscable de 1"; vàlvula d'esfera roscable de 1/2"; vas d'expansió per a sistema solars volum 18 litres; Armafinish pintura, pot d'1 kg resistent a UV.		1,000	
<b>TOTAL</b>			TITOL 6	01.01.10.01.03		

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	11	INSTAL·LACIONS D'ELECTRICITAT
SUB.BRANCA	01	ELECTRICITAT
TITOL 6	01	XARXA DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EG380907	m	Cond.coure nu,1x35mm2,munt.p.terra (P - 300)		650,000	
2	EGD1222E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriment de coure de 300 µm de gruix, de 1500 mm de llargària i de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra (P - 307)		25,000	
3	EGDZ1102	U	Punt de connexió a terra amb pont seccionador de platina de coure, muntat en caixa estanca i col.locat superficialment (P - 309)		8,000	
4	EM91U0RC	PA	Partida alçada de construcció d'una instal·lació de parallamps de la marca INGESCO composta per terminal de captació PDC mod 3.1., peça d'adaptació de capçal a màstil, joc de fixació al màstil, màstil de 5.8 m de FE Galv, 30 m de cable de coure despulat 50 mm2, 30 fixacions M-8, 15 m de tub de protecció Fe, dues arquetes de registre, 2 ponts de verificació, 2 electrodes de posta a terra, 12 unitats de compost mineral QUIBACSOL G, 2 maniguets de connexió tipus T, comptador CDR-1, dispositiu mesurador de corrents PCS i certificat d'inspecció de la instal·lació. (P - 0)		1,000	
<b>TOTAL</b>			TITOL 6	01.01.11.01.01		

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	11	INSTAL·LACIONS D'ELECTRICITAT
SUB.BRANCA	01	ELECTRICITAT

**PRESSUPOST**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EG11U940	U	Caixa general de protecció de polièster reforçat amb borns bimetàl·lics, de 400 A, segons esquema UNESA numero 9, de 600x300x160 mm, apte per a conductors de fins a 240 mm <sup>2</sup> de secció, inclosa base portafusibles NH T-2 i els fusibles, muntada superficialment (P - 254)		4,000	
2	EG31EG06	m	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, unipolar de secció 1x240 mm <sup>2</sup> , col·locat en tub (P - 288)		200,000	
3	EG31EF06	m	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, unipolar de secció 1x185 mm <sup>2</sup> , col·locat en tub (P - 287)		200,000	
4	EG31EE02	m	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, unipolar de secció 1x150 mm <sup>2</sup> , muntat superficialment (P - 286)		1.120,000	
5	EG2A2BRC	m	Canal plàstica de PVC rígid amb lateral llis, de 100x300 mm amb separador i muntada superficialment (P - 281)		40,000	
6	EG2A3BRC	m	Canal plàstica de PVC rígid amb lateral llis, de 100x400 mm amb separador i muntada superficialment (P - 282)		40,000	
7	EG1N51RC	u	Centralització de comptadors per a fins 16 comptadors monofàsics i per a 2 comptadors trifàsics i 1 rellotge. S'inclou seccionador en càrrega de 250A, embarrat d'entrada amb fusibles i terminals de sortida. (P - 266)		1,000	
8	EG1N52RC	u	Centralització de comptadors per a fins 16 comptadors monofàsics i per a 1 comptadors trifàsics i 1 rellotge. S'inclou seccionador en càrrega de 250A, embarrat d'entrada amb fusibles i terminals de sortida. (P - 267)		1,000	
9	EG1N53RC	u	Centralització de comptadors per a fins 18 comptadors monofàsics i per a 2 comptadors trifàsics i 1 rellotge. S'inclou seccionador en càrrega de 250A, embarrat d'entrada amb fusibles i terminals de sortida. (P - 268)		1,000	
10	EG1N54RC	u	Centralització de comptadors per a fins 20 comptadors monofàsics i per a 1 comptador trifàsic i 1 rellotge. S'inclou seccionador en càrrega de 250A, embarrat d'entrada amb fusibles i terminals de sortida. (P - 269)		1,000	
<b>TOTAL</b>		TITOL 6	01.01.11.01.02			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	11	INSTAL·LACIONS D'ELECTRICITAT
SUB.BRANCA	01	ELECTRICITAT
TITOL 6	03	QUADRES, MECANISMES I ACCESORIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EG13U0RC	u	Subquadre de comandament i protecció per PIS TIPUS de material autoextingible, amb porta, per a 36 mòduls i muntatge superficial (P - 255)		68,000	
2	EG13U1RC	u	Subquadre de comandament i protecció per RITI / RITS de material autoextingible, amb porta, per a 36 mòduls i muntatge superficial (P - 256)		8,000	
3	EG13U3RC	u	Subquadre de comandament i protecció per ASCENSOR de material autoextingible, amb porta, per a 36 mòduls i muntatge superficial (P - 257)		4,000	

**PRESSUPOST**

4	EG146BRC	u	Subquadre per a quadre de distribució de SERVEIS COMUNS, de plàstic i metàl·lica amb porta, per a sis fileres de vint-i-dos mòduls i muntada superficialment (P - 259)		4,000	
5	EG64D1RC	u	Polsador, per bruncidor model LIGHT TECH de BTICINO o equivalent, 10 A 250 V, amb 1 contacte NA, amb tecla i amb caixa estanca, preu alt, amb grau de protecció IP-55 (P - 305)		69,000	
6	EGA12222	u	Avisador acústic adossable de 230 V, de so timbre regulable, preu alt, muntat superficialment (P - 306)		69,000	
7	EHT1U0RC	u	Detector de presència per caixa universal amb activació per presència marca LUXOMAT model 0770080 o equivalent. S'inclou caixa i material auxiliar de muntatge. (P - 321)		26,000	
8	EG62D1DK	u	Interruptor, bipolar (2P), 10 AX/250 V, amb tecla i amb caixa de superfície estanca, amb grau de protecció IP-55, preu alt, muntat superficialment (P - 302)		20,000	
9	EG63D15R	U	Presa de corrent de superfície, bipolar amb presa de terra lateral, (2P+T), 16 A 250 V, amb tapa i caixa estanca, amb grau de protecció IP-55, preu mitjà, muntada superficialment (P - 304)		20,000	
10	EG6311RC	u	Presa de corrent encastada marca BJC CORAL o equivalent (2P+T), 16 A 250 V. (P - 303)		1.718,000	
11	EG6211RC	u	Interruptor encastat marca BJC CORAL (2P), 10 AX/250 V. (P - 301)		892,000	
12	EG13U9RC	u	Subquadre de comandament i protecció per SUBQUADRE SOLAR de material autoextingible, amb porta, per a 36 mòduls i muntatge superficial (P - 258)		4,000	
13	EG147BRC	u	Subquadre per a quadre de distribució de ZONA EXTERIOR, de plàstic i metàl·lica amb porta, per a sis fileres de vint-i-dos mòduls i muntada superficialment (P - 260)		1,000	
<b>TOTAL TITOL 6</b>			<b>01.01.11.01.03</b>			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	11	INSTAL·LACIONS D'ELECTRICITAT
SUB.BRANCA	01	ELECTRICITAT
TITOL 6	04	INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA, CONDUCTORS I TUBS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EG2A1BRC	m	Canal plàstica de PVC rígid amb lateral llis, de 60x300 mm amb separador i muntada superficialment (P - 280)		40,000	
2	EG2D970A	m	Safata metàl·lica reixeta d'acer galvanitzat, de 300 mm d'amplària, fixada amb suports (P - 283)		160,000	
3	EG31G602	m	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x10 mm2, muntat superficialment (P - 293)		670,000	
4	EG31G702	m	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x16 mm2, muntat superficialment (P - 294)		1.070,000	
5	EG31E702	m	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, unipolar de secció 1x16 mm2, muntat superficialment (P - 284)		455,000	
6	EG31J602	m	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, pentapolar de secció 5x10 mm2, muntat superficialment (P - 296)		140,000	
7	EG31G206	M	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x1,5 mm2,		616,400	

**PRESSUPOST**

8	EG31G306	M	col.locat en tub (P - 289) Conductor de coure de designació UNE RZ1-K 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x2,5 mm2, col.locat en tub (P - 290)	1.960,000	
9	EG31G506	m	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x6 mm2, col.locat en tub (P - 292)	260,000	
10	EG327206	m	Conductor de coure de designació UNE H07V-K, unipolar de secció 1x1,5 mm2, col.locat en tub (P - 297)	8.160,000	
11	EG327306	m	Conductor de coure de designació UNE H07V-K, unipolar de secció 1x2,5 mm2, col.locat en tub (P - 298)	12.240,000	
12	EG327506	m	Conductor de coure de designació UNE H07V-K, unipolar de secció 1x6 mm2, col.locat en tub (P - 299)	1.020,000	
13	EG161611	u	Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 130x200 mm, amb grau de protecció normal, encastada (P - 265)	136,000	
14	EG151512	u	Plàstic,100x100mm,prot.norm.,munt.superf. (P - 262)	536,000	
15	EG31EA02	m	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, unipolar de secció 1x50 mm2, muntat superficialment (P - 285)	35,000	
16	EG222711	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 275)	4.140,000	
17	EG222811	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 276)	1.700,000	
18	EG222911	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 277)	1.020,000	
<b>TOTAL</b>		<b>TITOL 6</b>	<b>01.01.11.01.04</b>		

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	11	INSTAL·LACIONS D'ELECTRICITAT
SUB.BRANCA	02	ENLLUMENAT INTERIOR
TITOL 6	01	EQUIPS D'ENLLUMENAT I SENYALITZACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EH2122RC	u	Punt de llum encastat en fals sostre amb fluorescent model 6606 marca REGGIANI o equivalent. (P - 311)		18,000	
2	EH2D4A52	u	Llumenera decorativa tipus downlight, amb portalàmpades G 24 d3, amb 1 làmpada fluorescent horitzontal de 26 W i 230 V de tensió d'alimentació amb una temperatura de color de 3000 ó 4000 K i un grau de rendiment de color Ra=82, dimensions d'encastament de 218 mm de diàmetre i 158 mm de profunditat, amb reflector platejat, grau de protecció IP 20, equip AF i col.locada encastada (P - 312)		162,000	
3	EHB17354	u	Llumenera estanca amb difusor cubeta de plàstic amb 1 fluorescent de 58 W del tipus T26/G13, rectangular, amb xassís polièster, reactància ferromagnètica, factor de potència AF,IP-55, muntada superficialment al sostre (P - 318)		16,000	
4	EH612224	u	Llumenera d'emergència i senyalització encastada DAISALUX		66,000	

## PRESSUPOST

		HYDRA o equivalent. (P - 315)			
<b>TOTAL</b>	<b>TITOL 6</b>	<b>01.01.11.02.01</b>			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	12	INSTAL·LACIONS DE GAS. COMBUSTIBLE
SUB.BRANCA	01	SUBMINISTRAMENT DE COMBUSTIBLE I CARBURANT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EK627000	u	Tija normalitzada per a escomesa de gas, de 32 mm de diàmetre nominal, amb transició de tub de polietilè de 40 mm de diàmetre nominal exterior i sèrie SDR 11 segons UNE 53-333 a tub de coure de 42 mm de diàmetre exterior i 1 mm de gruix, amb enllaç, beina de protecció de l'enllaç d'acer rebler de resina de poliuretà i beina de 2 m de llargària de tub d'acer inoxidable de 63,5 mm de diàmetre exterior i 1,5 mm de gruix, amb tap superior de material elastomèric (P - 353)		4,000	
2	EK12A507	u	Armari de regulació normalitzat de designació A-50 per a un cabal de 50 m <sup>3</sup> /h, entrada de polietilè de 32 mm de diàmetre, sortida amb ràcord femella de 2 1/2", pressió d'entrada de 0,5 a 4 bar (MPB), pressió de sortida de 22 mbar (BP), pressió de seguretat per màxima de 70 mbar i pressió de seguretat per mínima de 12,5-15 mbar (P - 350)		4,000	
3	EF52B5B2	m	Tub de coure R250 (semidur) de 35 mm de diàmetre nominal, d'1,5 mm de gruix, segons la norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 237)		160,000	
4	EF5293B2	m	Tub de coure R250 (semidur) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons la norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 236)		2.415,000	
5	ENG1U030	U	Vàlvula de pas de gas de 20 mm de dn, amb connexió rosca gas femella g 1/4" i junta plana mascle g 1", amb obturador esfèric, segons norma une 60.708 (P - 383)		138,000	
6	ENG1U050	U	Vàlvula de pas de gas de 32 mm de dn, amb connexió rosca gas femella g 1"1/4 i junta plana mascle g 1"1/2, amb obturador esfèric, segons norma une 60.708 (P - 384)		4,000	
7	EK27MC00	u	Bateria de tub de coure per a 21 comptadors tipus G4 de 4 m <sup>3</sup> /h, amb sortida de tub de 22 mm de D, sense clau de pas d'abonat, col·locada mural (P - 352)		4,000	
8	EK243116	u	Comptador amb connexions roscades de 7/8" de diàmetre, de 6 m <sup>3</sup> /h (n), com a màxim, de manxa i muntat entre tubs (P - 351)		69,000	
9	EG212B1H	m	Tub rígid de PVC, de 50 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 1250 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, amb unió roscada i muntat superficialment (P - 274)		690,000	
<b>TOTAL</b>	<b>SUB.BRANCA</b>	<b>01.01.12.01</b>				

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	13	INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ
SUB.BRANCA	01	CALEFACCIÓ
TITOL 6	02	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EFB92ARC	m	Tub de polietilè multicapa WIRSBO UNIPIPE amb tub interior de		3.400,000	

**PRESSUPOST**

2	EE22V1RC	u	polietilè de diàmetre 16 mm, ànima d'alumini i protecció exterior de polietilè, amb una pressió màxima de servei de 12 bar, connectat a pressió i col·locat superficialment (P - 243)		68,000	
3	EFB92RCS	m	Caldera mural de a gas per a funcionament estanc i de condensació, SAUNIER DUVAL THEMA CONDENS F24 GN o equivalent per a gas natural, potència entre 8,7 i 24 kW, per a calefacció i ACS, amb marc de muntatge amb valvuleria, dipòsit d'expansió, cremador de premescla modulant, dispositius de seguretat integrats, bomba per al circuit de calefacció i vàlvula de 3 vies, plantilla per connexió de sistema solar, ventosa per doble flux, amb programador-regulador electrònic digital del cremador per a treballar a temperatura constant, element de control de temperatura EXACONTROL E completament entubada i cablejada, muntada. (P - 200)			
4	EE41B1RC	u	Tub de polietilè multicapa WIRSBO UNIPIPE amb tub interior de polietilè de diàmetre 25 mm, ànima d'alumini i protecció exterior de polietilè, amb una pressió màxima de servei de 12 bar, connectat a pressió i col·locat superficialment (P - 244)		204,000	
5	EN3143P7	u	Conducte evacuació de productes de la combustió per instal·lacions de doble fluxe mitjançant xemeneia de 80 mm. S'inclouen colzes i peces de connexió. (P - 212)		760,000	
6	EE41B2RC	u	Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1/2", de 10 bar de pressió nominal, amb cos de PVC, bola de PVC i anells de tancament de tefló, temperatura màxima de servei de 60°C i muntada superficialment (P - 373)		272,000	
		u	Conducte evacuació de productes de la combustió per instal·lacions de fluxe concèntric 80/125 mm. S'inclouen colzes i peces de connexió. (P - 213)		150,000	
<b>TOTAL TITOL 6</b>			01.01.13.01.02			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	13	INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ
SUB.BRANCA	01	CALEFACCIÓ
TITOL 6	03	EMISSORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EE36A6RC	U	Radiador d'alumini ROCA de 6 elements amb 1 columna, de 650 mm d'alçària màxima, per a aigua calenta de 6 bar i 110 °c, com a màxim, frontal amb obertures, model dubal 60 de roca o equivalent, amb suport per a anar encastat i valvuleria inclosa (purgador automàtic, vàlvula termostàtica, taps, detentors) (P - 207)		96,000	
2	EE36A7RC	U	Radiador d'alumini ROCA de 7 elements amb 1 columna, de 650 mm d'alçària màxima, per a aigua calenta de 6 bar i 110 °c, com a màxim, frontal amb obertures, model dubal 60 de roca o equivalent, amb suport per a anar encastat i valvuleria inclosa (purgador automàtic, vàlvula termostàtica, taps, detentors) (P - 208)		10,000	
3	EE36A8RC	U	Radiador d'alumini ROCA de 8 elements amb 1 columna, de 650 mm d'alçària màxima, per a aigua calenta de 6 bar i 110 °c, com a màxim, frontal amb obertures, model dubal 60 de roca o equivalent, amb suport per a anar encastat i valvuleria inclosa (purgador automàtic, vàlvula termostàtica, taps, detentors) (P - 209)		10,000	
4	EE36A9RC	U	Radiador d'alumini ROCA de 9 elements amb 1 columna, de 650 mm d'alçària màxima, per a aigua calenta de 6 bar i 110 °c, com a màxim, frontal amb obertures, model dubal 60 de roca o equivalent, amb suport per a anar encastat i valvuleria inclosa		68,000	

**PRESSUPOST**

5	EE3610RC	U	(purgador automàtic, vàlvula termostàtica, taps, detentors) (P - 210) Radiador d'alumini ROCA de 10 elements amb 1 columna, de 650 mm d'alçària màxima, per a aigua calenta de 6 bar i 110 °c, com a màxim, frontal amb obertures, model dubal 60 de roca o equivalent, amb suport per a anar encastat i valvuleria inclosa (purgador automàtic, vàlvula termostàtica, taps, detentors) (P - 201)	114,000	
6	EE3620RC	U	Tovalloler ROCA CL 50-1200 per a aigua calenta de 6 bar i 110 °c, com a màxim, amb suport per a anar encastat i valvuleria inclosa (purgador automàtic, vàlvula termostàtica, taps, detentors) (P - 205)	72,000	
7	EE3611RC	U	Radiador d'alumini ROCA de 11 elements amb 1 columna, de 650 mm d'alçària màxima, per a aigua calenta de 6 bar i 110 °c, com a màxim, frontal amb obertures, model dubal 60 de roca o equivalent, amb suport per a anar encastat i valvuleria inclosa (purgador automàtic, vàlvula termostàtica, taps, detentors) (P - 202)	9,000	
8	EE3612RC	U	Radiador d'alumini ROCA de 12 elements amb 1 columna, de 650 mm d'alçària màxima, per a aigua calenta de 6 bar i 110 °c, com a màxim, frontal amb obertures, model dubal 60 de roca o equivalent, amb suport per a anar encastat i valvuleria inclosa (purgador automàtic, vàlvula termostàtica, taps, detentors) (P - 203)	2,000	
9	EE36A5RC	U	Radiador d'alumini ROCA de 5 elements amb 1 columna, de 650 mm d'alçària màxima, per a aigua calenta de 6 bar i 110 °c, com a màxim, frontal amb obertures, model dubal 60 de roca o equivalent, amb suport per a anar encastat i valvuleria inclosa (purgador automàtic, vàlvula termostàtica, taps, detentors) (P - 206)	4,000	
10	EE3614RC	U	Radiador d'alumini ROCA de 14 elements amb 1 columna, de 650 mm d'alçària màxima, per a aigua calenta de 6 bar i 110 °c, com a màxim, frontal amb obertures, model dubal 60 de roca o equivalent, amb suport per a anar encastat i valvuleria inclosa (purgador automàtic, vàlvula termostàtica, taps, detentors) (P - 204)	4,000	
11	PA0001RC	U	Partida alçada de previsió d'instal.lació per aire acondicionat (P - 0)	68,000	
<b>TOTAL TITOL 6</b>			<b>01.01.13.01.03</b>		

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	13	INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ
SUB.BRANCA	02	VENTILACIÓ
TITOL 6	01	EVACUACIÓ DE FUMS I VENTILACIÓ ESTÀTICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EE42R412	M	Conducte llis circular de planxa d'acer galvanitzat de 125 mm de diàmetre (s/UNE_EN 1506), de gruix 0,5 mm i muntat superficialment, inclòs les peces especials (P - 219)		5.130,000	
2	EE42R4RC	M	Conducte metal·lic flexible DN125. (P - 220)		684,000	
3	EEK971RC	u	Boca d'extracció per locals humits de cabal regulable de la marca AIR IN o equivalent amb dispositiu silenciador. Cabl regulat a 15 l/s per lavabos, 26 l/s per cuines i 5 l/s per safareig. (P - 223)		274,000	
4	EEM22RC1	u	Equip extracció AIR-IN VILPE E190 serie S per connexió a sobre conducte d'extracció monofàsica per a 230 V de tensió. (P - 224)		6,000	

**PRESSUPOST**

5	EEM22RC2	u	Equip extracció AIR-IN VILPE E220 serie S per connexió a sobre conducte d'extracció monofàsic per a 230 V de tensió. (P - 225)		20,000	
<b>TOTAL TITOL 6</b>			01.01.13.02.01			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	13	INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ
SUB.BRANCA	02	VENTILACIÓ
TITOL 6	02	XIMENEIES I CONDUCTES CIRCULARS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EE41BRC2	u	Mòdul recte llarg per a la formació de xemeneia individual, de 125mm de diàmetre interior i 210 mm de diàmetre exterior, l'interior d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), l'exterior d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) , col.locat. S'inclou part proporcional de de elements de connexió a caldera i element de sortida a coberta. (P - 215)		10,000	
2	EE41BRC3	u	Mòdul recte llarg per a la formació de xemeneia individual, de 175mm de diàmetre interior i 310 mm de diàmetre exterior, l'interior d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), l'exterior d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) i, col.locat. S'inclou part proporcional d'elements de connexió de calderes i element de sortida a coberta. (P - 216)		160,000	
3	EE411192	u	Mòdul recte llarg per a la formació de xemeneia col·lectiva, de 250 mm de diàmetre nominal i 310 mm de diàmetre exterior, estructura interior de doble paret amb aïllament i conducte secundari, l'interior d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), l'exterior d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) i aïllament tèrmic de llana de roca, segons la norma UNE-EN 1856-1, col.locat (P - 211)		17,500	
4	EE41B792	u	Colze de 15, 30 o 45° per a la formació de xemeneia individual, de 250 mm de diàmetre nominal i 310 mm de diàmetre exterior, estructura interior de doble paret amb aïllament, l'interior d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), l'exterior d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) i aïllament tèrmic de llana de roca, segons la norma UNE-EN 1856-1, col.locat (P - 214)		1,000	
5	EE41JP99	u	Barret de lames inox xemeneia antivent per a la formació de xemeneia individual, de 250 mm de diàmetre nominal, d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), segons la norma UNE-EN 1856-1, col.locat (P - 217)		1,000	
<b>TOTAL TITOL 6</b>			01.01.13.02.02			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	14	INSTAL·LACIONS AUDIOVISUALS I DE COMUNICACIÓ
SUB.BRANCA	01	AUDIOVISUALS I DADES
TITOL 6	04	INSTAL·LACIÓ INTERFONIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EP2121RC	u	Equip d'alimentació de la marca GOLMAR o equivalent d'intercomunicador telefònica amb bateria de reserva, sense secret de conversació i muntat en armari tancat (P - 387)		4,000	
2	EP222ARC	u	Unitat exterior (placa de carrer) Stadio Plus Modular de la marca GOLMAR o equivalent d'intercomunicador telefònica, de 22 polsadors, en 1 columna i muntada superficialment. Conjunt antivandalic. (P - 388)		4,000	
3	EP252307	u	Aparell d'usuari de comunicació telefònica i monitor vídeo, GOLMAR o similar, amb secret de conversació amb placa de		69,000	

**PRESSUPOST**

4	EP24220A	u	carrer i central de consergeria, muntat a la paret (P - 390)		4,000	
5	EP271C03	m	Obreportes elèctric d'accionament automàtic, amb palanca de desbloqueig, encastat a la porta amb funda (P - 389)			
			Cable per a transmissió telefònica, de 3 parells de cables de secció 0,6 mm <sup>2</sup> cada un i col.locat en tub (P - 391)		1.035,000	
<b>TOTAL TITOL 6</b>			<b>01.01.14.01.04</b>			

OBRA 01 PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1  
 CAPITOL 01 PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ  
 SUBCAPITOL 15 INSTAL·LACIONS DE TRANSPORT  
 SUB.BRANCA 01 TRANSPORT DE PERSONES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREFI	AMIDAMENT	IMPORT
1	EL661020	u	Ascensor elèctric d'adherència KONE, practicable per a minusvalids, per a 8 persones (550 kg), 1,00 m/s, sistema d'accionament de 2 velocitats, 7 parades ( 25 m), maniobra universal simple, doble embarcament amb portes d'accés PF-30 corredisses automatiques de 80 cm d'amplària i 200 cm d'alçària d'acer inox, cabina amb doble embarcament, de dimensions mínimes interior: 120 cm x 90 cm amb portes corredisses automatiques d'acer inox i qualitat alta, amb cèl·lula fotoelèctrica en marcs de les mateixes. Passamans i sòcols de cabina d'acabat resistent i paviment de granit. Equip d'il·luminació, botonera amb clau per a accés restringit a l'aparcament, il·luminació i alarma d'emergència, medidor de càrrega (amb bloqueig marxa en cas d'exces). Botoneres de pisos amb pulsadors de teclat telefònic, braille, display i numèric i sonor, apertura de portes, sobrecàrrega i alarma, i citòfon. Queden inclosos els elements com: ganxo per muntatge de maquinària, escala de baixada al fosso, rosari de llums, dintells metàl·lics sobre les portes etc...S'inclou projecte, legalitzacions i permisos dels serveis d'indústria de la Generalitat, i 2 anys de garantia. (P - 356)		3,000	
2	EL661024	u	Ascensor elèctric d'adherència KONE practicable per a minusvalids, per a 8 persones (550 kg), 1,00 m/s, sistema d'accionament de 2 velocitats, 6 parades ( 25 m), maniobra universal simple, doble embarcament amb portes d'accés PF-30 corredisses automatiques de 80 cm d'amplària i 200 cm d'alçària d'acer inox, cabina amb doble embarcament, de dimensions mínimes interior: 120 cm x 90 cm amb portes corredisses automatiques d'acer inoxt i qualitat alta, amb cèl·lula fotoelèctrica en marcs de les mateixes. Passamans i sòcols de cabina d'acabat resistent i paviment de granit. Equip d'il·luminació, botonera amb clau per a accés restringit a l'aparcament, il·luminació i alarma d'emergència, medidor de càrrega (amb bloqueig marxa en cas d'exces). Botoneres de pisos amb pulsadors de teclat telefònic, braille, display i numèric i sonor, apertura de portes, sobrecàrrega i alarma, i citòfon. Queden inclosos els elements com: ganxo per muntatge de maquinària, escala de baixada al fosso, rosari de llums, dintells metàl·lics sobre les portes etc...S'inclou projecte, legalitzacions i permisos dels serveis d'indústria de la Generalitat, i 2 anys de garantia. (P - 357)		1,000	
<b>TOTAL SUB.BRANCA</b>			<b>01.01.15.01</b>			

OBRA 01 PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1  
 CAPITOL 01 PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ  
 SUBCAPITOL 16 INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS  
 SUB.BRANCA 01 PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS

**PRESSUPOST**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EM31351K	U	Extintor manual de diòxid de carboni, de càrrega 5 kg, amb pressió incorporada, pintat, amb armari muntat encastat (P - 368)		18,000	
2	EM31261K	u	Extintor manual de pols seca polivalent, de càrrega 6 kg, amb pressió incorporada, pintat, amb armari muntat encastat (P - 367)		8,000	
<b>TOTAL TITOL 6</b>			01.01.16.01.02			

OBRA 01 PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1  
 CAPITOL 01 PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ  
 SUBCAPITOL 17 INSTAL·LACIONS DE TELECOMUNICACIONS  
 SUB.BRANCA 01 INSTAL·LACIONS DE TELECOMUNICACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	1P1484JS	u	Instal·lacions de telecomunicacions, segons projecte adjunt de ICT INGENIEROS Visat núm P01705340. Josep Pont Castejón Enginyer. (P - 36)		1,000	
<b>TOTAL SUB.BRANCA</b>			01.01.17.01			

OBRA 01 PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1  
 CAPITOL 01 PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ  
 SUBCAPITOL 18 INSTAL·LACIONS APARCAMENT  
 SUB.BRANCA 01 APARCAMENT  
 TITOL 6 01 ELECTRICITAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EG153522	u	Caixa de derivació quadrada de planxa d'acer, de 100x100 mm, amb grau de protecció estanca i muntada superficialment (P - 263)		200,000	
2	EG21271H	m	Tub rígid de PVC, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 1250 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, amb unió roscada i muntat superficialment. (P - 270)		1.944,000	
3	EG21281H	m	Tub rígid de PVC, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 1250 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, amb unió roscada i muntat superficialment (P - 271)		1.296,000	
4	EG21291H	m	Tub rígid de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 1250 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, amb unió roscada i muntat superficialment (P - 272)		1.200,000	
5	EG212A1H	m	Tub rígid de PVC, de 40 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 1250 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, amb unió roscada i muntat superficialment (P - 273)		600,000	
6	EG212B1H	m	Tub rígid de PVC, de 50 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 1250 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, amb unió roscada i muntat superficialment (P - 274)		125,000	
7	EHB17554	u	Llumenera estanca amb difusor cubeta de plàstic amb 2 fluorescents de 36 W del tipus T26/G13, rectangular, amb xassís polièster, reactància ferromagnètica, factor de potència AF,IP-55, muntada superficialment al sostre (P - 319)		50,000	
8	EHB1LMD1	u	Llumenera estanca amb difusor cubeta de plàstic amb 2		83,000	

**PRESSUPOST**

			fluorescent de 58 W del tipus T26/G13, rectangular, amb xassís polièster, reactància ferromagnètica, factor de potència AF,IP-55, muntada superficialment al sostre (P - 320)		
9	EH612224	u	Llumenera d'emergència i senyalització encastada DAISALUX HYDRA o equivalent. (P - 315)		101,000
10	EH617254	u	Llumenera estanca amb difusor cubeta de plàstic amb 1 fluorescent de 36 W del tipus T26/G13, rectangular, amb xassís polièster, reactància ferromagnètica, factor de potència AF,IP-55, muntada superficialment al sostre (P - 317)		10,000
11	EH2D5A42	u	Llumenera decorativa tipus downlight, amb portalàmpades G 24 d2, amb 2 làmpades fluorescents horitzontals de 18 W i 230 V de tensió d'alimentació amb una temperatura de color de 3000 ó 4000 K i un grau de rendiment de color Ra=82, dimensions d'encastament de 218 mm de diàmetre i 158 mm de profunditat, amb reflector platejat, grau de protecció IP 20, equip AF i col.locada encastada (P - 313)		54,000
12	EH112424	u	Llumenera decorativa amb òptica d'alumini acabat lacat blanc i difusor de lamelles d'alumini acabat satinat de color blanc, nombre de tubs fluorescents 2 de 18 W i diàmetre 26 mm amb una temperatura de color de 3000 ó 4000 K i un grau de rendiment de color Ra=85, de forma rectangular, amb xassís de planxa d'acer esmaltat, grau de protecció IP 207, A.F. i muntada superficialment al sostre (P - 310)		20,000
13	EH61A532	u	Llumenera d'emergència circular amb difusor de policarbonat i cos d'ABS, amb 2 làmpades de baix consum i alt rendiment lluminós de 16 W de potència cadascuna, flux aproximat de 200 llúmens i 1 hora d'autonomia, per a cobrir una superfície aproximada de 40 m2, amb un grau de protecció IP 425, encastat en sostre o paret, tipus Sol N5 amb caixa ref. KETS ó KEPS de Daisalux o equivalent (P - 316)		20,000
14	EH32U010	u	Aplic amb làmpada incandescent de 60 W, muntat superficialment (P - 314)		73,000
15	EG62D1DK	u	Interruptor, bipolar (2P), 10 AX/250 V, amb tecla i amb caixa de superfície estanca, amb grau de protecció IP-55, preu alt, muntat superficialment (P - 302)		120,000
16	EG63D15R	U	Presa de corrent de superfície, bipolar amb presa de terra lateral, (2P+T), 16 A 250 V, amb tapa i caixa estanca, amb grau de protecció IP-55, preu mitjà, muntada superficialment (P - 304)		63,000
17	EG2D970A	m	Safata metàl·lica reixeta d'acer galvanitzat, de 300 mm d'amplària, fixada amb suports (P - 283)		50,000
18	EG31G206	M	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x1,5 mm2, col.locat en tub (P - 289)		750,000
19	EG31G306	M	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x2,5 mm2, col.locat en tub (P - 290)		3.295,000
20	EG31G406	m	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x4 mm2, col.locat en tub (P - 291)		400,000
21	EHT1U0RC	u	Detector de presència per caixa universal amb activació per presència marca LUXOMAT model 0770080 o equivalent. S'inclou caixa i material auxiliar de muntatge. (P - 321)		49,000
22	EG14QMD1	u	Subquadre per a quadre de distribució de PARKING, de plàstic i metàl·lica amb porta, per a sis fileres de vint-i-dos mòduls i muntada superficialment (P - 261)		1,000
23	EG31J302	m	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, pentapolar de secció 5x2,5 mm2,		1.190,000

## PRESSUPOST

			muntat superficialment (P - 295)		
<b>TOTAL</b>	<b>TITOL 6</b>		<b>01.01.18.01.01</b>		

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	18	INSTAL·LACIONS APARCAMENT
SUB.BRANCA	01	APARCAMENT
TITOL 6	02	CONTRA INCENDIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EKK15331	U	Reixeta de ventilació estampada d'alumini, de 30x20 cm, fixada mecànicament (P - 355)		14,000	
2	EM31351K	U	Extintor manual de diòxid de carboni, de càrrega 5 kg, amb pressió incorporada, pintat, amb armari muntat encastat (P - 368)		5,000	
3	EE42RMD1	m2	Xapa acer galvanitzat per conductes ventilació de pàrking amb resistència al foc E600 90 (P - 221)		1.867,920	
4	EM11N110	u	Detector de monòxid de carboni de resposta ràpida, resolució de fins a 5 ppm, temps de resposta de 10 s, superfície de detecció de fins a 300 m2, segons norma UNE 23300, amb base de superfície, muntat superficialment (P - 359)		26,000	
5	EM111520	u	Detector tèrmic termovelocimètric per a instal·lació contra incendis convencional, segons norma UNE-EN 54-5, amb base de superfície, muntat superficialment (P - 358)		185,000	
6	EM31261K	u	Extintor manual de pols seca polivalent, de càrrega 6 kg, amb pressió incorporada, pintat, amb armari muntat encastat (P - 367)		16,000	
7	EM23U010	u	Boca d'incendi equipada de 25 mm de diàmetre, BIE-25, per a muntatge encastat, amb armari i portes de material plàstic, allotjaments independents per a la mànega de 25 m i per a un extintor de 6 kg, totalment instal·lada, connectada i provada, inclòs part proporcional d'accessoris i tot el petit material auxiliar de connexió i muntatge (P - 366)		9,000	
8	EM124636	u	Central de detecció de CO, per a 6 zones, amb indicador de zona, d'avaría, de connexió de zona, de prova d'alarma i de doble alimentació i muntada a la paret (P - 361)		1,000	
9	EM122460	u	Central de detecció d'incendis microprocesada per a instal·lacions analògiques, per a 6 bucles, possibilitat de connexió de fins a 159 elements per bucle, amb teclat i matriu LCD d'indicació de funcions i d'estat, amb LED's indicadors d'alimentació, de zona, d'alarma i d'avaría, amb funcions d'autoanàlisi automàtic, amb envoltat de planxa d'acer i pany amb clau, muntada superficialment (P - 360)		1,000	
10	EM132312	u	Sirena electrònica per a instal·lació analògica, nivell de potència acústica 102 dB, alimentada des del llaç, so multitó, grau de protecció IP-66, fabricada segons la norma UNE-EN 54-3, col·locada a l'exterior (P - 363)		1,000	
11	EM132111	u	Sirena electrònica per a instal·lació analògica, nivell de potència acústica 93 dB, alimentada des del llaç, so multitó, grau de protecció IP-54, fabricada segons la norma UNE-EN 54-3, col·locada a l'interior (P - 362)		12,000	
12	EM1421D2	u	Polsador d'alarma per a instal·lació contra incendis analògica, accionament manual per trencament d'element fràgil, direccional, segons norma UNE-EN 54-11, muntat superficialment (P - 364)		12,000	
13	EMD62223	m	Conductor blindat i apantallat, de 2x0,22 mm2 + 2x0,75 mm2, col·locat en tub (P - 369)		1.410,000	

## PRESSUPOST

14	EG151512	u	Plàstic,100x100mm,prot.norm.,munt.superf. (P - 262)		150,000
15	EG21271H	m	Tub rígid de PVC, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 1250 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, amb unió roscada i muntat superficialment. (P - 270)		1.175,000
16	EG21281H	m	Tub rígid de PVC, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 1250 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, amb unió roscada i muntat superficialment (P - 271)		470,000
17	EG21291H	m	Tub rígid de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 1250 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, amb unió roscada i muntat superficialment (P - 272)		125,000
18	EF116222	m	Tub d'acer negre sense soldadura de diàmetre nominal 1", segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat superficialment (P - 232)		45,000
19	EF117222	m	Tub d'acer negre sense soldadura de diàmetre nominal 1 1/4", segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat superficialment (P - 233)		90,000
20	EF119222	m	Tub d'acer negre sense soldadura de diàmetre nominal 2", segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat superficialment (P - 234)		250,000
21	EF11A222	m	Tub d'acer negre sense soldadura de diàmetre nominal 2 1/2", segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat superficialment (P - 235)		50,000
22	EN1193L0	u	Vàlvula de comporta manual amb rosca de diàmetre nominal 2", de 10 bar de pressió nominal, de llautó, muntada superficialment (P - 370)		2,000
23	EE42Q612	m	Conducte helicoidal circular planxa d'acer galvanitzat, de 160 mm de diàmetre (s/UNE-EN 1506), de gruix 0,5 mm i muntat superficialment (P - 218)		560,000
24	EEK97107	u	Difusor circular d'alumini lacat blanc, de 150 mm de diàmetre i fixat al pont de muntatge (P - 222)		110,000
25	FDK2UC50	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons, de 120x120 cm i 105 cm de fondària, per a instal·lacions de serveis, col·locada sobre solera de formigó HM-20/P/40/I de 15 cm de gruix (P - 426)		1,000
26	FDKZHERC	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 500x500 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col.locat amb morter (P - 428)		1,000
27	ENN2U010	u	Estació de bombeig de tipus estacionària composta per 2 bombes submergibles (servei i reserva) amb un diàmetre de pas de l'impulsor de 55 mm, motor de 1,2 Es per a un cabal de 2 l/s a una altura d'elevació de 6 m, proveïdes amb 10 m de cable elèctric especial submergible cadascuna, sòcols de descàrrega i acoblament de les bombes, trapa de doble d'accés i jocs de tubs-guia, instal·lada (P - 386)		0,000
28	EEM34RC1	u	Extractor centrifugo de simple acció SP CRMT/4-315/130-3 400°C/2h. (P - 226)		8,000
29	EEM34RC2	u	Ventilador SP-TD-800/200. (P - 227)		6,000
30	EEM34RC3	u	Caixa ventilació SP-CHAT/6-560. 400°C 2h (P - 228)		1,000
31	EEM34RC4	u	Caixa ventilació SP-CHAT/6-630. 400°C 2h (P - 229)		7,000

**PRESSUPOST**

32	EEM34RC5	u	Caixa ventilació SP-CHAT/6-710. 400°C 2h (P - 230)		1,000	
33	EKK15241	u	Reixeta de ventilació estampada d'alumini, de 20x40 cm, fixada mecànicament (P - 354)		65,000	
<b>TOTAL</b>		<b>TITOL 6</b>	<b>01.01.18.01.02</b>			

OBRA 01 PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1  
 CAPITOL 01 PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ  
 SUBCAPITOL 19 EQUIPAMENTS  
 SUB.BRANCA 01 ELECTRODOMÈSTICS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EQ81E002	u	Placa vitroceràmica model 2VFP-320S marca FAGOR amb quatre focs amb segell AENOR connectada a la xarxa, col.locada sobre el taulell de cuina. Caracteritiques: Foco Doble Radiante Quick Rapid 3 Focos Radiantes Quick Rapid Termostat de seguretat en els 4 focs 4 Pilots de calor residual Selector de potencies de 0 a 6 nivells Radiante Quick Rapid Combinan amb forn o panel de mando. Potencia total 6,2 kW. Totalment instal-lat. (P - 396)		68,000	
2	EQ81EA04	u	Suministre i instal·lació Forn electric FAGOR model 6H-113X porta INOX en cuines de materials homologats qualitat alta. 4 programars de cocció Minutero de parada amb avisador. Porta de seguretat de doble vidre. Col·locat en moble especial. Totalment instal-lat. (P - 397)		68,000	
3	EEM3I01N	u	Subministrament i instal·lació de campana extractora per a cuina, extraplana model AF3 -647X marca FAGOR monofàsica per a 220 v de tensió, de 400 m3/h de cabal aspiració d'aire suportada directament a la paret amb fixacions mecàniques, incloent l'escomesa elèctrica i la connexió del conducte vist Caracteristiques: Campana extraplana de 60 cm. 3 velocitats d'aspiració Desconexió automàtica del motor Il·luminació por 2 làmparas incandescentes Totalment instal-lat (P - 231)		68,000	
4	EQ81EA06	u	Suministre i instal·lació microones de 23 litres d'inox de marc encastat integrat FAGOR model MWB-23X porta INOX Col·locat en moble especial. Recinte interior en acer inoxidable. Selector de potencia microondas de 5 nivells Selector de temps 60 min. Descongelación, calentamiento y cocinado por tipo de alimento y peso Funció grill i simultànea + microondas Grill Quartz Ultrarapid 1.200 W. Marco y kit de encastre integrado (para mueble de 60 cm.) Programador electrónico de paro Sistema de seguridad de doble cierre (P - 398)		68,000	
<b>TOTAL</b>		<b>SUB.BRANCA</b>	<b>01.01.19.01</b>			

OBRA 01 PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1  
 CAPITOL 01 PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ  
 SUBCAPITOL 19 EQUIPAMENTS  
 SUB.BRANCA 02 MOBILIARI CUINES I BANYS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	1Q71I010	m	Mobiliari cuina de melamina bicolor, qualitat alta, format per mobles baixos de 70 cm d'alçada sobre peus regulables de PVC, de 56 cm de fondària, amb sòcol d'inox fixat amb clips, mobles alts de cuina de 70 cm d'alçada i 35 cm de fondària, amb regleta superior i inferior, totalment instal.lat amb portes, tiradors, calaixos i ferratges incloent caixoneres grans per olles,		68,000	

**PRESSUPOST**

2	EQ51I002	m2	escorreplats amb posaplats i gots d'acer inoxidable, mòdul amb prestatge per a ubicació de rentaplats (que sigui fàcilment segregable de la resta)...i peces de remats, segons especificacions en plànols i memòria de projecte. Cantejat de portes simil alumini, tiradors alumini de 40 cm. Mobles alts portes de vidre. (P - 37)		
				195,000	
3	EQ51I004	m2	Taulell de pedra natural granítica nacional, de 20 mm de gruix, col.locat i encastat al parament, inclòs part proporcional de cantells polits i forats per aiguera i placa de cuinar i segellats amb silicona. (P - 393)		
				224,400	
4	EQZZI010	u	Aplacat del frontal del taulell de cuina amb granit a nacional, de 20 mm de gruix, fixat al parament amb morter adhesiu, inclòs part proporcional de cantells polits i segellats amb silicona. (P - 394)		
				68,000	
5	EQ51E002	m2	Conjunt de 5 recipients per a recollida selectiva (envasos lleugers, matèria orgànica, vidre, paper i cartro i rebuig) segons Decret 21/2006, del 14 de febrer, pel qual es regula l'adopció de criteris ambientals i d'ecoeficiència en els edificis. Col.locats a l'interior calaix moble cuina. (P - 400)		
				97,920	
6	EC1KI001	m2	Taulell i aplacat frontal de Silestone color a triar per la DF, col.locat i encastat al parament, inclòs part proporcional de cantells polits i forats per aiguera i elements de subjecció. Tot segellat amb silicona. (P - 392)		
				61,200	
7	EQZ5I010	u	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, emmarcat amb alumini lacat blanc. Tot el conjunt segellat amb trassera antihumitat (P - 193)		
				68,000	
<b>TOTAL SUB.BRANCA</b>		01.01.19.02			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	01	PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ
SUBCAPITOL	19	EQUIPAMENTS
SUB.BRANCA	03	VESTIBULS I ESCALES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	1QZZI001	u	Conjunt de senyalització compren: Plaques de senyalització d'elements per a la evacuació i extinció d'incendis, plaques de senyalització exterior de l'edifici, plaques de senyalització de plantes, plaques de senyalització de portes i element de senyalització de les instal.lacions contraincendis. (P - 38)		4,000	
2	EQ61I001	u	Bústia de planxa d'acer esmaltada de construcció industrialitzada i normalitzada, amb porta d'alumini i visor, segons especificacions de projecte fixada mecànicament al parament. Inclòs remats de fusteria i pintura (P - 395)		76,000	
3	EB92I004	u	Senyalització interior aparcament amb plaques de planxa d'acer llisa, amb pictograma o amb caràcters alfanumerics, fixada mecànicament o amb adhesiu, segons projecte d'activitat. Conjunt de senyalització compren: Plaques de senyalització d'elements per a la evacuació i extinció d'incendis, plaques de senyalització de portes i element de senyalització de les instal.lacions (P - 188)		4,000	
4	EB92U200	m2	Vinil autoadhesiu amb diferents pictogrames, col.locat. Text: Adreça de l'immoble a decidir per la propietat. Situat sobre la porta d'entrada (P - 189)		4,320	
5	EB927FF1	u	Placa de senyalització interior de planxa d'acer llisa, amb pictograma, de 15x15 cm, amb suport, fixada mecànicament (P -		100,000	

**PRESSUPOST**

		187)			
<b>TOTAL</b>	<b>SUB.BRANCA</b>	<b>01.01.19.03</b>			

OBRA 01 PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1  
 CAPITOL 01 PARTIDES D'OBRA EDIFICACIÓ  
 SUBCAPITOL 20 AJUDES RAM DE PALETA  
 SUB.BRANCA 01 AJUDES RAM DE PALETA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EY001001	u	Ajuts de ram de paleta a les instal.lacions i industrials, repercusió per a habitatge, incloent la p.p. de locals i serveis comuns. Divisòries ceràmiques i de cartró guix. S'inclouen entre altres els següents treballs:- Descàrrega del material i distribució per plantes fins a peu dels treballs.- Realització de forats i regates per encastaments que siguin necessaris.- Tapat de forats i regates.- Connexionat i segellat de tots els elements.- Neteja final i retirada de runes i escombraries.- Descàrrega del material i distribució per plantes fins a peu dels treballs. (P - 409)		68,000	
2	EY001002	u	Ajuts de ram de paleta a les instal.lacions i industrials, repercusió per el conjunt de l'aparcament, incloent la p.p. d'accessos i locals. S'inclouen entre altres els següents treballs:- Descàrrega del material i distribució per plantes fins a peu dels treballs.- Realització de forats i regates per encastaments que siguin necessaris.- Tapat de forats i regates.- Connexionat i segellat de tots els elements.- Neteja final i retirada de runes i escombraries. (P - 410)		10,000	
<b>TOTAL</b>	<b>SUB.BRANCA</b>	<b>01.01.20.01</b>				

OBRA 01 PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1  
 CAPITOL 02 PARTIDES OBRA URBANITZACIÓ  
 SUBCAPITOL 01 URBANITZACIÓ EXTERIOR COMUNITARIA  
 SUB.BRANCA 01 OBRA CIVIL  
 TITOL 6 01 REPOSICIÓ ELEMENTS URBANITZACIÓ EXTERIOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F96512DD	m	Vorada recta de peces de formigó, monocapa, amb secció normalitzada per a vianants A2 de 20x10 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l'abradió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa), segons UNE-EN 1340, col.locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 25 a 30 cm d'alçària, i rejuntada amb morter M-4b (P - 418)		25,000	
2	F9E11204	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x2,5 cm, classe 1a, preu alt, col.locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland (P - 422)		60,000	
3	F9265M11	m3	Subbase de formigó HM-20/P/40/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, abocat des de camió amb estesa i vibrat manual, amb acabat reglejat (P - 416)		10,000	
4	F965A6D1	m	Vorada recta de peces de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 de 28x17 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l'abradió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa), segons UNE-EN 1340, col.locada sobre esplanada compactada, i rejuntada amb morter M-4b (P - 419)		10,000	
5	F9851501	m	Gual de peces de formigó, monocapa, 22x30 cm, col.locat sobre esplanada compactada i rejuntat amb morter mixt 1:2:10 amb pòrtland amb filler calcarí, elaborat amb formigonera de 165 l, inclòs cantoneres arrodonides. Model normalitzat ajuntament Sant Boi. (P - 420)		6,000	

## PRESSUPOST

<b>TOTAL</b>	<b>TITOL 6</b>	<b>01.02.01.01.01</b>
--------------	----------------	-----------------------

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	02	PARTIDES OBRA URBANITZACIÓ
SUBCAPITOL	01	URBANITZACIÓ EXTERIOR COMUNITARIA
SUB.BRANCA	01	OBRA CIVIL
TITOL 6	02	MOVIMENT DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E2212422	m3	Excavació per a rebaix en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió (P - 39)		1.350,000	
2	E2221222	m3	Excavació de rases i pous de fins a 1,5 m de fondària, en terreny fluix, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió (P - 42)		167,612	
3	E225177F	m3	Terraplenat i piconatge mecànics amb terres adequades, en tongades de fins a 25 cm, amb una compactació del 95% del PM (P - 45)		143,649	
4	E225T00F	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb una compactació del 95% del PM (P - 49)		239,415	
5	E2411005	m3	Transport de terres a l'abocador autoritzat a qualsevol distància, amb els mitjans adequats, inclòs el pagament del cànon corresponent i l'abocament de les terres. C.Amid.:m3 de volum teòric excavat a transportar segons plànol de l'aixecament topogràfic de projecte. L'esponjament de les terres, segons l'estudi geotècnic del projecte, queda inclòs dins del preu. (P - 51)		1.426,409	
6	E241U002	m3	Transport de terres dins de l'obra, carregat amb mitjans mecànics amb pala carregadora (P - 52)		140,019	
7	F2225420	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics (P - 411)		61,500	
8	F2285B0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM (P - 412)		61,500	
9	E31521B1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HM-20/P/10/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 10 mm, abocat des de camió (P - 53)		24,500	
<b>TOTAL</b>	<b>TITOL 6</b>	<b>01.02.01.01.02</b>				

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	02	PARTIDES OBRA URBANITZACIÓ
SUBCAPITOL	01	URBANITZACIÓ EXTERIOR COMUNITARIA
SUB.BRANCA	01	OBRA CIVIL
TITOL 6	03	SISTEMA ESTRUCTURAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E3Z112Q1	M2	Capa neteja+anivell. G=10cm, HM-20/P/40/I, camió (P - 56)		207,500	
2	E31522H3	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot (P - 54)		139,410	
3	E31B3000	kg	Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2, per a l'armadura de rases i pous (P - 55)		7.975,720	
4	E45218H3	m3	Formigó per a mur, HA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot (P - 60)		97,221	

**PRESSUPOST**

5	E4D21A03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat, amb plafó metàl·lic de 50x250 cm, per a murs de base rectil·lina, encofrats a dues cares, d'alçària <=3 m (P - 61)		727,975	
<b>TOTAL TITOL 6</b>		01.02.01.01.03				

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	02	PARTIDES OBRA URBANITZACIÓ
SUBCAPITOL	01	URBANITZACIÓ EXTERIOR COMUNITARIA
SUB.BRANCA	01	OBRA CIVIL
TITOL 6	04	TANCAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E618566K	m2	Paret de tancament de gruix 20 cm, de bloc foradat llis de 40x20x20 cm, de morter de ciment gris de dues cares vistes, col·locat amb morter mixt 1:2:10 de ciment portland amb filler calçari i sorra de pedra granítica, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l (P - 70)		6,000	
2	F6A1U020	m	Reixat d'1.5 m d'alçària, d'acer galvanitzat i pintat amb bastidor de 2.65 x 1.5 m de tub de 50 x 30 x 2 mm i malla electrosoldada, galvanitzada i pintada, de 200 x 50 mm i d 6 mm tipus rivisa portor o equivalent, i muntants formats per platina d'acer galvanitzat de 6 mm de gruix, col·locats cada 2.80 m amb daus de formigó (P - 414)		4,000	
3	E6128D4K	m2	Paret de tancament recolzada de gruix 29 cm, de maó calat de 29x14x5 cm color especial, d'una cara vista, col·locat amb morter mixt amb ciment CEM II 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l (P - 64)		49,000	
4	F6A1U001	M	Tanca metàl·lica formada per tubs verticals d'acer 80x40x1,5 mm cada 15 cm i 1,2 m d'alçària tapats per la part superior amb pletina, soldats a pletina d'acer de 10 mm de gruix i 29 cm d'amplada i doble perfil U 20x20 mm soldat, tot galvanitzat en calent i ancorat a mur de formigó amb dos cargols avellanats i tacs químics cada 45 cm. Alçària màxima 1,50m (P - 413)		20,500	
5	EB12I010	m	Barana de d'escala d'acer S235JR, amb passamà rodo de 45 mm, travesser inferior, muntants cada 100 cm i brendoles cada 10 cm, de 100 cm d'alçària, ancorada amb morter de ciment 1:4, o ancoratges amb rodo de D12 encastats amb morter de resina a les lloses de formigó. Segons planol de detall de projecte. Ha de resistir una força distribuïda uniformement de 0,8 kN/m. Distància entre la part inferior de la barana i la línia d'inclinació dels graons <= 5 cm (P - 177)		84,000	
6	EAQDEF02	m2	Formació de paviment exterior de fusta amb taulers d'Acacia de la marca Fustakia, formant lames de 15cm. d'amplaria encadellades i 22mm de gruix colors natural o vaporitzat a triar per la DF. Es demanara certificats de ecoeficiencia del material suministrat. Tipus BF (P - 143)		214,170	
7	E9G1IE01	m2	Paviment de formigó HA-25/P/20/IIa, de 15 cm de gruix armada amb malla d'acer B500T de 15x15 d=5 i acabat ratllat manual col·locació de làmina de polietilè inclou subbase de 15cm d'arid procedent de les escòries siderúrgiques d'una granulometria de 0/40 mm, inclou l'encofrat i desencofrat necessari, tall de junts, banda de feltre de polipropilè en contacte amb paraments verticals i qualsevol treball i material necessari per deixar l'unitat d'obra totalment acabada d'acord amb les característiques físiques i geomètriques definides en Projecte. C.Amid.: m2 de paviment descomptant forats més grans d'1m2 (P - 127)		240,180	
8	EAQDE002	m	Formació de tancament divisor exterior de fusta Robinia de 769 kg/m3 de densitat; valors a flexió dinàmica 1,46K/D2 i a tracció 0,43T/100D, mecanitzada, formant lames de 15cm. d'amplaria		205,700	

**PRESSUPOST**

9	F96512D1	m	encadellades i 22mm de gruix colors natural o vaporitzat a triar per la DF. Conjunt que forma barrera de separació en terrasses, inclos estructura d'acer ancorada en forjat o muret, formació de pilars, cantonades, remats, del mateix tipus de fusta, acabada, alçaria maxima de 1m. Es demanara certificats de ecoeficiencia del material suministrat. (P - 141)		102,000	
<b>TOTAL TITOL 6</b>			01.02.01.01.04			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	02	PARTIDES OBRA URBANITZACIÓ
SUBCAPITOL	01	URBANITZACIÓ EXTERIOR COMUNITARIA
SUB.BRANCA	01	OBRA CIVIL
TITOL 6	05	PAVIMENTS ACABATS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F922101F	m3	Subbase de sauló, amb estesa i piconatge del material al 95 % del PM (P - 415)		62,000	
2	E9VZU002	M	Formació de esglaó amb formigó HM-30/B/20/I de dimensions 15 x 32, amb el frontal per quedar vist i la part superior lliscada (P - 136)		10,500	
3	EAQDEF02	m2	Formació de paviment exterior de fusta amb taulers d'Acacia de la marca Fustakia, formant lames de 15cm. d'amplaria encadellades i 22mm de gruix colors natural o vaporitzat a triar per la DF. Es demanara certificats de ecoeficiencia del material suministrat. Tipus BF (P - 143)		214,170	
4	E9G1IE01	m2	Paviment de formigó HA-25/P/20/IIa, de 15 cm de gruix armada amb malla d'acer B500T de 15x15 d=5 i acabat ratllat manual col·locació de làmina de polietilè inclos subbase de 15cm d'arid procedent de les escòries siderúrgiques d'una granulometria de 0/40 mm, inclou l'encofrat i desencofrat necessari, tall de junts, banda de feltre de polipropilè en contacte amb paraments verticals i qualsevol treball i material necessari per deixar l'unitat d'obra totalment acabada d'acord amb les característiques físiques i geomètriques definides en Projecte. C.Amid.: m2 de paviment descomptant forats més grans d'1m2 (P - 127)		240,180	
5	F9B4UA40	m2	Paviment de pedra granítica, deixada de serra, de 40 mm de gruix, col·locada amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l (P - 421)		133,500	
6	F9V1UF60	m2	Llosa de peces de pedra granítica per a formació de graons d'escala, arenada, de 60 mm de gruix, col·locades amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l (P - 424)		10,500	
7	F9PA11C2	m2	Capa esmorteidora d'aglomerat sintètic per a paviment multicapa a base de resines sintètiques amb partícules de cautxú i pintura acrílica, d'aplicació manual, amb una dotació de 1,8 kg/m2 (P - 423)		194,000	
<b>TOTAL TITOL 6</b>			01.02.01.01.05			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	02	PARTIDES OBRA URBANITZACIÓ
SUBCAPITOL	01	URBANITZACIÓ EXTERIOR COMUNITARIA
SUB.BRANCA	01	OBRA CIVIL

**PRESSUPOST**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREFU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FQ210100	u	Paperera tipus Barcelona, model 600, circular de diàmetre 400 mm, de planxa d'acer perforada, estructura de suport amb tub de diàmetre 40 mm, amb base d'ancoratge de platina i fixació mecànica al paviment (P - 445)		8,000	
2	FQ11ATW2	u	Banc doble de fusta tropical pintat i envernissat, de 200 cm de llargària, amb 6 taulons de 110x40 mm, cargols i passadors d'acer inox amb peus i suports de fosa, ancorat amb daus de formigó de 30x30x30 cm. Model NeoBarcino de Fundicio Ductil Benito (P - 443)		18,000	
3	FQ11GC10	u	Cadira de fusta tropical tractada, de 70 cm de llargària, llistons de 110x35 mm amb protecció fungicida insecticida i hidròfuga, tornilleria d'acer inox i peus de fosa. acabat en color natural, col.locada. Model NeoBarcino de Fundicio Ductil Benito (P - 444)		12,000	
4	FQ31U002	u	Font exterior d'acer, amb pintura metàl·lica, cilíndrica de 400 mm i 1000 mm de llargària, amb aixeta temporitzada i reixeta de desguàs, col.locada amb dau de formigó de 60x60x60 cm (P - 446)		1,000	
5	FQA25083	u	Pont de mico amb cable d'acer amb estació de sortida i d'arribada de troncs de fusta tractada, amb 8 daus d'ancoratge de formigó de 40x40x40 cm (P - 447)		1,000	
6	FQA2A043	u	Gronxador doble de troncs de fusta tractada, amb 4 daus d'ancoratge de formigó de 40x40x40 cm (P - 448)		2,000	
7	FQA2F415	u	Balanci basculant de troncs de fusta tractada per a 4 infants, amb 1 dau d'ancoratge de formigó de 60x60x60 cm (P - 449)		1,000	
<b>TOTAL TITOL 6</b>			01.02.01.01.06			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	02	PARTIDES OBRA URBANITZACIÓ
SUBCAPITOL	01	URBANITZACIÓ EXTERIOR COMUNITARIA
SUB.BRANCA	02	INSTAL·LACIONS ZONA EXT. COMUNITARIA
TITOL 6	01	INSTAL·LACIONS REG I FONTANERIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FJS1U001	u	Boca de reg de 1"1/2 tipus Barcelona amb entrada lateral inclòs, caixa i bastiment de fosa (P - 439)		7,000	
2	FFB28355	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 50 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig i col.locat al fons de la rasa (P - 432)		75,000	
3	FFB26355	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig i col.locat al fons de la rasa (P - 430)		15,000	
4	FFB27355	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig i col.locat al fons de la rasa (P - 431)		25,000	
5	FFB25355	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 25 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig i col.locat al fons de la rasa (P - 429)		25,000	
6	FJS5U110	m	Tub de polietilè de densitat baixa, de 17 mm de diàmetre exterior i 14,6 mm de diàmetre interior, per a gotejadors autonetejants,		40,000	

**PRESSUPOST**

7	FJSAU020	u	autocompensats, amb un cabal de 24 l/h, per a inserar en canonada de polietilè des de 12 a 25 mm (P - 440)			
			Programador electrònic per a 6 zones de reg, amb doble programa amb pantalla LCD en muntatge superficial, tipus Image 6 de Rain-Bird o equivalent, instal.lat i programat (P - 441)		1,000	
8	FJSBU020	u	Electrovàlvula per a reg, amb cos de PVC, pressió des d'1 a 10 bars, amb solenoide a 24 vac, presa 1", tipus BSP 100 DV de Rain-Bird o equivalent, instal.lada (P - 442)		2,000	
9	EN3194F7	u	Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 2", de 16 bar de pressió nominal, amb cos de fosa, bola de llautó i anells de tancament de tefló, preu alt i muntada superficialment (P - 376)		3,000	
10	ENN2U010	u	Estacio de bombeig de tipus estacionària composta per 2 bombes submergibles (servei i reserva) amb un diàmetre de pas de l'impulsor de 55 mm, motor de 1,2 Es per a un cabal de 2 l/s a una altura d'elevació de 6 m, proveïdes amb 10 m de cable elèctric especial submergible cadascuna, sòcols de descàrrega i acoblament de les bombes, trapa de doble d'accés i jocs de tubs-guia, instal.lada (P - 386)		1,000	
11	FQ31U002	u	Font exterior d'acer, amb pintura metàl.lica, cilíndrica de 400 mm i 1000 mm de llargària, amb aixeta temporitzada i reixeta de desgüas, col.locada amb dau de formigó de 60x60x60 cm (P - 446)		1,000	
12	FDK2UC50	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons, de 120x120 cm i 105 cm de fondària, per a instal·lacions de serveis, col·locada sobre solera de formigó HM-20/P/40/I de 15 cm de gruix (P - 426)		2,000	
13	FDKZHERC	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 500x500 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col.locat amb morter (P - 428)		2,000	
14	EN818427	u	Vàlvula de retenció de clapeta amb rosca, de diàmetre nominal 1''1/2, de 16 bar de PN, de bronze, preu alt i muntada superficialment (P - 381)		3,000	
15	EM211218	u	Hidrant de columna seca, amb dues sortides de 45 mm de diàmetre i una sortida de 70 mm de diàmetre i de 3'' de diàmetre de connexió a la canonada, muntat a l'exterior (P - 365)		3,000	
16	FFC1FB25	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 125x17,1 mm, sèrie S 3,2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa (P - 433)		15,000	
17	EN12D4F0	u	Vàlvula de comporta manual amb brides de diàmetre nominal 100 mm, de 16 bar de pressió nominal, de fosa (P - 372)		3,000	
18	FDK2UC20	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons, de 40x40 cm i 45 cm de fondària, per a instal·lacions de serveis, col·locada sobre solera de formigó HM-20/P/40/I de 15 cm de gruix (P - 425)		3,000	
19	FDKZH9C4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col.locat amb morter (P - 427)		3,000	
<b>TOTAL TITOL 6</b>			01.02.01.02.01			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	02	PARTIDES OBRA URBANITZACIÓ
SUBCAPITOL	01	URBANITZACIÓ EXTERIOR COMUNITARIA
SUB.BRANCA	02	INSTAL·LACIONS ZONA EXT. COMUNITARIA
TITOL 6	02	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREFU	AMIDAMENT	IMPORT

**PRESSUPOST**

1	EGD1421E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriment de coure de gruix estàndard, de 2500 mm de llargària i de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra (P - 308)	10,000
2	EGDZ1102	U	Punt de connexió a terra amb pont seccionador de platina de coure, muntat en caixa estanca i col.locat superficialment (P - 309)	2,000
3	EG380907	m	Cond.coure nu,1x35mm2,munt.p.terra (P - 300)	80,000
4	FG22TQ1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 200 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 435)	220,000
5	FG22TD1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 434)	240,000
6	FDK2UC20	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons, de 40x40 cm i 45 cm de fondària, per a instal·lacions de serveis, col·locada sobre solera de formigó HM-20/P/40/I de 15 cm de gruix (P - 425)	8,000
7	FDKZH9C4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col.locat amb morter (P - 427)	8,000
8	EG23E915	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 32 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 4000 N, amb unió endollada i muntat superficialment (P - 279)	110,000
9	EG153A12	u	Caixa de derivació quadrada de planxa d'acer, de 130x130 mm, amb grau de protecció normal, muntada superficialment (P - 264)	17,000
10	EG225911	m	Tub flexible corrugat de PVC folrat exteriorment, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 278)	110,000
11	EG31G506	m	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x6 mm <sup>2</sup> , col.locat en tub (P - 292)	170,000
12	EG31G406	m	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x4 mm <sup>2</sup> , col.locat en tub (P - 291)	165,000
13	EG31G306	M	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x2,5 mm <sup>2</sup> , col.locat en tub (P - 290)	160,000
14	FDK2UC50	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons, de 120x120 cm i 105 cm de fondària, per a instal·lacions de serveis, col·locada sobre solera de formigó HM-20/P/40/I de 15 cm de gruix (P - 426)	4,000
15	FDKZHERC	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 500x500 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col.locat amb morter (P - 428)	2,000
16	FHQBFRC1	u	Projector per a exteriors amb 1 tub fluorescent de 18 W de potència, ERCO LIGHTMARK per encastra a parety de formigó. Fossa d'alumini resistent a corrosió. Reactància electrònica. Tapa frontal amb lent dispersora com a vidre de protecció IP65. Ref: 33374.00 (P - 438)	17,000
17	FHM11F22	u	Columna de planxa d'acer galvanitzat, de forma troncoconica, de 4 m d'alçària, coronament sense platina, amb base platina i porta,	7,000

## PRESSUPOST

18	FHN84G61	u	segons norma UNE-EN 40-5, col.locada sobre dau de formigó (P - 436) Llumenera simètrica amb difusor esfèric de plàstic, amb làmpada de vapor de sodi a pressió alta de 250 W, de preu alt, amb bastidor metàl.lic i cúpula reflectora, acoblada al suport (P - 437)		7,000	
<b>TOTAL TITOL 6</b>			01.02.01.02.02			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	02	PARTIDES OBRA URBANITZACIÓ
SUBCAPITOL	01	URBANITZACIÓ EXTERIOR COMUNITARIA
SUB.BRANCA	03	JARDINERIA
TITOL 6	01	CONDICIONAMENT DEL SÒL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	ER3P1211	m3	Aportació i incorporació de terra per a jardineria vegetal garbellada, a granel, amb mitjans manuals (P - 402)		40,200	
2	ER3P1131	m3	Aportació i incorporació de terra per a jardineria vegetal adobada, en sacs de 30 l, amb mitjans manuals (P - 401)		6,500	
<b>TOTAL TITOL 6</b>			01.02.01.03.01			

OBRA	01	PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1
CAPITOL	02	PARTIDES OBRA URBANITZACIÓ
SUBCAPITOL	01	URBANITZACIÓ EXTERIOR COMUNITARIA
SUB.BRANCA	03	JARDINERIA
TITOL 6	02	SUBMINISTRAMENT DE PLANTES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FR43T410	u	Subministrament xiprer de Lambert (Cupressus macrocarpa) d'alçària 0,8 a 1,2 m, en contenidor (P - 450)		48,000	
2	FR45VJQ0	u	Subministrament alzina (Quercus ilex) de 20 a 25 cm de circumferència, amb pa de terra protegit amb malla metàl.lica i guix (P - 455)		4,000	
3	FR4CF110	u	Subministrament romani (Rosmarinus officinalis) d'alçària 0,1 a 0,3 m, en contenidor (P - 457)		60,000	
4	FR4C2310	u	Subministrament pitospor (Pittosporum tobira) d'alçària 0,6 a 0,8 m, en contenidor (P - 456)		10,000	
5	FR4CJ310	u	Subministrament ginestera (Spartium junceum) d'alçària 0,6 a 0,8 m, en contenidor (P - 458)		25,000	
6	FR4FD610	u	Subministrament heura (Hedera helix) d'alçària 1,5 a 2 m, en contenidor (P - 460)		60,000	
7	FR4FG410	u	Subministrament llessamí (Jasminum officinale) d'alçària 0,8 a 1,2 m, en contenidor (P - 461)		35,000	
8	FR4FJ110	u	Subministrament lligabosc mediterrani (Lonicera implexa) d'alçària 0,1 a 0,3 m, en contenidor (P - 462)		25,000	
9	FR4F4410	u	Subministrament buguenví.lea (Bougainvillea glabra) d'alçària 0,8 a 1,2 m, en contenidor (P - 459)		15,000	
10	FR4544CE	u	Subministrament Casuarina Equisetifolia d'alçària 130/150 cm, en contenidor (P - 452)		15,000	
11	FR4544GR	u	Subministrament Grevillea Robusta, (Pi d'or) d'alçària 120/130 cm, en contenidor (P - 454)		12,000	
12	FR4544CS	u	Subministrament Grevillea Robusta, (Pi d'or) d'alçària 120/130 cm, en contenidor (P - 453)		6,000	

**PRESSUPOST**

13	FR4544AC	u	Subministrament Grevillea Robusta, (Pi d'or) d'alçària 120/130 cm, en contenidor (P - 451)		12,000	
14	ER4AD310	u	Subministrament boix (Buxus sempervirens) d'alçària 0,6 a 0,8 m, en contenidor (P - 404)		5,000	
15	ER4A4210	u	Subministrament arboç (Arbutus unedo) d'alçària 0,3 a 0,6 m, en contenidor (P - 403)		5,000	
16	ER4AF210	u	Subministrament camèlia (Camellia japonica) d'alçària 0,3 a 0,6 m, en contenidor (P - 405)		5,000	
17	FR4U31JS	m2	Subministrament de barreja de plantes tapissants, Achillea sp, Cotoneaster sp, rosmarinum, Ionicera japonica, etc. de qualitat normal (P - 463)		183,000	
18	FRB31231	m2	Formació de rocalla amb pendent inferior a 45 ° i situada a peu d'accés, amb pedra foradada, amb mitjans manuals (P - 466)		25,000	
<b>TOTAL</b>		TITOL 6	01.02.01.03.02			

OBRA 01 PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1  
 CAPITOL 02 PARTIDES OBRA URBANITZACIÓ  
 SUBCAPITOL 01 URBANITZACIÓ EXTERIOR COMUNITARIA  
 SUB.BRANCA 03 JARDINERIA  
 TITOL 6 03 PLANTACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	ER661211	u	Plantació d'arbut d'alçària 0,6 a 1,2 m, amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 25 % (P - 407)		48,000	
2	ER661111	u	Plantació d'arbut d'alçària 0,1 a 0,6 m, amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 25 % (P - 406)		180,000	
3	FR643131	u	Plantació d'arbre de fulla persistent d'alçària 1,5 a 3 m en contenidor, amb camió grua, en un pendent inferior al 25 % (P - 464)		45,000	
4	ER6B51JS	m2	Plantació de planta tapissant, en contenidor, amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 25 % (P - 408)		183,000	
5	FR821210	u	Protecció d'arbres, de 31 cm de diàmetre i 127 cm d'alçària, d'acer galvanitzat amb dues peces de planxa desplegada de 42x13x2x1,5 mm, amb bastiment, platines i quatre cargols (P - 465)		20,000	
<b>TOTAL</b>		TITOL 6	01.02.01.03.03			

OBRA 01 PRESSUPOST CAMI DEL LLOR-1  
 CAPITOL 03 SEGURETAT I SALUT  
 SUBCAPITOL 01 SEGURETAT I SALUT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	H121E251	u	Pressupost seguretat i salut segons pla de seguretat adjunt (P - 468)		1,000	
<b>TOTAL</b>		SUBCAPITOL	01.03.01			



**Col·legi d'Arquitectes de Catalunya**  
**VISAT 2007028006** 02-01-2009 1  
 PROJECTE D'EXECUCIÓ 2313241  
 H. COL·LECTIU OBRA NOVA / AMPLIACIÓ  
 S.(m2): 9301,79 Habitages: 68 PEM 7847708,75  
 Emplac: Del Llor s/n Urb: Pla Parcial Sector Cami Del L  
 Municipi: Sant Boi De Llobregat  
 Arquitectes: Josep Sanchez Ferre Clients: Claus Companyia Local D'Actuaci