

Biblioteca Municipal al C/Santa Clara nº2.
Sant Pol de Mar.
AV62 ARQUITECTES
Setembre 2008

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 1

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL EA ENDERROCS
CAPITOL 01 EDIFICACIO
SUBCAPITOL 01 FONAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K2131223	m3	Enderroc de fonament corregut de formigó en massa, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió (P - 212)	73,23	88,500	6.480,86
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EA.01.01			6.480,86

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 2

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
 P.PARCIAL EA ENDERROCS
 CAPITOL 01 EDIFICACIO
 SUBCAPITOL 02 ELEMENTS ESTRUCTURALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E211U010	m3	Enderroc complet de volumen aparent d'edificació fins a cota de fonamentació o soleres, amb estructura d'obra de fàbrica, inclòs instal·lacions i canalitzacions existents, amb mitjans manual i mecànic, sense classificació del residu, carrega sobre camió o contenidor, transport i descarrega a l'abocador controlat (P - 5)	11,98	268,320	3.214,47
2	K2142511	m3	Enderroc de mur d'obra ceràmica, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 213)	121,34	83,346	10.113,20
3	K2164771	m2	Enderroc de paret de tancament de maó calat de 15 cm de gruix, enguixada, enrajolada o altre revestiment, a mà i amb martell trencador manual i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Inclou desplaçament de les instal·lacions afectades. (P - 219)	11,47	103,320	1.185,08
4	K214AE11	m2	Enderroc de sostre de bigueta de fusta, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 214)	30,06	69,056	2.075,82
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EA.01.02			16.588,57

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 3

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
 P.PARCIAL EA ENDERROCS
 CAPITOL 01 EDIFICACIO
 SUBCAPITOL 03 RAM DE PALETA I COBERTA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K2159E1A	m2	Desmuntatge solera de tauler de fusta, amb mitjans manuals i càrrega de runa sobre camió o contenidor (P - 217)	2,66	309,225	822,54
2	K2192913	m2	Enderroc de solera de formigó lleugerament armat, de fins a 15 cm de gruix, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 222)	9,14	62,250	568,97
3	K2161E05	m2	Enderroc d'envà de ceràmica revestit de fins a 8 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 218)	6,47	267,195	1.728,75
4	K215501A	m2	Desmuntatge de teules amb mitjans manuals i aplec per a posterior aprofitament (P - 216)	23,59	309,225	7.294,62
5	K215500N	m	Desmuntatge de peça ceràmica de remat amb mitjans manuals i aplec per a posterior aprofitament (P - 215)	10,45	66,500	694,93
6	K2182301	m2	Repicat d'enguixat, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 220)	7,61	732,235	5.572,31
7	K2183651	m2	Arrencada de d'entramat metàl·lic en sota coberta, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 221)	6,09	282,625	1.721,19
8	K21B4011	u	Arrencada d'escala metàl·lica per accés a torre, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 225)	45,99	1,000	45,99
9	481R2256	m	Reparació d'esquerda lineal a parament arrebossat vertical exterior, amb arrencada i repicat de revestiments amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, aplicació de morter 1:2:10, col·locació d'armadura amb malla de fibra de vidre revestida de PVC de 6x5 mm i densitat 484 g/m2, i acabat arrebossat amb morter 1:0,5:4 reglejat amb acabat remolinat (P - 4)	67,33	25,000	1.683,25
TOTAL SUBCAPITOL 01.EA.01.03						20.132,55

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 4

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL EA ENDERROCS
CAPITOL 01 EDIFICACIO
SUBCAPITOL 04 REVESTIMENTS I FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K2194421	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 223)	5,71	271,232	1.548,73
2	K21A2011	u	Arrencada de full i bastiment de porta entrada, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 224)	5,71	2,000	11,42
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EA.01.04			1.560,15

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 5

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL EA ENDERROCS
CAPITOL 01 EDIFICACIO
SUBCAPITOL 05 GESTIO DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E2R650G0	m3	Càrrega i transport de residus a centre de reciclatge, a monodipòsit, a abocador específic o a centre de recollida i transferència, amb contenidor, carregat amb mitjans mecànics (P - 15)	11,60	396,829	4.603,22
2	E2RA3400	m3	Disposició controlada a monodipòsit sense bàscula, de residus inerts. Inclús canons mediambientals (P - 16)	7,20	52,707	379,49
3	E2RA3600	m3	Disposició controlada a monodipòsit sense bàscula, de runa. Inclús canons mediambientals (P - 17)	13,67	375,045	5.126,87
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EA.01.05			10.109,58

Biblioteca Municipal al C/Santa Clara nº2.
Sant Pol de Mar.
AV62 ARQUITECTES
Setembre 2008

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 6

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL EA ENDERROCS
CAPITOL 02 JARDINERIA
SUBCAPITOL 01 JARDINERIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E21R1010	u	Arrencada d'arbre incloses les arrels i càrrega dels materials sobre camió o contenidor i transport fins el viver municipal. (P - 6)	116,15	9,000	1.045,35
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EA.02.01			1.045,35

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 7

SUBOBRA	01	PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL	EE	OBRA CIVIL
CAPITOL	01	MOVIMENTS DE TERRES
SUBCAPITOL	01	MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E2211022	m2	Neteja i esbrossada del terreny, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió. inclús retirada i arrencada de restes vegetals. (P - 7)	0,53	546,000	289,38
2	E2211101	m3	Excavació per a buidatge en bermes, en el terreny descrit a l'estudi geotècnic del projecte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió. Inclou la formació, moviment i retirada de rampes necessàries 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 - 9)	6,56	924,000	6.061,44
3	E2212622	m3	Excavació per a rebaix en terreny en el terreny descrit a l'estudi geotècnic del projecte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió. Inclou la formació, moviment i retirada de rampes necessàries 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 - 8)	4,23	2.166,000	9.162,18
4	E2222422	m3	Excavació de rases i pous de fins a 6 m de fondària, en terreny compacte i roca alterada, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió. Inclús martell picador en casos necessaris i repàs de parets i sol. (P - 10)	5,36	208,460	1.117,35
5	E225177B	m3	Terraplenat i piconatge mecànics, del trasdós de murs, amb terres adequades procedents de l'excavació, en tongades de 25 cm, com a màxim, amb una compactació del 95% pm. (P - 11)	5,15	576,775	2.970,39
6	E241A239	m3	Transport de terres a l'abocador i temps d'espera per a la càrrega, amb camió de 7 Tn carregat a màquina. Inclús pagament de canons municipals i d'abocador. (P - 13)	6,47	4.191,325	27.117,87
7	E2A15000	m3	Subministrament de terra adequada d'aportació (P - 14)	5,45	720,969	3.929,28
TOTAL	SUBCAPITOL	01.EE.01.01				50.647,89

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 8

SUBOBRA	01	PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL	EE	OBRA CIVIL
CAPITOL	02	FONAMENTS
SUBCAPITOL	01	FONAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E3Z112Q1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HM-20/P/40/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, abocat des de camió (P - 24)	10,35	141,460	1.464,11
2	E31521MR	m3	Formigó per a pous de fonaments de fins a 6 metres de fondària, HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió, cubilot, dumper petit o manualment. Inclou el sanejat i l'aplicació d'un pont d'unió en el formigó en contacte entre dues formigonades diferents. (P - 18)	72,68	80,176	5.827,19
3	E31522GR	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, traves i lloses fon ascensors, HA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot o bomba, i amb mitjans manuals i dumper petit en la zona de rehabilitació. Inclús formació de sabates per dames. (P - 19)	85,32	114,138	9.738,25
4	E31B3000	kg	Acer en barres corrugades B 500 B de límit elàstic ≥ 500 n/mm ² , per a l'armadura de fonaments. Inclou part proporcional de cavalcaments, armadures de muntatge, mermes, retalls i separadors. (P - 20)	1,10	8.273,970	9.101,37
5	E31DC100	m2	Encofrat i desencofrat amb taulons de fusta per a fonaments i traves (amidament= superfície teòrica en contacte amb el formigó). Inclús formació d'encofrats per a dames i forats per al pas d'armadures. (P - 22)	8,43	269,600	2.272,73
6	E453100N	m3	Formigó per a murs de contenció de formigó, HA-25/B/20/IIa amb additiu hidròfug, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot. Inclou repercusió d'executar el mur per dames. (P - 34)	108,83	167,053	18.180,38
7	E32DC10N	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb tauló de fusta, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a una cara, per totes les alçàries de l'obra. Inclús formació de forats de passos d'instal·lacions. (Amidament = superfície teòrica en contacte amb el formigó) (P - 23)	29,27	223,600	6.544,77
8	E4D21A03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat, amb plafó metàl·lic, per a murs de base rectilínia, encofrats a dues cares. Inclou repercusió d'execució d'obertures i de passos d'instal·lacions i formació de metxinals. Amidament= superfície en contacte amb el formigó. (P - 45)	20,23	302,040	6.110,27
9	E31D300N	kg	Acer en barres corrugades B 500 B de límit elàstic ≥ 500 n/mm ² , per a l'armadura de mus. Inclou part proporcional de cavalcaments, armadures de muntatge, mermes, retalls i separadors. (P - 21)	1,10	14.694,860	16.164,35
TOTAL	SUBCAPITOL	01.EE.02.01				75.403,42

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 9

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
 P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
 CAPITOL 02 FONAMENTS
 SUBCAPITOL 02 DRENATGES TRASDÓS MURS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GD5G110R	m	Formació de mitja canya matant el cantell del fonament de 60 cm. de desenvolupament fabricada 'in situ' de formigó H-150, formant pendents. (P - 209)	11,42	81,500	930,73
2	G7811100	m2	Pintat sobre formigó en paraments verticals amb 2 KG/M2 d'emulsió bituminosa catiónica tipus ECR-1. Amidament: superfície teòrica en trasdós de mur. (P - 208)	2,78	302,040	839,67
3	ED5A1400	m	Drenatge amb tub circular ranurat de Polipropilè de D 100 mm. Inclou formació prèvia de mitja canya (P - 159)	6,54	81,500	533,01
4	E7911104	m2	Drenatge per a murs de contenció amb lamina separadora tipus "DELTA DRAIN" o equivalent, de polietilè d'alta densitat amb geotextil incorporat de 70 gr/m2. Inclús part proporcional de perfil de segellat "DELTA-MS" en la part superior. Totalment col.locat clavat al mur de formigó. Col.locat fixat al mur de contenció o contra terres. (P - 73)	10,01	342,790	3.431,33
5	E2255H70	m3	Reblert de rasa o pou amb graves per a drenatge, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 12)	32,03	81,500	2.610,45
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.02.02			8.345,19

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 10

SUBOBRA	01	PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL	EE	OBRA CIVIL
CAPITOL	03	ESTRUCTURES
SUBCAPITOL	01	ESTRUCTURES DE FORMIGO

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	14LDG6B2	m2	Sostre de 25+5 cm, per a una sobrecàrrega d'ús de 500 kp/m2 i una càrrega permanent de 200 kp/m2, amb revoltó de formigó i doble bigueta autoportant de formigó armat, intereixos 0,71 m, armat de negatius, congenys, zones massisses i jàsseres amb barres corrugades b 500 s, i malla electrosoldada de 30x30 cm, 6 i 6 mm de d, i reomplert de formigó HA-25/B/20/IIa abocat amb cubilot o bomba. Amidament m2 de superfície realment executada. Inclús formació de congrenys, massissats i massissats centrals, encofrats laterals i execució de forats per al pas d'instal.lacions. (P - 1)	59,81	418,380	25.023,31
2	E45C17GB	m3	Formigó per a lloses horitzontals i inclinades per a cobertes, HA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot o bomba (P - 36)	91,76	164,665	15.109,66
3	E4DC1D00	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, amb tauler de fusta. Amidament superfície en contacte amb el formigo. Inclou encofrat laterals de base rectilínia i curvilínia, i part proporcional de forats per al pas d'instal.lacions. (P - 47)	25,44	521,800	13.274,59
4	E4DCAD00	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses inclinades de coberta, per a totes les alçàries, amb tauler de fusta de pi. Inclou part proporcional de formació de careners i aiguafons. (P - 48)	37,48	154,140	5.777,17
5	E4BC300B	kg	Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic ≥ 500 n/mm2, per a l'armadura de lloses. Inclou part proporcional de cavalcaments, armadures de muntatge, mermes, retalls i separadors. (P - 41)	1,10	15.750,660	17.325,73
6	E45318H4	M3	Formigó, per a bigues i murets sortints del gruix del sostre, HA-25/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba o cubilot. (P - 35)	105,07	3,866	406,20
7	E4D31505	M2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat amb plafó metàl.lic, per a murets i bigues de directriu recta sortints dels sostres, per a totes les alçàries de l'obra. (P - 46)	26,08	43,320	1.129,79
8	E4B3600N	kg	Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic ≥ 500 n/mm2, per a l'armadura de bigues sortints dels sostres i murets. Inclou part proporcional de cavalcaments, armadures de muntatge, mermes, retalls i separadors. (P - 39)	1,10	426,600	469,26
9	K4FRA011	m	Formació de regata en element estructural d'obra ceràmica, amb mitjans manuals, càrrega manual de runa sobre contenidor i transport a l'abocador, per a l'encastament de la llosa. (P - 229)	4,61	35,000	161,35
10	E45118H4	m3	Formigó per a pilars, HA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba (P - 31)	107,13	3,016	323,10
11	E4D1JE25	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat amb motlle circular de cartró per a pilars de secció circular de 40 cm de diàmetre, per a deixar el formigó vist, d'alçària fins a 5 m (P - 44)	30,98	30,163	934,45
12	E4B13000	kg	Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic ≥ 500 N/mm2, per a l'armadura de pilars. Inclou part proporcional de cavalcaments, armadures de muntatge, mermes, retalls i separadors. (P - 38)	1,10	69,915	76,91
13	E45CA8H4	m3	Formigó per a lloses inclinades d'escales, HA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba o bomba (P - 37)	94,15	15,318	1.442,19

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 11

14	E4DCADLN	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses inclinades per escales, amb tauler de fusta de pi. Inclou part proporcional de formació d'esglaonat. (P - 49)	42,37	47,085	1.994,99
15	E4B3602N	kg	Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic ≥ 500 n/mm ² , per a l'armadura l'armadura de lloses escales. Inclou part proporcional de cavalcaments, armadures de muntatge, mermes, retalls i separadors. (P - 40)	1,10	1.006,170	1.106,79
16	E4BP100N	u	Ancoratge amb acer en barres corrugades de 12 mm de diàmetre, amb perforació i injectat continu d'adhesiu d'aplicació unilateral de resines epoxi sense dissolvents, de dos components i baixa viscositat (P - 43)	7,84	81,000	635,04
17	E452180N	m3	Formigó per a mur, HA-25B/20/IIIa., de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot o bomba i vibratge mecànic. (P - 32)	97,39	24,749	2.410,31
18	E4D21A03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat, amb plafo metàl·lic, per a murs de base rectilínia, encofrats a dues cares. Inclou repercussió d'execució d'obertures i de passos d'instal·lacions i formació de metxinals. Amidament= superfície en contacte amb el formigó. (P - 45)	20,23	306,360	6.197,66
19	E31D300N	kg	Acer en barres corrugades B 500 B de límit elàstic ≥ 500 n/mm ² , per a l'armadura de mus. Inclou part proporcional de cavalcaments, armadures de muntatge, mermes, retalls i separadors. (P - 21)	1,10	2.604,060	2.864,47
20	E452LLUN	u	Formació estructura del lluernari mitjançant murs i llosa de formió armat de 10 cm de gruix, armat amb barres corrugades B 500 S i reomplert de formigó HA-25/B/20/IIa abocat amb cubilot o bomba. Inclús disposició d'armadures d'esperes mitjançant taladres i reblert amb resines epoxi, muntatge i desmuntatge d'encofrat seguint curvatures i disseny del projecte, execució d'obertura i de forats per al pas d'instal·lacions. Totalment acabat reglejat per permetre l'adherència del revestiment exterior. (P - 33)	1.190,25	6,000	7.141,50
TOTAL		SUBCAPITOL	01.EE.03.01			103.804,47

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 12

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
 P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
 CAPITOL 03 ESTRUCTURES
 SUBCAPITOL 02 ESTRUCTURA METÀL·LICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E4415114	kg	Acer A/42-B, per a pilar i bigues formats per peça simple o composta i amb una capa d'imprimació antioxidant, en perfils laminats sèrie IPN, IPE, HEB, HEA, HEM, UPN, XAPES, etc, treballat al taller i col·locat a l'obra. Inclou part proporcionals de retalls, mermes, elements auxiliars i plaques de muntatge o d'unió per transport, i soldadures o cargols. amidament pes i longitud teòrica sense mermes. (P - 25)	1,90	3.557,266	6.758,81
2	E4425024	kg	Acer A/42-B (S 275 JR), per a elements d'ancoratge i corretges, amb una capa d'imprimació antioxidant, en perfils laminats sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular, planxa, treballat al taller i col·locat a l'obra. Inclou part proporcionals de retalls, mermes, elements auxiliars i plaques de muntatge o d'unió per transport, i soldadures o cargols. amidament pes i longitud teòrica sense mermes. (P - 26)	2,72	220,324	599,28
3	E44Z5A25	KG	Acer A/42-B, amb una capa d'imprimació antioxidant en perfils laminats, perfils perforats, planxes, per a reforç d'elements d'encastament, d'estintolament, recolzament i rigiditzadors, treballat al taller i col·locat a l'obra amb soldadura. Inclou part proporcional de soldadures, preparació prèvia i cargols d'alta resistència i ordinaris, elements de fixació, d'unió, de muntatge i d'ancoratge. Inclou els mitjans auxiliars d'elevació, transport i bastides. (P - 30)	3,26	3.950,715	12.879,33
4	E4ZZU001	dm3	Reblert de bases d'anivellament, amb morter expansiu de ciment i sorra. Inclús p.p. d'encofrats. (P - 52)	3,20	91,751	293,60
5	E44W000N	U	Ancoratge de fixació amb tac químic de d 10,12 ó 16 mm amb cargol, volandera i femella, tipus HVA de Hilti o equivalent. (P - 29)	13,10	62,000	812,20
6	E7D21523	Kg	Aïllament d'estructures metàl·liques, amb morter format per ciment i perlita amb vermiculita, projectat sobre elements lineals, per a una RF-120. Inclou la col·locació de malla i els certificats i garanties.(amidament= kg d'acer) (P - 81)	0,31	7.728,305	2.395,77
7	KY01100N	ut	Formació d'encastament de biga metàl·lica dels nous sostres a mur de fàbrica existent. Comprén: treballs d'obertura i sanejat, formació de dau de formigó per a recolzar la biga i ataconat de la biga amb la resta del forat amb morter sense retracció. (P - 245)	41,80	12,000	501,60
8	44M1302N	m	Estintolament de paret obra ceràmica, amb dos perfils d'acer UPN per a estructures A/42-B (S 275 JR) laminats perfil d'acer per a estructures A/42-B (S 275 JR) laminats. Inclou: apuntament previ per les dues bandes amb puntal tubular metàl·lic de <=15 t de càrrega màxima, execució de regates a cadascuna de les bandes, p.p. formació de daus de formigó pel recolzament de les bigues, disposició dels perfils, ataconant amb morter sense retracció, disposició de passadors de barra roscada cada 30 cm per enllaçar els dos perfils que conformen el dintell, i finalment enderroc amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor i retirada de l'apuntament previ. (No s'inclouen els perfils laminars) (P - 2)	387,47	23,400	9.066,80
TOTAL		SUBCAPITOL	01.EE.03.02			33.307,39

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 13

SUBOBRA	01	PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL	EE	OBRA CIVIL
CAPITOL	03	ESTRUCTURES
SUBCAPITOL	03	ESTRUCTURA DE FÀBRICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E4F2BD5E	m3	Paret estructural de maó ceràmic calat de 29 cm, amb maó de 29x14x10 cm i una resistència a compressió de 200 kp/cm2, per a revestir, col.locat amb morter de ciment CEM II, de 15 N/mm2, amb additiu incluser aire/plastificant i amb una resistència a compressió de la paret de 8 N/mm2. Inclou la formació de passos, passos d'instal·lacions, formació de ventilacions i col·locació de làmina impermeable en l'última filada. (P - 50)	257,67	27,072	6.975,64
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.03.03			6.975,64

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 14

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
CAPITOL 03 ESTRUCTURES
SUBCAPITOL 05 REPARACIÓ ESTRUCTURES DE FUSTA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K43RP35A	m2	Tractament preventiu per a elements de fusta, amb protector químic insecticida-fungicida, amb una dotació de més de 0,35 l/m2, aplicat mitjançant polvoritzador. Inclou el rascat previ. (P - 227)	10,67	276,060	2.945,56
2	K43RU020	m3	Substitució d'element (parell, tirant, monjo o tornapuntes) d'encavallada, per peça de fusta de pi flandes acabat ribotat, de seccions de 7x14 a 9x18 cm, treballada a taller, i amb tractament de sals de coure en autoclau, col.locat amb fixacions metàl.liques (P - 228)	1.374,45	1,510	2.075,42
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.03.05			5.020,98

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 15

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
CAPITOL 03 ESTRUCTURES
SUBCAPITOL 06 ELEMENTS ESPECIALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	44M1309N	u	Formació de forats als forjats de la torre per a passos d'instal·lacions i ventilacions. Inclou execució del forat, transport de runes a l'abocador, reforç estructural necessari, reconstrucció d'impermeabilització coberta i formació de bancada. (P - 3)	1.138,50	1,000	1.138,50
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.03.06			1.138,50

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 16

SUBOBRA	01	PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL	EE	OBRA CIVIL
CAPITOL	04	COBERTES
SUBCAPITOL	01	COBERTA EDIFICI EXISTENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K5Z2FDH5	m2	Empostissat amb panell sandwich tipus termochip tipus TAH 10-80-19 e=109mm o similar, d'un tauler de fusta de partícules aglomerades hidrofugues, de densitat alta, amb placa d'aïllament intermitja de poliestirè extruït i placa de cartro-guix inferior. col.locades amb fixacions mecàniques sobre estructura de fusta existent. Inclou rastrells i falques de regularització de nivell, entregues i remats i encintat de la placa de cartro-guix deixant-la llesta per a pintar. (P - 232)	48,71	382,196	18.616,77
2	E763200L	m2	Membrana de densitat superficial 1,15 kg/m2 i gruix 1 mm, d'una lamina d'etilè propilè diè (EPDM), col.locada adherida. Inclos part proporcional de remats i entregues. (P - 71)	11,37	392,240	4.459,77
3	E541U010	m2	Coberta de planxa de quars-zinc tipus VM prepatinat de 0,82 mm de gruix, sistema de junt alçat longitudinal amb unió plegada simple de 40 mm cada 70 cm i junt transversal amb unió plegada simple, col.locada amb fixacions mecàniques. Inclou remats, formació de minvells, entregues, coronaments, goteró i enmarcat lluernaris. (P - 53)	68,12	45,240	3.081,75
4	E5ZJU001	m	Canal exterior de secció rectangular, de planxa plegada de zinc de 0,82 mm de gruix, i 1000 mm de desenvolupament, fent pendent i amb trencaigües, col.locat amb fixacions mecàniques sobre taulell fenòlic hidrofug de 10 mm de gruix i amb una separació de lamina de polietilè tipus deltadrain. Inclou part proporcional de cavalcaments i de segellats, col.locada amb peces especials i connectada al baixants existents. (P - 64)	61,84	67,400	4.168,02
5	E5Z3D354	m2	Enllatat amb llates de fusta de pi, de 40x40 mm de secció, col.locades cada 30 cm, sobre tauler i amb fixacions mecàniques (P - 58)	23,12	322,000	7.444,64
6	K52Y21CK	m2	Formació de teulada mitjançant teules arabs ceràmiques acabat mate recuperades de l'antiga coberta amb una previsió de un 25% de noves, col.locades amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l. Inclou els treballs de tria de les teules i el seu sanejat. (P - 231)	35,00	225,400	7.889,00
7	K52Y200N	m2	Formació de teulada mitjançant teules arabs ceràmiques acabat vidriat recuperades de l'antiga coberta amb una previsió de reposició d' un 25% de noves, col.locades amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l. Inclou els treballs de tria de les teules i el seu sanejat. (P - 230)	36,24	96,600	3.500,78
8	K5ZA2752	m	Formació de carener ceràmic vidriat amb peces recuperades de l'edifici existent amb una previsió de reposició amb peces noves d'un 25%, col.locat amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l. Inclou els treballs de tria de les teules i el seu sanejat. (P - 235)	49,11	32,200	1.581,34
9	K5ZA200N	m	Formació de remat ceràmic amb peces recuperades de l'edifici existent amb una previsió de reposició amb peces noves d'un 25%, col.locat amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l. Inclou els treballs de tria de les peces i el seu sanejat. (P - 233)	19,82	64,400	1.276,41
TOTAL	SUBCAPITOL	01.EE.04.01				52.018,48

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 17

SUBOBRA	01	PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL	EE	OBRA CIVIL
CAPITOL	04	COBERTES
SUBCAPITOL	02	COBERTA PATI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E7A1220N	m2	Barrera de vapor/estanquitat amb una pel·lícula d'emulsió bituminosa amb un pes mínim de 2 kg/m ² , aplicada en dues capes. Inclou part proporcional de cavalcaments, mermes, retalls i treballs auxiliars necessaris per a la correcta execució de la partida. Criteri amidament: per superfície realment executada. (P - 74)	2,71	323,445	876,54
2	E7B11E0L	m2	Làmina separadora de feltre de polipropilè amb un pes de 140 a 190 g/m ² , col·locada no adherida. Inclou part proporcional de cavalcaments, mermes, retalls i treballs auxiliars necessaris per a la correcta execució de la partida. Criteri amidament: per superfície realment executada. (P - 75)	2,43	282,070	685,43
3	E7C23571	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS) UNE-EN 13164, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica >=1,80 m ² K/W, de gruix 50 mm amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada sense adherir (P - 79)	12,24	282,070	3.452,54
4	E5Z15N40	m2	Formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m ³ , de 15 cm de gruix mitjà, amb una segona capa dura acabada remolinada. (P - 54)	14,15	282,070	3.991,29
5	E713KDU8	m2	Membrana de dues làmines, de densitat superficial 7,2 kg/m ² formada per làmina de betum modificat LBM (SBS)-24-FV, amb armadura de feltre de fibra de vidre de 50 g/m ² i làmina de betum modificat LBM (SBS)-40-FP amb armadura de feltre de polièster de 130 g/m ² , adherides entre elles en calent i col·locades sobre capa separadora amb geotèxtil. Inclou formació de rasa i encastament en parament vertical. (P - 70)	19,28	323,445	6.236,02
6	ED5L1210	m2	Drenatge amb làmina de polietilè d'alta densitat amb nòduls i geotèxtil incorporat, formada per dos feltres de polipropilè i una estructura drenant, de 10 mm de gruix i 950 g/m ² , col·locada sense adherir (P - 160)	12,27	282,070	3.461,00
7	E5Z26D31	m2	Capa de protecció de morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, de 3 cm de gruix, amb acabat remolinat (P - 56)	9,84	282,070	2.775,57
8	ER3P6012	m3	Aportació i incorporació de grava petita de diàmetre de 4-5mm per a formació de paviment d'acabat, amb mitjans manuals i mecànics. (P - 203)	49,82	42,311	2.107,93
9	E5ZHU005	u	Bunera antigraus formada per xapa base d'acer inoxidable plegada amb l de 70x50+30 cm i peça tub de D 100 mm soldat, caixa fixada a la xapa plana d'entramat de platines d'acer galvanitzat de 30x30x20 cm amb tapa registrable, col·locada amb fixacions mecàniques i amb els treballs de solapament d'impermeabilització inclosos (P - 63)	70,41	7,000	492,87
10	E5ZBU001	m	Formació de jardineria mitjançant perfil tipus U de planxa d'acer de 5 mm de gruix, preformada i 170 cm de desenvolupament, col·locat amb fixacions mecàniques al cantell de la llosa. Impermeabilització amb membrana de làmina bituminosa amb autoprotecció mineral i làmina de geotèxtil. Inclou formació de pendents amb capa de morter, disposició de gargoles i cavalcaments de làmines i elements de rigidització. Totalment acabada i preparada per l'aportació de terres i graus. Tot l'acer serà galvanitzat en calent de 80micres. (P - 59)	313,30	25,000	7.832,50
11	E5ZD1H0U	m	Formació de minvell, mitjançant regata per encastar làmina impermeabilitzant i tapat posterior amb arrebossat de morter de ciment. (P - 60)	8,73	37,000	323,01

Biblioteca Municipal al C/Santa Clara nº2.
Sant Pol de Mar.
AV62 ARQUITECTES
Setembre 2008

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 18

TOTAL	SUBCAPITOL	01.EE.04.02	32.234,70
-------	------------	-------------	-----------

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 19

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
 P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
 CAPITOL 04 COBERTES
 SUBCAPITOL 03 COBERTA EDIFICI NOU I C/SANTA VICTORIA.

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E785Z002	m2	Neteja de superfícies mitjançant la projecció de sorra i aigua a pressió eliminant totes les restes de brutícia, greixos i pols del suport. Criteri amidament: superfície realment executada. (P - 72)	5,09	132,490	674,37
2	E831C12N	m2	Acabat de coberta amb peces ceràmiques planes de 25x25x3cm, esmaltades blanques de la casa Ceràmica Cumella, col.locada amb dues capes de masilla adhesiva SikaBond-T8, una capa per impermeabilització i la segona per enganxar, amb una garantia d'estanqueitat de 10 anys. Inclòs rejuntat amb beurada, neteja de restes d'adhesiu i taques. Criteri d'amidament: s'ha descomptat el 50% de les superfícies de les obertures en concepte d'incloure el revestiment de brancals, dintells i llindars. (P - 87)	102,88	141,490	14.556,49
3	E5ZD1H0U	m	Formació de minvell, mitjançant regata per encastar lamina impermeabilitzant i tapat posterior amb arrebossat de morter de ciment. (P - 60)	8,73	12,000	104,76
4	E5Z1FVK0	m2	Envanets de sostremort de maó foradat senzill de 290x140x40 mm, col.locat amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, amb mestra superior de pasta de ciment ràpid (P - 55)	21,01	13,000	273,13
5	E5Z2FWLA	m2	Solera de supermaó de 500x200x40 mm, col.locat amb morter de ciment 1:8, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, recolzada sobre envanets de sostremort (P - 57)	18,73	13,000	243,49
6	E7C21334	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS) UNE-EN 13164, resistència a compressió >=100 kPa, resistència tèrmica >=1,05 m2K/W, de gruix 30 mm amb la superfície llisa i cantell encadellat, col.locada amb fixacions mecàniques (P - 77)	12,06	113,330	1.366,76
7	E9V3B11R	m	Formació d'esglaó de rajola ceràmica amb peces ceràmiques de relleu de 25x25x3cm, esmaltades en colors diversos, col.locada amb dues capes de masilla adhesiva SikaBond-T8, una capa per impermeabilització i la segona per enganxar, rejuntat amb beurada. Inclòs part proporcional de motlles de guix i neteja de restes d'adhesiu i taques. (P - 118)	109,77	10,000	1.097,70
8	E5ZH4DK4	u	Bunera de d'alumini de diàmetre 125 mm amb tapa plana metàl.lica, col.locada amb fixacions mecàniques (P - 61)	32,15	4,000	128,60
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.04.03			18.445,30

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 20

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
 P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
 CAPITOL 05 TANCAMENTS I DIVISORIES
 SUBCAPITOL 01 RAM PALETA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E612B51K	m3	Paret de tancament de gruix 14 cm, de maó calat de 29x14x10 cm, per a revestir, col.locat amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l (P - 65)	229,70	14,158	3.252,09
2	E614GPAE	m2	Paredó recolzat divisor de 7,5 cm de gruix, de totxana de 290x140x75 mm, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, per a revestir, col.locat amb morter ciment 1:4 (P - 67)	19,25	233,681	4.498,36
3	E612BR1K	m3	Paret divisòria recolzada de gruix 14 cm, de maó calat de 29x14x10 cm, per a revestir, col.locat amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l (P - 66)	223,25	8,877	1.981,79
4	E9VZ19AK	m	Formació d'esglaó amb totxana de 290x140x100 mm, col.locada i arrebossada amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l (P - 120)	20,94	79,690	1.668,71
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.05.01			11.400,95

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 21

SUBOBRA	01	PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL	EE	OBRA CIVIL
CAPITOL	05	TANCAMENTS I DIVISORIES
SUBCAPITOL	02	ENVANS CARTRO-GUIX

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E83F52TR	M2	Trasdosat amb plaques de cartró-guix hidròfug de 15 mm de guix, col.locades sobre perfil·leria d'acer galvanitzat amb fixacions mecàniques. Inclou la perfil·leria, 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. C.Amid.: m2 d'envà descomptant forats més grans de 8m2 i el 50% entre 4 i 8m2. Totalment acabat. (P - 93)	24,30	246,580	5.991,89
2	E83F50TR	M2	Trasdosat amb plaques de cartró-guix de 15mm de guix, col.locades sobre perfil·leria d'acer galvanitzat amb fixacions mecàniques, amb aïllament de feltre de llana de roca. Inclou perfil·leria, 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. C.Amid.: m2 d'envà descomptant forats més grans de 8m2 i el 50% entre 4 i 8m2. Totalment acabat. (P - 91)	27,57	218,445	6.022,53
3	E652200M	m2	Envà DI-2 (EI-60) de 98 mm de guix plaques cartró-guix, amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat amb muntants verticals de 46x36 mm col.locats cada 40 cm i perfils horitzontals de 48x30 mm, aïllament amb plaques semirígides de llana de roca de 50 mm de guix (S'inclou la gestió del subministre i la seva col.locació.), aplacat per les dues cares amb doble placa de cartró-guix de 13 mm de guix fixats mecànicament, 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. Complirà un aïllament a soroll aeri major de 48dB(A) i una >EI-60. C.Amid.: m2 d'envà descomptant forats més grans de 8m2 i el 50% entre 4 i 8m2 (P - 68)	53,58	245,820	13.171,04
4	E83F52RR	u	Revestiment interior de lluernaris pati, amb plaques de cartró-guix hidròfug de 15 mm de guix seguint curvatura, col.locades sobre perfil·leria d'acer galvanitzat amb fixacions mecàniques. Inclou entrega del fals sostre de la planta soterrani, aïllament de feltre de llana de roca, disposició de tauler de DM hidròfug per a remat del la llosa, 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. (P - 92)	509,62	6,000	3.057,72
5	E6521300	u	Increment pel conjunt de sistemes de fixació especials en envans i trasdossats de cartró guix per sanitaris, caixes d'instal·lacions incloent la seva col.locació i la dels tubs passacables, mobles i armaris i altres elements incorporats en els tancament de cartó guix, segons descripció de projecte. (P - 69)	879,75	1,000	879,75
TOTAL	SUBCAPITOL	01.EE.05.02				29.122,93

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 22

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
CAPITOL 05 TANCAMENTS I DIVISORIES
SUBCAPITOL 03 AILLAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E7C21432	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS) UNE-EN 13164, resistència a compressió ≥ 100 kPa, resistència tèrmica $\geq 1,45$ m ² K/W, de gruix 40 mm amb la superfície llisa i cantell encadellat, col.locada amb adhesiu de formulació específica (P - 78)	12,90	8,160	105,26
2	E7C9R613	m2	Aïllament amb placa rígida de llana de roca de densitat 46 a 55 kg/m ³ de 50 mm de gruix amb paper kraft-enquitranat, col.locada sense adherir. (P - 80)	11,91	418,000	4.978,38
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.05.03			5.083,64

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 23

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
 P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
 CAPITOL 05 TANCAMENTS I DIVISORIES
 SUBCAPITOL 04 AJUDES DE PALETA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E4M1309N	u	Formació de forats als forjats de la torre per a passos d'instal·lacions i ventilacions. Inclou execució del forat, transport de runes a l'abocador, reforç estructural necessari, reconstrucció d'impermeabilització coberta i formació de bancada. (P - 51)	1.138,50	1,000	1.138,50
2	PPAUU001	pa	Partida alçada d'abonament íntegre en concepte d'ajuts del ram de paleta a les instal·lacions de electricitat, audiovisuals, climatització, fontaneria, gas, protecció, comunicacions, etc, i a les fusteries en la col·locació de premarcs. Inclouent formació i tapat de forats i regates, segellats, segellats RF i totes les partides per a deixar acabades les partides. (P - 249)	11.376,72	1,000	11.376,72
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.05.04			12.515,22

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 24

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
 P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
 CAPITOL 06 REVESTIMENTS
 SUBCAPITOL 01 ARREBOSSATS I ENGUIXATS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E81131D1	m2	Arrebossat mestrejat sobre parament vertical interior, amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, deixat de regle. Criteri amidament: per superfície teòrica de projecte realment executada, deduïnt forats de superfície superior als 4,00 m2. (P - 84)	15,86	10,575	167,72
2	K82C126V	m2	Enrajolat de parament vertical interior amb rajola ceràmica de 10x10cm, col.locades amb morter adhesiu C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888) (P - 236)	31,49	127,910	4.027,89
3	E81121D2	m2	Arrebossat a bona vista sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, remolinat (P - 82)	16,39	10,347	169,59
4	E81128L2	m2	Arrebossat a bona vista sobre parament horitzontal exterior, a més de 3,00 m d'alçària, amb morter mixt 1:0,5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, remolinat (P - 83)	30,19	7,390	223,10
5	E8122212	m2	Enguixat reglejat sobre parament vertical interior, a més de 3,00 m d'alçària, amb guix YG, acabat lliscat amb guix YF (P - 85)	13,18	762,790	10.053,57
6	E8122612	m2	Enguixat reglejat sobre parament inclinat en lloses escales, amb guix YG, acabat lliscat amb guix YF (P - 86)	18,96	23,193	439,74
7	K8781650	m2	Neteja de façanes amb raig d'aigua desionitzada a pressió, fins a 2 bar. Inclou reparacions puntuals de l'arrebossat mitjançant el repicat de revestiments amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, aplicació de morter 1:2:10, col.locació d'armadura amb malla de fibra de vidre revestida de PVC de 6x5 mm i densitat 484 g/m2, i acabat arrebossat amb morter 1:0,5:4 reglejat amb acabat remolinat. (P - 237)	6,36	579,325	3.684,51
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.06.01			18.766,12

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 25

SUBOBRA	01	PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL	EE	OBRA CIVIL
CAPITOL	06	REVESTIMENTS
SUBCAPITOL	02	CEL RASOS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E844101A	m2	Cel ras amb plaques de cartó-guix tipus "KNAUFF" o equivalent, amb placa de 15 mm de gruix sistema fix amb entramat ocult, i suspensió autonivelladora amb barra roscada. col.locat. Format per placa perforada acústica. Inclús part proporcional de cortiners, tabiques inclinades per obertures lluernaris, tapes en canvis de nivell, entregues, formació de forats per a instal.lacions, formació de caixons lluminàries, registres necessaris per instal.lacions format per trapa de marc metàl·lic i full batent amb marc ocult i placa de pladur de 15 mm. de gruix, encintat i empastat de junts. Criteri amidament: per superfície teòrica de projecte realment executada, deduint forats de superfície superior als 4,00 m2. (P - 98)	32,23	414,721	13.366,46
2	E844101R	m2	Cel ras inclinat, amb plaques de cartó-guix tipus "KNAUFF" o equivalent, amb placa de 15 mm de gruix sistema fix amb entramat ocult, i suspensió autonivelladora amb barra roscada. col.locat. Format per placa perforada acústica. Inclús part proporcional de cortiners, tabiques inclinades per obertures lluernaris, tapes en canvis de nivell, entregues, formació de forats per a instal.lacions, formació de caixons lluminàries, registres necessaris per instal.lacions format per trapa de marc metàl·lic i full batent amb marc ocult i placa de pladur de 15 mm. de gruix, encintat i empastat de junts. Criteri amidament: per superfície teòrica de projecte realment executada, deduint forats de superfície superior als 4,00 m2. (P - 99)	37,27	154,950	5.774,99
3	E84410RR	m2	Cel ras corbat, amb plaques de cartó-guix tipus "KNAUFF" o equivalent, amb placa de 15 mm de gruix sistema fix amb entramat ocult, i suspensió autonivelladora amb barra roscada. col.locat. Format per placa perforada acústica. Inclús part proporcional de cortiners, tabiques inclinades per obertures lluernaris, tapes en canvis de nivell, entregues, formació de forats per a instal.lacions, formació de caixons lluminàries, registres necessaris per instal.lacions format per trapa de marc metàl·lic i full batent amb marc ocult i placa de pladur de 15 mm. de gruix, encintat i empastat de junts. Criteri amidament: per superfície teòrica de projecte realment executada, deduint forats de superfície superior als 4,00 m2. (P - 100)	41,87	28,000	1.172,36
4	E841201R	m	Cortiner amb plaques de carto-guix tipus "PLADUR" o equivalent, amb placa de 15 mm de gruix sistema fix amb entramat ocult, i suspensió autonivelladora amb barra roscada. col.locat. inclús formació de forats per a instal.lacions, encintat i empastat de junts. criteri amidament: per longitud realment executada. s'inclouen tots els materials, accessoris i treballs auxiliars necessaris per a la correcta execució de la partida. (P - 97)	21,01	22,000	462,22
5	E841200N	U	Formació de cilindre decoratiu penjat sobre zona vestibul de planta baixa, amb plaques de carto-guix tipus "PLADUR" o equivalent, amb placa de 15 mm de gruix sistema fix amb estructura d'acer galvanitzat fixada a la paret existent i sostre. Inclòs formació de forats per a instal.lacions, encintat i empastat de junts. Desenvolupament orientat segons projecte de 34m2 aprox., s'inclouen tots els materials, accessoris i treballs auxiliars necessaris per a la correcta execució de la partida. (P - 96)	2.872,86	1,000	2.872,86
TOTAL	SUBCAPITOL	01.EE.06.02				23.648,89

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 26

SUBOBRA	01	PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL	EE	OBRA CIVIL
CAPITOL	06	REVESTIMENTS
SUBCAPITOL	03	APLACATS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E83L01ER	m2	Revestiment vertical "DM Lacat" format per tauler aglomerat DMH de 16 mm dotat de contrabalanceig, segons detalls, col·locat tot ell sobre, prèvia mostra aprovada per la D.Facultativa, en paraments verticals incloent l'enrastrellat, el taulell, el lacat, la formació de tots els remats, part proporcional de forats, etc. Colors a escollir per la D.F. Criteri amidament: per superfície teòrica de projecte realment executada, deduint forats de superfície superior als 2,00 m2. (P - 94)	40,15	94,110	3.778,52
2	E83LFAER	m2	Formació frontal d'armaris de "DM Lacat" format per tauler aglomerat DMH de 16 mm . Inclou: premarc de fusta de pi flandes, el DM, els remats, el lacat, les frontisses ocultes, els tiradors d'acer inox i la tanca amb clau. Tot ell acabat prèvia mostra aprovada per la D.Facultativa. Colors a escollir per la D.F. Totalment acabat. Criteri amidament: per superfície teòrica de projecte realment executada. (P - 95)	44,15	55,825	2.464,67
3	E831C15R	m2	Revestiment exterior vertical amb peces ceràmiques serigrafiades de 25x25x3cm, esmaltades en colors diversos, de la casa Ceràmica Cumella o equivalent, col·locada amb dues capes de masilla adhesiva SikaBond-T8, una capa per impermeabilització i la segona per enganxar, amb una garantia d'estanqueïtat de 10 anys. Inclòs part proporcional de motlles de guix, rejuntat amb beurada, neteja de restes d'adhesiu i taques. Criteri d'amidament: s'ha descomptat el 50% de les superfícies de les obertures en concepte d'incloure el revestiment de brancals, dintells i llindars. (P - 90)	112,63	159,830	18.001,65
4	E831C12R	m2	Revestiment exterior vertical amb peces ceràmiques planes de 25x25x3cm, esmaltades blanques de la casa Ceràmica Cumella, col·locada amb dues capes de masilla adhesiva SikaBond-T8, una capa per impermeabilització i la segona per enganxar, amb una garantia d'estanqueïtat de 10 anys. Inclòs rejuntat amb beurada, neteja de restes d'adhesiu i taques. Criteri d'amidament: s'ha descomptat el 50% de les superfícies de les obertures en concepte d'incloure el revestiment de brancals, dintells i llindars. (P - 88)	102,11	185,655	18.957,23
5	E831C13R	m2	Revestiment exterior en lluernaris pati amb peces ceràmiques de 20x20x1.2cm de la casa Ceràmica Cumella, col·locada amb dues capes de masilla adhesiva SikaBond-T8, una capa per impermeabilització i la segona per enganxar, amb una garantia d'estanqueïtat de 10 anys. Inclòs part proporcional de peça ceràmica angles 20x7x7cm, part proporcional de motlles de guix, rejuntat amb beurada i neteja de restes d'adhesiu i taques. (P - 89)	134,39	22,080	2.967,33
6	K5ZA210N	m2	Reparació de revestiment ceràmic a la façana de l'edifici existent, amb una previsió de reposició amb peces noves d'un 25%, col·locat amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l .Inclou els treballs de tria de les peces i el seu sanejat. Inclou la retirada a l'abocador de les peces malmeses i repassos de beurada. (P - 234)	52,32	80,620	4.218,04
TOTAL			SUBCAPITOL	01.EE.06.03	50.387,44	

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 27

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
 P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
 CAPITOL 07 PAVIMENTS
 SUBCAPITOL 01 PAVIMENTS EXTERIORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E9D13J0K	m2	Paviment per escala exterior, de rajola ceràmica amb peces ceràmiques planes de 25x25x3cm, esmaltades blanques de la casa Ceràmica Cumella, col.locada amb dues capes de masilla adhesiva SikaBond-T8, una capa per impermeabilització i la segona per enganxar, amb una garantia d'estanqueitat de 10 anys. Inclòs rejuntat amb beurada, neteja de restes d'adhesiu i taques. (P - 113)	90,73	5,275	478,60
2	E9V3B11K	m	Esglaó de rajola ceràmica amb peces ceràmiques planes de 25x25x3cm, esmaltades blanques, col.locada amb dues capes de masilla adhesiva SikaBond-T8, una capa per impermeabilització i la segona per enganxar. Inclòs rejuntat amb beurada, neteja de restes d'adhesiu i taques. (P - 117)	68,84	12,000	826,08
3	E9E13214	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de sorra, col.locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland (P - 115)	24,41	7,760	189,42
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.07.01			1.494,10

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 28

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
 P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
 CAPITOL 07 PAVIMENTS
 SUBCAPITOL 02 PAVIMENTS INTERIORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E93AZ001	m2	Recrescuda del suport de paviments, de 5-6 cm de gruix, amb morter amb additiu. Inclou la formació de banda perimetral en totes les entregues amb els paraments verticals i acabat perfectament nivellat i reglejat. Criteri d'amidament: superfície teòrica de projecte. (P - 112)	9,10	783,023	7.125,51
2	K9QG493F	m2	Subministre i col·locació de parquet de roure d'òptica colada d'una lama, raspallat i acabat al oli, tipus "Chalet de Meister" de mides 1187x142x13 mm, col·locat sobre làmina de polietilè expandit de 3 mm de gruix. Inclou part proporcional de remats, entregues amb elements d'obra i repercusió de la rampa a la planta accés. (P - 242)	45,26	790,343	35.770,92
3	E9U710A1	m	Sòcol de "DM" hidròfug pintat de 16 cm d'alçària i 16 mm de gruix, col·locat amb tacs d'expansió i cargols (P - 116)	6,33	345,750	2.188,60
4	E9DCU270	m2	Paviment interior per a banys de rajola ceràmica de 10x10cm. de color blanc, col·locat a l'estesa amb morter adhesiu i rejuntat amb beurada. (P - 114)	38,80	28,615	1.110,26
5	E9V7U001	m	Esglaó de fusta massissa de roure blanc, de dues peces estesa i devanter, i part proporcional de sòcol, col·locat amb fixacions mecàniques (model Roble Desing Arkade), de gruix de 15 mm, envernissat de Bergland, col·locat sobre làmina de polietilè expandit de 3 mm de gruix (P - 119)	81,12	59,800	4.850,98
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.07.02			51.046,27

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 29

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
 P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
 CAPITOL 07 PAVIMENTS
 SUBCAPITOL 03 SOLERES I RECRESQUES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E938400N	m2	Formació de recrescudada de 35 cm com a màxim mitjançant el muntatge de revoltó de polipropilè reciclat, de 27 cm d'alçària, inclòs peces suplementàries i la formació d'una capa de compressió de 5 cm de gruix amb formigó HA-2520/IIa, armada amb una malla de 15x15 cm de 8 mm de diàmetre d'acer B 500 S. Inclou tapes laterals i formació de forats per a passos d'instal·lacions. Totalment acabat. (P - 110)	33,44	78,580	2.627,72
2	E938401N	m2	Formació de recrescudada de 50 cm com a màxim mitjançant el muntatge de revoltó de polipropilè reciclat, de 45 cm d'alçària, inclòs peces suplementàries i la formació d'una capa de compressió de 5 cm de gruix amb formigó HA-2520/IIa, armada amb una malla de 15x15 cm de 8 mm de diàmetre d'acer B 500 S. Inclou tapes laterals i formació de forats per a passos d'instal·lacions. Totalment acabat. (P - 111)	34,02	56,000	1.905,12
3	E9232B91	m2	Capa de grava de 15 cm de gruix i grandària màxima de 50 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material, previa preparació de terreny. (P - 108)	7,25	62,250	451,31
4	E7B21A0L	m2	Làmina separadora de polietilè de 50 micres de gruix i 48 g/m2 de pes, col·locada sense adherir. S'inclou part proporcional de cavalcaments, mermes, retalls i treballs auxiliars necessaris per a la correcta execució de la partida. Criteri amidament: per superfície realment executada. (P - 76)	1,91	62,250	118,90
5	E4BCDACC	M2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer, elaborada a l'obra i manipulada a taller ME 15 x 15 D: 8 - 8 B 500 T 6 x 2,2 UNE 36 092, per a l'armadura de lloses (P - 42)	5,92	81,650	483,37
6	E93617B0	M2	Solera de formigó HA-25/P/20/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, de 15 cm de gruix. Inclou part proporcional de formació de pendents (P - 109)	15,46	91,650	1.416,91
TOTAL	SUBCAPITOL	01.EE.07.03				7.003,33

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 30

SUBOBRA	01	PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL	EE	OBRA CIVIL
CAPITOL	08	FUSTERIA
SUBCAPITOL	01	FUSTERIA FUSTA PI NATURAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EA1DP08N	u	Fusteria V1. Tancament de fusta de pi natural envernissada amb 3 mans al vernís a l'aigua, prèvia emprimació,, col.locada sobre l'obra, amb 1 fulla fixa, amb bastiment, preparada per a rebre vidre de color o transparent. Inclús dintell, escopidor i subestructura de suport necessaris, segellats, ferratges. Mides totals: 157x343/364 cm. Tot segons plànol detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 124)	1.173,82	1,000	1.173,82
2	EA1DV05N	u	Fusteria V2. Tancament de fusta de pi natural envernissada amb 3 mans al vernís a l'aigua, prèvia emprimació,, col.locada sobre l'obra, amb 1 fulla pivotant i 1 fulla fixa, amb bastiment, preparat per a rebre vidre. Inclús dintell, escopidor i subestructura de suport necessaris, segellats, ferratges i tiradors d'acer inoxidable. Mides totals: 382x278 cm. Tot segons plànol detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 130)	1.908,11	1,000	1.908,11
3	EA1DV30N	u	Fusteria V3. Tancament de fusta de pi natural envernissada amb 3 mans al vernís a l'aigua, prèvia emprimació,, col.locada sobre l'obra, amb 1 fulla pivotant i 1 fulla fixa, amb bastiment, preparat per a rebre vidre. dintell, escopidor i subestructura de suport necessaris, segellats, ferratges i tiradors d'acer inoxidable. Mides totals: 190x190cm. Tot segons plànol detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 131)	1.361,28	1,000	1.361,28
4	EA1DV31N	u	Fusteria V4. Tancament de fusta de pi natural envernissada amb 3 mans al vernís a l'aigua, prèvia emprimació,, col.locada sobre l'obra, amb 1 fulla pivotant mes tarja fixa inferior i 2 fulles fixes, amb bastiment, preparat per a rebre vidre. Inclòs folrat del pilar amb la mateixa fusta i aïllament a l'interior,dintell, escopidor i subestructura de suport necessaris, segellats, ferratges i tiradors d'acer inoxidable. Mides totals: 308+41x300cm. Tot segons plànol detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 132)	1.988,84	1,000	1.988,84
5	EA1DV32N	u	Fusteria V5. Tancament de fusta de pi natural envernissada amb 3 mans al vernís a l'aigua, prèvia emprimació,, col.locada sobre l'obra, amb 1 fulla pivotant mes tarja fixa inferior i 1 fulles fixa, amb bastiment, preparat per a rebre vidre. Inclòs folrat del pilar amb la mateixa fusta i aïllament a l'interior, dintell, escopidor i subestructura de suport necessaris,segellats, ferratges i tiradors d'acer inoxidable. Mides totals: 344x300cm. Tot segons plànol detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 133)	1.832,46	5,000	9.162,30
6	EA1DV03N	u	Fusteria V6. Tancament de fusta de pi natural envernissada amb 3 mans al vernís a l'aigua, prèvia emprimació, col.locada sobre l'obra, amb 4 fulles fixes, amb bastiment, preparat per a rebre vidre. Idintell, escopidor i subestructura de suport necessaris, i segellats. Mides totals: 365x267/330 cm. Tot segons plànol detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 129)	1.930,01	1,000	1.930,01
7	EA1DV33N	u	Fusteria V7. Tancament de fusta de pi natural envernissada amb 3 mans al vernís a l'aigua, prèvia emprimació, col.locada sobre l'obra, amb 5 fulles fixes, amb bastiment, preparat per a rebre vidre. dintell, escopidor i subestructura de suport necessaris, necessaris i segellats.. Mides totals: 541x271/398 cm. Tot segons plànol detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament	2.368,30	1,000	2.368,30

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 31

8	EA1DP07N	u	acabada i muntada en obra. (P - 134)	844,00	1,000	844,00
		u	Fusteria P2. Porta de fusta de pi natural envernissada amb 3 mans al vernís a l'aigua, prèvia emprimació,, col.locada sobre l'obra, amb 1 fulla batent mes tarja superior i 1 fulla fixa lateral, amb bastiment, preparada per a rebre vidre. dintell i subestructura de suport necessaris, segellats, ferratges, tiradors, protector de dins per als nens i panys d'acer inoxidable. Mides totals: 235x398 cm. Tot segons plànol detall. (P - 123)			
9	EA1D4FA4	u	Fusteria V11. Tancament de fusta de pi natural envernissada amb 3 mans al vernís a l'aigua, prèvia emprimació,, col.locada sobre l'obra, amb 1 fulla pivotant amb bastiment, preparat per a rebre vidre. Inclús dintells i subestructura de suport necessaris, segellats, ferratges i tiradors d'acer inoxidable. Mides totals: 142x136cm. Tot segons plànol detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 122)	304,68	2,000	609,36
10	EA1D434N	u	Fusteria V12. Tancament de fusta de pi natural envernissada amb 3 mans al vernís a l'aigua, prèvia emprimació,, col.locada sobre l'obra, amb 1 fulla fixe amb bastiment, preparat per a rebre vidre. Inclús dintells i subestructura de suport necessaris, segellats, i ferratges . Mides totals: 142x136cm. Tot segons plànol detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 121)	140,83	4,000	563,32
11	EA1DP09N	u	Fusteria P1. Porta de fusta de pi natural envernissada amb 3 mans al vernís a l'aigua, prèvia emprimació,, col.locada sobre l'obra, amb 2 fulles batents, amb bastiment, preparada per a rebre vidre de color o transparent Inclús dintells i subestructura de suporst necessaris, segellats, ferratges, tiradors, protector de dits dels nens i panys d'acer inoxidable. Mides totals: 164x289 cm. Tot segons plànol detall incloent formació de brancals i llinda exterior amb la mateixa fusta, fins entregar amb els brancals de façana existents. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 125)	1.288,88	2,000	2.577,76
12	EA1DP11N	u	Fusteria P4. Porta de fusta de pi natural envernissada amb 3 mans al vernís a l'aigua, prèvia emprimació, col.locada sobre l'obra, amb 1 fulla batent amb bastiment, Inclús dintells i subestructura de suporst necessaris, segellats, ferratges, tirador, protector de dits dels nens i panys amb clau d'acer inoxidable. Mides totals: 74x210 cm. Tot segons plànol detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 126)	425,59	2,000	851,18
13	EA1DP34N	u	Fusteria P7. Porta de fusta de pi natural envernissada amb 3 mans al vernís a l'aigua, prèvia emprimació, col.locada sobre l'obra, amb 1 fulla batent amb bastiment, Inclús dintells i subestructura de suporst necessaris, segellats, ferratges, tirador, protector de dits dels nens i panys amb clau d'acer inoxidable. Mides totals: 101x210 cm. Tot segons plànol detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 128)	575,26	1,000	575,26
14	EA1DP12N	u	Fusteria P12. Porta de fusta de pi natural envernissada amb 3 mans al vernís a l'aigua, prèvia emprimació, col.locada sobre l'obra, amb 1 fulla batent amb gir desplaçat, amb bastiment, Inclús dintells i subestructura de suporst necessaris, segellats, ferratges, tirador, protector de dits dels nens i panys amb clau d'acer inoxidable. Mides totals: 185x267 cm. Tot segons plànol detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 127)	1.159,43	1,000	1.159,43
TOTAL			SUBCAPITOL	01.EE.08.01		27.072,97

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 32

SUBOBRA	01	PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL	EE	OBRA CIVIL
CAPITOL	08	FUSTERIA
SUBCAPITOL	02	FUSTERIA DM LACAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAQDP01N	u	Porta tipus P3 d'una fulla batent. Mides totals: 74x210 i 40 mm de gruix. marc de fusta de flandes, porta amb bastigi interior de fusta i aplacada a les dues cares amb plafons de DM hidrofug lacat. Inclús bastiment base, tapetes, segellats, ferratges, pany de cop i clau mestrejada, joc de manetes. Totalment col.locada segons planol de detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 138)	382,75	3,000	1.148,25
2	EAQDP02N	u	Porta tipus P5, d'una fulla batent. Mides totals: 77x210 i 40 mm de gruix. marc de fusta de flandes, porta amb bastigi interior de fusta i aplacada a les dues cares amb plafons de DM hidrofug lacat. Inclús bastiment base, tapetes, segellats, ferratges, protecció dits nens, pany de cop i clau mestrejada, joc de manetes. Totalment col.locada segons planol de detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 139)	382,75	8,000	3.062,00
3	EAQDPP9N	u	Porta tipus P9, d'una fulla batent. Mides totals: 60x180 i 40 mm de gruix. marc de fusta de flandes, porta amb bastigi interior de fusta i aplacada a les dues cares amb plafons de DM hidrofug lacat. Inclús bastiment base, tapetes, segellats, ferratges, pany de cop i clau mestrejada, joc de manetes. Totalment col.locada segons planol de detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 143)	310,30	1,000	310,30
4	EAQDP10N	u	Porta tipus P10, d'una fulla corredissa. Mides totals: 90x210 i 40 mm de gruix. marc de fusta de flandes, porta amb bastigi interior de fusta i aplacada a les dues cares amb plafons de DM hidrofug lacat. Inclús bastiment base, tapetes, segellats, guies tipus klein, tirador encastat d'acer inoxidable amb escut. Inclou subestructura per encastar al pladur i que la porti quedi oculta a l'obrir-la. Completament acabada segons plànols de detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 141)	633,44	1,000	633,44
5	EAQDP11N	u	Porta tipus P11, d'una fulla corredissa. Mides totals: 90x210 i 40 mm de gruix. marc de fusta de flandes, porta amb bastigi interior de fusta i aplacada a les dues cares amb plafons de DM hidrofug lacat. Inclús bastiment base, tapetes, segellats, guies tipus klein, tapa de DM, tirador encastat d'acer inoxidable amb escut. Completament acabada segons plànols de detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 142)	427,06	1,000	427,06
6	EAQDP03N	u	Porta armari escala exterior, de dues fulles batents. Mides totals: 170x210 i 40 mm de gruix. marc de fusta de flandes, porta amb bastigi interior de fusta i aplacada a les dues cares amb plafons de DM hidrofug lacat. Inclús bastiment base, tapetes, segellats, ferratges, pany de cop i clau mestrejada, joc de manetes. Totalment col.locada segons planol de detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 140)	460,38	1,000	460,38
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.08.02			6.041,43

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 33

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
 P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
 CAPITOL 08 FUSTERIA
 SUBCAPITOL 03 FUSTERIA D'ALUMINI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAFAP04N	u	V10. Fusteria d'alumini lacat color a escollir, amb interrupció del pont tèrmic, col.locada sobre bastiment de base, amb una fulla batent d'eix horitzontal, mides totals de 80x57 cm, elaborada amb perfils de d'alumini extrusionat tipus schueco serie AWS 50 NI. Inclús bastiment base, tapetes, segellats, ferratges i tiradors. Tot segons plànol detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 135)	335,00	6,000	2.010,00
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.08.03			2.010,00

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 34

SUBOBRA	01	PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL	EE	OBRA CIVIL
CAPITOL	09	SERRALLERIA
SUBCAPITOL	01	SERRALLERIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EQN2Z001	u	Escala exterior d'accés a coberta de la torre de l'edifici existent, formada per 12 graons i replà de pletina metal·lica de 6mm de gruix rigiditzada amb dues pletines d' igual gruix, fixat cada graó mecànicament a la façana mitjançant pletina amb tres pern d'ancoratge, remat lateral del graonat amb pletina soldada. I barana de pasamà i muntants de pletina metal·lica. Inclòs ferratges necessaris, tot d'acer galvanitzat, en calent per immersió. Segons planol de detall de projecte. (P - 202)	1.044,89	1,000	1.044,89
2	E447L00N	kg	Acer S275J0H segons UNE-EN 10219-1, per a dintells formades per peça simple, en perfils foradats conformats en fred sèrie rodó, quadrat i rectangular, galvanitzat, col·locat a l'obra. Inclou ancoratge amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l (P - 27)	2,40	202,860	486,86
3	EB12U010	m	Barana per escala interior acces a soterrani d'acer amb passamà de fusta de roure de 20mm de gruix envernissat, muntants de tub rectangular de 60x10 mm cada 80 cms, de 110 cm d'alçària, ancorada al terra mecànicament. Inclòs ferratges necessaris. Tot segons detall de projecte. (P - 148)	111,46	8,500	947,41
4	EB12U00N	m	Passamà de fusta de roure de 20mm de gruix envernissada, encastat a platina metal·lica fixada a l'envà de pladur mitjançant pipetes d'acer inoxidable amb element de reforç pel tipus de divisòria. Tot segons detall de projecte. (P - 147)	49,23	4,500	221,54
5	E447L10N	kg	Acer S275J0H segons UNE-EN 10219-1, per a estructura de suport de tanca vegetal i banc del pati, formada per peça simple, en perfils foradats conformats en fred sèrie rodó, quadrat i rectangular, galvanitzat, col·locat a l'obra. Inclou ancoratge amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l (P - 28)	2,40	1.617,788	3.882,69
6	F6A1U02N	m2	Malla metal·lica tensada amb rosca regulable de 5mm. d'acer galvanitzat de 250 x 50 mm i d 6 mm, fixada a l'estructura d'acer galvanitzat. (P - 204)	53,76	215,000	11.558,40
7	EB12U07N	m	Cable d'acer galvanitzat, per a formació de sostre vegetal amb tensors als extrems fixats a la façana de l'edifici existent i a la subestructura de la tanca vegetal. Inclòs ferratges necessaris. tot segons detall (P - 149)	27,29	253,000	6.904,37
8	H152001F	m	Subministre i instal·lació de línia de seguretat horitzontal, conforme amb la norma EN-795 classe C. Ancorada a la coberta de l'edifici, fixades a l'estructura, formada per cable d'acer inoxidable de diàmetre 8 mm 7 x 19+1, engastat en ambdós extrems. Inclou part proporcional de plaques extrems d'acer inoxidable, aborvidors d'energia, xapes d'engast, precintes de seguretat, plaques d'identificació, així com 2 conjunts d'equips de protecció individual per cada 30 metres Inclou la seva revisió i certificació. (P - 210)	45,80	53,000	2.427,40
9	H152001N	u	Ganxo homologat ancorat al forjat per a fixar element dorsal d'enganxament d'arnès anticaiguda Tot d'acer inoxidable. (P - 211)	73,64	1,000	73,64
10	K21B40NN	u	Formació de les 3 bústies encastades a la façana existent. Inclou treballs d'obertura, disposició de dintells metàl·lics necessaris, ataconats amb morter de reparació, 3 caixes-bústia metal·liques amb pendent interior amb portella, emmarcat metàl·lic. Inclou càrrega manual sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat. Tot pintat amb dues mans d'antioxidant i dues d'esmail.	1.293,75	1,000	1.293,75

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 35

11	EAR1P12N	u	(P - 226) Armari comptadors encastat al mur de formigó, amb porta de 3 fulles batents. Construit amb tubs i perfils d'acer galvanitzat i lacat. Inclús dintells i subestructura de suposrt necessaris, segellats, ferratges, tiradors exteriors d'acer inoxidable i pany companyies. Mides totals: 150x250 cm. Tot segons plànol detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. Inclús pintat amb dues mans de pintura antifosfatant i dues d'esmalt sintètic. (P - 144)	877,99	1,000	877,99
12	EB14I010	m	Vora amb platina d'acer galvanitzat de 5 mm de gruix i 110 cm d'alçada encastada al terreny. Inclou excavació i terraplenat de terres i part proporcional d'elements d'ancoratge i base de formigó, segons plànol de detall de projecte (P - 150)	132,61	16,100	2.135,02
TOTAL		SUBCAPITOL	01.EE.09.01			31.853,96

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 36

SUBOBRA	01	PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL	EE	OBRA CIVIL
CAPITOL	10	VIDRIERIA
SUBCAPITOL	12	VIDRIERIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EC1K1502	m2	Mirall de lluna incolora de 5 mm de gruix, fixat mecànicament sobre el parament. Criteri amidament: superfície teòrica realment executada. (P - 153)	47,22	7,700	363,59
2	EC1GU001	m2	Vidre aïllant de dos vidres laminars de seguretat incoloros, amb classificació de resistència a l'impacte manual nivell A, de 3+3 i 4+4 mm de gruix, i cambra d'aire de 12 mm, col.locat amb llistó de vidre sobre fusta, acer o alumini, inclou segellats i canon energètic. (P - 152)	118,03	139,697	16.488,44
3	EAM11AG5	u	Tancament P6 d'acer inoxidable pintat blanc RAL a definir i vidre laminar de seguretat de 6+6 . format per 2 portes de dues fulles batents cada una, amb gir desplaçat. Mides totals 441x270 cm., cantells pulits, frens hidràulics, sistema de tancament de vaive encastat al terra, sistema de tanca portes ocults amb sistema de leva per a porta pivotant metal.lica aras i guia de lliscament, pernns superiors, grapes fixacio tarja, agafadors porta en cilinde de fusta massissa de roure envernissat de 4cm de diàmetre i 1m de llargaria rematat en els extrems amb peça d'acer inox. soldat al marc de la porta i pany d'acer inox. sense pestell de cop, amb una profunditat de tancament de 20mm. Inclús dintells i estructura de suport i de tancament cel ras, elements de fixacio, i col.locació. Tot segons planol detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 136)	692,17	1,000	692,17
4	EAM11PP8	u	Tancament P8 de vidre securit de 8mm, format per 1 porta d'una fulla batent, amb gir desplaçat. Mides totals 77x210 cm., cantells pulits, sistema de tancament de vaive encastat al terra, grapes fixacio tarja, tirador amb pletina i pany d'acer inox. sense pestell de cop, amb una profunditat de tancament de 20mm. Inclús dintells i estructura de suport i de tancament cel ras, elements de fixacio, i col.locació. Tot segons planol detall. Criteri amidament: per unitat d'obra completament acabada i muntada en obra. (P - 137)	312,77	3,000	938,31
5	EC151D03	m2	Tancament-divisoria de vidre laminar de seguretat de dues llunes incolores de 8 mm de gruix amb lámina de vinil seguint disseny de projecte, classificacio a1. Inclús contrafors de vidre del mateix tipus, subestructura de suport d'ecer fixada a l'estructura i pintada a amb dues mans de pintura antioxidant i dues d'esmalt sintètic, "u" d'acer inoxidable perimetral. Amb els vidres amb cantells polits per a col.locar amb junta vertical "a tope". Inclús sellat amb silicona. Totalment col.locada. (P - 151)	86,69	152,395	13.211,12
6	KC17A321	u	Millora d'aïllament acústic i tèrmic de balconera V8 de plafons múltiples, amb substitució de tots els ferratges i substitució de vidres antics per vidre aïllant de dues llunes incolores de 4+8 mm de gruix i cambra d'aire de 8 mm, col.locats amb nou llistó de fusta amb galze per a vidre, tapajunts i segellat de junts amb silicona neutra.Inclou la retirada dels vidres i llistons antics a l'abocador autoritzat. (P - 243)	290,02	24,000	6.960,48
7	KC17A32N	u	Millora d'aïllament acústic i tèrmic de balconera V9 de plafons múltiples, amb substitució de tots els ferratges i substitució vidres antics per vidre aïllant de dues llunes incolores de 4+8 mm de gruix i cambra d'aire de 8 mm, col.locats amb nou llistó de fusta amb galze per a vidre, tapajunts i segellat de junts amb silicona neutra. Inclou la retirada dels vidres i llistons antics a l'abocador autoritzat. (P - 244)	272,93	6,000	1.637,58
TOTAL	SUBCAPITOL	01.EE.10.12				40.291,69

Biblioteca Municipal al C/Santa Clara nº2.
Sant Pol de Mar.
AV62 ARQUITECTES
Setembre 2008

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 37

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 38

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
CAPITOL 11 INSTAL.LACIONS
SUBCAPITOL 01 INST. FONTANERIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EJM10001	U	Conjunt instal·lació de fontaneria segons pressupost annex. (P - 174)	3.272,17	1,000	3.272,17
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.11.01			3.272,17

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 39

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
CAPITOL 11 INSTAL.LACIONS
SUBCAPITOL 02 INST. D'ELECTRICITAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EJM10002	U	Conjunt instal·lació d'electricitat segons pressupost annex. (P - 175)	104.097,95	1,000	104.097,95
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.11.02			104.097,95

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 40

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
CAPITOL 11 INSTAL.LACIONS
SUBCAPITOL 03 INSTAL. IL.LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EJM10003	U	Conjunt instal·lació d'il·luminació segons pressupost annex. (P - 176)	36.296,47	1,000	36.296,47
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.11.03			36.296,47

Biblioteca Municipal al C/Santa Clara nº2.
Sant Pol de Mar.
AV62 ARQUITECTES
Setembre 2008

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 41

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
CAPITOL 11 INSTAL.LACIONS
SUBCAPITOL 04 INSTAL. DE CLIMATITZACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EJM10004	U	Conjunt instal·lació de climatització segons pressupost annex. (P - 177)	85.016,79	1,000	85.016,79
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.11.04			85.016,79

Biblioteca Municipal al C/Santa Clara nº2.
Sant Pol de Mar.
AV62 ARQUITECTES
Setembre 2008

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 42

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
CAPITOL 11 INSTAL.LACIONS
SUBCAPITOL 05 INSTAL. DE VENTILACIÓ I DIFUSIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EJM10005	U	Conjunt instal·lació de ventilació i difusió segons pressupost annex. (P - 178)	79.097,84	1,000	79.097,84
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.11.05			79.097,84

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 43

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
CAPITOL 11 INSTAL.LACIONS
SUBCAPITOL 06 INSTAL. DE VEU I DADES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EJM10006	U	Conjunt instal·lació de veu i dades segons pressupost annex. (P - 179)	18.329,21	1,000	18.329,21
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.11.06			18.329,21

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 44

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
CAPITOL 11 INSTAL.LACIONS
SUBCAPITOL 07 INSTAL. DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EJM10007	U	Conjunt instal·lació de protecció contra incendis segons pressupost annex. (P - 180)	19.863,36	1,000	19.863,36
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.11.07			19.863,36

Biblioteca Municipal al C/Santa Clara nº2.
Sant Pol de Mar.
AV62 ARQUITECTES
Setembre 2008

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 45

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
CAPITOL 11 INSTAL.LACIONS
SUBCAPITOL 08 INSTAL. DE PROTECCIÓ I SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EJM10008	U	Conjunt instal·lació de protecció i seguretat segons pressupost annex. (P - 181)	1.463,78	1,000	1.463,78
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.11.08			1.463,78

Biblioteca Municipal al C/Santa Clara nº2.
Sant Pol de Mar.
AV62 ARQUITECTES
Setembre 2008

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 46

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
CAPITOL 11 INSTAL.LACIONS
SUBCAPITOL 10 INSTAL. DE GESTIÓ TÉCNICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EJM10010	U	Conjunt instal·lació de protecció i seguretat segons pressupost annex. (P - 182)	16.900,87	1,000	16.900,87
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.11.10			16.900,87

Biblioteca Municipal al C/Santa Clara nº2.
Sant Pol de Mar.
AV62 ARQUITECTES
Setembre 2008

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 47

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
CAPITOL 11 INSTAL·LACIONS
SUBCAPITOL 11 INSTAL·LACIO DE REG

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EJM10011	U	Conjunt instal·lació de protecció i seguretat segons pressupost annex. (P - 183)	469,14	1,000	469,14
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.11.11			469,14

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 48

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
 P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
 CAPITOL 13 SANEJAMENT I APARELLS SANITARIS
 SUBCAPITOL 01 APARELLS SANITARIS I AIXETES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EJ13B01R	u	Inodor de porcelana mod. "VICTORIA" de la casa "ROCA", tanc baix, amb saient i tapa de plastic, de color blanc, aixeta de pas cromada, col.locat sobre paviment i conectat a la xarxa d'evacuacio. Criteri amidament: unitat totalment muntada i connectada a la xarxa de fontaneria i de sanejament. (P - 166)	105,83	6,000	634,98
2	EJ13Z010	u	rentamans Roca model Element, de color blanc, griferia temporitzada, per rentamans, de la casa "GROHE" amb regulador de cabdal i compliment del Eco Decret 21/2006 de la Generalitat, desaiqüe amb tap i cadeneta, sifo botella cromat. Criteri amidament: unitat totalment muntada i connectada a la xarxa de fontaneria i de sanejament. (P - 167)	159,29	6,000	955,74
3	EJ46U020	u	Doble barra abatible per a bany adaptat, "SANITEL" ref.0604 o equivalent, col.locades amb fixacions mecàniques. Criteri amidament: unitat totalment muntada. (P - 171)	277,39	1,000	277,39
4	EJ4ZU010	u	Portarolles de la casa "SANITEL" o equivalent, d'acer inoxidable. Criteri amidament: unitat totalment muntada. (P - 172)	47,45	6,000	284,70
5	EJ42U010	u	Dosificador de sabó vertical de la casa "SANITEL" o equivalent encastrable. Criteri amidament: unitat totalment muntada. (P - 169)	66,94	6,000	401,64
6	EJ42U00N	u	Dispensador tovallola de la casa "SANITEL" o equivalent encastrable*****. Criteri amidament: unitat totalment muntada. (P - 168)	93,85	6,000	563,10
7	EJ42U05N	u	Canviador "Baby care" referència 2400 ' o equivalent fixat al parament. Criteri amidament: unitat totalment muntada. (P - 170)	311,20	2,000	622,40
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.13.01			3.739,95

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 49

SUBOBRA	01	PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL	EE	OBRA CIVIL
CAPITOL	13	SANEJAMENT I APARELLS SANITARIS
SUBCAPITOL	02	SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PPAU0010	u	Escomesa general al clavegueram municipal. inclou: excavació de terres, escomesa a la claveguera municipal amb tub Polipropilè eforçat, obertura, entibat i tapat de rases, reposició de paviments, gestió, permisos i cànons municipals. S'efectuarà amb mitjans manuals i es protegirà amb valles. (P - 246)	1.050,00	3,000	3.150,00
2	ED15N160	m	Baixant de tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, de DN 160 mm, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides (P - 156)	45,83	103,500	4.743,41
3	ED15N200	m	Baixant de tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, de DN 200 mm, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides (P - 157)	74,58	59,000	4.400,22
4	ED7K697S	m	Clavegueró amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, de DN 160 mm, incloses les peces especials enterrat en llit sorra o penjat del sostre. Inclús formació d'elements de dilatació. Inclús excavació de rases, amb mitjans mecànics i manuals i amb les terres deixades a la vora. Inclou posterior reblert i piconatge, amb terres adequades, en tongades de 25 cm, amb una compactació del 95%. Col.locat. Criteri amidament: longitud teòrica projecte. (P - 162)	50,14	21,000	1.052,94
5	ED7K6B7S	m	Clavegueró amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, de DN 200 mm, incloses les peces especials enterrat en llit sorra o penjat del sostre. Inclús formació d'elements de dilatació. Inclús excavació de rases, amb mitjans mecànics i manuals i amb les terres deixades a la vora. Inclou posterior reblert i piconatge, amb terres adequades i/o formigó, en tongades de 25 cm, amb una compactació del 95%. Col.locat. Criteri amidament: longitud teòrica projecte. (P - 163)	83,11	86,500	7.189,02
6	ED7K6D7S	m	Clavegueró amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, de DN 250 mm, incloses les peces especials, connexions, colzes etc. Col.locat sobre peus de suport o penjat del sostre sanitari, amb fixacions especials. Inclús formació d'elements de dilatació. Col.locat. Criteri amidament: longitud teòrica projecte. (P - 164)	115,92	51,000	5.911,92
7	ED7FPC0S	m	Clavegueró de tub polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, de DN 350 mm, incloses les peces especials, connexions, colzes etc. Col.locat sobre peus de suport o penjat del sostre sanitari, amb fixacions especials. Inclús formació d'elements de dilatació. Col.locat. Criteri amidament: longitud teòrica projecte. (P - 161)	140,02	41,500	5.810,83
8	EJBB03ER	u	Instal.lació de petita evacuació en Serveis. Compren tubs de Polipropilè, figures especials i escomesa al baixant o col·lector, mà d'obra de muntatge i ajudes de paleta. Tot segons normativa vigent i plànols del projecte. (P - 173)	113,57	7,000	794,99
9	E5ZH4DQ4	u	Bunera de PVC rígida de diàmetre 110 mm amb tapa antigraua, de la casa "NUEVA TERRAIN" model 873 o equivalent. Col.locada amb fixacions mecàniques (P - 62)	33,07	4,000	132,28
10	ED15002R	u	Bunera sifònica d'alumini tipus VERDAGUER II, 235*140*85 cm. de diàmetre 125 amb tapa plana col.locada. (P - 154)	38,22	6,000	229,32
11	ED35U001	u	Pericó amb tapa registrable, de 90x90 cm i 90 cm de fondària, amb paret de maó calat de 29x14x10 cm, arrebossada amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra i lliscada interiorment, Inclús tapa de fosa (P - 158)	311,92	3,000	935,76

Biblioteca Municipal al C/Santa Clara nº2.
Sant Pol de Mar.
AV62 ARQUITECTES
Setembre 2008

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 50

12	ED15301R	u	Sifó amb tub de polipropilè de d 200, 250 o 350 mm, penjat al sostre sanitari o col·locat dins de pericó. Inclús taps de registre i peces de connexió. Totalment instal·lat. (P - 155)	459,70	3,000	1.379,10
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.13.02			35.729,79

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 51

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
CAPITOL 14 INSTAL·LACIONS VENTILACIÓ
SUBCAPITOL 01 VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EFA1Z003	u	Formació ventilació forjat sanitari. Compren: conducte de Polipropilè de 110 mm connectat a arqueta i reixa de ventilació a la part alta .Tot segons plànols de projecte incloent totes les peces especials i elements necessaris. (P - 165)	63,99	10,000	639,90
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.14.01			639,90

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 52

SUBOBRA	01	PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL	EE	OBRA CIVIL
CAPITOL	15	INSTAL·LACIONS DE TRANSPORT
SUBCAPITOL	01	INSTAL·LACIONS DE TRANSPORT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EL69218N	u	Ascensor elèctric amb maquinària integrada Schindler 3300 o equivalent, adaptat, per a 8 persones (675 kg), sistema de tracció de freqüència variable amb una potència 4,6 kW velocitat 1/ m/s, 2 parades, maniobra sistema de control microprocessador micònic universal, portes d'accés de maniobrabilitat corredissa automàtica d'amplària 80 cm i alçària 200 cm d'acer inoxidable, cabina amb porta de maniobrabilitat corredissa automàtica d'acer inoxidable de 120x140x2139 cm. i qualitat d'acabats alta. Inclou cèdul·la fotoelèctrica, reixa de ventilació, ganxos i bigues de suport, dintells, portes de pis amb protecció al foc EN81-58/E120, quadre i instal·lació elèctrica i línia telefònica, sistema d'evacuació automàtica a la planta més propera. Qualitat d'acabats de cabina i botoneres: alta (inclou acabats de cabina d'inox., passamà, mirall sencer, paviment etc). Totalment instal·lat, col·locat i legalitzat a Indústria. Inclús ajudes necessàries (P - 184)	20.773,77	1,000	20.773,77
2	ELV1U010	u	Plataforma elevadora per a persones amb mobilitat reduïda, tipus ThyssenKrupp Accesibilidad model T60. Característiques: càrrega 400 kg, recorregut 3 m, parades 2, potència 2,2Kw, tracció electromecànica, velocitat „15 m/s, dimensions plataforma 1100x1500 mm, porta inferior de xapa/vidre de 900x2000 mm., porta superior de xapa/vidre de seguretat/ pintada de 900x2000 mm. portes batents semiautomàtiques, consola amb pulsadors, parada d'emergència, pulsador d'alarma, llum d'emergència, tanament de panells de xapa de color blanc, terra antilliscant, telèfon i panell de protecció per al fossat. Inclou quadre i instal·lació elèctrica necessària, sistema de seguretat i subestructura i tancament de xapa. Totalment instal·lat i legalitzat. Inclús ajudes necessàries (P - 185)	16.643,53	1,000	16.643,53
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.15.01			37.417,30

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 53

SUBOBRA	01	PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL	EE	OBRA CIVIL
CAPITOL	16	PINTURA
SUBCAPITOL	01	PINTURA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	E898K2A0	m2	Pintat de paraments horitzontals de guix, al plastic llis, amb una capa segelladora i dues d'acabat. per a les alçades de l'obra. Criteri amidament: per superfície teòrica de projecte realment executada, deduint forats de superfície superior als 4,00 m2. (P - 107)	4,33	414,721	1.795,74
2	E898K00N	m2	Pintat de paraments inclinats de guix, al plastic llis, amb una capa segelladora i dues d'acabat. per a les alçades de l'obra. Criteri amidament: per superfície teòrica de projecte realment executada, deduint forats de superfície superior als 4,00 m2. (P - 106)	4,33	458,143	1.983,76
3	E898J2A0	m2	Pintat de parament vertical de guix, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa segelladora i dues d'acabat (P - 105)	4,34	1.486,924	6.453,25
4	E8989240	m2	Pintat de parament vertical interior de ciment, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa de fons diluïda, i dues d'acabat. Criteri amidament: per superfície teòrica de projecte realment executada, deduint forats de superfície superior als 4,00 m2. (P - 102)	3,61	10,347	37,35
5	E898D240	m2	Pintat de façanes exteriors de ciment, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa de fons diluïda, i dues d'acabat (P - 103)	4,80	579,325	2.780,76
6	E898E240	m2	Pintat de parament horitzontal exterior de ciment, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa de fons diluïda, i dues d'acabat (P - 104)	5,45	7,390	40,28
7	E8940B0N	kg	Pintat d'estructura d'acer a l'esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació antioxidant i dues d'acabat. Amidament: kg d'acer col·locat. (P - 101)	0,27	6.495,926	1.753,90
8	K87A11AD	m2	Escatat i decapat de pintures i/o vernissos existents sobre bastiment i fulla de balconera de fusta a dues cares, amb aplicacions successives de producte decapant (P - 238)	19,88	184,166	3.661,22
9	K8AA2BD3	m2	Envernissat de portes cegues de fusta, al vernís sintètic, amb una capa de protector químic insecticida-fungicida i tres d'acabat, amb la superfície brillant (P - 241)	16,51	184,166	3.040,58
10	K89BABJ0	m2	Pintat de barana i reixa d'acer, amb esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació antioxidant i 2 d'acabat (P - 240)	14,33	17,000	243,61
11	K89AQBPO	kg	Pintat d'estructura d'acer galvanitzat, a l'esmalt sintètic, amb una capa d'imprimació fosfatant i dues d'acabat (P - 239)	0,35	1.617,788	566,23
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.16.01			22.356,68

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 54

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
 P.PARCIAL EE OBRA CIVIL
 CAPITOL 30 JARDINERIA
 SUBCAPITOL 30 JARDINERIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FR3PI020	m3	Aportació i incorporació de terra vegetal adobada, a granel, amb minicarregadora sobre pneumàtics amb accessori anivellador (P - 205)	29,19	53,950	1.574,80
2	E7B11E0L	m2	Làmina separadora de feltre de polipropilè amb un pes de 140 a 190 g/m2, col.locada no adherida. Inclou part proporcional de cavalcaments, mermes, retalls i treballs auxiliars necessaris per a la correcta execució de la partida. Criteri amidament: per superfície realment executada. (P - 75)	2,43	87,950	213,72
3	ER3P6012	m3	Aportació i incorporació de grava petita de diàmetre de 4-5mm per a formació de paviment d'acabat, amb mitjans manuals i mecànics. (P - 203)	49,82	13,193	657,28
4	FR45Z002	u	Subministrament i plantació de fals pebrer (Shinus Molle) de 18 a 20 cm de circumferència, amb pa de terra protegit amb malla metàl·lica i guix (P - 206)	146,52	1,000	146,52
5	FR4FD610	u	Subministrament i col.locació de planta trepadora d'alçària de 3 m, en contenidor. (P - 207)	10,04	60,000	602,40
TOTAL	SUBCAPITOL		01.EE.30.30			3.194,72

Biblioteca Municipal al C/Santa Clara nº2.
Sant Pol de Mar.
AV62 ARQUITECTES
Setembre 2008

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 55

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL SS SEGURETAT I SALUT
CAPITOL 01 SEGURETAT I SALUT
SUBCAPITOL 01 SEGURETAT I SALUT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PPAU01ER	u	Seguretat i salut segons estudi (P - 247)	22.581,83	1,000	22.581,83
TOTAL	SUBCAPITOL		01.SS.01.01			22.581,83

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 56

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
 P.PARCIAL YY MOBILIARI
 CAPITOL YY MOBILIARI
 SUBCAPITOL 02 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EQ53002N	U	M1. Subministre i col·locació de taulell de fibres de fusta i resines sintètiques, de densitat mitjana, DM, acabat amb fòrmica CORE de color blanc i base de fòrmica normal contra-balanceig, de 70 mm de gruix, . Inclòs 2 carretons auxiliar interiors, i tots els ferratges necessaris.Criteri amidament: unitat totalment col·locada. Mides segons plans de detall. (P - 186)	3.220,86	1,000	3.220,86
2	EQ53012N	U	M2. Subministre i col·locació de tres bústies, cada una amb armari de dues fulles batens, de taulell de fibres de fusta i resines sintètiques, de densitat mitjana, DM, acabat amb fòrmica de color F4155 i F2824,. Inclòs carreto auxiliar interior, i tots els ferratges necessaris. Criteri amidament: unitat totalment col·locada. Mides segons plans de detall. (P - 188)	2.882,45	1,000	2.882,45
3	EQ53020N	U	M3. Subministre i muntatge de moble taquilles, format per 12 consignes amb fulla batent amb clau moneder, construït amb taulells de fibres de fusta i resines sintètiques, de densitat mitjana, DM de 16 mm de gruix, acabat amb melamina blanca. Inclòs ferratges i fixacions. Tot segons detall. Inclòs part proporcional d'aïllament i taulell per enmarcar la porta d'entrada. Criteri amidament: unitat totalment col·locada. Mides: orientatives 140 cm de llargada, 294 cm d'alçada i 40 cm de profunditat. (P - 190)	3.560,77	2,000	7.121,54
4	EQ53006N	U	M4. Subministre i col·locació d'armari de 3 mòduls amb dues portes de fulla batent i amb prestatges cadascun. Tot construït taulells de fibres de fusta i resines sintètiques, de densitat mitjana, DM, acabat amb melamina blanca. Inclòs ferratges i mecanismes d'obertura. Criteri amidament: unitat totalment col·locada. Mides orientatives (comprovar a obra): 390 de llargària, 80 cm d'alçada i 40 de profunditat. (P - 187)	1.310,28	1,000	1.310,28
5	EQ53016N	U	M5. Subministre i col·locació d'armari de 3 mòduls amb dues portes de fulla batent i amb prestatges cadascun. Tot construït taulells de fibres de fusta i resines sintètiques, de densitat mitjana, DM, acabat amb melamina blanca. Inclòs ferratges i mecanismes d'obertura. Criteri amidament: unitat totalment col·locada. Mides orientatives (comprovar a obra): 238+150 de llargària, 80 cm d'alçada i 40 de profunditat. (P - 189)	1.649,76	1,000	1.649,76
6	EQ53022N	U	M6. Subministre i col·locació de taulell de fibres de fusta i resines sintètiques, de densitat mitjana, DM, acabat amb fòrmica CORE de color blanc i base de melamina blanca contra-balanceig. Criteri amidament: unitat totalment col·locada. Mides segons plans de detall. (P - 191)	1.403,44	1,000	1.403,44
7	EQ53032N	U	M7. Subministre i muntatge d'armari format per quatre mòduls de dues fulles batents i un mòdul d'una fulla batent amb set prestatges cadascun, construït amb taulells de fibres de fusta i resines sintètiques, de densitat mitjana, DM de 16 mm de gruix, acabat amb melamina blanca . Inclòs ferratges i fixacions. Tot segons detall. Criteri amidament: unitat totalment col·locada. Mides orientatives:498 cm de llargada, 339 cm d'alçada i 56 cm de profunditat. (P - 192)	4.336,81	1,000	4.336,81
8	EQ53040N	U	M8. Subministre i muntatge d'armari de quatre fulles batens, dues superiors i dues inferiors, construït amb taulells de fibres de fusta i resines sintètiques, de densitat mitjana, DM de 16 mm de gruix, acabat amb melamina blanca. Inclòs ferratges i fixacions. Tot segons detall. Inclòs part proporcional d'aïllament i taulell per enmarcar la porta d'entrada. Criteri amidament: unitat totalment col·locada. Mides: orientatives 147 cm de llargada, 294 cm d'alçada i 50 cm de profunditat. (P - 193)	2.215,27	2,000	4.430,54

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 57

9	EQ54U001	U	M9 Taulell de fusta de roure, de fibres de fusta i resines sintètiques, de densitat mitjana, de 90 mm de gruix i estructura de bastidor metàl·lic, col·locat amb fixacions mecàniques. De mides 378x60x9 Criteri amidament: unitat totalment col·locada. Mides segons plans de detall. (P - 200)	718,02	1,000	718,02
10	EQ53043N	U	M10. Subministre i muntatge d'armari format per tres mòduls de dues fules batents i un mòdul d'una fulla batent amb cinc prestatges cadascun, construït amb taulells de fibres de fusta i resines sintètiques, de densitat mitjana, DM de 16 mm de gruix, acabat amb melamina blanca . Inclòs ferratges i fixacions. Tot segons detall. Criteri amidament: unitat totalment col·locada. Mides orientatives:380 cm de llargada, 293 cm d'alçada i 51 cm de profunditat. (P - 194)	2.820,50	1,000	2.820,50
11	EQ53052N	U	M11. Subministre i col·locació de taulell de fibres de fusta i resines sintètiques, de densitat mitjana, DM, acabat amb fòrmica CORE de color blanc i base de DM xapat de vidre 6+6 color a definir. Criteri amidament: unitat totalment col·locada. Mides segons plans de detall. (P - 195)	1.765,45	1,000	1.765,45
12	EQ53062N	U	M12. Subministre i col·locació de taulell de fibres de fusta i resines sintètiques, de densitat mitjana, DM, acabat amb melamina blanca col·locat sobre encaix en envà tipus pladur. Criteri amidament: unitat totalment col·locada. Mides segons plans de detall. (P - 196)	317,22	1,000	317,22
13	EQ53063N	U	M13. Subministre i col·locació de taulell de fibres de fusta i resines sintètiques, de densitat mitjana, DM, acabat amb melamina blanca col·locat amb fixacions metàl·liques al trasdossat tipus pladur. Criteri amidament: unitat totalment col·locada. Mides segons plans de detall. (P - 197)	634,44	1,000	634,44
14	EQ53064N	U	M14. Subministre i col·locació de taulell de fibres de fusta i resines sintètiques, de densitat mitjana, DM, xapat amb fusta de roure blanc col·locat amb fixacions metàl·liques al trasdossat tipus pladur. Criteri amidament: unitat totalment col·locada. Mides segons plans de detall. (P - 198)	841,44	1,000	841,44
15	EQ53065N	U	M15. Subministre i col·locació de taulell de fibres de fusta i resines sintètiques, de densitat mitjana, DM, xapat amb fusta de roure blanc col·locat amb fixacions metàl·liques al trasdossat tipus pladur. Criteri amidament: unitat totalment col·locada. Mides segons plans de detall. (P - 199)	826,95	5,000	4.134,75
16	EQ7116C3	u	M16 Armari per a moble de bany baix, de 153x60x85 cm, amb dues portes batents i 4 calaixos, de melamina blanca i sobre de fòrmica blanca. Inclòs tiradors, ferratges i sòcol, totalment instal·lat. (P - 201)	998,79	1,000	998,79
17	EB1202NN	u	Formació de banc-fula al pati seguint disseny projecte amb estructura de suport amb parets de maó calat amb acabat arrebossat i pintat, i seient de 5 cm de gruix amb peces ceràmiques de la casa Comella enganxades amb dues capes de masilla adhesiva SikaBond-T8, una capa per impermeabilització i la segona per enganxar, amb una garantia d'estanqueïtat de 10 anys. dins de safata metàl·lica formada per platines de 3 mm. Tot l'acer galvanitzat, en calent per immersió. Inclou rejuntat amb beurada, neteja de restes d'adhesiu i taques, ferratges, soldadures i segellats necessaris. Tot segons detall de projecte. Mides orientatives: Superfície banc: 29,70 m2 i Perímetre: 56,77 ml (P - 146)	10.608,75	1,000	10.608,75
18	EB1200NN	m	Formació de banc pati amb estructura de suport amb tubs perforats rodons soldats a l'estructura de la tanca vegetal, amb seients de 40 cm de diàmetre disposats cada 60 cm, formats per peça ceràmica circular de la casa Comella encaixada dins de safata metàl·lica formada per platines de 20 mm i 5 mm de gruix. Tot l'acer galvanitzat, en calent per immersió. Inclou ferratges,	217,35	22,000	4.781,70

Biblioteca Municipal al C/Santa Clara nº2.
Sant Pol de Mar.
AV62 ARQUITECTES
Setembre 2008

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 58

			soldadures i segellats necessaris. Tot segons detall de projecte. (P - 145)			
TOTAL	SUBCAPITOL		01.YY.YY.02			53.976,74

Biblioteca Municipal al C/Santa Clara nº2.
Sant Pol de Mar.
AV62 ARQUITECTES
Setembre 2008

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 59

SUBOBRA 01 PRESSUPOST BIBLIOTECA MUNICIPAL
P.PARCIAL ZZ CONTROL DE QUALITAT
CAPITOL ZZ CONTROL DE QUALITAT
SUBCAPITOL 01 CONTROL DE QUALITAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PPAU0CQR	u	Conjunt d'assajos de Control de Qualitat, del Programa de Control de Qualitat redactat pel Director d'obra. (P - 248)	9.643,60	1,000	9.643,60
TOTAL	SUBCAPITOL		01.ZZ.ZZ.01			9.643,60

Biblioteca Municipal al C/Santa Clara nº2.
Sant Pol de Mar.
AV62 ARQUITECTES
Setembre 2008

PRESSUPOST

Data: 16/10/08

Pàg.: 60
