

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 1

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	01	ENDERROCS I MOVIMENT DE TERRES GENERAL
Capítol	01	ENDERROCS I TREBALLS PREVIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P214S-73G4	m	ENDERROC DE REIXAT METÀL·LIC DE 2 A 4 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, I ENDERROC DE DAUS DE FORMIGÓ, A MÀ I AMB COMPRESSOR I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 225)	5,66	146,500	829,19
2	F21HSS01	u	DESMUNTATGE DE LLUMENERA I COLUMNA EXTERIOR AMB PROJECTORS PER A IL·LUMINACIÓ DEL CAMP, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, INCLOENT, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 202)	268,63	2,000	537,26
3	F21HSC01	u	DESMUNTATGE DE LLUMENERA I COLUMNA EXTERIOR AMB PROJECTORS PER A IL·LUMINACIÓ DEL CAMP, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, INCLOENT, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 201)	80,89	8,000	647,12
4	F216SS01	m	ENDERROC DE XARXA ATURAPILOTES DE 6 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, INCLOENT DESMUNTATGE DE XARXA, DESMUNTATGE D'ESTRUCTURA DE SUPORT I REPICAT DE DAUS DE FORMIGÓ, A MÀ I AMB COMPRESSOR I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 200)	11,26	44,000	495,44
5	K21BSS01	m	ARRENCADA DE BARANA PERIMETRAL DEL CAMP DE FUTBOL AMB PASSAMÀ SUPERIOR I MUNTANTS, AMB MITJANS MANUALS I CÀRREGA MANUAL SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 208)	3,63	284,500	1.032,74
6	KS1BSC01	u	DESMUNTATGE D'EQUIPAMENT DE CAMP DE FUTBOL EXISTENT FORMAT PER DUES BANQUETES I SIS PORTERIES, INCLOENT REPICAT DE DAUS DE FORMIGÓ, A MÀ I AMB COMPRESSOR I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 209)	254,67	1,000	254,67
7	P21Q4-MB05	u	Enderroc i desmuntatge d'elements diversos no contemplats específicament en altres partides, tals com l'antiga caseta del magatzem del tir amb arc i tots els equipaments esportius abandonats, inclosa la retirada, tràfec, càrrega i transport de runa i restes a un abocador i/o gestor de residus autoritzat. (P - 226)	382,08	1,000	382,08

TOTAL	Capítol	01.01.01	4.178,50
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	01	ENDERROCS I MOVIMENT DE TERRES GENERAL
Capítol	02	MOVIMENT DE TERRES GENERAL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P22D1-DGOU	m2	NETEJA I ESBROSSADA DEL TERRENY REALITZADA AMB PALA CARREGADORA I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ (P - 235)	0,59	4.615,500	2.723,15

TOTAL	Capítol	01.01.02	2.723,15
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 2

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2217-55SU	m3	EXCAVACIÓ PER A REBAIX EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA I CÀRREGA DIRECTA SOBRE CAMIÓ (P - 228)	3,90	972,680	3.793,45
2	P221B-EL6Z	m3	EXCAVACIÓ DE RASA I POU DE FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA DE COMBUSTIBLE I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ (P - 229)	7,77	115,400	896,66
3	P2243-53A9	m2	REPÀS DE SOLS I PARETS DE RASES, POUS I RECALÇATS FINS A 1,5 M DE FONDÀRIA (P - 231)	2,43	579,760	1.408,82
4	P2258-10CX7	m3	TERRAPLENAT I PICONATGE MECÀNICS AMB TERRES ADEQUADES, EN TONGADES DE FINS A 25 CM, AMB UNA COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM, AMB MINICARREGADORA DE COMBUSTIBLE (P - 233)	3,86	235,610	909,45
5	P2211-8GY8	m	EXCAV.RASA INSTAL.40X70CM RETRO.,REBL.+COMPACT. TERRES SELEC.EXCAV. MEC.,PICÓ VIBRANT COMBUSTIBLE (P - 230)	10,84	117,000	1.268,28
TOTAL	Capítol	01.02.01			8.276,66	

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	02	FONAMENTS I CONTENCIIONS
Subcapítol	01	FONAMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P3Z3-D53G	m2	CAPA DE NETEJA I ANIVELLAMENT 10 CM DE GRUIX AMB FORMIGÓ DE NETEJA, AMB UNA DOSIFICACIÓ DE 150 KG/M3 DE CIMENT, CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HL-150/B/20, ABOCAT DES DE CAMIÓ (P - 258)	14,30	104,140	1.489,20
2	P312-I6CC	m3	FORMIGONAMENT DE RASES I POUS, AMB FORMIGÓ EN MASSA HM - 20 / B / 20 / X0 AMB UNA QUANTITAT DE CIMENT DE 200 KG/M3 I RELACIÓ AIGUA CIMENT =< 0.6, ABOCAT AMB BOMBA (P - 248)	117,64	32,720	3.849,18
3	P310-D51N	kg	ARMADURA DE RASES I POUS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2 (P - 247)	1,76	6.096,520	10.729,88
4	P312-M28H	m3	FORMIGONAMENT DE RASES I POUS, AMB FORMIGÓ PER ARMAR AMB ADDITIU HIDRÒFUG HA - 25 / F / 20 / XC2 AMB UNA QUANTITAT DE CIMENT DE 275 KG/M3 I RELACIÓ AIGUA CIMENT =< 0.6, ABOCAT AMB BOMBA (P - 249)	133,64	71,680	9.579,32
TOTAL	Subcapítol	01.02.02.01			25.647,58	

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	02	FONAMENTS I CONTENCIIONS
Subcapítol	02	CONTENCIIONS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P320-D6YB	kg	ARMADURA PER A MURS DE CONTENCIÓ AP500 S, D'UNA ALÇÀRIA MÀXIMA DE 3 M D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2 (P - 250)	1,87	5.210,820	9.744,23
2	P322-D73H	m2	MUNTATGE I DESMUNTATGE D'UNA CARA D'ENCOFRAT AMB PLAFÓ METÀL·LIC DE 250X50 CM, PER A MURS DE CONTENCIÓ DE BASE RECTILÍNIA ENCOFRATS A DUES CARES, D'UNA	19,64	389,340	7.646,64

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 3

3	P324-LQTG	m3	ALÇÀRIA <= 3 M (P - 251) FORMIGONAMENT DE MURS DE CONTENCIÓ (CE, EHE), DE 3 M D'ALÇÀRIA COM A MÀXIM, AMB FORMIGÓ PER ARMAR HA - 25 / F / 20 / XC2 AMB UNA QUANTITAT DE CIMENT DE 275 KG/M3 I RELACIÓ AIGUA CIMENT =< 0.6 I ABOCAT AMB BOMBA (P - 252)	123,01	46,890	5.767,94
---	-----------	----	--	--------	--------	----------

TOTAL	Subcapítol	01.02.02.02	23.158,81
--------------	-------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	02	FONAMENTS I CONTENCIONS
Subcapítol	03	SOLERES I LLOSA DE SUBPRESSIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P924-DX70	m2	SUBBASE DE 15 CM DE GRUIX DE GRAVA DE GRANULAT REICLAT DE FORMIGÓ DE 40 A 70 MM, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL (P - 328)	6,50	617,750	4.015,38
2	P7B2-5RJ8	m2	LÀMINA SEPARADORA DE POLIETILÈ DE 150 µM I 144 G/M2, COL·LOCADA NO ADHERIDA (P - 307)	1,60	617,750	988,40
3	P3Z3-D53G	m2	CAPA DE NETEJA I ANIVELLAMENT 10 CM DE GRUIX AMB FORMIGÓ DE NETEJA, AMB UNA DOSIFICACIÓ DE 150 KG/M3 DE CIMENT, CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HL-150/B/20, ABOCAT DES DE CAMIÓ (P - 258)	14,30	381,850	5.460,46
4	P7R1-HIW5	m2	BARRERA FRONT AL GAS RADÓ AMB LÀMINA DE BETUM MODIFICAT AMB ELASTÒMER, AMB ACABAT PLÀSTIC PER LES DUES CARES, LBM (SBS) 40/P-FP AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 150 G/M2, DE GRUIX MES GRAN A 2 MM, AMB COEFICIENT DE DIFUSIÓ FRONT AL GAS RADÓ MENOR O IGUAL A $2 \cdot 10^{-12}$ M2/S, COL·LOCADA NO ADHERIDA SOBRE SUPERFÍCIE HORITZONTAL (P - 312)	22,60	224,500	5.073,70
5	P7C25-DD43	m2	AÏLLAMENT DE PLANXA DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT (XPS), DE 80 MM DE GRUIX, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ ≥ 300 KPA, RESISTÈNCIA TÈRMICA ENTRE 2.857 I 2,581 M2·K/W, AMB LA SUPERFÍCIE LLISA I CANTELL MITJAMOSSA, COL·LOCADA SENSE ADHERIR (P - 308)	14,99	224,500	3.365,26
6	P3C0-3D8E	kg	ARMADURA PER A LLOSES DE FONAMENTS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC ≥ 500 N/MM2 (P - 253)	1,81	5.528,110	10.005,88
7	P9Z3-DP58	m2	ARMADURA DE LLOSES DE FORMIGÓ AP500 SD AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 20X20 CM D:8-8 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080 (P - 347)	6,30	460,400	2.900,52
8	P3C5-NYHI	m3	FORMIGONAT DE LLOSA DE FONAMENTACIÓ AMB FORMIGÓ PER ARMAR HA - 30 / F / 20 / XC4 AMB UNA QUANTITAT DE CIMENT DE 300 KG/M3 I RELACIÓ AIGUA CIMENT =< 0.55, ABOCAT AMB BOMBA (P - 255)	129,59	110,110	14.269,15
9	P4Z8-73EX	u	PASSADOR LLISCANT D'ACER INOXIDABLE DE 20 MM DE DIÀMETRE, DE 32 CM DE LLARGÀRIA I 780 N/MM2 DE LÍMIT ELÀSTIC, AMB BEINA CIRCULAR DE PVC I FIXACIONS DEL CONJUNT AMB ESTREPS D'ACER CORRUGAT, PER A JUNT DE DILATACIÓ O TREBALL, COL·LOCAT (P - 275)	42,10	100,000	4.210,00
10	P4B0-6093	u	ANCORATGE AMB ACER EN BARRES CORRUGADES DE 10 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 - 264)	10,36	34,000	352,24

TOTAL	Subcapítol	01.02.02.03	50.640,99
--------------	-------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
------	----	-----------------------------

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 4

Subobra	02	EDIFICI
Capítol	03	ESTRUCTURA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P4BE-FIVO	kg	ARMADURA PER A PILARS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2 (P - 267)	1,77	1.331,390	2.356,56
2 P4DH-DQDY	m2	MUNTATGE I DESMUNTATGE D'ENCOFRAT AMB PLAFONS METÀL·LICS PER A PILARS DE SECCIÓ RECTANGULAR, PER A DEIXAR EL FORMIGÓ VIST, D'ALÇÀRIA FINS A 3 M (P - 273)	28,52	123,290	3.516,23
3 P4DH-SJ01	m2	MUNTATGE I DESMUNTATGE D'ENCOFRAT AMB MOTLLE CIRCULAR DE CARTRÓ PER A PILARS DE SECCIÓ CIRCULAR DE 25 CM DE, PER A DEIXAR EL FORMIGÓ VIST, D'ALÇÀRIA FINS A 3 M (P - 274)	23,62	5,280	124,71
4 P4510-LQT3	m3	FORMIGONAMENT PER A PILARS, AMB FORMIGÓ PER ARMAR HA - 30 / F / 20 / XC3 AMB UNA QUANTITAT DE CIMENT DE 300 KG/M3 I RELACIÓ AIGUA CIMENT =< 0.55, ABOCAT AMB BOMBA (P - 261)	157,60	8,060	1.270,26
5 P4DC-3UXZ	m2	MUNTATGE I DESMUNTATGE D'ENCOFRAT DE LLOSES, A UNA ALÇÀRIA <= 3 M, AMB TAULER DE FUSTA DE PI (P - 268)	37,06	400,730	14.851,05
6 P4DC-3UY1	m2	MUNTATGE I DESMUNTATGE D'ENCOFRAT DE LLOSES, A UNA ALÇÀRIA <= 3 M, AMB TAULER DE FUSTA DE PI FOLRAT AMB TAULER FENÒLIC PER A DEIXAR EL FORMIGÓ VIST (P - 270)	58,97	433,800	25.581,19
7 P4DC-3UY0	m2	MUNTATGE I DESMUNTATGE D'ENCOFRAT DE LLOSES INCLINADES, A UNA ALÇÀRIA <= 3 M, AMB TAULER DE FUSTA DE PI (P - 269)	54,54	22,250	1.213,52
8 P4B8-D6QK	kg	ARMADURA PER A LLOSES D'ESTRUCTURA AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2 (P - 265)	1,99	20.141,860	40.082,30
9 P45C1-SC01	m3	FORMIGONAMENT DE LLOSES AMB FORMIGÓ PER ARMAR AMB ADDITIU HIDRÒFUG HA - 30 / F / 20 / XC3 AMB UNA QUANTITAT DE CIMENT DE 300 KG/M3 I RELACIÓ AIGUA CIMENT =< 0.55, ABOCAT AMB BOMBA (P - 263)	120,59	163,500	19.716,47
10 P9VF-I3LC	m	FORMACIÓ D'ESGLAÓ AMB FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL HNE-15/P/10 DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 15 N/MM2, CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 10 MM (P - 346)	28,55	34,800	993,54

TOTAL	Capítol	01.02.03			109.705,83
--------------	----------------	-----------------	--	--	-------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	04	COBERTES, AÏLLAMENTS I IMPERMEABILITZACIONS
Subcapítol	01	COBERTES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P5Z14-4ZB3	m2	FORMACIÓ DE PENDENTS AMB FORMIGÓ CEL·LULAR SENSE GRANULAT, DE DENSITAT 300 KG/M3, DE 10 CM DE GRUIX MITJÀ, AMB ACABAT REMOLINAT (P - 279)	12,96	583,750	7.565,40
2 G7J21JK2	m2	Reblert de junt amb placa de polièstirè expandit de 20 mm de gruix, col·locada amb adhesiu (P - 204)	12,62	66,530	839,61
3 E9UZPT01	m	MITJA CANYA DE RADI 8 CM, FETA AMB MORTER DE CIMENT (P - 172)	10,48	221,750	2.323,94
4 P713-DXGH	m2	MEMBRANA PER A IMPERMEABILITZACIÓ DE COBERTES PN-8 SEGONS LA NORMA UNE 104402 D'UNA LÀMINA, DE DENSITAT SUPERFICIAL 4,5 KG/M2 FORMADA PER LÀMINA DE BETUM MODIFICAT LBM (SBS)-48-FP, AMB ARMADURA DE FELTRE DE POLIÈSTER DE 160 G/M2, COL·LOCADA SOBRE CAPA SEPARADORA AMB GEOTÈXTEL (P - 296)	19,93	650,280	12.960,08

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 5

5	P7Z9-DQWE	m2	REFORÇ LINEAL DE MEMBRANA, AMB LÀMINA DE BETUM MODIFICAT LBM (SBS)-40/G-FV AMB ARMADURA DE FELTRE DE FIBRA DE VIDRE DE 60 G/M2, AMB ACABAT DE COLOR ESTÀNDAR, ADHERIDA EN CALENT, PRÈVIA IMPRIMACIÓ (P - 313)	29,13	160,300	4.669,54
6	P7B1-6Q5E	m2	GEOTÈXTEL FORMAT PER FELTRE DE POLIPROPILÈ NO TEIXIT LLIGAT MECÀNICAMENT DE 140 A 190 G/M2, COL·LOCAT SENSE ADHERIR (P - 306)	3,22	1.167,500	3.759,35
7	P7C25-DD4B	m2	AÏLLAMENT DE PLANXA DE POLIESTIRÈ EXTRUÏT (XPS), DE 100 MM DE GRUIX, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ >= 300 KPA, RESISTÈNCIA TÈRMICA ENTRE 3.571 I 3,226 M2·K/W, AMB LA SUPERFÍCIE LLISA I CANTELL MITJAMOSSA, COL·LOCADA SENSE ADHERIR (P - 309)	18,06	583,750	10.542,53
8	P510-38DU	m2	ACABAT DE TERRAT AMB CAPA DE PROTECCIÓ DE PALET DE RIERA DE 16 A 32 MM, DE 7 CM DE GRUIX, COL·LOCAT SENSE ADHERIR (P - 276)	6,56	583,750	3.829,40
9	P5ZH0-10MHA	u	BONERA SIFÒNICA D'ETILÈ PROPILÈ DIÈ (EPDM) DE 120 A 180 MM DE COSTAT, AMB SORTIDA VERTICAL DE 50 A 100 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AMB TAPA ANTIGRAVA DE PLÀSTIC, ADHERIDA SOBRE LÀMINA BITUMINOSA EN CALENT (P - 281)	56,22	4,000	224,88
10	E5ZFMP01	u	GÀRGOLA D'ACER INOXIDABLE AISI 304, FORMADA PER PLACA DE 100X100 MM, I TUB DE SORTIDA DE 25 MM DE DIÀMETRE, 370 MM DE LONGITUD, COL·LOCADA EN FORATS DEIXATS PRÈVIAMENT EN MUR D'AMPIT DE FORMIGÓ, FIXADA MECÀNICAMENT A MUR I PREPARADA PER A RECEPCIÓ DE IMPERMEABILITZACIÓ. (P - 166)	126,57	4,000	506,28
11	P553-SC01	u	IL·LUMINACIÓ NATURAL LLUERNARIS SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SISTEMA D'IL·LUMINACIÓ NATURAL TIPUS SOLATUBE O EQUIVALENT, DE 35 CM DE DIÀMETRE I LONGITUD 84 CM, FORMATS PER: - BASE UNIVERSAL D'ALUMINI DEFORMABLE, DE DOS PECES - DOMO / CUPULA ACRILICA AMB DOBLE JOC DE PRISMES, SISTEMA RAYBENDER - PARELLA DE TUBS, INICIAL I FONAL, ADAPTATS AMB ELS ANELLS DE FIXACIÓ - TUBS I COLZES NECESSARIS PER A LES LONGITUD DE CADA TUB - DIFUSOR INTERIOR TRANSLÚCID - TUB GALVANITZAT HELICOIDAL DE 40 CM DE DIÀMETRE, DE PROTECCIÓ, FIXAT AL SOSTRE AMB 4 CABLES D'ACER - P.P. D'ACCESSORIS DE MUNTATGE. - REFORÇ D'IMPERMEABILITZACIÓ EN ENTREGA AMB LLUERNARI. S'INCLOU P.P. DE MITJANS D'ELEVACIÓ, MITJANS AUXILIARS NECESSARIS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT (P - 277)	685,94	19,000	13.032,86

TOTAL	Subcapítol	01.02.04.01	60.253,87
--------------	-------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	04	COBERTES, AÏLLAMENTS I IMPERMEABILITZACIONS
Subcapítol	02	IMPERMEABILITZACIONS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P783-8D32	m2	IMPERMEABILITZACIÓ DE PARAMENT AMB EMULSIÓ BITUMINOSA PER A IMPERMEABILITZACIÓ TIPUS EB AMB UNA DOTACIÓ DE <= 2 KG/M2 APLICADA EN DUES CAPES (P - 303)	11,82	173,440	2.050,06
2	PD5J-43AX	m2	LÀMINA DRENANT NODULAR DE POLIETILÈ D'ALTA DENSITAT, AMB UN GEOTÈXTEL DE POLIPROPILÈ ADHERIT EN UNA DE LES SEVES CARES, AMB NÓDULS DE 10 MM D'ALÇÀRIA APROXIMADA I UNA RESISTÈNCIA A LA COMPRESSIÓ	10,59	173,440	1.836,73

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 6

		APROXIMADA DE 250 KN/M2, FIXADA MECÀNICAMENT SOBRE PARAMENT VERTICAL (P - 357)				
3	PD5M-50TY	m	DRENATGE AMB TUB RANURAT DE PVC DE D=160 MM (P - 358)	16,01	54,200	867,74
4	P7B1-6Q3V	m2	GEOTÈXTEL FORMAT PER FELTRE DE POLIPROPILÈ NO TEIXIT LLIGAT MECÀNICAMENT DE 110 A 130 G/M2, COL·LOCAT SENSE ADHERIR (P - 305)	2,92	65,040	189,92
5	P2253-547A	m3	REBLERT DE RASA O POU AMB GRAVES PER A DRENATGE DE PEDRA GRANÍTICA, EN TONGADES DE 25 CM COM A MÀXIM (P - 232)	56,87	56,910	3.236,47
6	E9UZPT01	m	MITJA CANYA DE RADI 8 CM, FETA AMB MORTER DE CIMENT (P - 172)	10,48	106,800	1.119,26
7	P751-SC05	m2	IMPERMEABILITZACIÓ DELS DIPÒSITS MITJANÇANT SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ A L'INTERIOR DEL VAS DE LÀMINA DE CLORUR DE POLIVINIL PLASTIFICAT PVCP TIPS RENOLIT ALKORPLAN O EQUIVALENT D'1,8 MM. DE GRUIX DE COLOR A DEFINIR PER LA DF, TERMO SOLDAT REFORÇAT AMB ARMADURA DE POLIÈSTER A DOBLE SOLDADURA, COL·LOCANT PLETINES EN TOT EL PERÍMETRE AMB TACS D'EXPANSIÓ D'ACER INOXIDABLE I FINALITZAT AMB UN CORDÓ DE SILICONA. S'INCLOU COL·LOCACIÓ DE PRÈVIA DE GEOTÈXTEL EN SOLERA DE 400 GR. (P - 298)	99,52	228,790	22.769,18
8	P782-SC01	m2	IMPERMEABILITZACIÓ DE MURS SEGUINT EL PROCEDIMENT SEGÜENT: - RENTAT AMB AIGUA A ALTA PRESSIÓ DE LES SUPERFÍCIES A TRACTAR - IMPERMEABILITZACIÓ DE PARAMENT VERTICAL AMB MORTER IMPERMEABILITZANT DE CAPA FINA, PEL MÈTODE DE MEMBRANA RÍGIDA, MONOCOMPONENT, DE BASE CIMENT + RESINA AMB UNA DOTACIÓ DE 4 KG/M2 APLICAT EN DUES CAPESES - TAPONAMENT DE FILTRACIONS D' AIGUA PRÈVIES MITJANÇANT MORTER DE FRAGUAT RÀPID INCLOSOS, MITJANS AUXILIARS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ SEGONS INSTRUCCIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA I ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT. S' HAURÀ D' APORTAR CERTIFICAT DE GARANTIA DE LA IMPERMEABILITZACIÓ (P - 302)	18,80	142,740	2.683,51
9	P782-GU01	m	IMPERMEABILITZACIÓ DE JUNTES DE PANTALLA IMPERMEABILITZACIÓ DE JUNTES DE MUR PANTALLA, SEGUINT EL PROCEDIMENT SEGÜENT: - RENTAT AMB AIGUA A ALTA PRESSIÓ DE LES SUPERFÍCIES A TRACTAR - OBERTURA DE REGATA DE 5X5 CM DE SECCIÓ EN TOTA LA LONGITUD DE LA JUNTA - APLICACIÓ DE BEURADA IMPERMEABLE ACTUANT COM A PONT D' UNIÓ, A BASE BARREJA DE CEMENTS ESPECIALS I ÀRIDS SELECCIONATS AMB SUBSTÀNCIES QUÍMIQUES HIDROREACTIVES - REBLIMENT DE JUNTA AMB MORTER DE CIMENT PORTLAND 1: 3 ELABORAT EN OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L - ACABAT DE REFORÇ AMB BEURADA IMPERMEABLE A BASE BARREJA DE CEMENTS ESPECIALS I ÀRIDS SELECCIONATS AMB SUBSTÀNCIES QUÍMIQUES HIDROREACTIVES. - TAPONAMENT DE FILTRACIONS D' AIGUA PRÈVIES MITJANÇANT MORTER DE FRAGUAT RÀPID INCLOSOS, MITJANS AUXILIARS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ SEGONS INSTRUCCIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA I ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT. S' HAURÀ D' APORTAR CERTIFICAT DE GARANTIA DE LA IMPERMEABILITZACIÓ (P - 300)	18,51	10,800	199,91
10	P782-GU02	m	IMPERMEABILITZACIÓ DE JUNTES LOSA-PANTALLA IMPERMEABILITZACIÓ DE JUNTES DE MUR PANTALLA, SEGUINT EL PROCEDIMENT SEGÜENT: - RENTAT AMB AIGUA A ALTA PRESSIÓ DE LES SUPERFÍCIES A	17,80	52,150	928,27

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 7

			TRACTAR - FORMACIÓ DE MITJA CANYA DE 5X5 CM AMB MORTER RÀPID I TIXOTRÒPIC IMPERMEABILITZACIÓ DE JUNTA MITJANÇANT MORTER MONOCOMPONENT IMPERMEABLE, SULFORRESISTENT, APLICAT EN DUES CAPES - TAPONAMENT DE FILTRACIONS D' AIGUA PRÈVIES MITJANÇANT MORTER DE FRAGUAT RÀPID INCLOSOS, MITJANS AUXILIARS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ SEGONS INSTRUCCIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA I ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT. S' HAURÀ D' APORTAR CERTIFICAT DE GARANTIA DE LA IMPERMEABILITZACIÓ (P - 301)			
11	P782-612Z	m2	IMPERMEABILITZACIÓ DE PARAMENT HORIZONTAL DE FORMIGÓ AMB MORTER IMPERMEABILITZANT PEL MÈTODE DE PENETRACIÓ CAPIL·LAR, MONOCOMPONENT, DE BASE CIMENT AMB UNA DOTACIÓ DE 2 KG/M2 APLICAT EN DUES CAPES EN POLS (P - 299)	5,58	157,350	878,01
TOTAL	Subcapítol		01.02.04.02			36.759,06
Obra		01	Pressupost PISCINA CAN SANS			
Subobra		02	EDIFICI			
Capítol		05	FAÇANES I TANCAMENTS EXTERIORS			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6192-SC01	m2	PARET DE TANCAMENT D'12 CM DE GRUIX, AMB MAÓ DE FORMIGÓ PREFABRICAT LLIS DE 450X120X40 MM, MODEL FERRATER BRICK DE BREINCO O EQUIVALENT, CATEGORIA I, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-3, D'UNA CARA VISTA, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT M5 HIDRÒFUG. INCLOU: INCLOU ARMAT AMB SISTEMA DE FAÇANA GHAS O EQUIVALENT SEGONS DAU I DETALLS DE PROJECTE, COMPOST PER: - ARMAT HOMOGENI AMB ARMADURA A L'ESTESA DE LES PECES EN CONFIGURACIÓ DE GELOSIA TRIANGULADA, GEOFOR O EQUIVALENT AMB ACABAT EPOXI, AMB PRESTACIÓ ESTRUCTURAL GARANTIDA PER TENIR ELS EXTREMS PREFABRICATS PER AL CORRECTE ENCAVALCAT I SISTEMA D'AUTOCONTROL DE L'OPERARI SAO, DE 75 MM D'AMPLE I 3,7 MM DE DIÀMETRE DELS FILFERROS EXTERIORS, DISPOSADA CADA 35 CM (7 FILADES), MÉS DUES FILADES EN L'ARRENCADA I AL PAS PELS FRONTALS DE FORJATS, AMB UNA REPERCUSSIÓ APROXIMADA DE 3,84 M/M2 - ANCORATGES D'ACER INOXIDABLE AMB DOBLE LLIBERTAT DE MOVIMENT, TIPUS GEOANC INOX. O EQUIVALENT AMB SISTEMA D'AUTOCONTROL DE L'OPERARI SAO, COL·LOCATS SOBRE ELEMENTS ESTRUCTURALS DE FORMIGÓ ARMAT AMB TACS D'EXPANSIÓ M6, FISCHER FNA II 6X30/5, DISPOSATS EN ELS SUPORTS DE FAÇANA CADA 35 CM (7 FILADES) I EN ELS FRONTALS DE FORJAT CADA 80 CM, AMB UNA REPERCUSSIÓ APROXIMADA D'1,10 UD/M2. INCLOU EPLANTEIG, ANIVELLAMENT I APLOMAT, P.P. DE PECES ESPECIALS I ARMADURA DE REFORÇ EN BUITS I EN CANTONADES, CLAUS DE LLIAT FISUANC MT PER A JUNTES DE MOVIMENT, PERFILERIA AUXILIAR TANT VERTICAL (GEOPOST®) COM HORIZONTAL TIPUS GEOPOST O EQUIVALENT SEGONS PROJECTE, BRANCALS I MOIXETES, EXECUCIÓ DE TROBADES I PUNTS SINGULARS, REJUNTAT, NETEJA FINAL DE LA FÀBRICA EXECUTADA I MITJANS AUXILIARS, SEGONS CTE I DAU 12/076. (P - 287)	122,00	453,510	55.328,22
2	P61Z3-SC01	m2	AMPIT COBERTA BLOC 20 CM (P - 288)	61,30	186,680	11.443,48

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 8

Id	Quantitat	Unitat	Descripció	Preu Unitari	Preu Total	Preu Unitari
3	P6125-7BJM	m2	PARET DE TANCAMENT RECOLZADA PER A REVESTIR DE GRUIX 14 CM, DE MAÓ CALAT R-10, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, LD, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1, COL·LOCAT AMB MORTER PER A RAM DE PALETA INDUSTRIALITZAT M 7.5 (7,5 N/MM2) DE DESIGNACIÓ (G) SEGONS NORMA UNE-EN 998-2 (P - 282)	41,19	220,380	9.077,45
4	P7C45-SC01	m2	AÏLLAMENT AMB PLACA RÍGIDA DE LLANA MINERAL DE ROCA (MW), DE DENSITAT 66 A 85 KG/M3, DE 70 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA ≤ 0.034 W/(M·K) I RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 2,353$ M2·K/W, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (P - 311)	17,12	90,090	1.542,34
5	P6146-AWJ7	m2	PAREDÓ RECOLZAT DE TANCAMENT DE 7 CM DE GRUIX, DE SUPERMAÓ DE 500X200X70 MM, LD, CATEGORIA I, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1, PER A REVESTIR, COL·LOCAT AMB MORTER PER A RAM DE PALETA INDUSTRIALITZAT M 5 (5 N/MM2) DE DESIGNACIÓ (G) SEGONS LA NORMA UNE-EN 998-2 (P - 284)	19,15	109,240	2.091,95
6	P83EC-SC01	m2	TRASDOSSAT GUIX LAMINAT 63 MM (15+48) A + MW TRASDOSSAT DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT DE 63 MM DE GRUIX SISTEMA W112 KNAUF O EQUIVALENT FORMAT PER: - PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT AMB MUNTANTS VERTICALS DE 48 MM D'AMPLÀRIA COL·LOCATS CADA 40 CM, I CANALS HORITZONTALS INFERIOR I SUPERIOR DE 48 MM D'AMPLÀRIA FIXADES MECÀNICAMENT SOBRE SUPORT, INCLOENT LA COL·LOCACIÓ DE BANDA ACÚSTICA DE NEOPRÈ ENTRE CANAL I SUPORT. - AÏLLAMENT AMB PLAQUES SEMIRÍGIDES DE LLANA MINERAL DE ROCA (MW), DE DENSITAT 46 A 55 KG/M3, DE 40 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA ≤ 0.036 W/(M·K) I RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 1,111$ M2·K/W - APLACAT PER UNA CARA AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT DE 15 MM DE GRUIX, AMB UNA PLACA TIPUS A ESTÀNDARD, FIXADA MECÀNICAMENT. S'INCLOU: - UNIONS ENTRE PLAQUES, TROBADES ENTRE MARCS I ENVANS, CANTONADES, REMATS, ETC, ENCINTAT AMB CINTA DE JUNTES I REJUNTATS AMB PASTA DE JUNTES ESPECIFICA. - TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTALL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, ETC. - PERFILERIA AUXILIAR I ELEMENTS DE REFORÇ AMB TACS DE FUSTA O PLANXA D'ACER PER A SOPORT D'APARELLS SANITARIS, MOBLES DE CUINA I ALTRES ELEMENTS SEGONS NECESSITATS DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA. TOT COMPLET I ACABAT, INCLOENT TOTES LES OPERACIONS NECESSÀRIES PER A ACONSEGUIR UN NIVELL DE QUALITAT D'ACABAT TIPUS Q2 PER A ACABAT PINTAT. (P - 314)	40,28	82,830	3.336,39
7	P83EC-SC02	m2	TRASDOSSAT GUIX LAMINAT 63 MM (15+48) H + MW TRASDOSSAT DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT DE 63 MM DE GRUIX SISTEMA W112 KNAUF O EQUIVALENT FORMAT PER: - PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT AMB MUNTANTS VERTICALS DE 48 MM D'AMPLÀRIA COL·LOCATS CADA 40 CM, I CANALS HORITZONTALS INFERIOR I SUPERIOR DE 48 MM D'AMPLÀRIA FIXADES MECÀNICAMENT SOBRE SUPORT, INCLOENT LA COL·LOCACIÓ DE BANDA ACÚSTICA DE NEOPRÈ ENTRE CANAL I SUPORT. - AÏLLAMENT AMB PLAQUES SEMIRÍGIDES DE LLANA MINERAL DE ROCA (MW), DE DENSITAT 46 A 55 KG/M3, DE 40 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA ≤ 0.036 W/(M·K) I RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 1,111$ M2·K/W - APLACAT PER UNA CARA AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT DE 15 MM DE GRUIX, AMB UNA PLACA TIPUS H HIDRÒFUGA, FIXADA MECÀNICAMENT. S'INCLOU: - UNIONS ENTRE PLAQUES, TROBADES ENTRE MARCS I ENVANS, CANTONADES, REMATS, ETC, ENCINTAT AMB CINTA DE JUNTES I REJUNTATS AMB PASTA DE JUNTES ESPECIFICA.	44,22	98,670	4.363,19

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 9

			- TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, ETC. - PERFILERIA AUXILIAR I ELEMENTS DE REFORÇ AMB TACS DE FUSTA O PLANXA D'ACER PER A SOPORT D'APARELLS SANITARIS, MOBLES DE CUINA I ALTRES ELEMENTS SEGONS NECESSITATS DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA. TOT COMPLET I ACABAT, INCLOENT TOTES LES OPERACIONS NECESSÀRIES PER A ACONSEGUIR UN NIVELL DE QUALITAT D'ACABAT TIPUS Q2 PER A ACABAT PINTAT. (P - 315)			
8	E81125A2	m2	ARREBOSSAT A BONA VISTA SOBRE PARAMENT VERTICAL EXTERIOR, A 3,00 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, AMB MORTER DE CIMENT 1:6, REMOLINAT (P - 167)	26,39	157,850	4.165,66
9	P89H-4V6W	m2	PINTAT DE PARAMENT VERTICAL EXTERIOR DE CIMENT, AMB PINTURA PLÀSTICA AMB ACABAT LLIS, AMB UNA CAPA DE FONS DILUÏDA I DUES D'ACABAT (P - 321)	5,88	157,850	928,16
10	P83Q3-SC01	m2	REVESTIMENT AMB SAFATES DE XAPA GALVANITZADA I LACADA, FORMADA PER: - SUBSTRUCTURA DE SUPORT DE SAFATES MITJANÇANT TUB D'ACER GALVANITZAT DE 30X70 MM DE SECCIÓ FIXAT , COL·LOCATS CADA 75 CM. - REVESTIMENT VERTICAL EXTERIOR AMB SAFATES DE PLANXA D'ACER GALVANITZADA I LACADA, PER A FAÇANES, ACABAT LACAT DE COLOR A DEFINIR PER LA DF, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES TOTS ELS ELEMENTS GALVANITZATS TINDRAN UN GRAU DE GALVANITZACIÓ G90, AMB UNA CAPA DE PROTECCIÓ DE 0.038 MM DE GRUIX. INCLOU MITJANS AUXILIARS, ACCESSORIS DE FIXACIÓ I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DF. (P - 316)	63,36	193,440	12.256,36
11	P8JC-GU01	m	REMAT DE CORONAMENT D'AMPIT DE COBERTA DOBLE REMAT DE XAPA D'ACER GALVANITZAT I LACAT COLOR A DEFINIR PER LA DF, DE 2 MM DE GRUIX, FORMAT PER: - CAPA DE REGULARITZACIÓ AMB PENDENTS AMB MORTER 1:6 - REMAT SUPERIOR DE 2 MM DE GRUIX, 50 CM DE DESENVOLUPAMENT, COM A MÀXIM, AMB 4 PLECS, PER A CORONAMENT, COL·LOCAT CLIPAT SOBRE BANDES DE SUBJECCIÓ - BANDA DE SUBJECCIÓ DE 30 CM DE LONGITUT COL·LOCADA CADA 2,00 M, AMB XAPA D'ACER GALVANITZAT DE 2 MM DE GRUIX, DE 50 CM DE DESENVOLUPAMENT, AMB 4 PLECS, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES TOTS ELS ELEMENTS GALVANITZATS TINDRAN UN GRAU DE GALVANITZACIÓ G90, AMB UNA CAPA DE PROTECCIÓ DE 0.038 MM DE GRUIX. INCLOU SEGELLAT DE JUNTS AMB MASILLA DE POLIURETÀ TOT COMPLET I ACABAT SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE. (P - 326)	36,84	146,000	5.378,64

TOTAL	Capítol	01.02.05	109.911,84
--------------	----------------	-----------------	-------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	06	DIVISIONS INTERIORS I RAM DE PALETA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6125-HORT	m2	PARET DIVISÒRIA RECOLZADA PER A REVESTIR DE GRUIX 14 CM, DE MAÓ CALAT R-10, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, LD, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1, COL·LOCAT AMB MORTER PER A RAM DE PALETA INDUSTRIALITZAT M 7.5 (7,5 N/MM2) DE DESIGNACIÓ (G) SEGONS NORMA UNE-EN 998-2. ARTICLE: REF. G10HD DE LA	36,66	205,530	7.534,73

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 10

		SÈRIE GAMMA CONVENCIONAL DE L'EMPRESA PALAU CERÀMICA DE ALPICAT SA (P - 283)				
2	P654-SC02	m2	<p>DIVISÒRIA GUIX LAMINAT 100 MM (15+70+15) H/H + MW ENVÀ DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT DE 100 MM DE GRUIX SISTEMA W112 KNAUF O EQUIVALENT FORMAT PER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT AMB MUNTANTS VERTICALS DE 70 MM D'AMPLÀRIA COL.LOCATS CADA 40 CM, I CANALS HORIZONTALS INFERIOR I SUPERIOR DE 70 MM D'AMPLÀRIA FIXADES MECÀNICAMENT SOBRE SUPORT, INCLOENT LA COL.LOCACIÓ DE BANDA ACÚSTICA DE NEOPRÉ ENTRE CANAL I SUPORT. - AÏLLAMENT AMB PLAQUES SEMIRÍGIDES DE LLANA MINERAL DE ROCA (MW), DE DENSITAT 46 A 55 KG/M3, DE 60 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA ≤ 0.037 W/(M·K) I RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 1,622$ M2·KW - APLACAT PER LES DUES CARES AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT DE 15 MM DE GRUIX, AMB UNA PLACA TIPUS H HIDRÒFUGA A CADA CARA, FIXADES MECÀNICAMENT. <p>S'INCLOU:</p> <ul style="list-style-type: none"> - UNIONS ENTRE PLAQUES, TROBADES ENTRE MARCS I ENVANS, CANTONADES, REMATS, ETC, ENCINTAT AMB CINTA DE JUNTES I REJUNTATS AMB PASTA DE JUNTES ESPECIFICA. - TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, ETC. - PERFILERIA AUXILIAR I ELEMENTS DE REFORÇ AMB TACS DE FUSTA O PLANXA D'ACER PER A SOPORT D'APARELLS SANITARIS, MOBLES DE CUINA I ALTRES ELEMENTS SEGONS NECESSITATS DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA. <p>TOT COMPLET I ACABAT, INCLOENT TOTES LES OPERACIONS NECESSÀRIES PER A ACONSEGUIR UN NIVELL DE QUALITAT D'ACABAT TIPUS Q2 PER A ACABAT PINTAT. (P - 289)</p>	61,53	73,780	4.539,68
3	P83EC-SC01	m2	<p>TRASDOSSAT GUIX LAMINAT 63 MM (15+48) A + MW TRASDOSSAT DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT DE 63 MM DE GRUIX SISTEMA W112 KNAUF O EQUIVALENT FORMAT PER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT AMB MUNTANTS VERTICALS DE 48 MM D'AMPLÀRIA COL.LOCATS CADA 40 CM, I CANALS HORIZONTALS INFERIOR I SUPERIOR DE 48 MM D'AMPLÀRIA FIXADES MECÀNICAMENT SOBRE SUPORT, INCLOENT LA COL.LOCACIÓ DE BANDA ACÚSTICA DE NEOPRÉ ENTRE CANAL I SUPORT. - AÏLLAMENT AMB PLAQUES SEMIRÍGIDES DE LLANA MINERAL DE ROCA (MW), DE DENSITAT 46 A 55 KG/M3, DE 40 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA ≤ 0.036 W/(M·K) I RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 1,111$ M2·KW - APLACAT PER UNA CARA AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT DE 15 MM DE GRUIX, AMB UNA PLACA TIPUS A ESTÀNDARD, FIXADA MECÀNICAMENT. <p>S'INCLOU:</p> <ul style="list-style-type: none"> - UNIONS ENTRE PLAQUES, TROBADES ENTRE MARCS I ENVANS, CANTONADES, REMATS, ETC, ENCINTAT AMB CINTA DE JUNTES I REJUNTATS AMB PASTA DE JUNTES ESPECIFICA. - TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, ETC. - PERFILERIA AUXILIAR I ELEMENTS DE REFORÇ AMB TACS DE FUSTA O PLANXA D'ACER PER A SOPORT D'APARELLS SANITARIS, MOBLES DE CUINA I ALTRES ELEMENTS SEGONS NECESSITATS DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA. <p>TOT COMPLET I ACABAT, INCLOENT TOTES LES OPERACIONS NECESSÀRIES PER A ACONSEGUIR UN NIVELL DE QUALITAT D'ACABAT TIPUS Q2 PER A ACABAT PINTAT. (P - 314)</p>	40,28	107,260	4.320,43
4	P83EC-SC02	m2	<p>TRASDOSSAT GUIX LAMINAT 63 MM (15+48) H + MW TRASDOSSAT DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT DE 63 MM DE GRUIX SISTEMA W112 KNAUF O EQUIVALENT FORMAT PER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PERFILERIA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT AMB MUNTANTS VERTICALS DE 48 MM D'AMPLÀRIA COL.LOCATS CADA 40 CM, I CANALS HORIZONTALS INFERIOR I SUPERIOR 	44,22	52,700	2.330,39

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 11

			DE 48 MM D'AMPLÀRIA FIXADES MECÀNICAMENT SOBRE SUPORT, INCLOENT LA COL·LOCACIÓ DE BANDA ACÚSTICA DE NEOPRÈ ENTRE CANAL I SUPORT. - AÏLLAMENT AMB PLAQUES SEMIRÍGIDES DE LLANA MINERAL DE ROCA (MW), DE DENSITAT 46 A 55 KG/M3, DE 40 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA ≤ 0.036 W/(M·K) I RESISTÈNCIA TÈRMICA $\geq 1,111$ M2·K/W - APLACAT PER UNA CARA AMB PLAQUES DE GUIX LAMINAT DE 15 MM DE GRUIX, AMB UNA PLACA TIPUS H HIDRÒFUGA, FIXADA MECÀNICAMENT. S'INCLOU: - UNIONS ENTRE PLAQUES, TROBADES ENTRE MARCS I ENVANS, CANTONADES, REMATS, ETC, ENCINTAT AMB CINTA DE JUNTES I REJUNTATS AMB PASTA DE JUNTES ESPECÍFICA. - TOTES LES PERFORACIONS PER A PAS D'INSTAL·LACIONS, CAIXES DE REGISTRE I MECANISMES, PUNTS DE LLUM, ETC. - PERFILERIA AUXILIAR I ELEMENTS DE REFORÇ AMB TACS DE FUSTA O PLANXA D'ACER PER A SOPORT D'APARELLS SANITARIS, MOBLES DE CUINA I ALTRES ELEMENTS SEGONS NECESSITATS DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA. TOT COMPLET I ACABAT, INCLOENT TOTES LES OPERACIONS NECESSÀRIES PER A ACONSEGUIR UN NIVELL DE QUALITAT D'ACABAT TIPUS Q2 PER A ACABAT PINTAT. (P - 315)			
5	P447-DMDH	kg	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, EN PERFILS LAMINATS EN CALENT SÈRIE L, LD, T, RODÓ, QUADRAT, RECTANGULAR I PLANXA, TREBALLAT A TALLER I AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT, PER A REFORÇ D'ELEMENTS D'ENCASTAMENT, RECOLZAMENT I RIGIDITZADORS, COL·LOCAT A L'OBRA AMB SOLDADURA (P - 259)	4,85	146,430	710,19
6	P447-SC01	u	Subministrament i instal·lació d'un sistema d'ancoratge per a politges, format per Platina de fixació fabricades en acer amb orificis per a la fixació a l'estructura o suport i ranures per al pas dels cables o cadenes, ancorades a sostre mitjançant perns d'ancoratge d'alta resistència, arandelas i cargols de les platines al suport. Tot complet i acabat. (P - 260)	522,22	1,000	522,22

TOTAL	Capítol	01.02.06	19.957,64
--------------	----------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	07	PAVIMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93I-57R3	m2	RECRESCUDA I ANIVELLAMENT DEL SUPORT DE 60 MM DE GRUIX, AMB PASTA AUTOANIVELLANT DE CIMENT TIPUS CT-C20-F3 SEGONS UNE-EN 13813, APLICADA MITJANÇANT BOMBEIG (P - 332)	10,33	187,000	1.931,71
2	P93G-SC01	m2	FORMACIÓ DE PENDENTS AMB MORTER DE CIMENT 1:6 PER A UN GRUIX MITÀ DE 5 CM (P - 331)	12,47	337,300	4.206,13
3	P9D5-SC02	m2	PAVIMENT EXTERIOR, DE RAJOLA DE GRES PORCELLÀNIC PREMSAT ESMALTAT ANTILLISCANT CLASSE C3 DE FORMA RECTANGULAR AMB PECES DE 62.6X31 CM MODEL ICONIC DARK ANTI-SLIP O EQUIVALENT, GRUP BIA (UNE-EN 14411), COL·LOCADES AMB ADHESIU PER A RAJOLA CERÀMICA C2 (UNE-EN 12004) I REJUNTAT AMB BEURADA CG2 (UNE-EN 13888) (P - 340)	50,26	88,700	4.458,06
4	P9D5-SC01	m2	PAVIMENT EXTERIOR, DE RAJOLA DE GRES PORCELLÀNIC PREMSAT ESMALTAT ANTILLISCANT CLASSE C3 DE FORMA RECTANGULAR AMB PECES DE 62.6X31 CM MODEL ICONIC DARK ANTI-SLIP O EQUIVALENT, GRUP BIA (UNE-EN 14411), COL·LOCADES AMB ADHESIU PER A RAJOLA CERÀMICA C2 (UNE-EN 12004) I REJUNTAT AMB BEURADA CG2 (UNE-EN 13888)	50,26	501,950	25.228,01

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 12

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
5	E9U381AY	m	(P - 339) SÒCOL DE RAJOLA DE GRES PORCELLÀNIC PREMSAT POLIT, DE 10 CM D'ALÇÀRIA, COL·LOCAT AMB ADHESIU PER A RAJOLA CERÀMICA C2 TE (UNE-EN 12004) I REJUNTAT AMB BEURADA CG2 (UNE-EN 13888) (P - 170)	9,08	56,500	513,02
6	E9U3SC01	m	SÒCOL EN MITJA CANYA DE RAJOLA CERÀMICA ESMALTADA MAT, DE 5 CM DE RADI, AMB PECES ESPECIALS DE CERÀMICA ESMALTADA DE MITJA CANYA, DE 20X6 CM COL·LOCAT AMB ADHESIU PER A RAJOLA CERÀMICA C1 (UNE-EN 12004) I REJUNTAT AMB BEURADA CG1 (UNE-EN 13888), INCLOENT FORMACIÓ DE MITJA CANYA AMB MORTER DE CIMENT. (P - 171)	20,20	215,150	4.346,03
7	ED5EAGM6	u	CANAL D'ACER INOXIDABLE DE TIPUS PER A DUTXA SENSE PENDENT, SORTIDA LLIURE, VERTICAL, D'1,5 MM DE GRUIX, DE 100 A 200 MM D'AMPLÀRIA, DE 30 A 100 MM D'ALÇÀRIA, PER A UNA CÀRREGA CLASSE K 3, COL·LOCADA (P - 188)	105,41	32,800	3.457,45
TOTAL	Capítol		01.02.07		44.140,41	

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	08	REVESTIMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E811SS01	m2	ARREBOSSAT REGLEJAT SOBRE PARAMENT VERTICAL INTERIOR, A 3,00 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, AMB MORTER DE CIMENT 1:6, REMOLINAT, INCLOENT ARMADURA PER A ARREBOSSATS, AMB MALLA DE FIBRA DE VIDRE REVESTIDA DE PVC DE 4X4 MM, AMB UN PES MÍNIM DE 730 G/M2 A ARESTES, CANTONADES, CANVIS DE MATERIAL DE SUPORT I EN TOTS ELS PUNTS ON DETERMINI LA DF (P - 168)	15,57	403,500	6.282,50
2	E82C1T1J	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat sense esmaltar ni polir de forma rectangular o quadrada, d'1 a 5 peces/m2, preu alt, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 TE (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG2 (UNE-EN 13888) (P - 169)	44,21	656,280	29.014,14
3	P846-9JNB	m2	CEL RAS DE PLACA DE GUIX LAMINAT ESTÀNDARD (A) I GRUIX 12,5 MM, AMB VORA AFINADA (BA), SEGONS LA NORMA UNE-EN 520, AMB ENTRAMAT ESTRUCTURA SENZILLA D'ACER GALVANITZAT FORMAT PER PERFILS COL·LOCATS CADA 600 MM FIXATS AL SOSTRE MITJANÇANT VARETA DE SUSPENSIO CADA 1,2 M, PER A UNA ALÇÀRIA DE CEL RAS DE 4 M COM A MÀXIM (P - 317)	36,43	23,500	856,11
4	P846-9JOS	m2	CEL RAS DE TRANSFORMAT DE PLACA DE GUIX LAMINAT DE TIPUS ESPECIAL PERFORADA AMB PERFORACIÓ TIPUS ORDENADA OCUPANT TOTA LA SUPERFÍCIE I VEL, PLACA DE 12,5 MM DE GRUIX, SEGONS LA NORMA UNE-EN 14190, AMB UN COEFICIENT D'ABSORCIÓ ACÚSTICA PONDERAT DE 0.6 SEGONS LA NORMA UNE-EN ISO 11654 I REACCIÓ AL FOC A2-S1, D0 I CLASSE D'ABSORCIÓ ACÚSTICA C SEGONS LA NORMA UNE-EN ISO 11654, AMB ENTRAMAT ESTRUCTURA SENZILLA D'ACER GALVANITZAT FORMAT PER PERFILS COL·LOCATS CADA 600 MM FIXATS AL SOSTRE MITJANÇANT VARETA DE SUSPENSIO CADA 1,2 M, PER A UNA ALÇÀRIA DE CEL RAS DE 4 M COM A MÀXIM (P - 318)	61,47	88,700	5.452,39
5	P84J-9JRE	m2	CEL RAS REGISTRABLE DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT AMB ACABAT VINÍLIC, 600X 600 MM I 12,5 MM DE GRUIX, SISTEMA DESMUNTABLE AMB ESTRUCTURA D'ACER GALVANITZAT VIST FORMAT PER PERFILS PRINCIPALS AMB FORMA DE T INVERTIDA DE 24 MM DE BASE COL·LOCATS CADA 1,2 M I FIXATS AL SOSTRE MITJANÇANT VARETA DE SUSPENSIO CADA 1,2 M, AMB PERFILS SECUNDARIS COL·LOCATS FORMANT RÈTICULA DE 600X 600 MM, PER A UNA ALÇÀRIA DE CEL RAS	39,24	58,650	2.301,43

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 13

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
6	P7C45-5PL2	m2	DE 4 M COM A MÀXIM (P - 319) AÏLLAMENT AMB PLACA SEMIRÍGIDA DE LLANA MINERAL DE ROCA (MW), DE DENSITAT 46 A 55 KG/M3, DE 40 MM DE GRUIX, AMB UNA CONDUCTIVITAT TÈRMICA <= 0.034 W/(M·K) I RESISTÈNCIA TÈRMICA >= 1,176 M2·K/W, COL·LOCADA SENSE ADHERIR (P - 310)	7,32	112,200	821,30
7	P89I-4V8Q	m2	PINTAT DE PARAMENT HORIZONTAL DE GUIX, AMB PINTURA PLÀSTICA AMB ACABAT LLIS, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT (P - 323)	6,05	112,200	678,81
8	P89I-4V8S	m2	PINTAT DE PARAMENT VERTICAL DE GUIX, AMB PINTURA PLÀSTICA AMB ACABAT LLIS, AMB UNA CAPA SEGELLADORA I DUES D'ACABAT (P - 324)	5,19	167,600	869,84
9	P89H-4V6U	m2	PINTAT DE PARAMENT VERTICAL INTERIOR DE CIMENT, AMB PINTURA PLÀSTICA AMB ACABAT LLIS, AMB UNA CAPA DE FONS DILUÏDA I DUES D'ACABAT (P - 320)	5,19	312,910	1.624,00
10	P89H-4V7D	m2	PINTAT DE PARAMENT HORIZONTAL INTERIOR DE CIMENT, AMB PINTURA PLÀSTICA AMB ACABAT LLIS, AMB UNA CAPA DE FONS DILUÏDA I DUES D'ACABAT (P - 322)	6,30	338,030	2.129,59
11	P8B0-H8TL	m2	PINTAT DE SUPERFÍCIES DE FORMIGÓ VIST, AMB PINTURA ANTICARBONATACIÓ, MONOCOMPONENT, A BASE DE RESINES ACRÍLIQUES EN DISPERSIÓ AQUOSA, APLICADA A DUES MANS (P - 325)	22,43	166,800	3.741,32

TOTAL Capítol 01.02.08 53.771,43

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	09	FUSTERIA INTERIOR

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EABGSC03	u	PORTA FE07 1B 84X210 CM METÀL·LICA SUBMINISTRÉ I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE MIDES DE PAS DE 84X210 CM, ANTIVANDÀLICA, FORMADA PER: - PORTA METÀL·LICA D'UNA FULLA BATENT DE 38 MM DE GRUIX FORMADA PER ESTRUCTURA INTERIOR TUBULAR D'ACER, FOLRADA A LES DUES CARES AMB XAPA D'ACER GALVANITZAT DE 0,5 MM DE GRUIX, I REBLERT INTERIOR AMB ESCUMA DE POLIURETÀ. - MARC AMB PERFIL CONFORMAT D'ACER AMB GARRES PER A ANCORATGE A OBRA - 3 FRONTISSES SOLDADES AL SETGE I REBLÓ A LA FULLA - PANY EMBOTIT DE TANCAMENT A UN PUNT, CILINDRE DE LLAUTÓ AMB CLAU, ESCUTS I MANETA D'ACER INOXIDABLE AMB PLACA DE PROTECCIÓ QUADRADA - TOPALL TOT EL CONJUNT ACABAT PINTAT AMB PINTURA AMB ACABAT A L'ESMALT COLOR A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT INCLOSA P.P. DE MITJANS AUXILIARS I TOTS ELS EMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, TOT SEGONS DETALL DE PROJECTE. LES MIDES S'HURÀN DE COMPROVAR PREVIAMENT A L'OBRA. (P - 175)	1.077,91	1,000	1.077,91
2	EAQDSC01	u	PORTA FE08 1B 80X219 CM FENÒLICA SUBMINISTRÉ I COL·LOCACIÓ PORTA LLISA DE 40 MM DE GRUIX, DE MIDES 80X219 CM FORMADA PER: - FULLA BATENT FENOLICA, CONSTRUÏDA EN FORMA DE SANDWICH (3+33+3 MM), AMB DUES PLAQUES DE COMPACTE FENOLIC DE 3 MM I 33 MM DE POLIESTIRE EXTRUIT D'ALTA DENSITAT IGNÍFUG I HIDRÓFUG, I CANTELL PERIMETRAL AMB COMPACTE FENOLIC DE 25 MM. - PREMARC DE FUSTA DE PI COL·LOCAT DE GRUIX SEGONS PARET DE BASE	937,21	5,000	4.686,05

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 14

			<ul style="list-style-type: none"> - MARC DE FUSTA FOLRAT AMB TAULER FENÒLIC - TAPETES DE 10 CM D'AMPLADA - 4 FRONTISSES D'ACER INOXIDABLE PER PORTA - MANETA D'ACER INOXIDABLE AMB PLACA QUADRADA DE 18X18 CM. - TANCAMENT SILENCIÓS AMB CINTA DE GOMA NE DEOPRÈ EXTRUSIONATDE BOLA - PANY AMB MESTREJAMENT DE CLAUS DE 3 NIVELLS - TOPALL CROMAT - SISTEMA PROTECCIÓ ANTIVANDALISME INCLOSA P.P. DE MITJANS AUXILIARS I TOTS ELS EMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, TOT SEGONS DETALL DE PROJECTE. (P - 182)			
3	EAQDSC02	u	PORTA FE09 1B 90X219 CM FENÒLICA SUBMINISTRE I COL.LOCACIÓ PORTA LLISA DE 40 MM DE GRUIX, DE MIDES 90X219 CM FORMADA PER: <ul style="list-style-type: none"> - FULLA BARENT FENOLICA, CONSTRUÏDA EN FORMA DE SANDWICH (3+33+3 MM), AMB DUES PLAQUES DE COMPACTE FENOLIC DE 3 MM I 33 MM DE POLIESTIRE EXTRUIT D'ALTA DENSITAT IGNÍFUG I HIDRÒFUG, I CANTELL PERIMETRAL AMB COMPACTE FENOLIC DE 25 MM. - PREMARC DE FUSTA DE PI COL.LOCAT DE GRUIX SEGONS PARET DE BASE - MARC DE FUSTA FOLRAT AMB TAULER FENÒLIC - TAPETES DE 10 CM D'AMPLADA - 4 FRONTISSES D'ACER INOXIDABLE PER PORTA - MANETA D'ACER INOXIDABLE AMB PLACA QUADRADA DE 18X18 CM. - TANCAMENT SILENCIÓS AMB CINTA DE GOMA NE DEOPRÈ EXTRUSIONATDE BOLA - PANY AMB MESTREJAMENT DE CLAUS DE 3 NIVELLS - TOPALL CROMAT - SISTEMA PROTECCIÓ ANTIVANDALISME INCLOSA P.P. DE MITJANS AUXILIARS I TOTS ELS EMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, TOT SEGONS DETALL DE PROJECTE. (P - 183)	1.037,26	1,000	1.037,26
4	P662-SC01	u	CABINES NUCLIS SERVEIS SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE CONJUNT DE CABINES PER A NUCLIS DE SERVEIS TIPUS STAFF C-7 O EQUIVALENT, AMB 7 CABINES FORMAT PER: <ul style="list-style-type: none"> - FRONTAL DE 7800 MM AMB 7 PORTES DE 600-800 MM D'APERTURA INTERIOR I CORREDISSA - MAMPARES SEPARADORES DE 1600-2000 MM CARACTERÍSTIQUES: CABINES I MAMPARES PER A WC I DUTXA MODEL STAFF C-7, DE 205 CM D'ALÇADA AMB PEUS PETITS DE 8 CM, CONSTRUÏDES EN COMPACTE DE RESINES FENÒLIQUES DE 12 MM IGNÍFUGUES, HIDRÒFUGUES I ANTIBACTERIANES, SUPERFÍCIE NO POROSA, RESISTENT AL DESGAST I A L'IMPACTE, REPEL·LENT DE LA BRUTÍCIA, RESISTENT ALS PRODUCTES DE NETEJA I A LES DESINFECCIONS, INALTERABLE A LA HUMITAT. COLOR A DETERMINAR, MUNTADES AMB PERFILERIA VERTICAL I HORIZONTAL EN ALUMINI ACABAT COLOR PLATA MATE, SENSE ROSETONS A PARET, FRONTISSES SENSE MOLLA, POMS, CONDEMNES AMB INDICADOR LLIURE OCUPAT, PEUS REGULABLES I CARGOLS EN ACER INOXIDABLE AISI 304. AQUESTES ESTRUCTURES ES MUNTEN A UNA ALÇADA DE 1840+150 MM. QUALITAT ESTÀNDARD D-S2, D0 NORMA EN 13501-1, A PETICIÓ POSSIBILITAT DE B-S2, D0 (EX M1) NORMA EN 13501-1 FLETXA MÀX. 5.0 MM, DENSITAT 1,45 G/CM3 NORMA DIN 53479, ABSORCIÓ D'AIGUA <3% NORMA EN 438-2 TOT COMPLET I ACABAT SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT. (P - 290)	6.419,46	2,000	12.838,92

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 15

5	P662-SC02	u	<p>CABINES VESTIDORS</p> <p>SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE CONJUNT DE CABINES PER A VESTIDORS TIPUS STAFF C-7 O EQUIVALENT, AMB 6 CABINES FORMAT PER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - FRONTAL DE 7200 MM AMB 6 PORTES DE 600-800 MM D'APERTURA INTERIOR I CORREDISSA - MAMPARES SEPARADORES DE 1600 MM - BANCS I PENJADORS COL.LOCATS SOBRE SUPORTS MURALS. <p>CARACTERÍSTIQUES:</p> <p>CABINES I MAMPARES PER A WC I DUTXA MODEL STAFF C-7, DE 205 CM D'ALÇADA AMB PEUS PETITS DE 8 CM, CONSTRUÏDES EN COMPACTE DE RESINES FENÒLIQUES DE 12 MM IGNÍFUGUES, HIDRÒFUGUES I ANTIBACTERIANES, SUPERFÍCIE NO POROSA, RESISTENT AL DESGAST I A L'IMPACTE, REPEL·LENT DE LA BRUTÍCIA, RESISTENT ALS PRODUCTES DE NETEJA I A LES DESINFECCIONS, INALTERABLE A LA HUMITAT. COLOR A DETERMINAR, MUNTADES AMB PERFILERIA VERTICAL I HORITZONTAL EN ALUMINI ACABAT COLOR PLATA MATE, SENSE ROSETONS A PARET, FRONTISSES SENSE MOLLA, POMS, CONDEMNES AMB INDICADOR LLIURE OCUPAT, PEUS REGULABLES I CARGOLS EN ACER INOXIDABLE AISI 304. AQUESTES ESTRUCTURES ES MUNTEN A UNA ALÇADA DE 1840+150 MM.</p> <p>QUALITAT ESTÀNDARD D-S2, D0 NORMA EN 13501-1, A PETICIÓ POSSIBILITAT DE B-S2, D0 (EX M1) NORMA EN 13501-1</p> <p>FLETXA MÀX. 5.0 MM, DENSITAT 1,45 G/CM3 NORMA DIN 53479, ABSORCIÓ D'AIGUA <3% NORMA EN 438-2</p> <p>TOT COMPLET I ACABAT SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT. (P - 291)</p>	6.932,89	4,000	27.731,56
6	P662-SC03	u	<p>CABINA SERVEIS MENJADOR</p> <p>SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE CABINES PER A SERVEIS MENJADOR TIPUS STAFF C-7 O EQUIVALENT, AMB 2 CABINES FORMAT PER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - FRONTAL DE 3400 MM AMB 2 PORTES DE 800 MM D'APERTURA INTERIOR I CORREDISSA - MAMPARA SEPARADORA DE 2000 MM - BANCS I PENJADORS COL.LOCATS SOBRE SUPORTS MURALS. <p>CARACTERÍSTIQUES:</p> <p>CABINES I MAMPARES PER A WC I DUTXA MODEL STAFF C-7, DE 205 CM D'ALÇADA AMB PEUS PETITS DE 8 CM, CONSTRUÏDES EN COMPACTE DE RESINES FENÒLIQUES DE 12 MM IGNÍFUGUES, HIDRÒFUGUES I ANTIBACTERIANES, SUPERFÍCIE NO POROSA, RESISTENT AL DESGAST I A L'IMPACTE, REPEL·LENT DE LA BRUTÍCIA, RESISTENT ALS PRODUCTES DE NETEJA I A LES DESINFECCIONS, INALTERABLE A LA HUMITAT. COLOR A DETERMINAR, MUNTADES AMB PERFILERIA VERTICAL I HORITZONTAL EN ALUMINI ACABAT COLOR PLATA MATE, SENSE ROSETONS A PARET, FRONTISSES SENSE MOLLA, POMS, CONDEMNES AMB INDICADOR LLIURE OCUPAT, PEUS REGULABLES I CARGOLS EN ACER INOXIDABLE AISI 304. AQUESTES ESTRUCTURES ES MUNTEN A UNA ALÇADA DE 1840+150 MM.</p> <p>QUALITAT ESTÀNDARD D-S2, D0 NORMA EN 13501-1, A PETICIÓ POSSIBILITAT DE B-S2, D0 (EX M1) NORMA EN 13501-1</p> <p>FLETXA MÀX. 5.0 MM, DENSITAT 1,45 G/CM3 NORMA DIN 53479, ABSORCIÓ D'AIGUA <3% NORMA EN 438-2</p> <p>TOT COMPLET I ACABAT SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT. (P - 292)</p>	2.069,60	1,000	2.069,60
TOTAL Capítol			01.02.09		49.441,30	

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 16

Subobra	02	EDIFICI
Capítol	10	FUSTERIA EXTERIOR

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EABGASC01	u			
		FUSTERIA TIPUS FE01 AL 2B+2F 810X320 CM SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE FUSTERIA EXTERIOR DE 810 CM DE LONGITUT I 320 CM D'ALÇADA, COMPOSTA PER: - PORTA DE DUES FULLES BATENTS DE 230X280 CM - DUES TARGES LATERALS FIXES DE DIMENSIONS SEGONS PLÀNOLS D'ESPECEJAMENT - TARJA SUPERIOR FIXA AMB PANELL SANDWICH D'ALUMINI. I FORMADA PER - BASTIMENT AMB TUB D'ACER GALVANITZAT 60X20 MM - PERFILERIA D'ALUMINI LACAT COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, TIPUS CORTIZO COR 70 INDUSTRIAL O EQUIVALENT, AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA CLASE E1800 D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB ACABAT LACAT COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB CAPA D'IMPRIMACIÓ I DOBLE CAPA D'ACABAT AMB GRUIX, I QUALITAT DEL PROCÉS GARANTIT PEL SEGELL QUALICOAT. - ENVIDRAMENT AMB VIDRE AÏLLANT DE LLUNA DE BAIXA EMISSIVITAT DE 4+4 MM DE GRUIX AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT CLASSE 2 (B) 2 SEGONS UNE-EN 12600, CAMBRA D'AIRE DE 8 MM I LLUNA DE 4+4 MM DE GRUIX AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT DE LLUNA INCOLOR, CLASSE 2 (B) 2 SEGONS UNE-EN 12600 - MANETA, FRONTISSES I FERRATGES DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRADA, AMB MANETA I FRONTISSES DEL MATEIX COLOR QUE LA RESTA DE LA PERFILERIA - MECANISME DE TANCAMENT INTERIOR MITJANÇANT PANY I CLAU - TIRADORS INTERIORS I EXTERIORS AMB TUB D'ACER INOXIDABLE. - JUNTES D'ENVIDRAMENT D'EPDM - CARGOLS I FIXACIONS D'ACER INOXIDABLE - ELEMENTS D'ESTANQUEITAT - SEGELLAT ENTRE MARC I PREMARC MITJANÇANT CINTA DE SEGELLAT AUTOEXPANSIVA I AUTOADHESIVA D'ESCUMA DE POLIURETÀ PRECOMPRESSADA, DE 10 MM DE GRUIX - SEGELLAT DE JUNT DE FUSTERIES AMB EL BUIT D'OBRA, AMB MASSILLA DE SILICONA NEUTRA, APLICADA AMB PISTOLA MANUAL, PRÈVIA IMPRIMACIÓ - VINILS DE SENYALITZACIÓ SEGONS DISSENY DE LA DF INCLOU TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER AL COMPLIMENT DELS REQUERIMENTS I/O PROPIETATS ACÚSTIQUES I TÈRMiques DESCRITES EN PROJECTE. INCLOU TOTS ELS ACCESSORIS DE FIXACIÓ, MITJANS AUXILIARS I ELEMENTS NECESSARIS PER AL CORRECTE MUNTATGE DE L'UNITAT D'OBRA SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA. (P - 178)	8.063,27	1,000	8.063,27
2	EABGASC02	u			
		FUSTERIA TIPUS FE01 AL 2B+2F 810X300 CM SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE FUSTERIA EXTERIOR DE 810 CM DE LONGITUT I 300 CM D'ALÇADA, COMPOSTA PER: - PORTA DE DUES FULLES BATENTS DE 230X280 CM - DUES TARGES LATERALS FIXES DE DIMENSIONS SEGONS PLÀNOLS D'ESPECEJAMENT - TARJA SUPERIOR FIXA AMB PANELL SANDWICH D'ALUMINI. I FORMADA PER - BASTIMENT AMB TUB D'ACER GALVANITZAT 60X20 MM - PERFILERIA D'ALUMINI LACAT COL.LOCADA SOBRE	8.063,27	1,000	8.063,27

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 17

		<p>BASTIMENT DE BASE, TIPUS CORTIZO COR 70 INDUSTRIAL O EQUIVALENT, AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA CLASE E1800 D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB ACABAT LACAT COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB CAPA D'IMPRIMACIÓ I DOBLE CAPA D'ACABAT AMB GRUIX, I QUALITAT DEL PROCÉS GARANTIT PEL SEGELL QUALICOAT.</p> <ul style="list-style-type: none"> - ENVIDRAMENT AMB VIDRE AÏLLANT DE LLUNA DE BAIXA EMISSIVITAT DE 4+4 MM DE GRUIX AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT CLASSE 2 (B) 2 SEGONS UNE-EN 12600, CAMBRA D'AIRE DE 8 MM I LLUNA DE 4+4 MM DE GRUIX AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT DE LLUNA INCOLOR, CLASSE 2 (B) 2 SEGONS UNE-EN 12600 - MANETA, FRONTISSES I FERRATGES DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRADA, AMB MANETA I FRONTISSES DEL MATEIX COLOR QUE LA RESTA DE LA PERFILERIA - MECANISME DE TANCAMENT INTERIOR MITJANÇANT PANY I CLAU - TIRADORS INTERIORS I EXTERIORS AMB TUB D'ACER INOXIDABLE. - JUNTES D'ENVIDRAMENT D'EPDM - CARGOLS I FIXACIONS D'ACER INOXIDABLE - ELEMENTS D'ESTANQUEITAT - SEGELLAT ENTRE MARC I PREMARC MITJANÇANT CINTA DE SEGELLAT AUTOEXPANSIVA I AUTOADHESIVA D'ESCUMA DE POLIURETÀ PRECOMPRESSADA, DE 10 MM DE GRUIX - SEGELLAT DE JUNT DE FUSTERIES AMB EL BUIT D'OBRA, AMB MASSILLA DE SILICONA NEUTRA, APLICADA AMB PISTOLA MANUAL, PRÈVIA IMPRIMACIÓ - VINILS DE SENYALITZACIÓ SEGONS DISSENY DE LA DF INCLOU TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER AL COMPLIMENT DELS REQUERIMENTS I/O PROPIETATS ACÚSTIQUES I TÈRMiques DESCRITES EN PROJECTE. INCLOU TOTS ELS ACCESSORIS DE FIXACIÓ, MITJANS AUXILIARS I ELEMENTS NECESSARIS PER AL CORRECTE MUNTATGE DE L'UNITAT D'OBRA SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA. (P - 179) 				
3	EABGSC01	u	<p>PORTA FE03 1B 84X240 CM METÀL·LICA SUBMINISTRAT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE MIDES DE PAS DE 84X240 CM, ANTIVANDÀLICA, FORMADA PER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PORTA METÀL·LICA D'UNA FULLA BATENT DE 38 MM DE GRUIX FORMADA PER ESTRUCTURA INTERIOR TUBULAR D'ACER, FOLRADA A LES DUES CARES AMB XAPA D'ACER GALVANITZAT DE 0,5 MM DE GRUIX, I REBLERT INTERIOR AMB ESCUMA DE POLIURETÀ. - MARC AMB PERFIL CONFORMAT D'ACER AMB GARRES PER A ANCORATGE A OBRA - 3 FRONTISSES SOLDADAES AL SETGE I REBLÓ A LA FULLA - PANY EMBOTIT DE TANCAMENT A UN PUNT, CILINDRE DE LLAUTÓ AMB CLAU, ESCUTS I MANETA D'ACER INOXIDABLE AMB PLACA DE PROTECCIÓ QUADRADA - TOPALL <p>TOT EL CONJUNT ACABAT PINTAT AMB PINTURA AMB ACABAT A L'ESMALT COLOR A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT INCLOSA P.P. DE MITJANS AUXILIARS I TOTS ELS EMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, TOT SEGONS DETALL DE PROJECTE. LES MIDES S'Hauràn DE COMPROVAR PREVIAMENT A L'OBRA. (P - 173)</p>	577,38	3,000	1.732,14
4	EARASC01	u	<p>PORTA FE05 1C 140X320 CM METÀL·LICA SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE PORTA DE MIDES TOTALES 140X320 CM, FORMADA PER:</p>	1.992,98	7,000	13.950,86

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 18

			<ul style="list-style-type: none"> - MUNTANTS LATERALS AMB TUB D'ACER 60X100X3 MM - UNA FULLA CORREDERA EXTERIOR DE 140X320 CM, AMB ESTRUCTURA INTERIOR AMB PERFIL TUBULARS D'ACER DE 40X40X3 MM SEGONS ESPECEJAMENT DE PROJECTE, FOLRADES PER LA CARA EXTERIOR AMB XAPA D'ACER GALVANITZAT 0.8 MM DE GRUIX I REBLERTA INTERIORMENT AMB ESCUMA DE POLIURETÀ - FERRAMENTA PER A PORTES CORREDISSES COMPOSADA PER DOBLE GUIA D'ACER GALVANITZAT TIPUS KLEIN K150 O EQUIVALENT, CARROS PER A SUSPENSÍO DE LA PORTA, TOPALLS RETENEDORS, PEÇA DE GUIAT INFERIOR I ELEMENTS DE FIXACÍO, MUNTADA ALS PARAMENTS DE SUPORT I A LA PORTA - TIRADORS EXTERIORS I INTERIORS AMB TUB D'ACER DE 30 MM DE DIAMETRE - PANY I CLAU TOT EL CONJUNT ACABAT PINTAT AMB PINTURA AMB ACABAT A L'ESMALT COLOR A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACÍO FOSFATANT I DUES D'ACABAT INCLOSA P.P. DE MITJANS AUXILIARS I TOTS ELS EMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCÍO, TOT SEGONS DETALL DE PROJECTE. LES MIDES S'HAURÁN DE COMPROVAR PREVIAMENT A L'OBRA. (P - 184) 			
5	EABGSC02	u	<p>PORTA FE06 2B 200x240 CM METÀL·LICA</p> <p>SUBMINISTRE I COL·LOCACIO DE PORTA DE MIDES DE PAS DE 200X240 CM, ANTIVANDÀLICA, FORMADA PER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PORTA METÀL·LICA DE DUES FULLES BATENTS DE 38 MM DE GRUIX FORMADA PER ESTRUCTURA INTERIOR TUBULAR D'ACER, FOLRADA A LES DUES CARES AMB XAPA D'ACER GALVANITZAT DE 0,5 MM DE GRUIX, I REBLERT INTERIOR AMB ESCUMA DE POLIURETÀ. - MARC AMB PERFIL CONFORMAT D'ACER AMB GARRES PER A ANCORATGE A OBRA - 3 FRONTISSES PER FULLA SOLDADES AL SETGE I REBLÓ A LA FULLA - PANY EMBOTIT DE TANCAMENT A UN PUNT, CILINDRE DE LLAUTÓ AMB CLAU, ESCUTS I MANETA D'ACER INOXIDABLE AMB PLACA DE PROTECCIÓ QUADRADA - TANCAMENT TIPUS PASSADOR A FULLA PASSIVA - TOPALL TOT EL CONJUNT ACABAT PINTAT AMB PINTURA AMB ACABAT A L'ESMALT COLOR A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACÍO FOSFATANT I DUES D'ACABAT INCLOSA P.P. DE MITJANS AUXILIARS I TOTS ELS EMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCÍO, TOT SEGONS DETALL DE PROJECTE. LES MIDES S'HAURÁN DE COMPROVAR PREVIAMENT A L'OBRA. (P - 174) 	1.354,61	1,000	1.354,61
6	EABGSC04	u	<p>PORTA FI11 1B 84X219 CM METÀL·LICA EI2-60</p> <p>SUBMINISTRE I COL·LOCACIO DE PORTA DE MIDES DE PAS DE 84X210 CM, ANTIVANDÀLICA I TALLAFOCS EI2-60-C5, FORMADA PER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PORTA TALLAFOCS DE D'UNA FULLA BATENT, HOMOLOGADA SEGONS UNE-EN 1634-1, DE 45 MM DE GRUIX, FORMADA PER DUES XAPES D'ACER GALVANITZAT DE 0.8 MM DE GRUIX, PLEGADES, ACOBLADES I MUNTADES, AMB INTERIOR REBLERT DE LLANA DE ROCA D'ALTA DENSITAT - MARC AMB PERFIL CONFORMAT D'ACER GALVANITZAT DE 1,5 MM DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT I GARRES D'ANCORATGE A OBRA- 3 FRONTISSES SOLDADES AL SETGE I REBLÓ A LA FULLA - PANY EMBOTIT DE TANCAMENT A UN PUNT, CILINDRE DE LLAUTÓ AMB CLAU, ESCUTS I MANETA D'ACER INOXIDABLE AMB PLACA DE PROTECCIÓ QUADRADA - TOPALL TOT EL CONJUNT ACABAT PINTAT AMB PINTURA AMB ACABAT A L'ESMALT COLOR A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA 	640,87	1,000	640,87

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 19

		D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT INCLOSA P.P. DE MITJANS AUXILIARS I TOTS ELS EMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, TOT SEGONS DETALL DE PROJECTE. LES MIDES S'HURÀN DE COMPROVAR PREVIAMENT A L'OBRA. (P - 176)				
7	EARASC11	u	PORTA FE12 2C 460X320 CM METÀL·LICA SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE PORTA DE MIDES TOTALES 460X320 CM, FORMADA PER: - MUNTANTS LATERALS AMB TUB D'ACER 60X100X3 MM - DUES FULLES CORREDERES EXTERIOR DE 230X320 CM CADASCUNA, AMB ESTRUCTURA INTERIOR AMB PERFIL TUBULAR D'ACER DE 40X40X3 MM SEGONS ESPECEJAMENT DE PROJECTE, FOLRADES PER LA CARA EXTERIOR AMB XAPA D'ACER GALVANITZAT 0.8 MM DE GRUIX I REBLERTA INTERIORMENT AMB ESCUMA DE POLIURETÀ - FERRAMENTA PER A PORTES CORREDISSES COMPOSADA PER DOBLE GUIA D'ACER GALVANITZAT TIPUS KLEIN K150 O EQUIVALENT, CARROS PER A SUSPENSÍO DE LA PORTA, TOPALLS RETENEDORS, PEÇA DE GUIAT INFERIOR I ELEMENTS DE FIXACIÓ, MUNTADA ALS PARAMENTS DE SUPORT I A LA PORTA - TIRADORS EXTERIORS I INTERIORS AMB TUB D'ACER DE 30 MM DE DIAMETRE - PANY I CLAU TOT EL CONJUNT ACABAT PINTAT AMB PINTURA AMB ACABAT A L'ESMALT COLOR A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT INCLOSA P.P. DE MITJANS AUXILIARS I TOTS ELS EMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, TOT SEGONS DETALL DE PROJECTE. LES MIDES S'HURÀN DE COMPROVAR PREVIAMENT A L'OBRA. (P - 185)	5.203,88	1,000	5.203,88
8	EABGASC04	u	FUSTERIA TIPUS FE13 AL 1B+1F 310X280 CM SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE FUSTERIA EXTERIOR DE 310 CM DE LONGITUT I 280 CM D'ALÇADA, COMPOSTA PER: - PORTA DE D'UNA FULLA BATENT DE 110X280 CM - TARJA LATERAL FIXA DE DIMENSIONS SEGONS PLÀNOLS D'ESPECEJAMENT I FORMADA PER - BASTIMENT AMB TUB D'ACER GALVANITZAT 60X20 MM - PERFILERIA D'ALUMINI LACAT COL.LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, TIPUS CORTIZO COR 70 INDUSTRIAL O EQUIVALENT, AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA CLASE E1800 D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB ACABAT LACAT COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB CAPA D'IMPRIMACIÓ I DOBLE CAPA D'ACABAT AMB GRUIX, I QUALITAT DEL PROCÉS GARANTIT PEL SEGELL QUALICOAT. - ENVIDRAMENT AMB VIDRE AÏLLANT DE LLUNA DE BAIXA EMISSIVITAT DE 4+4 MM DE GRUIX AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT CLASSE 2 (B) 2 SEGONS UNE-EN 12600, CAMBRA D'AIRE DE 8 MM I LLUNA DE 4+4 MM DE GRUIX AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT DE LLUNA INCOLOR, CLASSE 2 (B) 2 SEGONS UNE-EN 12600 - MANETA, FRONTISSES I FERRATGES DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRADA, AMB MANETA I FRONTISSES DEL MATEIX COLOR QUE LA RESTA DE LA PERFILERIA - MECANISME DE TANCAMENT INTERIOR MITJANÇANT PANY I CLAU - TIRADORS INTERIORS I EXTERIORS AMB TUB D'ACER INOXIDABLE. - JUNTES D'ENVIDRAMENT D'EPDM - CARGOLS I FIXACIONS D'ACER INOXIDABLE	2.446,41	1,000	2.446,41

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 20

		<ul style="list-style-type: none"> - ELEMENTS D'ESTANQUEITAT - SEGELLAT ENTRE MARC I PREMARC MITJANÇANT CINTA DE SEGELLAT AUTOEXPANSIVA I AUTOADHESIVA D'ESCUMA DE POLIURETÀ PRECOMPRESSADA, DE 10 MM DE GRUIX - SEGELLAT DE JUNT DE FUSTERIES AMB EL BUIT D'OBRA, AMB MASSILLA DE SILICONA NEUTRA, APLICADA AMB PISTOLA MANUAL, PRÈVIA IMPRIMACIÓ - VINILS DE SENYALITZACIÓ SEGONS DISSENY DE LA DF <p>INCLOU TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER AL COMPLIMENT DELS REQUERIMENTS I/O PROPIETATS ACÚSTIQUES I TÈRMiques DESCRITES EN PROJECTE.</p> <p>INCLOU TOTS ELS ACCESSORIS DE FIXACIÓ, MITJANS AUXILIARS I ELEMENTS NECESSARIS PER AL CORRECTE MUNTATGE DE L'UNITAT D'OBRA SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA. (P - 181)</p>				
9	EARASC22	u	<p>PORTA FE14 1C 210X320 CM METÀL·LICA</p> <p>SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE PORTA DE MIDES TOTALES 210X320 CM, FORMADA PER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MUNTANTS LATERALS AMB TUB D'ACER 60X100X3 MM - UNA FULLA CORREDERA EXTERIOR DE 210X320 CM, AMB ESTRUCTURA INTERIOR AMB PERFIL TUBULARS D'ACER DE 40X40X3 MM SEGONS ESPECEJAMENT DE PROJECTE, FOLRADES PER LA CARA EXTERIOR AMB XAPA D'ACER GALVANITZAT 0.8 MM DE GRUIX I REBLERTA INTERIORMENT AMB ESCUMA DE POLIURETÀ - FERRAMENTA PER A PORTES CORREDISSES COMPOSADA PER DOBLE GUIA D'ACER GALVANITZAT TIPUS KLEIN K150 O EQUIVALENT, CARROS PER A SUSPENSÍO DE LA PORTA, TOPALLS RETENEDORS, PEÇA DE GUIAT INFERIOR I ELEMENTS DE FIXACIÓ, MUNTADA ALS PARAMENTS DE SUPORT I A LA PORTA - TIRADORS EXTERIORS I INTERIORS AMB TUB D'ACER DE 30 MM DE DIAMETRE - PANY I CLAU <p>TOT EL CONJUNT ACABAT PINTAT AMB PINTURA AMB ACABAT A L'ESMALT COLOR A DEFINIR PER LA DF, AMB UNA CAPA D'IMPRIMACIÓ FOSFATANT I DUES D'ACABAT</p> <p>INCLOSA P.P. DE MITJANS AUXILIARS I TOTS ELS EMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, TOT SEGONS DETALL DE PROJECTE.</p> <p>LES MIDES S'HURÀN DE COMPROVAR PREVIAMENT A L'OBRA. (P - 186)</p>	2.427,40	1,000	2.427,40
10	EABGASC03	u	<p>FINESTRA MOSTRADOR 2C+2F 650X150</p> <p>SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE FUSTERIA EXTERIOR DE 650 CM DE LONGITUT I DUES ALÇADES, DE 120 I 150 CM, COMPOSTA PER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DUES FULLES CORREDISSES - DUES TARJES FIXES - TARJA FIXA INFERIOR <p>I FORMADA PER</p> <ul style="list-style-type: none"> - BASTIMENT AMB TUB D'ACER GALVANITZAT 60X20 MM - PERFILERIA D'ALUMINI LACAT COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, TIPUS CORTIZO O EQUIVALENT, AMB TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA 4 DE PERMEABILITAT A L'AIRE SEGONS UNE-EN 12207, CLASSIFICACIÓ MÍNIMA CLASE E1800 D'ESTANQUITAT A L'AIGUA SEGONS UNE-EN 12208 I CLASSIFICACIÓ MÍNIMA C5 DE RESISTÈNCIA AL VENT SEGONS UNE-EN 12210, AMB ACABAT LACAT COLOR RAL A DEFINIR PER LA DF, AMB CAPA D'IMPRIMACIÓ I DOBLE CAPA D'ACABAT AMB GRUIX, I QUALITAT DEL PROCÉS GARANTIT PEL SEGELL QUALICOAT. - ENVIDRAMENT AMB VIDRE AÏLLANT DE LLUNA DE BAIXA EMISSIVITAT DE 4+4 MM DE GRUIX AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT CLASSE 2 (B) 2 SEGONS UNE-EN 12600, CAMBRA D'AIRE DE 8 MM I LLUNA DE 4+4 MM DE GRUIX AMB 1 BUTIRAL TRANSPARENT DE LLUNA INCOLOR, CLASSE 2 (B) 2 SEGONS UNE-EN 12600 	3.058,20	1,000	3.058,20

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 21

- MANETA, FRONTISSES I FERRATGES DE PENJAR I OBERTURA HOMOLOGATS AMB LA SÈRIE SUBMINISTRADA, AMB MANETA I FRONTISSES DEL MATEIX COLOR QUE LA RESTA DE LA PERFILERIA
 - JUNTES D'ENVIDRAMENT D'EPDM
 - CARGOLS I FIXACIONS D'ACER INOXIDABLE
 - ELEMENTS D'ESTANQUEITAT
 - SEGELLAT ENTRE MARC I PREMARCS MITJANÇANT CINTA DE SEGELLAT AUTOEXPANSIVA I AUTOADHESIVA D'ESCUMA DE POLIURETÀ PRECOMPRESSADA, DE 10 MM DE GRUIX
 - SEGELLAT DE JUNTA DE FUSTERIES AMB EL BUIT D'OBRA, AMB MASSILLA DE SILICONA NEUTRA, APLICADA AMB PISTOLA MANUAL, PRÈVIA IMPRIMACIÓ
 - VINILS DE SENYALITZACIÓ SEGONS DISSENY DE LA DF
 INCLOU TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER AL COMPLIMENT DELS REQUERIMENTS I/O PROPIETATS ACÚSTIQUES I TÈRMiques DESCRITES EN PROJECTE.
 INCLOU TOTS ELS ACCESSORIS DE FIXACIÓ, MITJANS AUXILIARS I ELEMENTS NECESSARIS PER AL CORRECTE MUNTATGE DE L'UNITAT D'OBRA SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA. (P - 180)

TOTAL	Capítol	01.02.10	46.940,91
Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS	
Subobra	02	EDIFICI	
Capítol	11	SERRALLERIA	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PAD1-SC01	u			
		SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRAPA PRACTICABLE DE DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 8 MM DE GRUIX, PER A UN BUIT D'OBRA DE 200X200 CM, AMB BASTIMENT DE PERFILS LAMINATS GALVANITZAT L 50.50 MM, AMB FRONTISSES, PISTONS PER A SUSPENSIO DE PORTES, TIRADORS, PANY I CLAU, COL·LOCADA ANCORADA AL FORMIGÓ (P - 349)	3.015,58	1,000	3.015,58
2	PB33-SC01	u			
		REIXA R02 ACER GALVANITZAT 50X420 CM SUBMINISTRE I COL·LOCACIO DE REIXA DE MIDES TOTALS 50X420 CM A BASE DE FORMADA PER: - RECERCAT PERIMETRAL DE OBERTURA DE MESURES, AMB XAPA D'ACER DE 5 MM DE GRUIX, I DE 15 CM DE AMPLADA, ANCORAT A OBRA AMB GARRES D'ANCORATGE I MORTER DE CIMENT. - BASTIMENT PERIMETRAL AMB MARC PERIMETRAL TUBULAR DE 30X3 MM DE SECCIÓ, - LAMES HORIZONTALS DE XAPA PLEGADA EN Z COL·LOCADES CADA 50 MM TOT EL CONJUNT FABRICAT A TALLER I GALVANITZAT EN CALENT, AMB LES MECANITZACIONS NECESSÀRIES PER NO REALIZAR SOLDADURES A OBRA TOTS ELS ELEMENTS GALVANITZATS TINDRAN UN GRAU DE GALVANITZACIÓ G90, AMB UNA CAPA DE PROTECCIÓ DE 0.038 MM DE GRUIX. INCLOU MITJANS AUXILIARS, ACCESSORIS DE FIXACIÓ I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE. (P - 351)	1.827,06	14,000	25.578,84
3	PAD1-SC02	u			
		TRAPA METÀL·LICA R03 280X100 CM SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TRAPA PER A ACCÉS A COBERTA FORMADA PER UNA FULLA PRACTICABLE DE DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT DE 2 MM DE GRUIX AMB PENDENTS PER A DESGUÀS I PLECS EN EXTREMS PER A COL·LOCACIÓ SOBRE SÒCOL D'OBRA, PER A UN BUIT D'OBRA DE 280X100 CM, AMB BASTIMENT DE PERFILS LAMINATS GALVANITZATS TUBULARS DE 40X40 MM, AMB FRONTISSES, PISTONS PER A SUSPENSIO DE PORTES, TIRADORS, PANY I	2.170,58	1,000	2.170,58

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 22

4	EB14SC01	m	CLAU, COL·LOCADA ANCORADA AL FORMIGÓ (P - 350) PASSAMÀ S03 ACER PINTAT D.30 MM SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PASSAMÀ DE TUB D'ACER DE 30 MM DE DIÀMETRE COL·LOCAT SOBRE PIPETES DE CONNEXIÓ A PARAMENT DE D.8 MM, FIXAT MECÀNICAMENT SOBRE PARET TOT EL CONJUNT ACABAT PINTAT AMB DUES MANS D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT I DOS D'ACABAT A L'ESMALT SINTÈTIC COLOR A DEFINIR PER LA D.F. INCLOU MITJANS AUXILIARS, ACCESSORIS DE FIXACIÓ I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ. (P - 187)	78,87	3,850	303,65
5	EABGSC12	m	BARANA S04 ACER SUBMINISTRAMENT I COLOCACIÓ DE BARANA DE 90 CM D'ALÇADA, D'ACER, FORMADA PER: - MUNTANTS VERTICALS COL·LOCATS CADA 100 CM AMB PERFILS TUBULARS DE 50X70 MM ANCORADA A PAVIMENT AMB DAU DE MORTER O FORMIGÓ - PASSAMA SUPERIOR I TRAVESSER INTERMIG AMB TUB D'ACER DE 30X70 MM TOT EL CONJUNT ACABAT PINTAT AMB DUES MANS D'IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT I DOS D'ACABAT A L'ESMALT SINTÈTIC COLOR A DEFINIR PER LA D.F. INCLOU MITJANS AUXILIARS, ACCESSORIS DE FIXACIÓ I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ. (P - 177)	57,55	3,900	224,45

TOTAL	Capítol	01.02.11	31.293,10
--------------	----------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	12	APARELLS SANITARIS I AIXETES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ22SS01	u	CONJUNT DE MESCLADOR, AIXETA I RUIXADOR PER A DUTXA, PER A INSTAL·LACIÓ VISTA, AMB COS DE LLAUTÓ CROMAT I POLSADOR EN POLIACETAT NEGRE AMB REGULADOR AUTOMÀTIC DE CABAL MODEL PRESTO ALPA 80 INSTAL·LACION PANEL O EQUIVALENT, AMB LIMITADOR DE CABAL 1/2 CROMAT (1675 04 05), INCLOENT PRESTO 55 EMBELLECEDOR PLANO O EQUIVALENT, I RUIXADOR ANTIVANDÀLIC AMB MUNTATGE MURAL I DE BAIX CONSUM (P - 189)	245,80	4,000	983,20
2	PJ117-3BUE	u	LAVABO PER A FIXAR SOTA TAULELL DE PORCELLANA ESMALTADA, SENZILL, D'AMPLÀRIA <= 53 CM, DE COLOR BLANC I PREU ALT, FIXAT SOTA TAULELL (P - 371)	123,99	6,000	743,94
3	PJ117-3BMM	u	LAVABO MURAL DE PORCELLANA ESMALTADA, SENZILL, D'AMPLÀRIA <= 53 CM, DE COLOR BLANC I PREU ALT, COL·LOCAT AMB SUPORTS MURALS (P - 370)	127,46	5,000	637,30
4	EJ23Z016	u	AIXETA ANTIRROBATORI PER A LAVABO, TEMPORITZADA, AMB POLSADOR ANTIRROBATORI, PER A AIGUA FREDA, COL·LOCADA SOBRE TAULELL, MODEL PRESTO XT ECO L O EQUIVALENT (P - 190)	75,77	11,000	833,47
5	EJ334451	u	DESGUÀS MECÀNIC RECTE PER A LAVABO, DE LLAUTÓ, DE DIÀMETRE 1''1/4, ROSCAT A UN SIFÓ DE LLAUTÓ CROMAT (P - 193)	42,21	11,000	464,31
6	EJ33B16F	u	SIFÓ DE BOTELLA PER A LAVABO, DE LLAUTÓ CROMAT DE DIÀMETRE 1''1/4 AMB ENLLAÇ DE DIÀMETRE 30 MM, CONNECTAT A LA XARXA DE PETITA EVACUACIÓ (P - 194)	32,57	11,000	358,27
7	PJ11C-3CX8	u	INODOR DE PORCELLANA ESMALTADA, DE SORTIDA VERTICAL I/O HORIZONTAL, AMB SEIENT I TAPA, CISTERNA I MECANISMES DE DESCÀRREGA I ALIMENTACIÓ INCORPORATS, DE COLOR BLANC, PREU ALT, COL·LOCAT SOBRE EL PAVIMENT I CONNECTAT A LA XARXA D'EVACUACIÓ (P - 372)	227,12	13,000	2.952,56

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 23

8	PJ11C-GU01	u	INODOR DE PORCELLANA ESMALTADA PER A PERSONES AMB MOBILITAT REDUÏDA, DE MIDES 385X750X830 MM, DE SORTIDA VERTICAL I/O HORIZONTAL, AMB SEIENT I TAPA, CISTERNA I MECANISMES DE DESCÀRREGA I ALIMENTACIÓ INCORPORATS, DE COLOR BLANC, PREU ALT, COL·LOCAT SOBRE EL PAVIMENT I CONNECTAT A LA XARXA D'EVACUACIÓ (P - 373)	527,40	4,000	2.109,60
9	EJ248125	u	Fluxor per a inodor, muntat superficialment, amb aixeta de regulació i tub de descàrrega incorporats, de llautó cromat, preu alt, amb entrada d'1'' (P - 191)	162,45	17,000	2.761,65
10	PJ186-3CNH	u	ABOCADOR DE PORCELLANA ESMALTADA AMB ALIMENTACIÓ INTEGRADA, DE COLOR BLANC, PREU ALT, COL·LOCAT SOBRE EL PAVIMENT I CONNECTAT A LA XARXA D'EVACUACIÓ (P - 374)	120,56	3,000	361,68
11	EJ2A8123	u	Fluxor per a abocador, mural, muntat superficialment, amb aixeta de regulació i tub de descàrrega integral incorporats, de llautó cromat, preu alt, amb entrada de 3/4'' (P - 192)	194,20	3,000	582,60
12	PJ187-3CPD	u	REIXA FETA AMB ACER INOXIDABLE I PROTECCIÓ DE GOMA, MUNTAT A ABOCADOR DE PORCELLANA VITRIFICADA, PREU ALT (P - 375)	58,12	3,000	174,36

TOTAL Capítol 01.02.12 12.962,94

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTALLLACIONS
Subcapítol	01	CLIMATITZACIÓ / VENTILACIÓ
Apartat	01	EDIFICI VESTIDORS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	MITMGPEZ	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SPLIT DE CONDUCTE, GAMA COMERCIA, MARCA MITSUBISHI ELÈCTIRC, MODEL MGPEZ50VJA O EQUIVALENT. CONJUNT FORMAT PER: ·UNIDAD INTERIOR: PEAD-SM50JA ·UNIDAD EXTERIOR:SUZ-SM50VA - CAPACITAT FRED: 5,0 KW - CAPACITAT CALOR: 6,0 KW - CONSUM FRED: 1,55 KW - CONSUM CALOR: 1,62 KW - ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA: 230 V F+N+TT - CANONADES FRIGORÍFIQUES: 5/8''-3/8'' - GAS FRIGORÍFICO: R32 INCLOU 20 CANONADA FRIGORÍFICA 3/8''-5/8'', CANAL, SOPORTACIÓ, LÍNIES D'INTERCONEXIÓ. TOTALMENT INSTAL·LADA I EN SERVEI. (P - 219)	2.311,35	1,000	2.311,35
2	170	m2	FORMACIÓ DE CONDUCTE RECTANGULAR A PARTIR DE PLAQUES DE 3X1,2 M DE 25 MM DE GRUIX, CONSTITUÏDES PER UNA CAPA DE PAPER KRAFT-ALUMINI I MALLA DE REFORÇ PER LA CARA EXTERNA, 25 MM DE LLANA DE VIDRE AMB CONDUCTIVITAT TÈRMICA 0,032 W/M K I MALLA TÈXTIL DE FILS DE VIDRE UNIDA ESTRUCTURALMENT A L'ÀILLAMANT PER TERMOPRENSAT. AMB UNA ATENUACIÓ ACÚSTICA GLOBAL MESURADA EN UN CONDUCTE DE 500X1000 DE 3,19 DB/M, UNA PERMABILITAT AL VAPOR DE 0,013 G/M2·DIA·MMHG, REACCIÓ AL FOC M1 I RIGIDESA MECÀNICA CLASSE II, SEGONS UNE 100-105-84. TOTALMENT MUNTAT I CONNECTAT, AMB CINTA ADHESIVA I BENA ADHERENT, INCLOENT ACCESSORIS DE MUNTATGE I SUPORTACIÓ. MARCA CLIMAVER TIPUS NETO O EQUIVALENT (P - 1)	28,60	25,000	715,00
3	174	u	DIFUSOR CIRCULAR D'ALUMINI ANODITZAT PLATEJAT, DE 200 MM DE DIÀMETRE I FIXAT AL PONT DE MUNTATGE MARCA EUROCLIMA MODEL EDR50 200MM O EQUIVALENT (P - 2)	55,03	4,000	220,12

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 24

4	MADEMTAR	u	REIXA DE RETORN D'AIRE D'ALETES FIXES A 45° AMB REGULADOR PER ANAR INSTAL·LADA A LA PARET O AL FALS SOSTRE I ACCESSORIS NECESSARIS PEL MUNTATGE I SUPORT. ACABAT DE COLOR ALUMINI ANODITZAT. MARCA: MADEL O EQUIVALENT MODEL: EMT-AR+SP 200X400 O EQUIVALENT (P - 217)	46,38	1,000	46,38
5	MITMPKZ35VH	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SPLIT MURAL, GAMA COMERCIA, MARCA MITSUBISHI ELÈCTIRC, MODEL MPEZ35VJA O EQUIVALENT. CONJUNTFORMAT PER: ·UNIDAD INTERIOR: PKA-M35HAL ·UNIDAD EXTERIOR:PUZ-ZM35VKA - CAPACITAT FRED: 3,6 KW - CAPACITAT CALOR: 4,1 KW - CONSUM FRED: 0,85 KW - CONSUM CALOR: 1,04 KW - ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA: 230 V F+N+TT - CANONADES FRIGORÍFIQUES: 1/4''-1/2'' - GAS FRIGORÍFIC: R32 INCLOU 20 CANONADAFRIGORÍFICA 1/4''-1/2'', CANAL, SOPORTACIÓ, LINESD'INTERCONEXIÓ. TOTALMENT INSTAL·LADA I EN SERVEI. (P - 222)	1.553,35	1,000	1.553,35
6	SODSV125	u	UNITAT PER APORTACIÓ D'AIRE DE VENTILACIÓ, MARCA SODECA O EQUIVALENT, MODELO SV/FILTER, MODELO 125/H O EQUIVALENT CARACTERÍSTICAS: O ENVOLVENTE ACÚSTICA RECUBIERTA DE MATERIAL FONOAORSORBENTE. O BRIDAS NORMALIZADAS EN ASPIRACIÓ E IMPULSIÓ, PARA FACILITAR LA INSTALACIÓ EN CONDUCTOS. O FILTROS G4 + F6 O TAPA DE INSPECCIÓ Y LIMPIEZA DE FÁCIL ACCESO. CONSTRUCCIÓ: O ENVOLVENTE EN CHAPA DE ACERO GALVANIZADO. O TURBINA CON ÁLABES A REACCIÓ. SE SUMINISTRA CON CUATRO PIES SOPORTE, QUE FACILITA SU MONTAJE. O PUERTAS DE ACCESO PARA FACILITAR EL MANTENIMIENTO Y LA LIMPIEZA. MOTOR: O MOTORES DE ROTOR EXTERIOR, CON PROTECTOR TÉRMICO INCORPORADO, CLASE F, CON RODAMIENTOS A BOLAS, PROTECCIÓ IP-54. O MONOFÁSICOS 230V. -50/60HZ. REGULABLES. O TEMPERATURA MÁXIMA DEL AIRE A TRANSPORTAR +50°C. ACABADO: O ANTICORROSIVO EN RESINA DE POLIÉSTER POLIMERIZADA A 190 °C, PREVIO DESENGRASE CON TRATAMIENTO NANOTECNOLÓGICO LIBRE DE FOSFATOS. (P - 485)	651,00	1,000	651,00
7	SYPTD1300	u	EXTRACTOR TUBULAR HELICOCENTRIFUG PER INTERCALAR EN CONDUCTE, AMB UN CABAL 1300 M3/H PER UNA PERDUA DE CARREGA DE 5 MM.C.A. I UN NIVELL SONOR DE 41 DB A, AMB UNA VELOCITAT MÁXIMA DE 2.500 R.P.M. CONSTRUITAMB CARCASA EXTERIOR DE PLANXAD'ACER PROTEGIDA AMB POLIPROPILE. TENSIO D'ALIMENTACIÓ MONOFÁSICA 220 V I FUSIBLE DE PROTECCIÓ TÈRMICA. TOTALMENT INSTAL·LAT I DONAN LES PRESTACIONS DE PROJECTE. MARCA S&P MODEL MIXVENT TD-130/250 O EQUIVALENT (P - 488)	881,00	1,000	881,00
8	179	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'EXTRACTOR AXIAL, MONOFÁSIC PER A 230 V DE TENSIO, DE 0,039 KW DE POTÈNCIA I 240 M3/H AL PUNT DE MÁXIM CABAL, INCLOENT CAIXA DE XAPA PROTECTORA AMB REGISTRE I VARIADOR ELECTRÒNIC DE VELOCITAT PER AL CONTROL DEL CABAL. TOTALMENT COL·LOCAT I INSTAL·LAT INCLOENT LA REGULACIÓ HIDRÀULICA. MARCA SOLER&PALAU MODEL TD-250/100 O EQUIVALENT (P - 4)	184,05	1,000	184,05

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 25

9	181	m	TUB FLEXIBLE COMPOST AMB AÏLLAT ACÚSTIC, AMB TUB INTERIOR DE DOBLE CAPA D'ALUMINI I ESPIRAL D'ACER INTERIOR PERFORAT, DE 125 MM DE D, AÏLLAMENT DE FIBRA DE VIDRE DE 25 MM DE GRUIX I 16 KG/M3 DE DENSITAT I BARRERA DE VAPOR D'ALUMINI REFORÇAT (P - 6)	14,65	10,000	146,50
10	182	m	CONDUCTEHELICOÏDAL CIRCULAR PLANXAD'ACER GALVANITZAT, DE 125 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM I MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 7)	18,65	8,000	149,20
11	184	m	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR PLANXA D'ACER GALVANITZAT, DE 200 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM I MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 8)	30,31	14,200	430,40
12	MADBMC875	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE REIXETA D'EXTRACCIÓ DE 800 X75 MM, EN ALUMINI ANODITZAT. LÀMINES VERTICALS SIMPLE DEFLEXIÓ, PER A FIXACIÓ DIRECTA EN CONDUCTE CIRCULAR. MARCA TROX, MADEL O EQUIVALENT (P - 213)	47,50	4,000	190,00
13	MADDXL4040	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE REIXA PER A PRESA D'AIRE EXTERIOR AMB ALETES FIXES DE PAS 100, FABRICADA EN ALUMINI NATURAL, DE LES SEGÜENTS CARACTERÍSTIQUES: - MODEL: MADEL DXL NAT O EQUIVALENT - DIMENSIONS: 400 X 400 MM - CABAL DE PAS: 1500 M³/H A 45 DB(A) - ACCESSORIS: MALLA D'ACER GALVANITZAT, PORTAFILTRES I FILTRE G3 (P - 216)	100,93	1,000	100,93
14	MADDXL2020	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE REIXA PER A PRESA D'AIRE EXTERIOR AMB ALETES FIXES DE PAS 100, FABRICADA EN ALUMINI NATURAL, DE LES SEGÜENTS CARACTERÍSTIQUES: - MODEL: MADEL DXL NAT O EQUIVALENT - DIMENSIONS: 400 X 400 MM - CABAL DE PAS: 1500 M³/H A 45 DB(A) - ACCESSORIS: MALLA D'ACER GALVANITZAT, PORTAFILTRES I FILTRE G3 (P - 214)	66,37	1,000	66,37
15	187	u	BOCA D'EXTRACCIÓ DE 125 MM DE DIÀMETRE DE CONNEXIÓ I 160 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, D'ACER GALVANITZAT AMB ACABAT PINTAT, FIXADA AMB CARGOLS A PARET O SOSTRE I AJUSTADA A CABALS DE SORTIDA MARCA EUROCLIMA MODEL VENTIDEC 125 O EQUIVALENT (P - 9)	17,58	2,000	35,16

TOTAL Apartat 01.02.13.01.01 7.680,81

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	01	CLIMATITZACIÓ / VENTILACIÓ
Apartat	02	EDIFICI BAR-RESTAURANT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	MITMG1VJA	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SPLIT DE CONDUCTE, GAMA COMERCIA, MARCA MITSUBISHI ELÈCTIRC, MODEL MGPEZ71VJA O EQUIVALENT. CONJUNT FORMAT PER: ·UNIDAD INTERIOR: PEAD-SM71JA ·UNIDAD EXTERIOR:SUZ-SM71VA - CAPACITAT FRED: 7,1 KW - CAPACITAT CALOR: 8,0 KW - CONSUM FRED: 2,08 KW - CONSUM CALOR: 2,21 KW - ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA: 230 V F+N+TT - CANONADES FRIGORÍFIQUES: 5/8''-3/8'' - GAS FRIGORÍFICO: R32 INCLOU 20 CANONADA FRIGORÍFICA 3/8''-5/8'', CANAL, SOPORTACIÓ, LINIES D'INTERCONEXIÓ. TOTALMENT INSTAL·LADA I EN SERVEI. (P - 220)	2.364,32	1,000	2.364,32

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 26

Ítem	Quantitat	Unitat	Descripció	Preu Unitari	Preu Total	Preu Total
2 170	m2		FORMACIÓ DE CONDUCTE RECTANGULAR A PARTIR DE PLAQUES DE 3X1,2 M DE 25 MM DE GRUIX, CONSTITUÏDES PER UNA CAPA DE PAPER KRAFT-ALUMINI I MALLA DE REFORÇ PER LA CARA EXTERNA, 25 MM DE LLANA DE VIDRE AMB AMB CONDUCTIVITAT TÈRMICA 0,032 W/M K I MALLA TÈXTIL DE FILS DE VIDRE UNIDA ESTRUCTURALMENT A L'ÀÏLLAMANT PER TERMOPRENSAT. AMB UNA ATENUACIÓ ACÚSTICA GLOBAL MESURADA EN UN CONDUCTE DE 500X1000 DE 3,19 DB/M, UNA PERMABILITAT AL VAPOR DE 0,013 G/M2·DIA·MMHG, REACCIÓ AL FOC M1 I RIGIDESA MECÀNICA CLASSE II, SEGONS UNE 100-105-84. TOTALMENT MUNTAT I CONNECTAT, AMB CINTA ADHESIVA I BENA ADHERENT, INCLOENT ACCESSORIS DE MUNTATGE I SUPORTACIÓ. MARCA CLIMAVER TIPUS NETO O EQUIVALENT (P - 1)	28,60	34,000	972,40
3 174A	u		DIFUSOR CIRCULAR D'ALUMINIANODITZATPLATEJAT, DE 200 MM DE DIÀMETRE I FIXAT AL PONT DE MUNTATGE MARCA EUROCLIMA MODEL EDR50 200MM O EQUIVALENT (P - 3)	55,02	8,000	440,16
4 MADEMTARS	u		REIXA DE RETORND'AIREDALETESFIXES A 45° AMB REGULADOR PER ANARINSTAL·LADA A LA PARET O AL FALS SOSTRE I ACCESSORIS NECESSARIS PEL MUNTATGE I SUPORT. ACABAT DE COLOR ALUMINIANODITZAT. MARCA: MADEL O EQUIVALENT MODEL: EMT-AR+SP 200X800 O EQUIVALENT (P - 218)	61,25	1,000	61,25
5 MADDXL3030	u		SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE REIXA PER A PRESA D'AIRE EXTERIOR AMB ALETES FIXES DE PAS 100, FABRICADA EN ALUMINI NATURAL, DE LES SEGÜENTS CARACTERÍSTIQUES: - MODEL: MADEL DXL NAT O EQUIVALENT - DIMENSIONS: 400 X 400 MM - CABAL DE PAS: 1500 M³/H A 45 DB(A) - ACCESSORIS: MALLA D'ACER GALVANITZAT, PORTAFILTRES I FILTRE G3 (P - 215)	89,62	2,000	179,24
6 MITMPKZ35	u		SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SPLIT MURAL, GAMA COMERCIA, MARCA MITSUBISHI ELÈCTIRC, MODEL MPEZ35VJA O EQUIVALENT. CONJUNT FORMAT PER: ·UNIDAD INTERIOR: PKA-M35HAL ·UNIDAD EXTERIOR:PUZ-ZM35VKA - CAPACITAT FRED: 3,6 KW - CAPACITAT CALOR: 4,1 KW - CONSUM FRED: 0,85 KW - CONSUM CALOR: 1,04 KW - ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA: 230 V F+N+TT - CANONADES FRIGORÍFIQUES: 1/4''-1/2'' - GAS FRIGORÍFIC: R32 INCLOU 20 CANONADA FRIGORÍFICA 1/4''-1/2'', CANAL, SOPORTACIÓ, LINIES D'INTERCONEXIÓ. TOTALMENT INSTAL·LADA I EN SERVEI. (P - 221)	1.519,45	1,000	1.519,45
7 SODSV315	u		UNITAT PER APORTACIÓD'AIRE DE VENTILACIÓ, MARCA SODECA O EQUIVALENT, MODELO SV/FILTER, MODELO 315/H O EQUIVALENT CARACTERÍSTICAS: O ENVOLVENTE ACÚSTICA RECUBIERTA DE MATERIAL FONOABSORBENTE. O BRIDAS NORMALIZADAS EN ASPIRACIÓ E IMPULSIÓ, PARA FACILITAR LA INSTALACIÓ EN CONDUCTOS. O FILTROS G4 + F6 O TAPA DE INSPECCIÓ Y LIMPIEZA DE FÁCIL ACCESO. CONSTRUCCIÓ: O ENVOLVENTE EN CHAPA DE ACERO GALVANIZADO. O TURBINA CON ÁLABES A REACCIÓ. SE SUMINISTRA CON CUATRO PIES SOPORTE, QUE FACILITA SU MONTAJE. O PUERTAS DE ACCESO PARA FACILITAR EL MANTENIMIENTO Y LA LIMPIEZA. MOTOR: O MOTORES DE ROTOR EXTERIOR, CON PROTECTOR TÈRMICO INCORPORADO, CLASE F, CON RODAMIENTOS A	1.073,72	1,000	1.073,72

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 27

			BOLAS, PROTECCIÓN IP-54. O MONOFÁSICOS 230V. -50/60HZ. REGULABLES. O TEMPERATURA MÁXIMA DEL AIRE A TRANSPORTAR +50°C. ACABADO: O ANTICORROSIVO EN RESINA DE POLIÉSTER POLIMERIZADA A 190 °C, PREVIO DESENGRASE CON TRATAMIENTO NANOTECNOLÓGICO LIBRE DE FOSFATOS. (P - 486)			
8	SODSV125	u	UNITAT PER APORTACIÓ D'AIRE DE VENTILACIÓ, MARCA SODECA O EQUIVALENT, MODELO SV/FILTER, MODELO 125/H O EQUIVALENT CARACTERÍSTICAS: O ENVOLVENTE ACÚSTICA RECUBIERTA DE MATERIAL FONOAORSORBENTE. O BRIDAS NORMALIZADAS EN ASPIRACIÓ E IMPULSIÓ, PARA FACILITAR LA INSTALACIÓ EN CONDUCTOS. O FILTROS G4 + F6 O TAPA DE INSPECCIÓ Y LIMPIEZA DE FÁCIL ACCESO. CONSTRUCCIÓ: O ENVOLVENTE EN CHAPA DE ACERO GALVANIZADO. O TURBINA CON ÁLABES A REACCIÓ. SE SUMINISTRA CON CUATRO PIES SOPORTE, QUE FACILITA SU MONTAJE. O PUERTAS DE ACCESO PARA FACILITAR EL MANTENIMIENTO Y LA LIMPIEZA. MOTOR: O MOTORES DE ROTOR EXTERIOR, CON PROTECTOR TÉRMICO INCORPORADO, CLASE F, CON RODAMIENTOS A BOLAS, PROTECCIÓN IP-54. O MONOFÁSICOS 230V. -50/60HZ. REGULABLES. O TEMPERATURA MÁXIMA DEL AIRE A TRANSPORTAR +50°C. ACABADO: O ANTICORROSIVO EN RESINA DE POLIÉSTER POLIMERIZADA A 190 °C, PREVIO DESENGRASE CON TRATAMIENTO NANOTECNOLÓGICO LIBRE DE FOSFATOS. (P - 485)	651,00	1,000	651,00
9	179A	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'EXTRACTOR AXIAL, MONOFÁSIC PER A 230 V DE TENSIÓ, DE 0,029 KW DE POTÈNCIA I 160 M3/H AL PUNT DE MÀXIM CABAL, INCLOENTCAIXA DE XAPA PROTECTORA AMB REGISTRE I VARIADOR ELECTRÒNIC DE VELOCITAT PER AL CONTROL DEL CABAL. TOTALMENT COL·LOCAT I INSTAL·LAT INCLOENT LA REGULACIÓ HIDRÀULICA. MARCA SOLER&PALAU MODEL TD-160/100 O EQUIVALENT (P - 5)	183,05	1,000	183,05
10	181	m	TUB FLEXIBLE COMPOST AMB AÏLLAT ACÚSTIC, AMB TUB INTERIOR DE DOBLE CAPA D'ALUMINI I ESPIRAL D'ACER INTERIOR PERFORAT, DE 125 MM DE D, AÏLLAMENT DE FIBRA DE VIDRE DE 25 MM DE GRUIX I 16 KG/M3 DE DENSITAT I BARRERA DE VAPOR D'ALUMINI REFORÇAT (P - 6)	14,65	6,000	87,90
11	182	m	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR PLANXAD'ACER GALVANITZAT, DE 125 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM I MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 7)	18,65	12,100	225,67
12	184	m	CONDUCTE HELICOÏDAL CIRCULAR PLANXA D'ACER GALVANITZAT, DE 200 MM DE DIÀMETRE (S/UNE-EN 1506), DE GRUIX 0,5 MM I MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 8)	30,31	8,000	242,48
13	174	u	DIFUSOR CIRCULAR D'ALUMINI ANODITZAT PLATEJAT, DE 200 MM DE DIÀMETRE I FIXAT AL PONT DE MUNTATGE MARCA EUROCLIMA MODEL EDR50 200MM O EQUIVALENT (P - 2)	55,03	2,000	110,06
14	187A	u	BOCA D'EXTRACCIÓ DE 125 MM DE DIÀMETRE DE CONNEXIÓ I 160 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR, D'ACER GALVANITZAT AMB ACABAT PINTAT, FIXADA AMB CARGOLS A PARET O SOSTRE I AJUSTADA A CABALS DE SORTIDA MARCA EUROCLIMA MODEL VENTIDEC 125 O EQUIVALENT (P - 10)	17,58	2,000	35,16

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 28

TOTAL	Apartat	01.02.13.01.02		8.145,86
Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS		
Subobra	02	EDIFICI		
Capítol	13	INSTALL·LACIONS		
Subcapítol	02	FONTANERIA		
Apartat	01	EDIFICI VESTIDORS		
NIVELL 4	01	ESCOMESA		

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 207	m	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 11, UNE-EN 12201-2, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ, UTILITZANT ACCESSORIS DE PLÀSTIC I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (P - 11)	20,15	39,000	785,85
2 208	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 80 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 13)	179,28	3,000	537,84
3 209	u	Vàlvula de retenció de disc manual i muntada entre brides, de 80 mm de diàmetre nominal, de 40 bar de PN, temperatura màxima 200 °C, cosacer inoxidable 1.4401 (AISI 316), preu alt i muntada superficialment (P - 14)	197,44	1,000	197,44
4 210	u	Filtre colador en forma de Y amb brides, 80 mm de diàmetre nominal, 16 bar de pressió nominal, fosa grisa EN-GJL-250 (GG25), malla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) amb perforacions d'1,5 mm de diàmetre, muntat superficialment (P - 15)	162,45	1,000	162,45
5 211	u	VÀLVULA DE BOLA SEGONS NORMA UNE-EN 13709, MANUAL, AMB BRIDES, DE 2 VIES, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 40 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE DUES PECES DE FOSA D'ACER INOXIDABLE 1.4408 (CF8M), BOLA D'ACER INOXIDABLE 1.4401 (AISI 316), EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4401 (AISI 316), SEIENT DE TEFLÓ PTFE, ACCIONAMENT PER PALANCA, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 16)	215,50	2,000	431,00
6 212	u	ARMARI METÀLLIC AMB TANCA NORMALITZADA, PER A INSTAL·LACIÓ DE COMPTADOR D'AIGUA, DE 800 X 600 X 300MM, INSTAL·LAT ENCASTAT EN MUR. NOTA.- ES COTITZA MARC Y PORTA NORMALITZADA. (P - 19)	343,50	1,000	343,50
7 213	u	COMPTADOR D'AIGUA, PER VELOCITAT, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 11/2", CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL (P - 21)	540,85	1,000	540,85

TOTAL	NIVELL 4	01.02.13.02.01.01		2.998,93
Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS		
Subobra	02	EDIFICI		
Capítol	13	INSTALL·LACIONS		
Subcapítol	02	FONTANERIA		
Apartat	01	EDIFICI VESTIDORS		
NIVELL 4	02	DISTRIBUCIÓ D'AGUA FREDA I CALENTA		

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 216	m	TUB DE POLIPROPILÈ-COPOLÍMER PP-R A PRESSIÓ DE DIÀMETRE 16X2,2 MM, SÈRIE S 3,2 SEGONS UNE-EN ISO	5,55	42,000	233,10

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 29

		15874-2, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 22)				
2	217	m	TUB DE POLIPROPILÈ-COPOLÍMER PP-R A PRESSIÓ DE DIÀMETRE 20X2,8 MM, SÈRIE S 3,2 SEGONS UNE-EN ISO 15874-2, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 23)	6,73	125,000	841,25
3	218	m	TUB DE POLIPROPILÈ-COPOLÍMER PP-R A PRESSIÓ DE DIÀMETRE 25X3,5 MM, SÈRIE S 3,2 SEGONS UNE-EN ISO 15874-2, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 24)	7,26	45,000	326,70
4	219	m	TUB DE POLIPROPILÈ-COPOLÍMER PP-R A PRESSIÓ DE DIÀMETRE 32X4,4 MM, SÈRIE S 3,2 SEGONS UNE-EN ISO 15874-2, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 25)	10,98	15,000	164,70
5	220	m	TUB DE POLIPROPILÈ-COPOLÍMER PP-R A PRESSIÓ DE DIÀMETRE 40X5,5 MM, SÈRIE S 3,2 SEGONS UNE-EN ISO 15874-2, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 26)	13,70	42,000	575,40
6	221	m	TUB DE POLIPROPILÈ-COPOLÍMER PP-R A PRESSIÓ DE DIÀMETRE 50X6,9 MM, SÈRIE S 3,2 SEGONS UNE-EN ISO 15874-2, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 27)	17,21	8,000	137,68
7	222	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 50x6,9 mm, sèrie S 3,2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 28)	21,82	18,000	392,76
8	223	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 75x6,9 mm, sèrie S 3,2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 29)	30,12	36,000	1.084,32
9	224	m	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 18 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 30)	2,66	42,000	111,72
10	225	m	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 22 MM, DE 25 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 31)	2,86	80,000	228,80
11	225A	m	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 22 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 32)	4,11	45,000	184,95
12	226	m	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 28 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 33)	2,98	20,000	59,60
13	226A	m	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 28 MM, DE 25 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 34)	4,23	25,000	105,75
14	227	m	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 35 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 35)	3,10	15,000	46,50

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 30

15	228	m	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 42 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 36)	3,29	42,000	138,18
16	229	m	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 54 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 37)	3,64	12,000	43,68
17	230	m	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 64 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 38)	4,58	18,000	82,44
18	231	m	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 76 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 39)	5,21	36,000	187,56
19	233	u	VÀLVULA BARREJADORA TERMOSTÀTICA, DE BRONZE, D'1", AMB VÀLVULES DE RETENCIÓ I VÀLVULA LIMITADORA DE TEMPERATURA, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 40)	237,40	1,000	237,40
20	234	u	VÀLVULA DE BOLA MANUAL AMB ROSCA, DE DUES PECES AMB PAS TOTAL, DE BRONZE, DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/4, DE 16 BAR DE PN I PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 42)	21,89	4,000	87,56
21	235	u	VÀLVULA D'ESFERA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", DE 16 BAR DE PN, DE BRONZE, TIPUS 2, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 43)	16,29	4,000	65,16
22	236	u	VÀLVULA D'ESFERA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 1", DE 16 BAR DE PN, DE BRONZE, TIPUS 2, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 44)	18,30	4,000	73,20
23	238	u	VÀLVULA D'EQUILIBRAT ROSCADA DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL I KVS=5,7, FABRICADA EN AMETALL, AMB PREAJUST DE CABAL, PRESES DE PRESSIÓ, AMB JOC D'ACCESSORIS I SENSE DISPOSITIU DE BUIDAT, TIPUS TA-STAD DE TOUR & ANDERSSON O EQUIVALENT, INSTALLADA I AJUSTADA (P - 45)	84,37	3,000	253,11
24	239	u	PURGADOR AUTOMÀTIC D'AIRE, DE LLAUTÓ, PER FLOTADOR, DE POSICIÓ VERTICAL I VÀLVULA D'OBTURACIÓ INCORPORADA, AMB ROSCA DE 3/8" DE DIÀMETRE, ROSCAT (P - 46)	9,76	3,000	29,28
25	240	u	VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", DE 16 BAR DE PN, DE BRONZE, PREU ALT I MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 47)	26,83	3,000	80,49
26	241	u	COMPTADOR D'AIGUA, VOLUMÈTRIC, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL (P - 48)	40,13	1,000	40,13
27	242	u	DIPÒSIT D'EXPANSIÓ TANCAT (P - 49)	507,75	1,000	507,75
28	243	u	AIXETA JARDÍ 1/2 (P - 50)	19,38	10,000	193,80
TOTAL	NIVELL 4		01.02.13.02.01.02			6.512,97

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTALLACIONS
Subcapítol	02	FONTANERIA
Apartat	01	EDIFICI VESTIDORS

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 31

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 244	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D'EQUIP DE PRODUCCIÓ D'ACS MITJANÇANT SISTEMA AEROTÈRMIC COMPACTE, HTW-ATS-O-500VAW, AMB DIPÒSIT ACUMULADOR D'AIGUA CALENTA SANITÀRIA, DE 500 LITRES DE CAPACITAT, VERTICAL, D'ACER INOXIDABLE SUS304, AÏLLAMENT D'ESPUMA RÍGIDA DE POLIURETÀ INJECTAT DE 80 MM DE GRUIX, DENSITAT 40/50 KG/M3 I FORRO DE PROTECCIÓ, TENSIO D'ALIMENTACIÓ 230 V F+N+TT, CAPACITAT DE 3.8 KW I COP 4,02. TOTALMENT MUNTAT SUPERFICIALMENT I CONNEXIONAT. INCLOU TREBALLS DE CÀRREGA I DESCÀRREGA I CONDUCTES DE APORTACIÓ/EXTRACCIÓ D'AIRE. (P - 51)	4.265,16	1,000	4.265,16
2 245	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ELEMENTS DE TALL I ACCESSORIS PER A CIRCUIT D'ACUMULADOR D'AIGUA CALENTA SANITÀRIA. INCLOENT: * VÀLVULES DE TALL EN ENTRADA I SORTIDA DE 1'' * VÀLVULA D'ENTRADA CIRCUIT DE RECIRCULACIÓ 3/4'' * MANÒMETRE * 2 TERMÒMETRE INCLOENT ACCESSORIS DE MUNTATGE. TOTALMENT MUNTAT I CONNEXIONAT (P - 52)	177,52	1,000	177,52
3 ACVA70069	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ CATÒDICA PER CORRENT IMPRÈS PER A PROTECCIÓ D'ACUMULADORS DE 500 L EN PREVISIÓ DE CORROSIONS PER CLORURS DISSOLTS EN AIGUA DE CONSUM, COMPOST PER DOS ELÈCTRODES DE TITANI, CONVERTIDOR DE CORRENT ALTERN/CONTINU I CABLEJAT. (P - 140)	451,50	1,000	451,50
4 249	u	DIPOSIT D'EXPANSIÓ TANCAT DE 100 L DE CAPACITAT, DE PLANXA D'ACER I MEMBRANA ELÀSTICA, AMB CONNEXIÓ DE 1' DE D, AMB VÀLVULA MINI 3/8" ROSCADA, MANÒMETRE I VÀLVULA DE SEGURETAT DE 3/4', COL·LOCAT ROSCAT (P - 54)	218,00	1,000	218,00
5 250	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE BOMBA ACCELERADORA DOBLE CENTRÍFUGA AMB ROTOR SENSE INUNDAR, MOTOR DE 1.10 KW, DE CABAL I PRESSIÓ DE PROJECTE EN EL PUNT DE MÀXIM RENDIMENT, PER A AIGUA ENTRE -15 I 120°C, AMB CONNEXIONS PER BRIDES DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL I PEU DE RECOLZAMENT, MUNTADA ENTRE TUBS I FIXADA AL SUPORT O BANCADA (INCLOSOS), AMB TOTES LES CONNEXIONS FETES. TOTALMENT MUNTADA I INSTAL·LADA. MARCA SEDICAL MODEL SDP 40/145.1-1.1/K O EQUIVALENT (P - 55)	879,75	1,000	879,75
6 251	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D' ACCESSORIS PER BOMBES AMB DIÀMETRE DE CONNEXIÓ 1'', INCLOS: * 2 VÀLVULA DE TALL MANUAL PN16, ASPIRACIÓ / DESCÀRREGA * 1 VÀLVULA DE RETENCIÓ TIPUS CLAPETA ROSCADA PN16, A DESCÀRREGA * 1 FILTRE COLADOR ROSCAT PN10, A ASPIRACIÓ * 2 MANIGUETS ELÀSTICS ROSCATS PN10, A ASPIRACIÓ I DESCÀRREGA * 1 MANÒMETRE 0-10 BAR, ESFERA 63MM ROSCAT COL·LOCAT ENTRE ASPIRACIÓ I DESCÀRREGA AMB VÀLVULES DE TALL MANUAL ROSCADES DE 1/2'' A DUES BANDES DE MANÒMETRE * CANONADA DE DIÀMETRE ADEQUAT PER TAL DE CONNEXIONAR VÀLVULERIA, PRESSIÓ DE CARRETS PER PICATGE D'ELEMENTS DE MEDICIÓ I CONTROL I PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A TUB * BRIDES NECESSÀRIES PER LA REALITZACIÓ DEL MUNTATGE * AÏLLAMENT D'ESCUMA ELASTOMÈRICA DE 40MM DE GRUIX I 0.034 W/MK DE CONDUCTIVITAT TÈRMICA PER L'AÏLLAMENT D'ACCESSORIS, CANONADA I COS DE BOMBA * REVISIÓ I POSADA EN MARXA PER PART DE TÈCNIC FABRICANT * MITJANS AUXILIARS NECESSARIS PER COL·LOCACIÓ I CONNEXIÓ D'EQUIPS. S'INCLOU TAMBÉ ELS ACCESSORIS DE FIXACIÓ D'EQUIP, MITJANÇANT SUPORTS, PERFILS O BANCADA INTERCALANT ELEMENTS ANTIVIBRATORIS. TOT MUNTAT, CONNEXIONAT I EN FUNCIONAMENT. (P - 56)	284,50	1,000	284,50

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 32

7	252	u	TERMÒMETRE BIMETÀL·LIC DE CONTACTE, D'ESFERA DE 65 MM, DE 0 A 120°C, COL·LOCAT AMB ABRAÇADORA (P - 57)	15,43	2,000	30,86
8	253	u	MANÒMETRE DE GLICERINA PER A UNA PRESSIÓ DE 0 A 10 BAR, D'ESFERA DE 63 MM I ROSCA D'1/4' DE D, COL·LOCAT ROSCAT (P - 58)	16,83	2,000	33,66

TOTAL	NIVELL 4	01.02.13.02.01.03	6.340,95
--------------	-----------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTALL·LACIONS
Subcapítol	02	FONTANERIA
Apartat	01	EDIFICI VESTIDORS
NIVELL 4	04	ACCESSORIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	CILIT5085	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE FILTRE KLINWASSAUTOMÀTIC O EQUIVALENT, DE 3'' S/UNE EN 13443-2. INCLOUEN ELEMENT FILTRANT RENTABLE DE 50 MICRES AMB MALLA D'ÒXID DE PLATA ANTIBACTERIANA SEGONS REQUERIMENTS DEL CTE. RENTADA DEL FILTRE MITJANÇANT ELEMENT DE CONTROL ELECTRÒNIC I PER ACCIONAMENT MANUAL DE LA VÀLVULA. INCLOU VÀLVULES DE SECCIONAMENT DE 3'', ENTRONCAMENTS DN80-3'', I PETIT MATERIAL D'INSTAL·LACIÓ. (P - 154)	2.794,00	1,000	2.794,00
2	254	u	INSTAL·LACIÓ DE LINIA DE BYPASS PER FILTRE FORMAT PER: 2 DERIVACIONS EN T 3'' 3 VÀLVULES DE BOLA DN80 P.A. TUB I PETIT MATERIAL. (P - 59)	586,47	1,000	586,47
3	255	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE VÀLVULA D'ESFERA DE 1/2'' PER A TRACTAMENT DE CLORACIÓ CONTRA EL BACTERI DE LA LEGIONEL·LA INCLOENT: - VÀLVULA ESFERA 1/2'' - T ROSCADA REDUÏDA 1-1/2-1'' - ENLLAÇOS, RACORDS, ENTRONCAMENTS, ETC. COMPLETAMENT INSTAL·LAT I EN SERVEI. (P - 61)	75,75	1,000	75,75
4	272	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PUNT DE NETEJA PER A ZONES HUMIDES, FORMAT PER AIXETA DE JARDÍ, AMB CONNEXIÓ PER A MANGEURA MUNTADA SUPERFICIALMENT, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU ALT, AMB SORTIDA ROSCADA DE DIÀMETRE 3/4'' I ENTRADA ROSCADA DE 1/2'', INSTAL·LADA A L'INTERIOR DE CAIXA ENCASTADA EN PAVIMENT I AMB TAPA D'ACER INOXIDABLE (DE MIDES COMBINADES AMB L'ESPECEJAMENT DEL MATERIAL AL QUE S'ADAPTI -250X250 MM NORMALMENT) I CLAU ANTIVANDÀLICA. (P - 62)	51,83	4,000	207,32
5	273	u	MANIGUET FLEXIBLE, DE MALLA METÀL·LICA AMB ÀNIMA INTERIOR SINTÈTICA, PREU MITJÀ, AMB DUES UNIONS ROSCADES DE 1/2'' (P - 63)	4,50	12,000	54,00
6	274	u	AIXETA D'APARELL, ENCASTADA, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB SORTIDA DE DIÀMETRE 1/2'' I ENTRADA DE 1/2'' (P - 64)	15,87	12,000	190,44
7	275	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE DUTXA I RENTAULLS D'EMERGÈNCIA D'ACER INOXIDABLE MUNTAT SOBRE PEDESTAL AMB DOS RUIXADORS DE GRAN CABAL D'AIGUA AIREJADA A BAIXA PRESSIÓ PER A NETEJA DE COS I ULLS. ACCIONADA EMPRANT MANETES D'OBERTURA I TANCAMENT MANUAL. DE 2505 MM D'ALÇADA, 250 MM D'AMPLADA I 677 MM DE FONDÀRIA. TOTALMENT CONNECTADA A LA XARXA DE DISTRIBUCIÓ D'AIGUA. MARCA NOFER MODEL 4220 SS O EQUIVALENT (P - 65)	342,63	1,000	342,63

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 33

TOTAL	NIVELL 4	01.02.13.02.01.04	4.250,61
--------------	-----------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	02	FONTANERIA
Apartat	02	BAR-RESTAURANT
NIVELL 4	01	ESCOMESA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 207A	u	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 11, UNE-EN 12201-2, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ, UTILITZANT ACCESSORIS DE PLÀSTIC I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (P - 12)	7,55	96,000	724,80
2 211	u	VÀLVULA DE BOLA SEGONS NORMA UNE-EN 13709, MANUAL, AMB BRIDES, DE 2 VIES, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 40 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE DUES PECES DE FOSA D'ACER INOXIDABLE 1.4408 (CF8M), BOLA D'ACER INOXIDABLE 1.4401 (AISI 316), EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4401 (AISI 316), SEIENT DE TEFLÓ PTFE, ACCIONAMENT PER PALANCA, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 16)	215,50	3,000	646,50
3 211A	u	VÀLVULA DE RETENCIÓ DE DISC AMB ROSCA, DIÀMETRE NOMINAL 1'', EXECUCIÓ NORMAL, COS DE LLAUTÓ, DISC DE NILÓ, SEIENT DE CAUTXÚ DE BUTADIÈ ACRILONITRIL (NBR), MOLLA D'ACER INOXIDABLE 1.4301 (AISI 304), PRESSIÓ MÀXIMA 12 BAR, TEMPERATURA MÀXIMA 100 °C, ROSCADA. (P - 17)	22,75	1,000	22,75
4 211B	u	FILTRE COLADOR DE 1'' DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, DE BRONZE I MUNTAT ROSCAT. (P - 18)	28,23	1,000	28,23
5 212	u	ARMARI METÀLLIC AMB TANCA NORMALITZADA, PER A INSTAL·LACIÓ DE COMPTADOR D'AIGUA, DE 800 X 600 X 300MM, INSTAL·LAT ENCASTAT EN MUR. NOTA.- ES COTITZA MARC Y PORTA NORMALITZADA. (P - 19)	343,50	1,000	343,50
6 212B	u	COMPTADOR D'AIGUA, PER VELOCITAT, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 1'', CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL (P - 20)	164,90	1,000	164,90

TOTAL	NIVELL 4	01.02.13.02.02.01	1.930,68
--------------	-----------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	02	FONTANERIA
Apartat	02	BAR-RESTAURANT
NIVELL 4	02	DISTRIBUCIÓ D'AIGUA FREDA I CALENTA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 216	m	TUB DE POLIPROPILÈ-COPOLÍMER PP-R A PRESSIÓ DE DIÀMETRE 16X2,2 MM, SÈRIE S 3,2 SEGONS UNE-EN ISO 15874-2, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 22)	5,55	26,000	144,30
2 217	m	TUB DE POLIPROPILÈ-COPOLÍMER PP-R A PRESSIÓ DE DIÀMETRE 20X2,8 MM, SÈRIE S 3,2 SEGONS UNE-EN ISO 15874-2, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 23)	6,73	34,000	228,82
3 218	m	TUB DE POLIPROPILÈ-COPOLÍMER PP-R A PRESSIÓ DE DIÀMETRE 25X3,5 MM, SÈRIE S 3,2 SEGONS UNE-EN ISO 15874-2, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I	7,26	30,000	217,80

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 34

		COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 24)				
4	219	m	TUB DE POLIPROPILÈ-COPOLÍMER PP-R A PRESSIÓ DE DIÀMETRE 32X4,4 MM, SÈRIE S 3,2 SEGONS UNE-EN ISO 15874-2, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 25)	10,98	20,000	219,60
5	220	m	TUB DE POLIPROPILÈ-COPOLÍMER PP-R A PRESSIÓ DE DIÀMETRE 40X5,5 MM, SÈRIE S 3,2 SEGONS UNE-EN ISO 15874-2, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 26)	13,70	30,000	411,00
6	224	m	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 18 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 30)	2,66	26,000	69,16
7	225	m	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 22 MM, DE 25 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 31)	2,86	34,000	97,24
8	225A	m	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 22 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 32)	4,11	30,000	123,30
9	226	m	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 28 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 33)	2,98	15,000	44,70
10	226A	m	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 28 MM, DE 25 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 34)	4,23	15,000	63,45
11	227	m	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 35 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 35)	3,10	20,000	62,00
12	228	m	AÏLLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA PER A CANONADES QUE TRANSPORTEN FLUIDS A TEMPERATURA ENTRE -50°C I 105°C, PER A TUB DE DIÀMETRE EXTERIOR 42 MM, DE 9 MM DE GRUIX, AMB UN FACTOR DE RESISTÈNCIA A LA DIFUSIÓ DEL VAPOR D'AIGUA >= 5000, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ (P - 36)	3,29	30,000	98,70
13	233A	u	VÀLVULA BARREJADORA TERMOSTÀTICA, DE BRONZE, D'1", AMB VÀLVULES DE RETENCIÓ I VÀLVULA LIMITADORA DE TEMPERATURA, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 41)	174,90	1,000	174,90
14	234	u	VÀLVULA DE BOLA MANUAL AMB ROSCA, DE DUES PECES AMB PAS TOTAL, DE BRONZE, DE DIÀMETRE NOMINAL 1"1/4, DE 16 BAR DE PN I PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 42)	21,89	1,000	21,89
15	235	u	VÀLVULA D'ESFERA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 3/4", DE 16 BAR DE PN, DE BRONZE, TIPUS 2, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 43)	16,29	4,000	65,16
16	236	u	VÀLVULA D'ESFERA MANUAL AMB ROSCA, DE DIÀMETRE NOMINAL 1", DE 16 BAR DE PN, DE BRONZE, TIPUS 2, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 44)	18,30	2,000	36,60

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 35

TOTAL NIVELL 4 01.02.13.02.02.02 2.078,62

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTALL·LACIONS
Subcapítol	02	FONTANERIA
Apartat	02	BAR-RESTAURANT
NIVELL 4	03	PRODUCCIÓ D'ACS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	TERMO10L	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D'ESCALFADOR ELÈCTRIC DE 100 L, MUNTATGE VERTICAL, FINS I TOT P.P. DE RACORDS FLEXIBLES I ELEMENTS DE SOPORTACIÓ. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN SERVEI. (P - 489)	465,75	1,000	465,75
2	245A	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ELEMENTS DE TALL I ACCESSORIS PER A TERMO D'AIGUA CALENTA SANITÀRIA. INCLOENT: * VÀLVULES DE TALL EN ENTRADA I SORTIDA DE 1" MANÒMETRE * TERMÒMETRE INCLOENT ACCESSORIS DE MUNTATGE. TOTALMENT MUNTAT I CONNEXIONAT (P - 53)	129,02	1,000	129,02
3	249	u	DIPOSIT D'EXPANSIÓ TANCAT DE 100 L DE CAPACITAT, DE PLANXA D'ACER I MEMBRANA ELÀSTICA, AMB CONNEXIÓ DE 1" DE D, AMB VÀLVULA MINI 3/8" ROSCADA, MANÒMETRE I VÀLVULA DE SEGURETAT DE 3/4", COL·LOCAT ROSCAT (P - 54)	218,00	1,000	218,00

TOTAL NIVELL 4 01.02.13.02.02.03 812,77

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTALL·LACIONS
Subcapítol	02	FONTANERIA
Apartat	02	BAR-RESTAURANT
NIVELL 4	04	ACCESSORIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	CILIT5085A	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE FILTRE KLINWASSAUTOMÀTIC O EQUIVALENT, DE 1" S/UNE EN 13443-2. INCLOUEN ELEMENT FILTRANT RENTABLE DE 50 MICRES AMB MALLA D'ÒXID DE PLATA ANTIBACTERIANA SEGONS REQUERIMENTS DEL CTE. RENTADA DEL FILTRE MITJANÇANT ELEMENT DE CONTROL ELECTRÒNIC I PER ACCIONAMENT MANUAL DE LA VÀLVULA. INCLOU VÀLVULES DE SECCIONAMENT DE 1"', ENTRONCAMENTS DN50-2"', I PETIT MATERIAL D'INSTAL·LACIÓ. (P - 155)	460,33	1,000	460,33
2	254A	u	INSTAL·LACIÓ DE LINIA DE BYPASS PER FILTRE FORMAT PER: 2 DERIVACIONS EN T 1" 3 VÀLVULES DE BOLA DN25 P.A. TUB I PETIT MATERIAL. (P - 60)	154,58	1,000	154,58
3	VALVUHIPER	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE VÀLVULA D'ESFERA DE 1/2" PER A TRACTAMENT DE CLORACIÓ CONTRA EL BACTERI DE LA LEGIONEL·LA INCLOENT: - VÀLVULA ESFERA 1/2" - T ROSCADA REDUÏDA 1-1/2-1" - ENLLAÇOS, RACORDS, ENTRONCAMENTS, ETC. COMPLETAMENT INSTAL·LAT I EN SERVEI. (P - 506)	75,75	1,000	75,75
4	272	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PUNT DE NETEJA PER A ZONES HUMIDES, FORMAT PER AIXETA DE JARDÍ, AMB CONNEXIÓ PER A MANGEURA MUNTADA SUPERFICIALMENT, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU ALT, AMB SORTIDA ROSCADA DE	51,83	1,000	51,83

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 36

		DIÀMETRE 3/4" I ENTRADA ROSCADA DE 1/2", INSTAL·LADA A L'INTERIOR DE CAIXA ENCASTADA EN PAVIMENT I AMB TAPA D'ACER INOXIDABLE (DE MIDES COMBINADES AMB L'ESPECEJAMENT DEL MATERIAL AL QUE S'ADAPTI -250X250 MM NORMALMENT) I CLAU ANTIVANDÀLICA. (P - 62)				
5	273	u	MANIGUET FLEXIBLE, DE MALLA METÀL·LICA AMB ÀNIMA INTERIOR SINTÈTICA, PREU MITJÀ, AMB DUES UNIONS ROSCADES DE 1/2" (P - 63)	4,50	15,000	67,50
6	274	u	AIXETA D'APARELL, ENCASTADA, DE LLAUTÓ CROMAT, PREU MITJÀ, AMB SORTIDA DE DIÀMETRE 1/2" I ENTRADA DE 1/2" (P - 64)	15,87	15,000	238,05
TOTAL	NIVELL 4		01.02.13.02.02.04			1.048,04

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	03	SANEJAMENT
Apartat	01	PETIT SANEJAMENT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	285	u	DESGUÀS RECTE PER A LAVABO, AMB TAP I CADENETA INCORPORATS, DE PVC, DE DIÀMETRE 40 MM, CONNECTAT A UN RAMAL O A UN SIFÓ DE PVC (P - 66)	12,35	11,000	135,85
2	287	m	DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 40 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ (P - 67)	20,20	3,000	60,60
3	288	m	DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILÈ, O SIMILAR PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 110 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ (P - 68)	26,86	17,000	456,62
4	292	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE SIFÓ REGISTRABLE PER A CLIMATITZADOR DE POLIPROILÈ, DE D 25 MM, AMB SUFICIENT ALÇADA PER EVITAR EL BUIDATGE PER PRESSIÓ, CONNECTAT A UN RAMAL GENERAL. INCLÒS SEGELLAT I ACCESSORIS. TOTALMENT MUNTAT I CONNEXIONAT. (P - 69)	14,21	4,000	56,84

TOTAL	Apartat		01.02.13.03.01		709,91
Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS			
Subobra	02	EDIFICI			
Capítol	13	INSTAL·LACIONS			
Subcapítol	03	SANEJAMENT			
Apartat	02	XARXA FECALS			

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	294	m	DESGUÀS D'APARELL SANITARI AMB TUB DE POLIPROPILÈ DE PARET TRICAPA PER A EVACUACIÓ INSONORITZADA, DE DN 40 MM, FINS A BAIXANT, CAIXA O CLAVEGUERÓ (P - 70)	10,10	12,000	121,20
2	TUBPVC50	m	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CANONADA DE SANEJAMENT DE PVC ENCOLADA, TIPUS "B", PER A AIGÜES DE TOTA MENA I FINS A 80 °C, DE 50 MM DE DIÀMETRE, S/NORMA EN-1329, FINS I TOT PART PROPORCIONAL DE SOPORTACIÓ I ACCESSORIS. COMPLETAMENT INSTAL·LADA I EN SERVEI. (P - 499)	10,10	32,000	323,20
3	TUBPVC75	m	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERÍA DE SANEAMIENTO DE PVC ENCOLADA, TIPO "B", PARA AGUAS DE TODO TIPO Y HASTA 80°C, DE 75 MM DE DIÁMETRO, S/NORMA EN-1329, INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE SOPORTACIÓN Y ACCESORIOS.	12,08	8,000	96,64

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 37

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
COMPLETAMENTE INSTALADA Y EN SERVICIO. (P - 500)						
4	TUBPVC110	m	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CANONADA DE PVC-U DE PARET MASSISA PER SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, TIPUS SN4, PER A AIGÜES DE TOT TIPUS I FINS A 80°C, DE 110 MM DE DIÀMETRE, S/NORMA UNE-EN 1401-1, FINS I TOT PART PROPORCIONAL DE PECES I ACCESSORIS, INSTAL·LAT SOBRE LLIT DE SORRA. NOTA.- NO INCLOU OBRA CIVIL. (P - 502)	16,04	54,000	866,16
5	TUBPVC160	m	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CANONADA DE PVC-U DE PARET MASSISA PER SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, TIPUS SN4, PER A AIGÜES DE TOT TIPUS I FINS A 80°C, DE 160 MM DE DIÀMETRE, S/NORMA UNE-EN 1401-1, FINS I TOT PART PROPORCIONAL DE PECES I ACCESSORIS, INSTAL·LAT SOBRE LLIT DE SORRA. NOTA.- NO INCLOU OBRA CIVIL. (P - 503)	22,58	112,000	2.528,96
6	SIFPVC160	u	SUMINISTRO Y MONTAJE DE SIFÓN EN LÍNEA DE PVC, COLOR GRIS, REGISTRABLE, CON UNIÓN MACHO/HEMBRA, DE 160 MM DE DIÀMETRO, COLOCADO ENTRE EL COLECTOR DE SALIDA Y LA ACOMETIDA. TOTALMENTE MONTADO. (P - 481)	213,88	1,000	213,88
7	CONNEX	pa	P.A. A JUSTIFICAR CORRESPONENT A LES FEINES I PEÇES ESPECIALS PER LA CONEXIÓ DE LA XARXA DE SANEJAMENT A LA XARXA PÚBLICA. (P - 158)	209,50	1,000	209,50
8	BUNERA110	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BUNERA SIFÒNICA TIPUS CALDERETA, FABRICAT EN PVC, DE DIÀMETRE NOMINAL 110 MM I MALLA DE PVC 200X200 MM, AUTONETEJANT, ESTUDIAT PER AUGMENTAR LA CAPACITAT D'EVACUACIÓ GRÀCIES AL SEU INTERIOR HIDRODINÀMICAMENTE LLIS, EVITANT AL MATEIX TEMPS L'EMMAGATZEMATGE DE RESIDUS, SENT AQUESTS ARROSSEGATS PEL FLUX D'AIGUA. (P - 151)	42,35	6,000	254,10
9	SEPGRE110	u	SEPARADOR DE GREIXOS S/UNE-EN 1825 PER RESTAURANT DIMENSIONAT PER 50-100 SERVEIS FORMAT PER DIPÒSIT FORMAT PER DECANTADOR DE SORRESDE 200 L, , REIXA COLAESCENT I CÀMARA DE RETENCIÓ DE GREIXOSDE 80 L, AMB UN VOLUM TOTAL DE 1000 L. DIMENSIONS: DIÀMETRE: 1200 MM ALÇADA: 1320 MM PES: 75 KG. (P - 480)	766,43	1,000	766,43
10	PD35-8GKP	u	PERICÓ DE PAS DE FORMIGÓ PREFABRICAT, DE 80X80X85 CM CM DE MIDES INTERIORS I 7 CM DE GRUIX, PER A EVACUACIÓ D'AIGÜES RESIDUALS, INCLOSA TAPA DE FORMIGÓ PREFABRICAT, COL·LOCAT (P - 355)	201,95	3,000	605,85

TOTAL Apartat 01.02.13.03.02 5.985,92

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	03	SANEJAMENT
Apartat	03	XARXA PLUVIALS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	TUBPVC90	m	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CANONADA DE PVC-U DE PARET MASSISA PER SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, TIPUS PN6, PER A AIGÜES DE TOT TIPUS I FINS A 80°C, DE 90 MM DE DIÀMETRE, S/NORMA UNE-EN 1452, FINS I TOT PART PROPORCIONAL DE PECES I ACCESSORIS, INSTAL·LAT SOBRE LLIT DE SORRA. (P - 501)	15,89	24,000	381,36
2	TUBPVC110	m	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CANONADA DE PVC-U DE PARET MASSISA PER SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, TIPUS SN4, PER A AIGÜES DE TOT TIPUS I FINS A 80°C, DE 110 MM DE DIÀMETRE, S/NORMA UNE-EN 1401-1, FINS I TOT PART	16,04	68,900	1.105,16

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 38

		PROPORCIONAL DE PECES I ACCESSORIS, INSTAL·LAT SOBRE LLIT DE SORRA. NOTA.- NO INCLOU OBRA CIVIL. (P - 502)				
3	TUBPVC160	m	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CANONADA DE PVC-U DE PARET MASSISA PER SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, TIPUS SN4, PER A AIGÜES DE TOT TIPUS I FINS A 80°C, DE 160 MM DE DIÀMETRE, S/NORMA UNE-EN 1401-1, FINS I TOT PART PROPORCIONAL DE PECES I ACCESSORIS, INSTAL·LAT SOBRE LLIT DE SORRA. NOTA.- NO INCLOU OBRA CIVIL. (P - 503)	22,58	78,150	1.764,63
4	TUBPVC200	m	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CANONADA DE PVC-U DE PARET MASSISA PER SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, TIPUS SN4, PER A AIGÜES DE TOT TIPUS I FINS A 80°C, DE 200 MM DE DIÀMETRE, S/NORMA UNE-EN 1401-1, FINS I TOT PART PROPORCIONAL DE PECES I ACCESSORIS, INSTAL·LAT SOBRE LLIT DE SORRA. NOTA.- NO INCLOU OBRA CIVIL. (P - 504)	32,79	52,000	1.705,08
5	SIFPVC200	u	SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE SIFÓ EN LÍNIA DE PVC, COLOR GRIS, ENREGISTRABLE, AMB UNIÓ MASCLE/FEMELLA, DE 200 MM DE DIÀMETRE, COL·LOCAT ENTRE EL COL·LECTOR DE SORTIDA I L'ESCOMESA. TOTALMENT MUNTAT. (P - 482)	266,38	1,000	266,38
6	CONNEX	pa	P.A. A JUSTIFICAR CORRESPONENT A LES FEINES I PEÇES ESPECIALS PER LA CONEXIÓ DE LA XARXA DE SANEJAMENT A LA XARXA PÚBLICA. (P - 158)	209,50	1,000	209,50
7	PD35-8GKP	u	PERICÓ DE PAS DE FORMIGÓ PREFABRICAT, DE 80X80X85 CM CM DE MIDES INTERIORS I 7 CM DE GRUIX, PER A EVACUACIÓ D'AIGÜES RESIDUALS, INCLOSA TAPA DE FORMIGÓ PREFABRICAT, COL·LOCAT (P - 355)	201,95	2,000	403,90

TOTAL	Apartat	01.02.13.03.03	5.836,01
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	03	SANEJAMENT
Apartat	04	POU RECOLLIDA AIGUES SALA TÈCNICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ZULZSAN	u	ESTACIÓ ELEVADORA EQUIPADA AMB UNA BOMBA I A PROVA D'INUNDACIONS PER AL BOMBAMENT AUTOMÀTIC D'AIGÜES RESIDUALS I FECALS DE ZONES SITUADES PER SOTA DEL NIVELL DE DESCÀRREGA AL COL·LECTOR, DE CONFORMITAT AMB LA NORMA EN 12050-1. IDÒNIA PER A L'EVACUACIÓ EFECTIVA DE L'AIGUA RESIDUAL EN CASES D'UNA O DOS HABITATGES, TANT DE NOVA CONSTRUCCIÓ COM EN REFORMA. CARACTERÍSTIQUES • FÀCIL TRANSPORT I INSTAL·LACIÓ. DIMENSIONS COMPACTES QUE PERMETEN EL SEU PAS A TRAVÉS D'UNA PORTA ESTÀNDAR. • DIPÒSIT AMB SENSOR DE NIVELL PER PRESSIÓ AMB DISPOSITIUS DIFERENTS PER AL NIVELL D'ENTRADA I PER A ALARMA DE NIVELL ALT. • MANTENIMENT SENZILL GRÀCIES A LA FÀCIL RETIRADA DE L'ALLOTJAMENT DEL MOTOR. • QUATRE PUNTS D'ENTRADA EN HORITZONTAL (2 X DN 100, 2 X DN 70) I DUES EN VERTICAL (1 X DN 100, 1 X DN 150). TUB DE VENTILACIÓ VERTICAL DN 70. UNA CONNEXIÓ DN 40 PER A LA CONNEXIÓ D'UNA BOMBA DE MEMBRANA MANUAL. • LES DUES ENTRADES EN HORITZONTAL (DN 100) ESTAN SITUADES A DIFERENTS NIVELLS (180 I 220 MM) FACILITANT LA FLEXIBILITAT DE LA CONNEXIÓ.	4.085,00	1,000	4.085,00

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 39

- POSSIBILITAT DE CONNEXIÓ DIRECTA A MODELS DE VÀTER AMB CISTERNES ENCASTADES EN LA PARET.
- BRIDA DE DESCÀRREGA DN 80, MÉS ADAPTADOR EMBRIDAT AMB MANIGUET DE 4" I ABRAÇADORES (PER A CANONADES DE DESCÀRREGA DN 80/100).
- SISTEMA DE VÀLVULES INTEGRAT FORMAT PER UNA VÀLVULA DE RETENCIÓ DE TIPUS BOLA.
- FUNCIONAMENT SILENCIÓS GRÀCIES AL MOTOR DE 4 POLS DE BAIXES REVOLUCIONS.
- BOMBA TRIFÀSICA DE 1,77 KW DE POTÈNCIA ELÈCTRICA
- IMPULSOR VORTEX AMB GRAN PAS DE SÒLIDS PER AL BOMBAMENT FIABLE D'AIGUA RESIDUAL AMB O SENSE MATÈRIA FECAL.
- FONS DEL DIPÒSIT INCLINAT PER A EVITAR SEDIMENTACIONS.
- ALARMA INTEGRADA DE CONNEXIÓ A XARXA (ACÚSTICA I VISUAL); POSSIBILITAT D'UTILITZAR UNA BATERIA PER AL FUNCIONAMENT D'ALARMA INDEPENDENT DE LA XARXA.
- TEMPERATURA MÀXIMA DEL LÍQUID PERMESA 40 °C; FINS A 60 °C EN TEMPS CURTS (MÀXIM 5 MINUTS). NETEJA (P - 509)

TOTAL	Apartat	01.02.13.03.04	4.085,00
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	04	ELECTRICITAT
Apartat	01	PISCINES / VESTIDORS
NIVELL 4	01	INSTAL·LACIÓ D'ENLLAÇ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 386	u	CAIXA GENERAL DE PROTECCIÓ DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE , DE 400 A, SEGONS ESQUEMA UNESA NÚMERO 9 , SECCIONABLE EN CÀRREGA (BUC) , INCLOSA BASE PORTAFUSIBLES TRIFÀSICA (SENSE FUSIBLES), NEUTRE SECCIONABLE, BORNOS DE CONNEXIÓ I GRAU DE PROTECCIÓ IP-43, IK09, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 89)	188,08	1,000	188,08
2 HIMCS400	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CAIXA SECCIONADORA DE 400 A, FABRICADA EN MATERIAL AILLANT DE POLIÈSTER, SEGONS NORMES I HOMOLOGADA PER FECSA-ENDESA. COMPLETAMENT INSTAL·LADA I EN SERVEI. (P - 205)	204,80	1,000	204,80
3 HZCAN300	u	SUMINISTROE INSTAL·LACIÓ DE CANALERA FABRICADA EN POLIÈSTER, DE 900 MM DE ALTURA Y 300 MM DE ANCHURA, PARA PROTECCIÓ DE CABLES DE ACOMETIDA ELÈCTRICA A CGP SEGÚN NORMAS ENDESA. (P - 206)	143,00	1,000	143,00
4 387	u	CAIXA GENERAL DE PROTECCIÓ DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE , DE 160 A, SEGONS ESQUEMA UNESA NÚMERO 7 , SECCIONABLE EN CÀRREGA (BUC) , INCLOSA BASE PORTAFUSIBLES TRIFÀSICA (SENSE FUSIBLES), NEUTRE SECCIONABLE, BORNOS DE CONNEXIÓ I GRAU DE PROTECCIÓ IP-43, IK09, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 90)	116,75	1,000	116,75
5 388	m	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 160 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AILLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 40 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 91)	4,28	39,400	168,63
6 389	u	CONJUNT DE PROTECCIÓ I MESURA DEL TIPUS TMF10 PER A SUBMINISTRAMENT TRIFÀSIC INDIVIDUAL SUPERIOR A 15 KW, PER A MESURA INDIRECTA, POTÈNCIA ENTRE 55 I 111 KW, TENSIÓ DE 400 V, FORMAT PER CONJUNT DE CAIXES MODULARS DE DOBLE AILLAMENT DE POLIÈSTER REFORÇAT	982,03	1,000	982,03

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 40

		AMB FIBRA DE VIDRE DE MIDES TOTALS 630X1260X171 MM, AMB BASE DE FUSIBLES (SENSE INCLOURE ELS FUSIBLES), SENSE EQUIP DE COMPTAGE, AMB IGA TETRAPOLAR (4P) DE 160 A REGULABLE ENTRE 80 I 160 A I PODER DE TALL DE 10 KA, SENSE PROTECCIÓ DIFERENCIAL, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 92)				
7	390	u	PROTECCIÓ DIFERENCIAL PER A CONJUNT DE PROTECCIÓ I MESURA TMF10 DE 80 A 160 A (55 A 111 KW), AMB TOROIDAL DE 70 MM DE DIÀMETRE, SORTIDA SUPERIOR O LATERAL, MUNTAT EN CAIXA MODULAR DE POLIÉSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE, COL·LOCAT ADOSSAT AL CONJUNT DE PROTECCIÓ I MESURA (P - 93)	305,50	1,000	305,50
8	366	m	CANAL PLÀSTICA DE PVC RÍGID AMB LATERAL LLIS, DE 60X150 MM AMB SEPARADOR I MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 73)	25,16	5,000	125,80
9	373	m	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RZ1-K 0,6/1 KV, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X70 MM2, COL·LOCAT EN TUB (P - 79)	40,90	20,000	818,00
10	ARMPCS	u	ARMARIO PREFABRICADO MONOBLOQUE DE HORMIGÓN 2700X1830X480 MM DOTADO DE DOS PUERTA METÁLICA CAPAZ PARA UBICAR CAJA DE SECCIONAMIENTO MÁS CAJA GENERAL DE PROTECCIÓN. MÁS EQUIPO DE PROTECCIÓN Y MEDIDA TIPO TMF10 . COMPOSICIÓN EN " G.R.C. ", SEGÚN EETT-ENDESA-6703951. (P - 148)	2.159,00	1,000	2.159,00

TOTAL NIVELL 4 01.02.13.04.01.01 5.211,59

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	04	ELECTRICITAT
Apartat	01	PISCINES / VESTIDORS
NIVELL 4	02	QUADRES DE DISTRIBUCIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	392	u	SUBMINISTRAMENT I COLOCACIÓ DE QUADRE FINS A 87 KW AMB 1 EMBARRAT SEGONS ESQUEMES UNIFILARS I MEMÒRIA DE DISSENY, INCLÓS ARMARI, PARAMENTA, BARRES DE COURE, PORTES DE VIDRE, PANY, BORNES, CABLEJAT, CONNEXIONAT, SUPORTS O BANCADA DE SUBJECCIÓ I TOTS ELS ELEMENTS NECESARIS PER DEIXAR EL QUADRE EN FUNCIONAMENT. TOTALMENT MUNTAT, CONNEXIONAT, COMPROBAT I DEIXAT EN FUNCIONAMENT. (P - 94)	14.036,17	1,000	14.036,17
2	392A	u	SUBMINISTRAMENT I COLOCACIÓ DE QUADRE FINS A 40 KW AMB 1 EMBARRAT SEGONS ESQUEMES UNIFILARS I MEMÒRIA DE DISSENY, INCLÓS ARMARI, PARAMENTA, BARRES DE COURE, PORTES DE VIDRE, PANY, BORNES, CABLEJAT, CONNEXIONAT, SUPORTS O BANCADA DE SUBJECCIÓ I TOTS ELS ELEMENTS NECESARIS PER DEIXAR EL QUADRE EN FUNCIONAMENT. TOTALMENT MUNTAT, CONNEXIONAT, COMPROBAT I DEIXAT EN FUNCIONAMENT. (P - 95)	3.262,81	1,000	3.262,81

TOTAL NIVELL 4 01.02.13.04.01.02 17.298,98

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	04	ELECTRICITAT
Apartat	01	PISCINES / VESTIDORS
NIVELL 4	03	ELEMENTS DE DISTRIBUCIÓ

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 41

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 363	m	SAFATA METÀLLICA DE PLANXA D'ACER GALVANITZADA CEGA, AMB ALA ESTANDAR, DE 300 MM D'AMPLÀRIA, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 71)	29,85	42,000	1.253,70
2 365	m	SEPARADOR VERTICAL DE PLANXA PER A SAFATES METÀL·LIQUES (P - 72)	4,48	42,000	188,16
3 367	u	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 150X150 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 74)	5,86	12,000	70,32
4 LEG9213	u	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLASTIFICADA, DE 100X100 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT. (P - 210)	7,56	25,000	189,00
5 TUBCOR160	m	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE TUB COARRUGAT DOBLE CAPA DE 160MM, D'ALTA RESISTÈNCIA AL PUNXONAMENT I A L'IMPACTE, AMB GUIA INTERIOR, INSTAL·LAT EN RASA SOBRE LLIT. (P - 498)	4,28	50,000	214,00
6 368	m	TUB RÍGID DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 75)	3,26	80,000	260,80
7 369	m	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE POLIPROPILÈ, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 750 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT (P - 76)	1,75	40,000	70,00
8 371	m	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE POLIPROPILÈ, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 750 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT ENCASTAT (P - 78)	1,07	80,000	85,60
9 370	m	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE POLIPROPILÈ, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 750 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT (P - 77)	0,92	260,000	239,20
10 LEG9217	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CAIXAD'ENTRONCAMENTS I/O DERIVACIÓ DE 180 X 140 MM, FABRICADA EN MATERIAL PLÀSTIC AUTOEXTINGUIBLE, FINS I TOTELEMENTS DE FIXACIÓ I ALTRAPETIT MATERIAL PER A LA SEVA INSTAL·LACIÓ. (P - 211)	395,13	1,000	395,13
TOTAL	NIVELL 4	01.02.13.04.01.03			2.965,91

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	04	ELECTRICITAT
Apartat	01	PISCINES / VESTIDORS
NIVELL 4	04	DISTRIBUCIÓ D'ENERGIA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 373B	m	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RZ1-K 0,6/1 KV, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 1X70 MM2, COL·LOCAT EN TUB (P - 80)	47,73	50,000	2.386,50
2 376	m	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 16 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN	10,57	30,000	317,10

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 42

3	377	m	CANAL O SAFATA (P - 81) CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 10 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN CANAL O SAFATA (P - 82)	7,63	20,000	152,60
4	377A	m	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 10 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN CANAL O SAFATA (P - 83)	7,00	32,000	224,00
5	378	m	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 6 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN CANAL O SAFATA (P - 84)	5,26	560,000	2.945,60
6	379	m	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 4 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 85)	2,72	120,000	326,40
7	379A	m	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 86)	2,95	25,000	73,75
8	380	m	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 87)	1,84	571,000	1.050,64
9	381	m	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 KV, AMB BAIXA EMISSIVITAT FUMS, TRIPOLAR DE SECCIÓ 3X1,5 MM2, COL·LOCAT EN TUB (P - 88)	1,23	404,000	496,92

TOTAL NIVELL 4 01.02.13.04.01.04 7.973,51

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	04	ELECTRICITAT
Apartat	01	PISCINES / VESTIDORS
NIVELL 4	05	MECANISMES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	400	u	MECANISME COMPLERT DE PRESA DE CORRENT TIPUS SCHUKO, 2P+T, 16A - 230V, AMB CAIXA EQUIPADA AMB MEMBRANA SUPERIOR E INFERIOR PER ENTRADA DE TUBS DE DIÀMETRE FINS A 25MM, GRAU D EPROTECCIÓ IP55 - IK07, TAPA DE PROTECCIÓ, DE COLOR GRIS O BLANC, PER A MUNTAGE SUPERFICIAL (P - 97)	27,13	9,000	244,17
2	401	u	PRESA DE CORRENT BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL, DE SUPERFÍCIE(2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA, PREU MITJÀ, ENCASTADA (P - 98)	19,23	15,000	288,45
3	402	u	INTERRUPTOR, UNIPOLAR (1P), 16 AX/250 V, AMB TECLA I AMB CAIXA DE SUPERFÍCIE ESTANCA, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-55, PREU ALT, MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 99)	19,26	4,000	77,04
4	403	u	INTERRUPTOR, DE TIPUS UNIVERSAL, UNIPOLAR (1P), 10 AX/250 V, AMB TECLA, PREU MITJÀ, ENCASTAT (P - 100)	20,38	10,000	203,80

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 43

5	404	u	INTERRUPTOR DETECTOR DE MOVIMENT, DE TIPUS UNIVERSAL, PER A CÀRREGUES RESISTIVES DE FINS A 1000 W DE POTÈNCIA I 230 V DE TENSIÓ D'ALIMENTACIÓ, DE 10 A 300 S DE TEMPS DE DESCONNEXIÓ, SENSIBILITAT D'ACTIVACIÓ DE 5 A 120 LUX, AMB TAPA, PREU MITJÀ, ENCASTAT (P - 101)	105,45	14,000	1.476,30
6	405	u	CONJUNT PORTAMECANISMES PER A SUPERFÍCIE, TIPUS SIMON, MODEL CIMA PRO. INCLOU ELS SEGUENTS MECANISMES: - 2 PRESA DOBLE TIPUS SCHUKO AMB PILOT LLUMINÓS. (SUBMINISTRAMENT NORMAL) - 2 PRESA DOBLE VERMELLA TIPUS SCHUKO AMB PILOT LLUMINÓS. (SUBMINISTRAMENT FORÇA TÈCNICA A) - 2 PRESA DOBLE TIPUS RJ45. COMPOSICIÓ DE MECANISMES DE PRESAS DE CORRENT BIPOLAR 16A+TT. TOTALMENT INSTAL·LAT INCLÓS CAIXES DE PARET, TAPES LATERALS, I TOTS ELS ACCESSORIS NECESSARIS MARCA SIMON, MODEL CIMA PRO O EQUIVALENT (P - 102)	84,10	4,000	336,40
7	407	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE BOTONERA COMPOSADA PER 8 POLSADORS AMB INDICADOR LLUMINOS I CAIXA DE SUPERFÍCIE DE 6X3. INCLOENT PETIT MATERIAL PER EL CONNEXIONAT I ACCESSORIS. TOTALMENT MUNTAT I INSTAL·LAT. INCLOU TAMBÉ: -BASTIDOR PORTAMECANISMES PER 18 MODULS LIVING INTERNATIONAL O LIGHT O EQUIVALENT -KIT MARCO COLOR BLANC O GRIS O CROM (PER LIGHT TECH) O EQUIVALENT. A DEFINIR. -CAIXA MULTIFUNCIÓ PER COMPOSAR 294X218X69 MM -PEÇA DE ANCLATJE VERTICAL -PANEL·L D'ACABAT AMB PORTA I PORTAROTULS LIGHT TECH O EQUIVALENT. -PLACA CEGA LIGHT. A DEFINIR QUANTITAT -INTERRUPTOR UNIPOLAR 1 MODULO 16A-230V ILUMINABLE COLOR BLANCO REF.4001L O EQUIVALENT DEFINIR QUANTITAT -PULSADOR ILUMINABLE 10 A 230 A CA REF N4005L. O EQUIVALENT (P - 103)	984,00	1,000	984,00
8	ZG33VDM01	u	DERIVACIÓ V-750 A PRESA DE CORRENT PER A FINS A 4 PRESES DE CORRENT, DE SECCIÓ MÍNIMA 2X2.5 MM2. TIPUS 07-Z1-K SEGONS NORMA UNE 21.123, COL·LOCAT SOTA TUB D'ACER EN TOTALITAT TRAMS EXTERIORS I INTERIORS ACCESSIBLES, SOTA TUB DE PVC RÍGID EN TRAMS INTERIORS VISTOS NO ACCESSIBLES I SOTA TUB COARRUGAT REFORÇAT EN TRAMS EMPOTRATS U OCULTS, INCLOU SUPORTS, CAIXES, BORNES, ACCESSORIS I COL·LOCACIÓ (P - 507)	44,32	45,000	1.994,40
9	ZG33VDT01	u	DERIVACIÓ V-750 A PRESA DE CORRENT PER A FINS A 4 PRESES DE CORRENT, DE SECCIÓ MÍNIMA 2X2.5 MM2. TIPUS 07-Z1-K SEGONS NORMA UNE 21.123, COL·LOCAT SOTA TUB D'ACER EN TOTALITAT TRAMS EXTERIORS I INTERIORS ACCESSIBLES, SOTA TUB DE PVC RÍGID EN TRAMS INTERIORS VISTOS NO ACCESSIBLES I SOTA TUB COARRUGAT REFORÇAT EN TRAMS EMPOTRATS U OCULTS, INCLOU SUPORTS, CAIXES, BORNES, ACCESSORIS I COL·LOCACIÓ (P - 508)	48,88	32,000	1.564,16

TOTAL	NIVELL 4	01.02.13.04.01.05	7.168,72
--------------	-----------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	04	ELECTRICITAT
Apartat	01	PISCINES / VESTIDORS
NIVELL 4	06	LLUMENERES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	420	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE LLUMENERA INDUSTRIAL AMB REFLECTOR SIMÈTRIC I LÀMPARA DE LED DE 39 W, AMB CARCASSA DE POLIESTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE I DIFUSOR OPAL, PER A INSTAL·LAR FIXADA A SOSTRE, AMB TANCAMENTS ANTIVANDÀLICS I	52,45	16,000	839,20

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 44

		PREMSAESTOPES IP55, MUNTADA. INCLOENT LÀMPADES, EQUIPS DE CONNEXIÓ I ACCESSORIS DE MUNTATGE. TOTALMENT MUNTADA I CONNEXIONADA. (P - 108)				
2	421	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE LLUMENERA INDUSTRIAL AMB REFLECTOR SIMÈTRIC I LÀMPARA DE LED DE 18 W, AMB CARCASSA DE POLIESTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE I DIFUSOR OPAL, PER A INSTAL·LAR FIXADA A SOSTRE, AMB TANCAMENTS ANTIVANDÀLICS I PREMSAESTOPES IP55, MUNTADA. INCLOENT LÀMPADES, EQUIPS DE CONNEXIÓ I ACCESSORIS DE MUNTATGE. TOTALMENT MUNTADA I CONNEXIONADA. (P - 109)	52,53	1,000	52,53
3	422	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE LLUMENERA LED LINEAL, DE 6300 LUM I 45 W DE POTÈNCIA, BLANCA NO DIMABLE, TEMPERTARUA DE COLOR 4000°K I IP20. EGRA, MODEL CELER INLINE AMB DIFUSOR OPAL I TOTS ELS ACCESSORIS NECESSARIS. TOTALMENT MUNTAT INSTAL·LAT I DEIXAT EN FUNCIONAMENT O EQUIVALENT. (P - 110)	186,75	26,000	4.855,50
4	423	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE REGLETA LED LINEAR COMPACT HIGHT OUTPUT LED, DE 20 W DE POTENCIA I 2000 LUM. (P - 111)	64,47	17,000	1.095,99
5	424	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE LA LLUMENERA TIPUS DOWNLIGHT PER EMPOTRAR AMB LED DE 25W I DIFUSOR DE VIDRE OPALITZAT INCLÒS PER ACONSEGUIR IP44. MARCA LEDVANCE MODEL ALU LED ÒPTICA SIMETRICA I 4000°K O EQUIVALENT MUNTAT I EN FUNCIONAMENT (P - 112)	75,69	6,000	454,14
6	ARK10W	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE LLUMINÀRIA LED PER ENCASTAR EN SOSTRE MARCA ARKOSLIGHT, MODEL DROP MINI LED O EQUIVALENT. COSSOSFABRICATS EN ALUMINIAMBRECOBRIMENT DE PINTURA AL FORN, ÒPTICA DE PMMA QUE PROPORCIONA UNA IL·LUMINACIÓ HOMOGÈNIA EN TOTA LA SEVASUPERFÍCIE, AMB UN GRUIXMÍNIM DE LA LLUMINÀRIA. INCLLOUDRIVERINCORPORAT A LA LLUMINÀRIA ADEQUAT A LA POTÈNCIA A UTILITZAR. ESTANQUEITAT IP54, IK07, DIÀMETRE 140 MM, CRI>90. COMPLETAMENTINSTAL·LAT I EN SERVEI. (P - 147)	58,88	6,000	353,28
7	SECOM42160	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE LLUMINÀRIA LED TIPUS PANELL DE 600X600 MM, PER A ENCASTAR EN SOSTRE GUIA VISTA. COSSOS FABRICATS EN ALUMINI AMB RECOBRIMENT DE PINTURA AL FORN. NOVA ÒPTICA DE PMMA QUE PROPORCIONA UNA IL·LUMINACIÓ HOMOGÈNIA EN TOTA LA SEVA SUPERFÍCIE, AMB UN GRUIX MÍNIM DE LA LLUMINÀRIA. INCLOU DRIVER INCORPORAT EN LA LLUMINÀRIA ADEQUAT A LA POTÈNCIA A USAR. MÒDULS COMPOSTS PER 624 LEDS OSRAM DURIS E3 DE 0,065W AMB POTÈNCIES TOTALS DE 40W. (P - 479)	49,63	8,000	397,04
8	SAGBRK200	u	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIA DE EMERGENCIA MARCA SAGELUX, MODELO BRICK 200 O EQUIVALENT, DE 200 LÚMENES, IP43 E IK04, FABRICADA EN LEDS DE ALTA LUMINANCIA Y DOTADAS DE BATERÍAS NI-CD DE 1 H D EAUTONOMÍA. L DISEÑADAS CONFORME A NORMAS UNE-EN 60598-2-22, UNE-EN 62031 Y UNE-EN 62384. - GRADO DE AISLAMIENTO: CLASE II. - APTA PARA SER MONTADA EN SUPERFICIES INFLAMABLES. - BATERÍAS NICD ESTANCAS DE ALTA TEMPERATURA, PROTEGIDAS CONTRA SOBRE-INTENSIDAD Y DESCARGA PROFUNDA. COMPLETAMENTE INSTALADA Y EN SERVICIO. (P - 478)	72,03	14,000	1.008,42
9	431	u	INTERRUPTOR CREPUSCULAR PER AL COMANDAMENT AUTOMÀTIC DE LA IL·LUMINACIÓ EN FUNCIO DE LA LLUMINOSITAT, SENSIBILITAT DE 2 A 200 LUX, TEMPORITZADOR, INTENSITAT DELS CONTACTES PER COS FI= 1 DE 10 A, FIXAT A PRESSIÓ (P - 113)	130,50	1,000	130,50

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 45

TOTAL	NIVELL 4	01.02.13.04.01.06	9.186,60
Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS	
Subobra	02	EDIFICI	
Capítol	13	INSTAL·LACIONS	
Subcapítol	04	ELECTRICITAT	
Apartat	01	PISCINES / VESTIDORS	
NIVELL 4	07	INSTAL·LACIÓ FOTOVOLTAICA	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P553-SC02	u	ESTRUCTURA DE SUPORTACIÓ DE PLAQUES FOTOVOLTAIQUES EST-OEST A 15° SOLARBLOC O EQUIVALENT. PART PROPORCIONAL PER MÒDUL. INCLOU: - SOLARBLOC CIM (EST-OEST) 15È - SOLARBLOC BASE (EST-OEST) 15È - OMEGA D' ALUMINI PER A PANELL - CARGOL DIN 912 INOX A2 8X70MM (PER A T80104) - FIXACIÓ FINAL ALUMINI (PANELL 35 MM GRUIX) - CARGOL DIN 912 INOX A2 8X60MM (PER A T80111) - ARANDELA GROWER M8 ESPECIAL - REGLETA CURTA PER A CARRIL SOLARBLOC - LLAST NECESSARI, ENCOLAT A PECES SOLARBLOC INCLOU TRANSPORT I ACCESSORIS DE FIXACIÓ I CONNEXIÓ, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DF. CRITERI D'AMIDAMENT: UNITAT DE PLACA FOTOVOLTAICA (P - 278)	45,93	92,000	4.225,56
2	JAM72S30	u	SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE MÒDUL SOLAR FOTOVOLTAIC DE CÈL·LULES DE SILICI MONOCRISTALINO JAM72S30-550*MR O EQUIVALENT, POTÈNCIA MÀXIMA (WP) 550 W, TENSIÓ A MÀXIMA POTÈNCIA (VMP) 41,96 V, INTENSITAT A MÀXIMA POTÈNCIA (IMP) 13,11 A, TENSIÓ EN CIRCUIT OBERT (VOC) 49,90 V, INTENSITAT DE CURTCIRCUIT (ISC) 14,00 A, EFICIÈNCIA 21,3%, 144 CÈL·LULES, VIDRE EXTERIOR TEMPERAT DE 3,2 MM DE GRUIX, CAPA ADHESIVA DE ETILVINILACETATO (EVA), CAPA POSTERIOR DE POLIFLUORURO DE VINIL, POLIÈSTER I POLIFLUORURO DE VINIL (TPT), MARC D'ALUMINI ANODITZAT, TEMPERATURA DE TREBALL -40 °C FINS A 85 °C, DIMENSIONS 2278X1134X30 MM, PES 27,3 KG. CARACTERÍSTIQUES: RANG DE TENSIÓ MPP 320 - 800 V MÀXIMA TENSIÓ D'ENTRADA 1.000 V POTÈNCIA MÁX SORTIDA INSTAL·LACIÓ 22.500 W MÀXIMA CORRENT D'ENTRADA 51 A POTÈNCIA NOMINAL SORTIDA 15.000 W MÀXIMA POTÈNCIA SORTIDA 15.000 VA RENDIMENT MÀXIM 98,1% EURO RENDIMENT 97,8% TENSIÓ DE XARXA / FREQUÈNCIA 400 V / 50 HZ COEFICIENT DE DISTORSIÓ NO LINEAL 1,5% FACTOR DE POTÈNCIA 0 – 1 IND/*CAP AUTOCONSUM NOCTURN < 1 W MESURES 725 X 510 X 225 MM PES 43,4 KG REFRIGERACIÓ AIRE REGULADA TIPUS DE PROTECCIÓ DE LA CAIXA IP66 MARGE DE TEMP. AMBIENT -40 ... 60 °C HUMITAT ADMISSIBLE AIRE 0 ... 100% (P - 207)	127,49	88,000	11.219,12
3	CONEMC4	u	SUMINISTRO Y MONTAJE DE CONECTOR MACHO/HEMBRA AÉREO MC4 (P - 159)	1,69	24,000	40,56

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 46

4	SOPOTCOP	u	SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE SUPORT COPLANAR MICRORAIL PER A FIXACIÓ HORITZONTAL A ESTRUCTURA DE 3 PANELLS FOTOVOLTAICS . <ul style="list-style-type: none"> • ESTRUCTURA FOTOVOLTAICA D'ALUMINI 6005 D'ALTA RESISTÈNCIA ACOBLADA MITJANÇANT CARAGOLS D'ACER INOXIDABLE I CARAGOLS AUTOTALADRANTE ZINC - NIQUELADA AMB 1.000 HORES EN CAMBRA DE BOIRA SALINA • ELS MATERIALS QUE COMPONEN L'ESTRUCTURA GARANTEIXEN UNA RESISTÈNCIA EXCEPCIONAL A LA CORROSIÓ AMB EL PAS DEL TEMPS • EL KIT VE PREPARAT PER A UNA RÀPIDA INSTAL·LACIÓ, JA QUE TOTES LES PERFORACIONS PER A PERNS ESTAN PREMECANIZADAS I CONTROLADES PEL DEPARTAMENT DE QUALITAT PER A COMPLIR LES NORMES ISO • L'ESTRUCTURA ÉS ADAPTABLE AL MÒDUL FOTOVOLTAIC DE QUALSEVOL FABRICANT • AQUESTA ESTRUCTURA, JUNTAMENT AMB L'AMPLI VENTALL DE SUPORTS OFERT, POT COL·LOCAR-SE EN QUALSEVOL SUPERFÍCIE JA SIGUI TEULA, SOLERA DE FORMIGÓ, COBERTA METÀL·LICA, FAÇANA, CONTRAPESOS DE FORMIGÓ, ETC (P - 487) 	115,62	24,000	2.774,88
5	DOPOTCO1	u	SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE SUPORT COPLANAR MICRORAIL PER A FIXACIÓ HORITZONTAL A ESTRUCTURA DE 4 PANELLS FOTOVOLTAICS . <ul style="list-style-type: none"> • ESTRUCTURA FOTOVOLTAICA D'ALUMINI 6005 D'ALTA RESISTÈNCIA ACOBLADA MITJANÇANT CARAGOLS D'ACER INOXIDABLE I CARAGOLS AUTOTALADRANTE ZINC - NIQUELADA AMB 1.000 HORES EN CAMBRA DE BOIRA SALINA • ELS MATERIALS QUE COMPONEN L'ESTRUCTURA GARANTEIXEN UNA RESISTÈNCIA EXCEPCIONAL A LA CORROSIÓ AMB EL PAS DEL TEMPS • EL KIT VE PREPARAT PER A UNA RÀPIDA INSTAL·LACIÓ, JA QUE TOTES LES PERFORACIONS PER A PERNS ESTAN PREMECANIZADAS I CONTROLADES PEL DEPARTAMENT DE QUALITAT PER A COMPLIR LES NORMES ISO • L'ESTRUCTURA ÉS ADAPTABLE AL MÒDUL FOTOVOLTAIC DE QUALSEVOL FABRICANT • AQUESTA ESTRUCTURA, JUNTAMENT AMB L'AMPLI VENTALL DE SUPORTS OFERT, POT COL·LOCAR-SE EN QUALSEVOL SUPERFÍCIE JA SIGUI TEULA, SOLERA DE FORMIGÓ, COBERTA METÀL·LICA, FAÇANA, CONTRAPESOS DE FORMIGÓ, ETC (P - 165) 	146,11	4,000	584,44
6	FROSYM015	u	SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE D'INVERSOR TRIFÀSIC, POTÈNCIA MÀXIMA D'ENTRADA 40 KW, TENSÍO MÀXIMA D'ENTRADA 1100V, RANG TENSÍO D'ENTRADA 180-1000, POTÈNCIA NOMINAL DE SORTIDA 400KW, EFICIÈNCIA MAX. 98,6%, DIMENSIONS 1008X678X343 MM, PES 93,5 KG, GRAU DE PROTECCIÓ IP66, INDICADOR D'ESTAT DE FUNCIONAMENT AMB LED, COMUNICACIÓ RS485/WIFI. (P - 203)	4.013,15	1,000	4.013,15
7	SMART	u	SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE CONTROLADOR SMART FICAR TS 65A-3 O EQUIVALENT PARA EL MONITORATGE DE ENRGIA, CONTROL DE PPOTENCIA I COMPENSACIÓ D'ENERGIA REACTIVA. PERMET LA VISUALITZACIÓ DELS PARAMETROS MITJANÇANT PC O TAULETA A TRAVES D'UN COMPTE USUARI. (P - 483)	252,61	1,000	252,61
8	EP434670	m	CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTOR DE COURE, DE 4 PARELLS, CATEGORIA 6 U/UTP, APANTALLAT, AÏLLAMENT DE POLIIOLEFINA I COBERTA DE POLIIOLEFINA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I OPACITAT REDUÏDA, NO PROPAGADOR DE L'INCENDI SEGONS UNE-EN 50266, COL·LOCAT SOTA TUB O CANAL (P - 197)	1,14	90,000	102,60
9	RS485	m	CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTOR DE COURE, RS485, AÏLLAMENT DE POLIIOLEFINA I COBERTA DE POLIIOLEFINA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I OPACITAT REDUÏDA, NO PROPAGADOR DE L'INCENDI SEGONS UNE-EN 50266, COL·LOCAT SOTA TUB O CANAL (P - 476)	2,14	90,000	192,60

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 47

10	AISBGE20	m	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ FIXA EN SUPERFÍCIE DE CANALITZACIÓ DE TUB DE PVC RÍGID, ENDOLLABLE, CORBABLE EN CALENT, DE COLOR GRIS, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, RESISTÈNCIA A LA COMPRESSIÓ 1250 N, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP547, MUNTAT SUPERFICIALMENT. (P - 144)	3,27	90,000	294,30
11	BAN100X60	m	SAFATA DE REIXETA DE 100X60 MM ZINCAT (P - 149)	22,38	50,000	1.119,00
12	TOPSOL	m	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CABLE ELÈCTRIC UNIPOLAR, RESISTENT A LA INTEMPÈRIE, PER A INSTAL·LACIONS FOTOVOLTAIQUES, GARANTIT PER 30 ANYS, TIPUS ZZ-F, TENSIÓ NOMINAL 0,6/1 KV, TENSIÓ MÀXIMA EN CORRENT CONTINU 1,8 KV, REACCIÓ AL FOC CLASSE ECA, AMB CONDUCTOR DE COURE RECUIT, FLEXIBLE (CLASSE 5), DE 1X10 MM ² DE SECCIÓ, AÏLLAMENT D'ELASTÒMER RETICULAT, DE TIPUS EI6, COBERTA D'ELASTÒMER RETICULAT, DE TIPUS EM5, AÏLLAMENT CLASSE II, DE COLOR NEGRE, I AMB LES SEGÜENTS CARACTERÍSTIQUES: NO PROPAGACIÓ DE LA FLAMA, BAIXA EMISSIÓ DE FUMS OPACS, REDUÏDA EMISSIÓ DE GASOS TÒXICS, LLIURE D'HALÒGENS, NUL·LA EMISSIÓ DE GASOS CORROSIUS, RESISTÈNCIA A L'ABSORCIÓ D'AIGUA, RESISTÈNCIA AL FRED, RESISTÈNCIA ALS RAIGS ULTRAVIOLATS, RESISTÈNCIA ALS AGENTS QUÍMICS, RESISTÈNCIA ALS GREIXOS I OLIS, RESISTÈNCIA ALS COPS I RESISTÈNCIA A L'ABRASIÓ. (P - 490)	3,12	300,000	936,00
13	CON264116	m	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CABLE FLEXIBLE RZ1-K 0,6/1KV LLIURE D'HALÒGENS DE COURE DE 1X16MM ² , S/UNE 21123-4, INSTALDO SOBRE SAFATA O BAIX TUB. (P - 160)	2,64	1,000	2,64
14	SOLCST	u	QUADRE SOLVER DE PROTECCIÓ DE STRINGS PER A INSTAL·LACIONS FOTOVOLTAIQUES FINS A 1000VDC. ENTRADES DE STRINGS INDEPENDENTS I SORTIDES INDEPENDENTS SENSE AGRUPAR. PROTECCIÓ DE 4 STRINGS AMB BASES PORTAFUSIBLES I FUSIBLES 10X38 DE 20A GPV 1000VDC EN TOTS DOS POLS. INCLÒS PROTECTOR CONTRA SOBRETENSIONES TRANSITÒRIES TIPUS 2 FINS A 1000VDC. MUNTAT EN CAIXA DE POLIÈSTER AMB PORTA TRANSPARENT, DE DIMENSIONS 427X310X151MM I GRAU DE PROTECCIÓ IP65. ENTRADES I SORTIDES AMB PRENSAESTOPAS M16. COMPLET, MUNTAT, CABLEJAT, RETOLAT I AMB MARCATGE CE. EL QUADRE ESTÀ COMPOST FONAMENTALMENT PELS SEGÜENTS ELEMENTS: - CAIXA DE POLIÈSTER, DIMENSIONS 427X310X151MM, IP 65. - PROTECTOR CONTRA SOBRETENSIONES TRANSITÒRIES TIPUS 2 FINS A 1000VDC. - FUSIBLES GPV 10X38 20A 1000VDC. - BASES PORTAFUSIBLES UTE 10X38 CARRIL 25A 1000VDC. - PRENSAESTOPAS M16. (P - 484)	460,91	1,000	460,91
15	CUAPROCAFV	u	QUADRE SOLVER PROTECCIÓ AC PER A INVERSOR TRIFÀSIC DE 15KW. CAIXA DE SUPERFÍCIE DE DIMENSIONS 302X418X151MM, AMB PORTA TRANSPARENT I GRAU DE PROTECCIÓ IP65. AUTOMÀTIC 4X25A AMB PODER DE TALL 6/10KA. DIFERENCIAL 4X25A/*300MA CLASSE A. PROTECTOR DE SOBRETENSIONES TRANSITÒRIES TIPUS 2. PREPARAT PER A CABLE D'ENTRADA I SORTIDA FINS A 16MM ² . COMPLET, MUNTAT, CABLEJAT SENSE BORNAS, RETOLAT I MARCATGE CE. ELEMENTS DEL QUADRE: EL QUADRE ESTÀ COMPOST FONAMENTALMENT PELS SEGÜENTS ELEMENTS: - CAIXA DE POLIÈSTER, DIMENSIONS 302X418X151MM, IP 65. - INTERRUPTOR AUTOMÀTIC 4X25A AMB PODER DE TALL 6/10KA. - INTERRUPTOR DIFERENCIAL 4X25A/*300MA CLASSE A. - PROTECTOR DE SOBRETENSIONES TRANSITÒRIES TIPUS 2. (P - 162)	362,34	1,000	362,34

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 48

TOTAL NIVELL 4 01.02.13.04.01.07 26.580,71

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	04	ELECTRICITAT
Apartat	01	PISCINES / VESTIDORS
NIVELL 4	08	POSADA A TERRA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 411	m	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT EN MALLA DE CONNEXIÓ A TERRA (P - 104)	3,69	158,000	583,02
2 412	u	PIQUETA DE CONNEXIÓ A TERRA D'ACER, AMB RECOBRIMENT DE COURE DE GRUIX ESTÀNDARD, DE 2500 MM DE LLARGÀRIA I DE 18,3 MM DE DIÀMETRE, CLAVADA A TERRA (P - 105)	25,52	6,000	153,12
3 413	u	PUNT DE CONNEXIÓ ENTRE ELEMENTS DE PROTECCIÓ A TERRA REALITZAT AMB BRDA NORMALITZADA, TOTALMENT REALITZAT (P - 106)	13,07	24,000	313,68
4 414	u	PUNT DE CONNEXIÓ A TERRA AMB PONT SECCIONADOR DE PLATINA DE COURE, MUNTAT EN CAIXA ESTANCA I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 107)	32,13	1,000	32,13

TOTAL NIVELL 4 01.02.13.04.01.08 1.081,95

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	04	ELECTRICITAT
Apartat	02	BAR-RESTAURANT
NIVELL 4	01	INSTAL·LACIÓ D'ENLLAÇ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 386	u	CAIXA GENERAL DE PROTECCIÓ DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE , DE 400 A, SEGONS ESQUEMA UNESA NÚMERO 9 , SECCIONABLE EN CÀRREGA (BUC) , INCLOSA BASE PORTAFUSIBLES TRIFÀSICA (SENSE FUSIBLES), NEUTRE SECCIONABLE, BORNES DE CONNEXIÓ I GRAU DE PROTECCIÓ IP-43, IK09, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 89)	188,08	1,000	188,08
2 HIMCS400	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CAIXA SECCIONADORA DE 400 A, FABRICADA EN MATERIAL AILLANT DE POLIESTER, SEGONS NORMES I HOMOLOGADA PER FECSA-ENDESA. COMPLETAMENT INSTAL·LADA I EN SERVEI. (P - 205)	204,80	1,000	204,80
3 HZCAN300	u	SUMINISTROE INSTALACIÓN DE CANALERA FABRICADA EN POLIESTER, DE 900 MM DE ALTURA Y 300 MM DE ANCHURA, PARA PROTECCIÓN DE CABLES DE ACOMETIDA ELÉCTRICA A CGP SEGÚN NORMAS ENDESA. (P - 206)	143,00	1,000	143,00
4 387	u	CAIXA GENERAL DE PROTECCIÓ DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE , DE 160 A, SEGONS ESQUEMA UNESA NÚMERO 7 , SECCIONABLE EN CÀRREGA (BUC) , INCLOSA BASE PORTAFUSIBLES TRIFÀSICA (SENSE FUSIBLES), NEUTRE SECCIONABLE, BORNES DE CONNEXIÓ I GRAU DE PROTECCIÓ IP-43, IK09, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 90)	116,75	1,000	116,75
5 388	m	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 160 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AILLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 40 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 91)	4,28	39,400	168,63

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 49

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
6 389	u	CONJUNT DE PROTECCIÓ I MESURA DEL TIPUS TMF10 PER A SUBMINISTRAMENT TRIFÀSIC INDIVIDUAL SUPERIOR A 15 KW, PER A MESURA INDIRECTA, POTÈNCIA ENTRE 55 I 111 KW, TENSIÓ DE 400 V, FORMAT PER CONJUNT DE CAIXES MODULARS DE DOBLE AÏLLAMENT DE POLIÈSTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE DE MIDES TOTALS 630X1260X171 MM, AMB BASE DE FUSIBLES (SENSE INCLOURE ELS FUSIBLES), SENSE EQUIP DE COMPTAGE, AMB IGA TETRAPOLAR (4P) DE 160 A REGULABLE ENTRE 80 I 160 A I PODER DE TALL DE 10 KA, SENSE PROTECCIÓ DIFERENCIAL, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 92)	982,03	1,000	982,03
7 366	m	CANAL PLÀSTICA DE PVC RÍGID AMB LATERAL LLIS, DE 60X150 MM AMB SEPARADOR I MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 73)	25,16	5,000	125,80
8 376	m	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 16 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN CANAL O SAFATA (P - 81)	10,57	5,000	52,85
9 ARMPCS	u	ARMARIO PREFABRICADO MONOBLOQUE DE HORMIGÓN 2700X1830X480 MM DOTADO DE DOS PUERTA METÀLICA CAPAZ PARA UBICAR CAJA DE SECCIONAMIENTO MÁS CAJA GENERAL DE PROTECCIÓN. MÁS EQUIPO DE PROTECCIÓN Y MEDIDA TIPO TMF10 . COMPOSICIÓN EN " G.R.C. ", SEGÚN EETT-ENDESA-6703951. (P - 148)	2.159,00	1,000	2.159,00

TOTAL NIVELL 4 01.02.13.04.02.01 4.140,94

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	04	ELECTRICITAT
Apartat	02	BAR-RESTAURANT
NIVELL 4	02	QUADRES DE DISTRIBUCIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 392B	u	SUBMINISTRAMENT I COLOCACIÓ DE QUADRE FINS A 32 KW AMB 1 EMBARRAT SEGONS ESQUEMES UNIFILARS I MEMÒRIA DE DISSENY, INCLÓS ARMARI, PARAMENTA, BARRES DE COURE, PORTES DE VIDRE, PANY, BORNES, CABLEJAT, CONNEXIONAT, SUPORTS O BANCADA DE SUBJECCIÓ I TOTS ELS ELEMENTS NECESARIS PER DEIXAR EL QUADRE EN FUNCIONAMENT. TOTALMENT MUNTAT, CONNEXIONAT, COMPROBAT I DEIXAT EN FUNCIONAMENT. (P - 96)	5.567,31	1,000	5.567,31

TOTAL NIVELL 4 01.02.13.04.02.02 5.567,31

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	04	ELECTRICITAT
Apartat	02	BAR-RESTAURANT
NIVELL 4	03	ELEMENTS DE DISTRIBUCIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 363	m	SAFATA METÀL·LICA DE PLANXA D'ACER GALVANITZADA CEGA, AMB ALA ESTANDAR, DE 300 MM D'AMPLÀRIA, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 71)	29,85	15,000	447,75
2 365	m	SEPARADOR VERTICAL DE PLANXA PER A SAFATES METÀL·LIQUES (P - 72)	4,48	15,000	67,20

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 50

3	367	u	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLÀSTIC, DE 150X150 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-54, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 74)	5,86	8,000	46,88
4	LEG9213	u	CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLASTIFICADA, DE 100X100 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT. (P - 210)	7,56	12,000	90,72
5	TUBCOR160	m	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE TUB COARRUGAT DOBLE CAPA DE 160MM, D'ALTA RESISTÈNCIA AL PUNXONAMENT I A L'IMPACTE, AMB GUIA INTERIOR, INSTAL·LAT EN RASA SOBRE LLIT. (P - 498)	4,28	95,000	406,60
6	369	m	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE POLIPROPILÈ, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 750 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT (P - 76)	1,75	2,000	3,50
7	371	m	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE POLIPROPILÈ, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 750 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT ENCASTAT (P - 78)	1,07	30,000	32,10
8	370	m	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE POLIPROPILÈ, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 750 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT (P - 77)	0,92	460,000	423,20

TOTAL NIVELL 4 01.02.13.04.02.03 1.517,95

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	04	ELECTRICITAT
Apartat	02	BAR-RESTAURANT
NIVELL 4	04	DISTRIBUCIÓ D'ENERGIA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	376	m	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 16 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN CANAL O SAFATA (P - 81)	10,57	95,000	1.004,15
2	377	m	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 10 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN CANAL O SAFATA (P - 82)	7,63	20,000	152,60
3	378	m	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 6 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN CANAL O SAFATA (P - 84)	5,26	60,000	315,60
4	379	m	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 4 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 85)	2,72	50,000	136,00
5	380	m	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 87)	1,84	470,000	864,80

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 51

6	381	m	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 KV, AMB BAIXA EMISSIVITAT FUMS, TRIPOLAR DE SECCIÓ 3X1,5 MM2, COL.LOCAT EN TUB (P - 88)	1,23	460,000	565,80
---	-----	---	---	------	---------	--------

TOTAL	NIVELL 4		01.02.13.04.02.04			3.038,95
--------------	-----------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	04	ELECTRICITAT
Apartat	02	BAR-RESTAURANT
NIVELL 4	05	MECANISMES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	400	u	MECANISME COMPLERT DE PRESA DE CORRENT TIPUS SCHUKO, 2P+T, 16A - 230V, AMB CAIXA EQUIPADA AMB MEMBRANA SUPERIOR E INFERIOR PER ENTRADA DE TUBS DE DIÀMETRE FINS A 25MM, GRAU D EPROTECCIÓ IP55 - IK07, TAPA DE PROTECCIÓ, DE COLOR GRIS O BLANC, PER A MUNTAGE SUPERFICIAL (P - 97)	27,13	2,000	54,26
2	401	u	PRESA DE CORRENT BIPOLAR AMB PRESA DE TERRA LATERAL, DE SUPERFÍCIE(2P+T), 16 A 250 V, AMB TAPA, PREU MITJÀ, ENCASTADA (P - 98)	19,23	32,000	615,36
3	402	u	INTERRUPTOR, UNIPOLAR (1P), 16 AX/250 V, AMB TECLA I AMB CAIXA DE SUPERFÍCIE ESTANCA, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-55, PREU ALT, MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 99)	19,26	1,000	19,26
4	403	u	INTERRUPTOR, DE TIPUS UNIVERSAL, UNIPOLAR (1P), 10 AX/250 V, AMB TECLA, PREU MITJÀ, ENCASTAT (P - 100)	20,38	5,000	101,90
5	404	u	INTERRUPTOR DETECTOR DE MOVIMENT, DE TIPUS UNIVERSAL, PER A CÀRREGUES RESISTIVES DE FINS A 1000 W DE POTÈNCIA I 230 V DE TENSIÓ D'ALIMENTACIÓ, DE 10 A 300 S DE TEMPS DE DESCONNEXIÓ, SENSIBILITAT D'ACTIVACIÓ DE 5 A 120 LUX, AMB TAPA, PREU MITJÀ, ENCASTAT (P - 101)	105,45	2,000	210,90
6	405	u	CONJUNT PORTAMECANISMES PER A SUPERFÍCIE, TIPUS SIMON, MODEL CIMA PRO. INCLOU ELS SEGUENTS MECANISMES: - 2 PRESA DOBLE TIPUS SCHUKO AMB PILOT LLUMINÓS. (SUBMINISTRAMENT NORMAL) - 2 PRESA DOBLE VERMELLA TIPUS SCHUKO AMB PILOT LLUMINÓS. (SUBMINISTRAMENT FORÇA TÈCNICA A) - 2 PRESA DOBLE TIPUS RJ45. COMPOSICIÓ DE MECANISMES DE PRESAS DE CORRENT BIPOLAR 16A+TT. TOTALMENT INSTAL·LAT INCLÓS CAIXES DE PARET, TAPES LATERALS, I TOTS ELS ACCESSORIS NECESSARIS MARCA SIMON, MODEL CIMA PRO O EQUIVALENT (P - 102)	84,10	1,000	84,10
7	ZG33VDM01	u	DERIVACIÓ V-750 A PRESA DE CORRENT PER A FINS A 4 PRESES DE CORRENT, DE SECCIÓ MÍNIMA 2X2.5 MM2. TIPUS 07-Z1-K SEGONS NORMA UNE 21.123, COL·LOCAT SOTA TUB D'ACER EN TOTALITAT TRAMS EXTERIORS I INTERIORS ACCESSIBLES, SOTA TUB DE PVC RÍGID EN TRAMS INTERIORS VISTOS NO ACCESSIBLES I SOTA TUB COARRUGAT REFORÇAT EN TRAMS EMPOTRATS U OCULTS, INCLOU SUPORTS, CAIXES, BORNES, ACCESSORIS I COL·LOCACIÓ (P - 507)	44,32	6,000	265,92
8	ZG33VDT01	u	DERIVACIÓ V-750 A PRESA DE CORRENT PER A FINS A 4 PRESES DE CORRENT, DE SECCIÓ MÍNIMA 2X2.5 MM2. TIPUS 07-Z1-K SEGONS NORMA UNE 21.123, COL·LOCAT SOTA TUB D'ACER EN TOTALITAT TRAMS EXTERIORS I INTERIORS ACCESSIBLES, SOTA TUB DE PVC RÍGID EN TRAMS INTERIORS VISTOS NO ACCESSIBLES I SOTA TUB COARRUGAT REFORÇAT EN TRAMS EMPOTRATS U OCULTS, INCLOU SUPORTS, CAIXES, BORNES, ACCESSORIS I COL·LOCACIÓ (P - 508)	48,88	34,000	1.661,92

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 52

TOTAL	NIVELL 4	01.02.13.04.02.05	3.013,62
--------------	-----------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	04	ELECTRICITAT
Apartat	02	BAR-RESTAURANT
NIVELL 4	06	LLUMENERES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 420	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE LLUMENERA INDUSTRIAL AMB REFLECTOR SIMÈTRIC I LÀMPARA DE LED DE 39 W, AMB CARCASSA DE POLIESTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE I DIFUSOR OPAL, PER A INSTAL·LAR FIXADA A SOSTRE, AMB TANCAMENTS ANTIVANDÀLICS I PREMSAESTOPES IP55, MUNTADA. INCLOENT LÀMPADES, EQUIPS DE CONNEXIÓ I ACCESSORIS DE MUNTATGE. TOTALMENT MUNTADA I CONNEXIONADA. (P - 108)	52,45	6,000	314,70
2 421	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE LLUMENERA INDUSTRIAL AMB REFLECTOR SIMÈTRIC I LÀMPARA DE LED DE 18 W, AMB CARCASSA DE POLIESTER REFORÇAT AMB FIBRA DE VIDRE I DIFUSOR OPAL, PER A INSTAL·LAR FIXADA A SOSTRE, AMB TANCAMENTS ANTIVANDÀLICS I PREMSAESTOPES IP55, MUNTADA. INCLOENT LÀMPADES, EQUIPS DE CONNEXIÓ I ACCESSORIS DE MUNTATGE. TOTALMENT MUNTADA I CONNEXIONADA. (P - 109)	52,53	3,000	157,59
3 422	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE LLUMENERA LED LINEAL, DE 6300 LUM I 45 W DEPOTÈNCIA, BLANCA NO DIMABLE, TEMPERTARUA DE COLOR 4000°K I IP20. EGRA, MODEL CELER INLINE AMB DIFUSOR OPAL I TOTS ELS ACCESSORIS NECESSARIS. TOTALMENT MUNTAT INSTAL·LAT I DEIXAT EN FUNCIONAMENT O EQUIVALENT. (P - 110)	186,75	2,000	373,50
4 424	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE LA LLUMENERA TIPUS DOWNLIGHT PER EMPOTRAR AMB LED DE 25W I DIFUSOR DE VIDRE OPALITZAT INCLÒS PER ACONSEGUIR IP44. MARCA LEDVANCE MODEL ALU LED ÒPTICA SIMETRICA I 4000°K O EQUIVALENT MUNTAT I EN FUNCIONAMENT (P - 112)	75,69	12,000	908,28
5 SAGBRK200	u	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIA DE EMERGENCIA MARCA SAGELUX, MODELO BRICK 200 O EQUIVALENT, DE 200 LÚMENES, IP43 E IK04, FABRICADA EN LEDS DE ALTA LUMINANCIA Y DOTADAS DE BATERÍAS NI-CD DE 1 H D EAUTONOMÍA. L DISEÑADAS CONFORME A NORMAS UNE-EN 60598-2-22, UNE-EN 62031 Y UNE-EN 62384. - GRADO DE AISLAMIENTO: CLASE II. - APTA PARA SER MONTADA EN SUPERFICIES INFLAMABLES. - BATERÍAS NICD ESTANCAS DE ALTA TEMPERATURA, PROTEGIDAS CONTRA SOBRE-INTENSIDAD Y DESCARGA PROFUNDA. COMPLETAMENTE INSTALADA Y EN SERVICIO. (P - 478)	72,03	14,000	1.008,42
6 431	u	INTERRUPTOR CREPUSCULAR PER AL COMANDAMENT AUTOMÀTIC DE LA IL·LUMINACIÓ EN FUNCIO DE LA LLUMINOSITAT, SENSIBILITAT DE 2 A 200 LUX, TEMPORITZADOR, INTENSITAT DELS CONTACTES PER COS FI= 1 DE 10 A, FIXAT A PRESSIÓ (P - 113)	130,50	1,000	130,50
7 LTC22015002	u	SUBMINISTRAMENT DE PROJECTOR LED PER A INSTAL·LACIÓ INTERIOR I EXTERIOR. COS D'INJECCIÓ D'ALUMINI. CRISTALL DE PROTECCIÓ. REFLECTOR D'ALUMINI SEMI LLUENTOR. FORQUETA DE FIXACIÓ. ORIENTABLE. MEIDAS: 360X230X75 MM PES: 2.2 KG TENSIÓ: 100-265 VAC	184,25	2,000	368,50

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 53

FREQÜÈNCIA: 50 HZ
 POTÈNCIA: 150 W
 FP: 0.9
 FLUX LLUMINÓS: 12000 LUM
 TEMPERATURA DE COLOR: 4000°K (P - 212)

TOTAL NIVELL 4 01.02.13.04.02.06 3.261,49

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	04	ELECTRICITAT
Apartat	02	BAR-RESTAURANT
NIVELL 4	07	POSADA A TERRA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 411	m	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT EN MALLA DE CONNEXIÓ A TERRA (P - 104)	3,69	76,000	280,44
2 412	u	PIQUETA DE CONNEXIÓ A TERRA D'ACER, AMB RECOBRIMENT DE COURE DE GRUIX ESTÀNDARD, DE 2500 MM DE LLARGÀRIA I DE 18,3 MM DE DIÀMETRE, CLAVADA A TERRA (P - 105)	25,52	6,000	153,12
3 413	u	PUNT DE CONNEXIÓ ENTRE ELEMENTS DE PROTECCIÓ A TERRA REALITZAT AMB BRDA NORMALITZADA, TOTALMENT REALITZAT (P - 106)	13,07	12,000	156,84
4 414	u	PUNT DE CONNEXIÓ A TERRA AMB PONT SECCIONADOR DE PLATINA DE COURE, MUNTAT EN CAIXA ESTANCA I COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 107)	32,13	1,000	32,13

TOTAL NIVELL 4 01.02.13.04.02.07 622,53

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	05	INSTAL·LACIONS SEGURETAT I COMUNICACIONS
Apartat	01	EDIFICI VESTIDORS
NIVELL 4	01	ESCOMESA, RECEPCIÓ I ENTRADA SENYAL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 434	u	CAIXA DE REGISTRE D'ENLLAÇ PER A INSTAL·LACIONS D'ICT, AMB COS DE PLANXA D'ACER LACAT AMB AÏLLAMENT INTERIOR I AMB PORTA DE PLANXA D'ACER LACAT, DE 500X500X150 MM, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 114)	118,00	1,000	118,00
2 438	m	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 115)	2,34	140,000	327,60

TOTAL NIVELL 4 01.02.13.05.01.01 445,60

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	05	INSTAL·LACIONS SEGURETAT I COMUNICACIONS
Apartat	01	EDIFICI VESTIDORS

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 54

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PFS0N95	u	MICRÒFON ELECTROESTÀTIC UNIDIRECCIONAL AMB VARETA FLEXIBLE. FONT D'ALIMENTACIÓ FANTASMA SUBMINISTRADA PER L'AMPLIFICADOR. TECLA PTT MOMENTÀNIA PER A CRIDES AMB CONTACTE DE PRIORITAT. UN LED VERD QUE INDICA MICRÒFON ACTIU. DISSENY DE BASE METÀL·LICA ESTABLE. CABLE FIX DE 2 M I CONNECTOR DIN I ADAPTADOR XLR ADAPTADOR DIN A XLR INCLÒS (P - 362)	115,00	1,000	115,00
2	PFS0N19	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE REPRODUCCIÓ MP3 A TRAVÉS DE LA TARGETA SD I LES ENTRADES USB. SINTONITZADOR FM AMB RDS, PRESINTONIES I CONTROL DIGITAL. FUNCIONAMENT SIMULTANI DEL REPRODUCTOR SD/USB I DEL SINTONITZADOR FM. SORTIDES INDEPENDENTS PER A LA FONT DIGITAL I EL SINTONITZADOR FM (P - 361)	648,00	1,000	648,00
3	PFS0N814	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D'AMPLIFICADOR MESCLADOR PLENA 120 W (180 W MÁX). SORTIDES DE 100, 70 V I 8 OHMS, 4 ENTRADES DE MICRÒFON O LÍNIA. PRIORITAT DE LA PRIMERA ENTRADA PER VOX-CONTROL O CONTACTES. SELECTOR DE 3 ENTRADES DE FONT MUSICAL. ENTRADA D'EMERGÈNCIA. DISPOSA D'ENTRADA PER A AURICULARS. (P - 364)	456,00	1,000	456,00
4	PFS0N212	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D'ALTAVEU DE BOTZINA CIRCULAR DE 20 W 123DB, FABRICAT EN ABS/ALUMINI, RESISTENT A L'AIGUA I A LA POLS CONFORME A IP65, CABLE DE CONNEXIÓ FIX DE 2 M DE 4 FILS, COLOR GRIS CLAR RAL 7035. ÉS IDEAL PER A TERRENYS ESPORTIUS, PARCS, EXHIBICIONS, FÀBRIGUES I PISCINES. IP65 100V (P - 363)	169,74	8,000	1.357,92
5	PFCA146	m	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE MÀNEGA FLEXIBLE APANTALLADA I TRENADA LLIURE D'HALÒGENS, ALTAMENT RESISTENT AL FOC DURANT 90' (AS+) PH90, SEGONS EN50200 O EQUIVALENT. CONDUCTOR COURE POLIT FLEXIBLE DE CLASSE 5 SEGONS LA NORMA EN 60228. AÏLLAMENT: SILICONA CR1 VULCANIZABLE I CERAMIZANTE AL FOC . COLORS ROJO I NEGRE. REUNIT AMB < DE 25 TORNADES /M PANTALLA CINTA D'ALUMINI MYLAR AL CONJUNT COBERTURA 96% RFI. FIL DE DRENATGE A PANTALLA PER A CONNEXIÓ A TERRA. COBERTA EXTERIOR: POLIIOLEFINA EVA LSZH (AS) IGNIFUGA COLOR EXTERIOR: TARONJA. RMAX<13.3 ?/KM. 82 KG/KM. CAP. 74 PF (P - 360)	2,43	266,770	648,25
6	AISDR90	m	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE TUB COARRUGAT DOBLE CAPA DE 90MM, D'ALTARESISTÈNCIA AL PUNXONAS I A L'IMPACTE, AMBGUIA INTERIOR, INSTAL·LAT EN RASA SOBRE JAÇ. (P - 143)	2,96	220,000	651,20
7	ALICONJMEG	pa	P.A. ALIMENTACIÓ A EQUIPS DE MEGAFONIA DES DE QUADRE DE DISTRIBUCIÓ INCLOENT EL SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE PROTECCIÓ TÈRMICA I DIFERENCIAL. (P - 145)	375,25	1,000	375,25

TOTAL NIVELL 4 01.02.13.05.01.02 4.251,62

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	05	INSTAL·LACIONS SEGURETAT I COMUNICACIONS
Apartat	01	EDIFICI VESTIDORS
NIVELL 4	03	TRANSMISIÓ DE VEU I DADES

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 55

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 442	u	CONNECTOR PER A TRANSMISSIÓ DE VEU I DADES, DEL TIPUS RJ45, CATEGORIA 6A F/UTP, AMB CONNEXIÓ PER DESPLAÇAMENT DE L'ÀLLAMENT, MUNTAT SOBRE SUPORT DE MÒDUL ESTRET (P - 116)	9,45	9,000	85,05
2 443	u	ARMARI METÀL·LIC AMB BASTIDOR TIPUS RACK 19'', DE 1000X600X800 MM, PORTA AMB VIDRE SECURITZAT, PANY AMB CLAU I ACCÉS PELS 4 COSTATS, EQUIPAT AMB BATERIA D'ENDOLLS, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 117)	454,75	1,000	454,75
3 447	u	PANEL·L MOD. FIX,24 RJ45 U/UTP, 1U ,FIX. CONNECT. DIREC. ,ACCESS. FRONTAL ,A/ORG. CABLES, FIXAT MECÀNICAMENT (P - 118)	204,75	1,000	204,75
4 449	u	CAIXA DE FIBRA ÒPTICA FIXA, PER A TERMINACIÓ DIRECTE, PER A 12 CONNECTOR SC DUPLEX, D'1 UNITAT D'ALÇÀRIA, PER A ARMARIS RACK 19'', FIXADA MECÀNICAMENT (P - 119)	105,50	1,000	105,50
5 450	u	SAFATA EXTRAÏBLE DE XAPA D'ACER PER A ARMARI DE COMUNICACIONS RACK 19'', SISTEMA DE FIXACIÓ FRONTAL I POSTERIOR SOBRE ELS MUNTANTS, PER A UNA CÀRREGA MÀXIMA DE 45 KG I UNA FONDÀRIA DE 800 MM, FIXADA MECÀNICAMENT (P - 120)	68,00	1,000	68,00
6 451	u	MÒDUL DE VENTILADORS PER A ARMARI DE COMUNICACIONS RACK 19'', AMB 4 VENTILADORS DE TIPUS AXIAL, DE 2 UNITATS D'ALÇÀRIA, 230 V DE TENSIÓ D'ALIMENTACIÓ I UN CABAL D'AIRE DE 640 M3/H, AMB TERMÒSTAT I PILOT, COL·LOCAT (P - 121)	180,50	1,000	180,50
7 452	u	REGLETA D'ALIMENTACIÓ LLISCANT, AMB 6 BASES SCHUCKO 2P+T DE 16 A I 250 V, I UN INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC BIPOLAR DE 16 A, PER A ARMARIS RACK 19'', D'1 UNITAT D'ALÇÀRIA, MUNTATGE HORIZONTAL, FIXADA MECÀNICAMENT (P - 122)	43,38	1,000	43,38
8 453	m	CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTOR DE COURE, DE 4 PARELLS, CATEGORIA 6A F/UTP, ÀLLAMENT DE POLIOLEFINA I COBERTA DE POLIOLEFINA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I OPACITAT REDUÏDA, NO PROPAGADOR DE LA FLAMA SEGONS UNE-EN 60332-1-2, COL·LOCAT SOTA TUB O CANAL (P - 123)	0,95	225,000	213,75
9 454	m	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I SENSE EMISSIÓ DE GASOS TÒXICS NI CORROSIUS, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIE·LÈCTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT (P - 124)	1,10	225,000	247,50

TOTAL NIVELL 4	01.02.13.05.01.03	1.603,18
-----------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTALL·LACIONS
Subcapítol	05	INSTAL·LACIONS SEURETAT I COMUNICACIONS
Apartat	02	BAR-RESTAURANT
NIVELL 4	01	ESCOMESA, RECEPCIÓ I ENTRADA SENYAL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 434	u	CAIXA DE REGISTRE D'ENLLAÇ PER A INSTAL·LACIONS D'ICT, AMB COS DE PLANXA D'ACER LACAT AMB AÏLLAMENT INTERIOR I AMB PORTA DE PLANXA D'ACER LACAT, DE 500X500X150 MM, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 114)	118,00	1,000	118,00

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 56

2	438	m	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 115)	2,34	200,000	468,00
---	-----	---	---	------	---------	--------

TOTAL	NIVELL 4	01.02.13.05.02.01	586,00
--------------	-----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	05	INSTAL·LACIONS SEGURETAT I COMUNICACIONS
Apartat	02	BAR-RESTAURANT
NIVELL 4	02	TRANSMISSIÓ DE VEU I DADES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	442	u	CONNECTOR PER A TRANSMISSIÓ DE VEU I DADES, DEL TIPUS RJ45, CATEGORIA 6A F/UTP, AMB CONNEXIÓ PER DESPLAÇAMENT DE L'AÏLLAMENT, MUNTAT SOBRE SUPORT DE MÒDUL ESTRET (P - 116)	9,45	3,000	28,35
2	453	m	CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTOR DE COURE, DE 4 PARELLS, CATEGORIA 6A F/UTP, AÏLLAMENT DE POLIOLEFINA I COBERTA DE POLIOLEFINA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I OPACITAT REDUÏDA, NO PROPAGADOR DE LA FLAMA SEGONS UNE-EN 60332-1-2, COL·LOCAT SOTA TUB O CANAL (P - 123)	0,95	90,000	85,50
3	454	m	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PLÀSTIC SENSE HALÒGENS, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I SENSE EMISSIÓ DE GASOS TÒXICS NI CORROSIUS, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT SOBRE SOSTREMORT (P - 124)	1,10	90,000	99,00

TOTAL	NIVELL 4	01.02.13.05.02.02	212,85
--------------	-----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	06	SEGURETAT CONTRA-INCENDIS
Apartat	01	EDIFICI VESTIDORS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	469	u	EXTINTOR MANUAL DE DIÒXID DE CARBONI, DE CÀRREGA 5 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA, PINTAT, AMB ARMARI MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 125)	117,12	2,000	234,24
2	470	u	EXTINTOR MANUAL DE POLS SECA POLIVALENT, DE CÀRREGA 6 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA, PINTAT, AMB ARMARI MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 126)	79,62	8,000	636,96
3	472	u	PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR PER A INDICACIÓ DE MESURES DE SALVAMENT I VIES D'EVACUACIÓ, DE 210 X 297 MM, AMB PINTURA FOTOLUMINISCENT SEGONS NORMES UNE I DIN, FIXADA MECÀNICAMENT (P - 127)	10,66	22,000	234,52

TOTAL	Apartat	01.02.13.06.01	1.105,72
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
------	----	-----------------------------

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 57

Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	06	SEGURETAT CONTRA-INCENDIS
Apartat	02	BAR-RESTAURANT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 469	u	EXTINTOR MANUAL DE DIÒXID DE CARBONI, DE CÀRREGA 5 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA, PINTAT, AMB ARMARI MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 125)	117,12	1,000	117,12
2 470	u	EXTINTOR MANUAL DE POLS SECA POLIVALENT, DE CÀRREGA 6 KG, AMB PRESSIÓ INCORPORADA, PINTAT, AMB ARMARI MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 126)	79,62	3,000	238,86
3 472	u	PLACA DE SENYALITZACIÓ INTERIOR PER A INDICACIÓ DE MESURES DE SALVAMENT I VIES D'EVACUACIÓ, DE 210 X 297 MM, AMB PINTURA FOTOLUMINISCENT SEGONS NORMES UNE I DIN, FIXADA MECÀNICAMENT (P - 127)	10,66	10,000	106,60

TOTAL Apartat 01.02.13.06.02 462,58

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	07	SEGURETAT ANTIROBATORI
Apartat	01	EDIFICI VESTIDORS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 481	u	DETECTOR VOLUMÈTRIC D'INFRAROIGS PASSIUS (PIR), ABAST LONGITUDINAL 16 M, AMB 11 CORTINES, CAMP DE VISIÓ DE 86°, AMB SORTIDA PER A ALARMA (NC) I PER A TAMPER (NC), ALIMENTACIÓ 12 VCC, AMB GRAU DE SEGURETAT 2 SEGONS UNE-EN 50131-2-2, GRAU DE PROTECCIÓ IP30 / IK02, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 128)	62,12	10,000	621,20
2 482	u	CONTACTE MAGNÈTIC CABLEJAT, COS DE PLÀSTIC, PER A MUNTATGE ENCASTAT EN PORTES METÀL·LIQUES, INTERRUPTOR REED TOTALMENT ENCAPSULAT EN AMPOLLA DE POLIURETÀ, APERTURA MÀXIMA OPERATIVA 9 MM, AMB CONTACTES NC D'ALARMA I TAMPER, INCLÒS CABLE DE 4 FILS DE 2 M DE LLARGÀRIA, AMB CERTIFICAT DE GRAU 2 SEGONS UNE-EN 50131-2-6, COL·LOCAT (P - 129)	27,12	2,000	54,24
3 483	u	CENTRAL D'INTRUSIÓ EN CAIXA METÀL·LICA PER A SISTEMA INTEGRAT DE SEGURETAT, DE 8 ZONES AMPLIABLE A 64 ZONES, POSSIBILITAT DE FER FINS A 4 PARTICIONS, SORTIDES DE PLACA PER A SIRENA EXTERIOR, SIRENA INTERIOR, LLUM ESTROBOSCÒPICA I RELÉ PROGAMABLE, AMB TRANSMISOR TELEFÒNIC INTEGRAT, ALIMENTACIÓ 230 V, INCLOSA UNA BATERIA DE PLOM ESTANCA DE 12 VCC I 7,2 A, UNA TARJETA D'EXPANSIÓ PER A COMUNICACIÓ IP I UNA TARJETA DE COMUNICACIONS AMB DUES SORTIDES RS 232, AMB TECLAT DISPLAY LCD DE 2 LÍNIES DE 16 CARÀCTERS, AMB GRAU DE SEGURETAT 3 SEGONS UNE-EN 50131-1, INSTAL·LADA (P - 130)	493,00	1,000	493,00
4 484	u	SIRENA PER A INSTAL·LACIÓ DE SEGURETAT, PER A ÚS EXTERIOR, FABRICACIÓ EN POLICARBONAT, D'1 TO I FLASH DE COLOR AMBRE O BLAU, SORTIDA ACÚSTICA DE 114 DB A 1 M DE DISTÀNCIA, ALIMENTACIÓ 12 VCC I AUTOALIMENTACIÓ AMB BATERIA DE NI-CD DE 10,8 V I 280 MAH, AMB TAMPER DE CARCASSA I DE PARET, GRAU DE PROTECCIÓ IP 55, COL·LOCADA (P - 131)	130,50	2,000	261,00
5 485	u	CAIXA AMB TECLAT DIGITAL, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 132)	111,75	1,000	111,75

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 58

6	486	m	CONDUCTOR BLINDAT I APANTALLAT, DE 4 X 0.5+2X0.75 MM2 I COL-LOCAT EN TUB (P - 133)	1,12	400,000	448,00
7	487	u	MARCADOR TELEFÒNIC PROGRAMABLE, AMB UN PROGRAMA DE 4 NÚMEROS TELEFÒNICS, AMB UN MISSATGE PREGRAVAT, SENSE ALIMENTACIÓ, MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 134)	124,25	1,000	124,25

TOTAL	Apartat	01.02.13.07.01	2.113,44
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTALL·LACIONS
Subcapítol	07	SEGURETAT ANTIROBATORI
Apartat	02	BAR-RESTAURANT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	481	u	DETECTOR VOLUMÈTRIC D'INFRAROIGS PASSIUS (PIR), ABAST LONGITUDINAL 16 M, AMB 11 CORTINES, CAMP DE VISIÓ DE 86°, AMB SORTIDA PER A ALARMA (NC) I PER A TAMPER (NC), ALIMENTACIÓ 12 VCC, AMB GRAU DE SEGURETAT 2 SEGONS UNE-EN 50131-2-2, GRAU DE PROTECCIÓ IP30 / IK02, COL-LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 128)	62,12	10,000	621,20
2	482	u	CONTACTE MAGNÈTIC CABLEJAT, COS DE PLÀSTIC, PER A MUNTATGE ENCASTAT EN PORTES METÀL·LIQUES, INTERRUPTOR REED TOTALMENT ENCAPSULAT EN AMPOLLA DE POLIURETÀ, APERTURA MÀXIMA OPERATIVA 9 MM, AMB CONTACTES NC D'ALARMA I TAMPER, INCLÒS CABLE DE 4 FILS DE 2 M DE LLARGÀRIA, AMB CERTIFICAT DE GRAU 2 SEGONS UNE-EN 50131-2-6, COL-LOCAT (P - 129)	27,12	2,000	54,24
3	483	u	CENTRAL D'INTRUSIÓ EN CAIXA METÀL·LICA PER A SISTEMA INTEGRAT DE SEGURETAT, DE 8 ZONES AMPLIABLE A 64 ZONES, POSSIBILITAT DE FER FINS A 4 PARTICIONS, SORTIDES DE PLACA PER A SIRENA EXTERIOR, SIRENA INTERIOR, LLUM ESTROBOSCÒPICA I RELÉ PROGAMABLE, AMB TRANSMISOR TELEFÒNIC INTEGRAT, ALIMENTACIÓ 230 V, INCLOSA UNA BATERIA DE PLOM ESTANCA DE 12 VCC I 7,2 A, UNA TARJETA D'EXPANSIÓ PER A COMUNICACIÓ IP I UNA TARJETA DE COMUNICACIONS AMB DUES SORTIDES RS 232, AMB TECLAT DISPLAY LCD DE 2 LÍNIES DE 16 CARÀCTERS, AMB GRAU DE SEGURETAT 3 SEGONS UNE-EN 50131-1, INSTAL·LADA (P - 130)	493,00	1,000	493,00
4	484	u	SIRENA PER A INSTAL·LACIÓ DE SEGURETAT, PER A ÚS EXTERIOR, FABRICACIÓ EN POLICARBONAT, D'1 TO I FLASH DE COLOR AMBRE O BLAU, SORTIDA ACÚSTICA DE 114 DB A 1 M DE DISTÀNCIA, ALIMENTACIÓ 12 VCC I AUTOALIMENTACIÓ AMB BATERIA DE NI-CD DE 10,8 V I 280 MAH, AMB TAMPER DE CARCASSA I DE PARET, GRAU DE PROTECCIÓ IP 55, COL-LOCADA (P - 131)	130,50	2,000	261,00
5	485	u	CAIXA AMB TECLAT DIGITAL, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 132)	111,75	1,000	111,75
6	486	m	CONDUCTOR BLINDAT I APANTALLAT, DE 4 X 0.5+2X0.75 MM2 I COL-LOCAT EN TUB (P - 133)	1,12	400,000	448,00
7	487	u	MARCADOR TELEFÒNIC PROGRAMABLE, AMB UN PROGRAMA DE 4 NÚMEROS TELEFÒNICS, AMB UN MISSATGE PREGRAVAT, SENSE ALIMENTACIÓ, MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 134)	124,25	1,000	124,25

TOTAL	Apartat	01.02.13.07.02	2.113,44
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTALL·LACIONS
Subcapítol	08	SEGURETAT BANYS ADAPTATS

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 59

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	OPTCC40F	u			
		SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE MÒDUL DE SENYALITZACIÓ PER A REBRE LA TRUCADA DE FINS A QUATRE BANYS ASSISTITS EQUIPATS AMB CONJUNTS KB-10F O EQUIVALENT. DISPOSA DE QUATRE LEDS QUE S'IL·LUMINEN INDICANT L'ORIGEN DE LA CRIDA I UN TIMBRE DE CRIDA QUE POT SILENCIAR-SE DES DEL POLSADOR DE MUTE. NOTA IMPORTANT: EL MÒDUL CC-40F ESTÀ DISSENYAT COM A REPETIDOR DE CRIDA, EN ELS CASOS EN QUÈ LA LOCALITZACIÓ DE LES LLUM DE PASSADÍS UC-LP NO ESTIGUI EN LLOC VISIBLE O DE PAS HABITUAL. LA FUNCIÓ DEL POLSADOR MUTI ÉS LA DE SILENCIAR EL TIMBRE DE CRIDA MENTRE S'ATÉN PERSONALMENT LA CRIDA. (P - 223)	370,38	1,000	370,38
2	OPTKB10F	u			
		SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CONJUNT OPTIMUS KB-10F O EQUIVALENT, COMPOST PER MECANISMES DE CRIDA I SENYALITZACIÓ, DISSENYAT PER A SER INSTAL·LAT EN ELS BANYS ASSISTITS SEGONS LES INDICACIONS QUE APAREIXEN EN EL CODI TÈCNIC D'EDIFICACIÓ (DB SUA - SUA3). EL KIT KB-10F INCORPORA: - MECANISME DE CRIDA PER POLSADOR I TIRADOR AMB LED TESTIMONI DE CRIDA CURSADA - MECANISME PER A REPOSICIÓ AMB LED DE CRIDA EN CURS. - FONT D'ALIMENTACIÓ 24 VCC. (P - 224)	337,58	5,000	1.687,90
3	380	m			
		CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 87)	1,84	160,000	294,40
4	LEG9213	u			
		CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA DE PLASTIFICADA, DE 100X100 MM, AMB GRAU DE PROTECCIÓ IP-40, MUNTADA SUPERFICIALMENT. (P - 210)	7,56	5,000	37,80

TOTAL	Subcapítol	01.02.13.08			2.390,48
--------------	-------------------	--------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	09	DOCUMENTACIÓ / LEGALITZACIONS
Apartat	01	EDIFICI VESTIDORS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	512	u			
		AL PRESSUPOT QUEDA REPERCUTIT EL PROJECTE DE LEGALITZACIÓ I JUSTIFICACIÓ DE CONSUMS DE LA INSTAL·LACIÓ D'AIGUA POTABLE PARTINT DE L'AS-BUILT DE L'OBRA. INCLOU: * REDACCIÓ I REALITZACIÓ DE LA MEMÒRIA TÈCNICA I LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA. * EXPEDICIÓ DEL BUTLLETÍ D'INSTAL·LADOR I CERTIFICAT FINAL D'OBRA. * TRAMITACIÓ I RESPOSTES DAVANT L'ENTITAT COL·LABORADORA DE L'ADMINISTRACIÓ CERTIFICADORA. * PAGAMENT DE LES TAXES DE VISAT DAVANT COL·LEGI PROFESSIONAL COMPETENT. * PAGAMENT DE TAXES DE L'ENTITAT COL·LABORADORA CERTIFICADORA. TOTALMENT REALITZADA I AMB LLIURAMENT DE DOCUMENTACIÓ PER DUPLICAT (PROPIETAT I DIRECCIÓ FACULTATIVA). -ES VALORA LA REALITZACIÓ DE BUTLLETINS, MEMORIES I PLANOLS ASBULIT, NO INCLOU GESTIÓ NI PAGAMENT DE TAXES, INSPECCIÓ ECAS O DRETS DE CONNEXIÓ. (P - 135)	0,00	1,000	0,00
2	514	u			
		LEGALITZACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA DE BAIXA TENSIÓ PARTINT DE L'AS-BUILT DE L'OBRA. INCLOU: *	1.500,00	1,000	1.500,00

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 60

		REDACCIÓ I REALITZACIÓ DE LA MEMÒRIA TÈCNICA I LA DOCUMENTNACIÓ GRÀFICA EXIGIDA PEL REGLAMENT ELECTROTÈCNIC DE BAIXA TENSÍO. * EXPEDICIÓ DEL BUTLLETÍ D'INSTAL·LADOR I CERTIFICAT FINAL D'OBRA. * TRAMITACIÓ I RESPOSTES DAVANT L'ENTITAT COL·LABORADORA DE L'ADMINISTRACIÓ CERTIFICADORA. * PAGAMENT DE LES TAXES DE VISAT DAVANT COL·LEGI PROFESSIONAL COMPETENT. * PAGAMENT DE TAXES DE L'ENTITAT COL·LABORADORA CERTIFICADORA. TOTALMENT REALITZADA I AMB LLIURAMENT DE DOCUMENTACIÓ PER DUPLICAT (PROPIETAT I DIRECCIÓ FACULTATIVA). (P - 136)				
3	514A	u	LEGALITZACIÓ D'INSTAL·LACIÓ FOTOVOLTAICA PER A AUTOCONSUM SENSE COMPENSACIÓ D'EXCEDENTS, SEGONS RD 244/2019, DE POTÈNCIA INSTAL·LADA 30 KW, INCLOENT: 1.- REALITZACIÓ DE PROYECGTO TÈCNIC ELÈCTRIC DE BAIXA TENSÍO PER A LA LEGALITZACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA INCLOENT: - ELABORACIÓ DE MEMÒRIA DESCRIPTIVA - ELABORACIÓ D'ESQUEMES UNIFILARS - CERTIFICAT DE LA INSTAL·LACIÓ DE BAIXA TENSÍO 2.- PRESENTACIÓ DE LA DECLARACIÓ RESPONSABLE EN LA OGE 3.- OBTENCIÓ DEL NÚM. DE REGISTRE DE LA INSTAL·LACIÓ GENERADORA EN EL REGISTRE D'INSTAL·LACIONS DE SEGURETAT INDUSTRIAL DE CATALUNYA. 4.- INSPECCIÓ INICIAL DE L'ENTITAT D'INSPECCIÓ I CONTROL.	1.680,00	1,000	1.680,00
			S'INCLOU LES TAXES D'INDÚSTRIA QUE SERAN ABONADES EN EL MOMENT DE LA PRESENTACIÓ DE L'EXPEDIENT EN LES OFICINES DE LES ENTITAT COL·LABORADORA DE L'ADMINISTRACIÓ.			
			PER A LA TRAMITACIÓ DE L'EXPEDIENT SERÀ NECESSARI LA APOTACIÓ PER PART DEL TITULAR DE LA INSTAL·LACIÓ DELS SEGÜENTS DOCUMENTS: - DECLARACIÓ RESPONSABLE DEL TITULAR NETEJA COPIA EL TEXT (P - 137)			
4	515	u	LEGALITZACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ DE CLIMATITZACIÓ PARTINT DE L'AS-BUILT DE L'OBRA. INCLOU: * REDACCIÓ I REALITZACIÓ DE LA MEMÒRIA TÈCNICA I LA DOCUMENTNACIÓ GRÀFICA EXIGIDA PEL REGLAMENT D'INSTAL·LACIONS TÈRMiques EN EDIFICIS. * EXPEDICIÓ DEL BUTLLETÍ D'INSTAL·LADOR I TRAMITACIÓ DAVANT DE L'OGE.* PAGAMENT DE LES TAXES DE INSCRIPCIÓ EN EL RITSIC.TOTALMENT REALITZADA I AMB LLIURAMENT DE DOCUMENTACIÓ PER DUPLICAT (PROPIETAT I DIRECCIÓ FACULTATIVA). (P - 138)	418,75	1,000	418,75
5	516	u	AL PRESSUPOT QUEDA REPERCUTIT EL CERTIFICACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ DE CABLATGE ESTRUCTURAT PARTINT DE L'AS-BUILT DE L'OBRA. (P - 139)	0,00	1,000	0,00

TOTAL	Apartat	01.02.13.09.01	3.598,75
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	13	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	09	DOCUMENTACIÓ / LEGALITZACIONS
Apartat	02	BAR-RESTAURANT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	512	u	AL PRESSUPOT QUEDA REPERCUTIT EL PROJECTE DE LEGALITZACIÓ I JUSTIFICACIÓ DE CONSUMS DE LA INSTAL·LACIÓ D'AIGUA POTABLE PARTINT DE L'AS-BUILT DE L'OBRA. INCLOU: * REDACCIÓ I REALITZACIÓ DE LA MEMÒRIA TÈCNICA I LA DOCUMENTNACIÓ GRÀFICA. * EXPEDICIÓ DEL	0,00	1,000	0,00

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 61

		BUTLLETÍ D'INSTAL·LADOR I CERTIFICAT FINAL D'OBRA. * TRAMITACIÓ I RESPOSTES DAVANT L'ENTITAT COL·LABORADORA DE L'ADMINISTRACIÓ CERTIFICADORA. * PAGAMENT DE LES TAXES DE VISAT DAVANT COL·LEGI PROFESSIONAL COMPETENT. * PAGAMENT DE TAXES DE L'ENTITAT COL·LABORADORA CERTIFICADORA. TOTALMENT REALITZADA I AMB LLIURAMENT DE DOCUMENTACIÓ PER DUPLICAT (PROPIETAT I DIRECCIÓ FACULTATIVA). -ES VALORA LA REALITZACIO DE BUTLLETINS, MEMORIES I PLANOLS ASBULIT,				
		NO INCLOU GESTIO NI PAGAMENT DE TAXES, INSPECCIO ECAS O DRETS DE CONNEXIO. (P - 135)				
2	514	u	LEGALITZACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA DE BAIXA TENSIO PARTINT DE L'AS-BUILT DE L'OBRA. INCLOU: * REDACCIÓ I REALITZACIÓ DE LA MEMÒRIA TÈCNICA I LA DOCUMENTNACIÓ GRÀFICA EXIGIDA PEL REGLAMENT ELECTROTÈCNIC DE BAIXA TENSIO. * EXPEDICIÓ DEL BUTLLETÍ D'INSTAL·LADOR I CERTIFICAT FINAL D'OBRA. * TRAMITACIÓ I RESPOSTES DAVANT L'ENTITAT COL·LABORADORA DE L'ADMINISTRACIÓ CERTIFICADORA. * PAGAMENT DE LES TAXES DE VISAT DAVANT COL·LEGI PROFESSIONAL COMPETENT. * PAGAMENT DE TAXES DE L'ENTITAT COL·LABORADORA CERTIFICADORA. TOTALMENT REALITZADA I AMB LLIURAMENT DE DOCUMENTACIÓ PER DUPLICAT (PROPIETAT I DIRECCIÓ FACULTATIVA). (P - 136)	1.500,00	1,000	1.500,00
3	515	u	LEGALITZACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ DE CLIMATITZACIÓ PARTINT DE L'AS-BUILT DE L'OBRA. INCLOU: * REDACCIÓ I REALITZACIÓ DE LA MEMÒRIA TÈCNICA I LA DOCUMENTNACIÓ GRÀFICA EXIGIDA PEL REGLAMENT D'INSTAL·LACIONS TÈRMiques EN EDIFICIS. * EXPEDICIÓ DEL BUTLLETÍ D'INSTAL·LADOR I TRAMITACIÓ DAVANT DE L'OGE.* PAGAMENT DE LES TAXES DE INSCRIPCIÓ. EN EL RITSIC. TOTALMENT REALITZADA I AMB LLIURAMENT DE DOCUMENTACIÓ PER DUPLICAT (PROPIETAT I DIRECCIÓ FACULTATIVA). (P - 138)	418,75	1,000	418,75
4	516	u	AL PRESSUPOT QUEDA REPERCUTIT EL CERTIFICACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ DE CABLATGE ESTRUCTURAT PARTINT DE L'AS-BUILT DE L'OBRA. (P - 139)	0,00	1,000	0,00

TOTAL Apartat 01.02.13.09.02 1.918,75

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	14	EQUIPAMENTS
Subcapítol	01	EQUIPAMENT BANYS I VESTIDORS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PQ54-GU01	m	TAULELL D'AGLOMERAT DE QUARS, COLOR A DEFINIR PER LA DF, DE 20 MM DE GRUIX, AMB ELS CANTELLS VISTOS POLITS, COL·LOCAT SOBRE SUPORT MURALS AMB ESCAIRES DE SUBJECCIÓ DE 50X40 CM MECANITZADES A TALLER I GALVANITZADES, SEGONS DETALL ESPECÍFIC, INCLOENT FORMACIÓ DE FALDONS I SÒCOL DE 20 CM D'AMPLADA EN LA TROBADA AMB PARAMENTS. TOT COMLET I ACABAT SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DF. (P - 406)	307,05	1,950	598,75
2	PQ51-GU01	u	FORMACIÓ DE FORAT SOBRE TAULELL AMB EL CANTELL INTERIOR POLIT, DE FORMA SEGONS DETALLS DE PROJECTE, PER A ENCASTAR APARELLS SANITARIS (P - 405)	174,23	6,000	1.045,38
3	PJ41-HA1W	u	BARRA MURAL DOBLE ABATIBLE PER A BANY ADAPTAT, DE 800 MM DE LLARGÀRIA I 35 MM DE D, DE TUB D'ACER INOXIDABLE, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (P - 376)	278,60	8,000	2.228,80

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 62

4	PJ41-HA1X	u	SEIENT ABATIBLE MURAL PER A DUTXA DE BANY ADAPTAT, AMB BANQUETA DE 350X450 MM, D'ACER INOXIDABLE, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (P - 377)	358,25	3,000	1.074,75
5	PC16-SC01	m2	MIRALL METACRILAT AMB EFECTE MIRALL DE 5 MM DE GRUIX, COL·LOCAT ADHERIT SOBRE TAULER DE FUSTA (P - 354)	81,05	9,000	729,45
6	PC16-GU01	u	MIRALL METACRILAT AMB EFECTE MIRALL DE 5 MM DE GRUIX, RECLINABLE, DE 60X90 CM, ADHERIT SOBRE TAULER DE FUSTA I COL·LOCAT SOBRE SUPORTS D'ACER INOXIDABLE, AMB TOT EL CONJUNT FIXAT MECÀNICAMENT A PARAMENT (P - 353)	199,72	3,000	599,16
7	EJ4ZU025	u	PORTA-ROTLLES GEGANT DE PAPER HIGIÈNIC, D'ACER INOXIDABLE, DE 250 MM DE DIÀMETRE I 110 MM DE FONDÀRIA, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (P - 196)	31,62	17,000	537,54
8	EQ8AU100	u	EIXUGAMANS ANTIVANDÀLIC, PER AIRE CALENT AMB SENSOR ELECTRÒNIC DE PRESÈNCIA, DE PLANXA D'ACER VITRIFICADA, DE POTÈNCIA 1800 W, CABAL 3,6 M3/MINUT I TEMPERATURA 61°C, INSTAL·LAT (P - 199)	238,62	5,000	1.193,10
9	EJ42U010	u	DOSIFICADOR DE SABÓ VERTICAL, DE DIMENSIONS 118X206X68 MM, CAPACITAT D'1,1 KG, D'ACER INOXIDABLE AMB ACABAT SATINAT EN SUPERFÍCIES EXPOSADES, ANTIVANDÀLIC I AMB VISOR DE NIVELL DE SABÓ I CLAU DE SEGURETAT, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (P - 195)	68,22	9,000	613,98
10	PQ91-SC01	u	TAQUILLES SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE CONJUNT DE TAQUILLA MODEL REMMS10 DE STAFF O EQUIVALENT, AMB 3 PORTES, DE 30 CM D'AMPLADA, 50 CM DE FONDÀRIA I 180 CM. CARACTERÍSTIQUES: TAQUILLES MOD. REMMS 10 DE MESURES 1800X300-400X500 MM, CONSTRUÏDES EN COMPACTE DE RESINES FENÒLIQUES, IGNÍFUGUES, HIDRÒFUGUES I ANTIBACTERIANES. SUPERFÍCIE NO POROSA, RESISTENT AL DESGAST I A L'IMPACTE, REPEL·LENT DE LA BRUTÍCIA, RESISTENT ALS PRODUCTES DE NETEJA I A LES DESINFECCIONS, INALTERABLE A LA HUMITAT. PORTA DE 10 MM DE GRUIX, CANTELL POLIT. PRESTATGE, SOSTRE I BASE DE 6 MM, LATERALS SEPARADORS INTERMEDIS VERTICALS DE 4 MM DE GRUIX. PARET POSTERIOR DE 3 MM, PERFORADA PER VENTILACIÓ. BARRES VERTICALS DE ALUMINI ANODITZAT ESPECIALS PER TAQUILLES. FRONTISSES D'ACER INOXIDABLE MODEL PLA PER A UNA CÀRREGA UNITÀRIA DE 8 KG REBLADES AL PERFIL TAQUILLA. BARRA PENJADOR D'ALUMINI AMB PERXA D'ABS LLISCANT TIPUS GANXO. CARGOLS D'ACER INOXIDABLE. POTES REGULABLES DE PVC. PORTA NUMERADA SOBRE EMBELLIDOR PANY. COLOR: COS BLANC, PORTA A DEFINIR PER LA DFR. PANY A TRIAR. QUALITAT ESTÀNDARD D-S2, D0 NORMA EN 13501-1, FLETXA MÀX. 5.0 MM, DENSITAT 1,45 G/CM3 NORMA DIN 53479, ABSORCIÓ D'AIGUA <3% NORMA EN 438-2 TOT COMPLET I ACABAT SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT. (P - 444)	358,87	96,000	34.451,52
11	EQ54CF01	u	TAULELL RECEPCIÓ SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE TAULELL DE RECEPCIÓ DE MIDES DE MIDES 3.10X0.60X0.72, AMB SOBRE DE TAULELL COMPACTE FENÒLIC COLOR A DEFINIR PER LA DF, DE 25 MM DE GRUIX I POTES METÀL·LIQUES DE PERFIL TUBULAR DE 50 I TRAVESSERS INFERIORS DE 40X40 MM. PINTADA EN EPOXI, SAFATA D'ELECTRIFICACIÓ I TAPA PASSA CABLES. TOT COMPLET I ACABAT SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE (P - 198)	926,06	1,000	926,06
TOTAL Subcapítol			01.02.14.01			43.998,49

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 63

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	14	EQUIPAMENTS
Subcapítol	02	EQUIPAMENT DE CUINA I BAR

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PQ90-SC01	u	DAMUNTERA DE BAR DE PUNT RECTE. DIMENSIONS 300X55 CM. CONSTRUÏDA EN ACER INOXIDABLE 18/10 AISI 304. (P - 407)	887,16	1,000	887,16
2	PQ90-SC02	u	BOTELLER FRIGORIFIC MOD. EB 2000 II DE VIDAL I PORTA O EQUIVALENT DIMENSIONS: 195,4X55X86,5 CM. DOTAT AMB 4 PORTES CORREDERES. CAPACITAT: 620 LITRES POTÈNCIA: 350 W A 230 V II TEMPERATURA: +3°C/+6°C CONSTRUÏT INTERIOR I EXTERIOR EN ACER INOXIDABLE 18/10 AISI 304. (P - 408)	1.800,90	1,000	1.800,90
3	PQ90-SC03	u	BOTELLER FRIGORIFIC MOD. EB 2000 II DE VIDAL I PORTA O EQUIVALENT DIMENSIONS: 195,4X55X86,5 CM. DOTAT AMB 4 PORTES CORREDERES. CAPACITAT: 620 LITRES POTÈNCIA: 350 W A 230 V II TEMPERATURA: +3°C/+6°C CONSTRUÏT INTERIOR I EXTERIOR EN ACER INOXIDABLE 18/10 AISI 304. (P - 409)	1.855,20	1,000	1.855,20
4	PQ90-SC04	u	CONGELADOR HORIZONTAL TAPA CORREDERA MOD. IC 300 SCEB DE VIDAL I PORTA O EQUIVALENT DIMENSIONS: 101X61,5X94,9 CM PORTA DE VIDRE. RODES PER FACILITAR EL DESPLAÇAMENT. PANY AMB CLAU. VOLUM: 230 LITRES. CAPACITAT:- 14 / -24 °C POTÈNCIA: 230 W A 50 V II (P - 410)	1.030,00	1,000	1.030,00
5	PQ90-SC08	u	MOBLE COMPOST DE: DAMUNTERA TRASBARRA AMB PLASTRÒ DE 8CM. DIMENSIONS 520X60 CM. XASSIS COMPOST DE PASAMÀ I OMEGUES TOTALMENT EN ACER INOXIDABLE. DAMUNTERA DE TREBALL CONSTRUÏDA EN ACER INOXIDABLE 18/10 AISI 304 DE 1,5 MM.DE GRUIX. MOBLE CAFETER AMB PLASTRÒ DE 8CM. DIMENSIONS 110X60X110 CM. AMB 1 CALAIX/OS PICAMARROS, 2 CALAIXOS I 2 PORTES. XASSIS COMPOST DE PASAMÀ I OMEGUES TOTALMENT EN ACER INOXIDABLE. DAMUNTERA DE TREBALL CONSTRUÏDA EN XAPA INOX DE 1,5 MM.DE GRUIX. POTES REGULABLES TOTALMENT EN ACER INOXIDABLE. MOBLE TRASBARRA AMB 3 PRESTATGES I PLASTRÒ DE 8CM. DIMENSIONS 210X60X110 CM. XASSIS COMPOST DE PASAMÀ I OMEGUES TOTALMENT EN ACER INOXIDABLE. DAMUNTERA DE TREBALL CONSTRUÏDA EN XAPA INOX DE 1,5 MM.DE GRUIX. POTES REGULABLES TOTALMENT EN ACER INOXIDABLE. AMB POTES REGULABLES EN ACER INOXIDABLE. CONSTRUÏT EN ACER INOXIDABLE 18/10 AISI 304. (P - 411)	4.976,54	1,000	4.976,54
6	PQ90-SC09	u	MOBLE DARRERA BARRA REFRIGERAT MOD. FMPP2000II SENSE SOBRE DIMENSIONS: 196X60X105 CM. CAPACITAT: 510 LITRES DOTAT AMB 3 PORTES, 6 PRESTATGES INTERIORS I 2 CALAIXOS. TEMPERATURA: -2/+8°C POTÈNCIA: 547 W A 230 V II CONSTRUÏT INTERIOR I EXTERIOR EN ACER INOXIDABLE 18/10	3.387,60	1,000	3.387,60

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 64

		AISI 304. INCLOU 3UT DE PARRILLA PLASTIFICADA TAULA FREDA DE 32.5X43 CM, 3 UT DE JOC DE GUIES DE 45 CM I 3 PANYS PER PORTA ARMARI FRIGORÍFIC. (P - 412)				
7	PQ90-SC10	u	PRESTATGERIA DE PEU AMB 4 PRESTATGES ALUMINIPOLIETILÈ DIMENSIONS: 258,0X47,5X170 CM. DOTADA AMB 4 PRESTATGES DE POLIETILÈ. CONSTRUÏDA AMB SUPORTS D'ALUMINI ANODITZAT DE 20 MICRES. (P - 413)	1.137,60	1,000	1.137,60
8	PQ90-SC11	u	PRESTATGERIA DE PEU AMB 4 PRESTATGES ALUMINI POLIETILÈ DIMENSIONS: 258,0X47,5X170 CM. DOTADA AMB 4 PRESTATGES DE POLIETILÈ. CONSTRUÏDA AMB SUPORTS D'ALUMINI ANODITZAT DE 20 MICRES. (P - 414)	869,40	1,000	869,40
9	PQ90-SC12	u	ARMARI FRIGORÍFIC MOD. AC 600 R DIMENSIONS: 75X75,2X188,7 CM. DOTAT AMB 1 PORTA FRONTAL. CAPACITAT: 542 LITRES. DOTAT AMB 3 PRESTATGES DE VARILLA. TEMPERATURA: 0/+8°C POTÈNCIA: 270 W A 230 V II CONSTRUÏT EN ACER INOXIDABLE AISI 430. INCLOU 2UT DE PARRILLA PLASTIFICADA PASTISSERIA 60X50 CM (P - 415)	2.217,80	1,000	2.217,80
10	PQ90-SC13	u	ARMARI CONGELACIÓ MOD. AC 600 BT DIMENSIONS: 75X75,2X188,7 CM. DOTAT AMB 1 PORTA FRONTAL. CAPACITAT: 542 LITRES. DOTAT AMB 12 CONTENIDORS DE 50X30X18CM I 1 DE 60X40CM. TEMPERATURA: -18/-25°C POTÈNCIA: 460 W A 230 V II CONSTRUÏT EN ACER INOXIDABLE AISI 430. (P - 416)	2.314,00	1,000	2.314,00
11	PQ90-SC14	u	PRESTATGE DE PARET DIMENSIONS 165X40 CM. CONSTRUÏT EN ACER INOXIDABLE 18/10 AISI 304 (P - 417)	296,30	1,000	296,30
12	PQ90-SC15	u	PRESTATGE DE PARET DIMENSIONS 209X40 CM. CONSTRUÏT EN ACER INOXIDABLE 18/10 AISI 304 (P - 418)	352,93	1,000	352,93
13	PQ90-SC16	u	TAULA MURAL DE PREPARACIONS EN L AMB 1 SINA DIMENSIONS: 190/210 X 70/73 X 90 CM DIMENSIONS SINES: 55X50X30 CM. AMB UN PRESTATGE INFERIOR. AMB PLASTRÓ POSTERIOR DE (190) DE 10 CM. D'ALÇADA, AMB PUNT SANITARI RODÓ I PERFIL SALVA AIGÜES EN TOT EL SEU PERÍMETRE. POTES REGULABLES D'ACER INOXIDABLE. DAMUNTERA DE TREBALL CONSTRUÏDA EN XAPA INOX DE 1,5 MM.DE GRUIX. XASSIS COMPOST DE PASSAMÀ I OMEGUES TOTALMENT EN ACER INOXIDABLE. CONSTRUÏDA EN ACER INOXIDABLE 18/10 AISI 304. (P - 419)	3.364,11	1,000	3.364,11
14	PQ90-SC17	u	FREGIDORA ELÈCTRICA MOD. E7FRED1B00 O EQUIVALENT DIMENSIONS: 40X73X25 CM. CAPACITAT: 1 CUBA INOX 7 LITRES I 1 CISTELL. POTÈNCIA: 5.400 W A 400 V III+N CONSTRUÏDA EN ACER INOXIDABLE. (P - 420)	2.225,00	1,000	2.225,00
15	PQ90-SC18	u	BASE ARMARI OBERT MOD. E7BAND0000 O EQUIVALENT DIMENSIONS: 40X55X60 CM. MIG MÓDUL PER LÍNIA TOP. CONSTRUÏT EN ACER INOXIDABLE. INCLOU PORTA PER A BASE NEUTRA (P - 421)	715,00	1,000	715,00
16	PQ90-SC19	u	BASE ARMARI OBERT MOD. E7BAND0000 O EQUIVALENT DIMENSIONS: 40X55X60 CM. MIG MÓDUL PER LÍNIA TOP.	1.225,00	1,000	1.225,00

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 65

17	PQ90-SC20	u	CONSTRUÏT EN ACER INOXIDABLE. (P - 422) ELEMENT NEUTRE MOD. E7WTNDN000 O EQUIVALENT DIMENSIONS: 40X73X25 CM. AMB PLASTÓ. CONSTRUÏT EN ACER INOXIDABLE 18/10 AISI 304. INCLOU PORTA PER A BASE NEUTRA (P - 423)	1.420,00	1,000	1.420,00
18	PQ90-SC21	u	FRY-TOP ELÈCTRIC MOD. E7FTEDCS10 O EQUIVALENT DIMENSIONS: 40X73X25 CM. DOTADA AMB UNA PLACA LLISA DE CROM DUR. POTÈNCIA: 4.200 W A 400 V III+N+T CONSTRUÏT EN ACER INOXIDABLE. (P - 424)	2.595,00	1,000	2.595,00
19	PQ90-SC22	u	BASE ARMARI OBERT MOD. E7BAND0000 O EQUIVALENT DIMENSIONS: 40X55X60 CM. MIG MÓDUL PER LÍNIA TOP. CONSTRUÏT EN ACER INOXIDABLE. INCLOU PORTA PER A BASE NEUTRA (P - 425)	715,00	1,000	715,00
20	PQ90-SC23	u	CUINA ELECTRICA MOD. E7ECED2R00 O EQUIVALENT DIMENSIONS: 40X73X25 CM. DOTADA DE 2 PLAQUES. POTÈNCIA: 5.200 W A 400 V III+N+T CONSTRUÏDA EN ACER INOXIDABLE. (P - 426)	1.220,00	1,000	1.220,00
21	PQ90-SC24	u	BASE ARMARI OBERT MOD. E7BAND0000 O EQUIVALENT DIMENSIONS: 40X55X60 CM. MIG MÓDUL PER LÍNIA TOP. CONSTRUÏT EN ACER INOXIDABLE. INCLOU PORTA PER A BASE NEUTRA (P - 427)	715,00	1,000	715,00
22	PQ90-SC25	u	CAMPANA MURAL AMB MOTOR INCORPORAT CAMPANA MURAL FABRICADA EN ACER INOX 304, TOTA SOLDADA, COLECTOR AMB TAP DE DRENATGE, AMB UNES DIMENSIONS DE 2000 X 900MM AMB VENTILADOR INCORPORAT MOD 10/10 3/4CV. (UNI.1). TREMUIJA Ø 10/10.(UNI.1). ELEMENTS DE FIXACIÓ I SEGELLAT.(UNI.1). (P - 428)	5.204,43	1,000	5.204,43
23	PQ90-SC26	u	XAPA DE PROTECCIÓ PARET D'ACER INOXIDABLE. DIMENSIONS 160X125 CM. CONSTRUÏT EN ACER INOXIDABLE 18/10 AISI 304 (P - 429)	380,94	1,000	380,94
24	PQ90-SC27	u	EXTINCIO SIMPLE SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SISTEMA PROTECH-T SIMPLE. INSTAL·LACIÓ DE SISTEMA D'EXTINCIÓ D'INCENDIS PER A CAMPANA AMB ARMARI TECNIC INOX AMB OBERTURA FACIL PER A BOMBONA D'EXTINCIÓ PER A UN FÀCIL MANTENIMENT COMPOST PER: - SISTEMA D'EXTINCIÓ D'INCENDIS MITJANÇANT CARBONAT POTÀSSIC , 1 DEPOSIT D'ACER DE 12L. CARREGAT AMB AGENT EXTINCIÓ PROTECH, AMB PRESSIÓ INCORPORADA I CERTIFICACIÓ CE, MANÒMETRE, DISPOSITIU TENSOR. - POLSADOR MANUAL. - SISTEMA DE DISTRIBUCIÓ D'AGENT EXTINTOR DE BAIX PH A BASE DE CANONADA D'ACER INOX AMB UNIONS PER PRESSIÓ. - CONJUNT DE FILTRES SELECCIONATS SEGONS ACTUACIÓ SOBRE 1º, 2º O 3º NIVELL DE SEGURETAT(CONDUCTES, PLENUM I APARELLS DE COCCIÓ) - ACTUAT PER VÀLVULA D'ACCIONAMENT PNEUMÀTIC AMB CANONADA DE DETECCIÓ DE POLÍMER PLÀSTIC TARAT A LA TEMPERATURA ADEQUADA - CERTIFICAT D'INSTAL·LACIÓ (TÜV I INTERTEK) (P - 430)	2.541,00	1,000	2.541,00
25	PQ90-SC28	u	TAULA MURAL DIMENSIONS: 223X70X90 CM. AMB UN PRESTATGE INFERIOR. AMB PLASTRÓ POSTERIOR DE (230) DE 10 CM. D'ALÇADA, AMB PUNT SANITARI RODÓ. POTES REGULABLES D'ACER INOXIDABLE.	1.132,88	1,000	1.132,88

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 66

		DAMUNTERA DE TREBALL CONSTRUÏDA EN XAPA INOX DE 1,5 MM.DE GRUIX. XASSIS COMPOST DE PASSAMÀ I OMEGUES TOTALMENT EN ACER INOXIDABLE. CONSTRUÏDA EN ACER INOXIDABLE 18/10 AISI 304. (P - 431)				
26	PQ90-SC29	u	FORN CONVECCIÓ VAPOR MOD. H-G3X O EQUIVALENT DIMENSIONS: 83,5X76,5X50 CM. CAPACITAT: 3 SAFATES. POTÈNCIA: 3.500 W A 230 V II CONSTRUÏT EN ACER INOXIDABLE (P - 432)	1.450,00	1,000	1.450,00
27	PQ90-SC30	u	TAULA REFRIGERADA MOD. BMGN 1960 II O EQUIVALENT, SENSE DAMUNTERA. DIMENSIONS: 196X70X85 CM. CAPACITAT: 460 LTS DOTAT AMB 3 PORTES FRONTALS AMB GUIES INTERMITJES, PER RECIPIENTS GN 1/1 (DOTACIÓ NO INCLOSA). COMPRESOR INCORPORAT. TEMPERATURA: -2/+8°C POTÈNCIA: 690 W A 230 V II CONSTRUÏT EN ACER INOXIDABLE INTERIOR I EXTERIOR 18/10 AISI 304. (P - 433)	3.004,00	1,000	3.004,00
28	PQ90-SC31	u	PRESTATGE DE SOBRE TAULA SIMPLE DIMENSIONS: 240X40X50 CM. CONSTRUÏT EN ACER INOXIDABLE 18/10 AISI 304 (P - 434)	474,59	1,000	474,59
29	PQ90-SC32	u	TAULA CENTRAL DE PREPARACIONS DIMENSIONS: 250X70X90 CM. AMB UN PRESTATGE INFERIOR. POTES REGULABLES D'ACER INOXIDABLE. DAMUNTERA DE TREBALL CONSTRUÏDA EN XAPA INOX DE 1,5 MM.DE GRUIX. XASSIS COMPOST DE PASSAMÀ I OMEGUES TOTALMENT EN ACER INOXIDABLE. CONSTRUÏDA EN ACER INOXIDABLE 18/10 AISI 304. (P - 435)	1.050,06	1,000	1.050,06
30	PQ90-SC33	u	CARRO DE SERVEI MOD. SW 8X5/3 O EQUIVALENT DIMENSIONS: 90X60X96 CM. AMB 3 PRESTATGES DE DIMENSIONS 80X50 CM. CÀRREGA PER PRESTATGE: 40 KG. CAPACITAT DE CÀRREGA: 120 KG. AMB 4 RODES Ø 125 MM., 2 AMB FRE DE PEDAL. CONSTRUÏT EN ACER INOXIDABLE 18/10 AISI 304 (P - 436)	446,20	1,000	446,20
31	PQ90-SC34	u	EXTERMINADOR D'INSECTES MOD. EDGE-30 O EQUIVALENT DIMENSIONS: 57X38X11 CM. ÀREA PROTEGIDA: 120 M2 AMB TUB SYNERGETIC I PLACA ADHESIVA CONSUM: 2X15 W A 230 V II COBERTA D'ACER INOXIDABLE MATE (P - 437)	423,90	1,000	423,90
32	PQ90-SC35	u	PRESTATGE DE PARET DE TUB DIMENSIONS 270X40 CM. CONSTRUÏT EN ACER INOXIDABLE 18/10 AISI 304 (P - 438)	471,10	1,000	471,10
33	PQ90-SC36	u	TAULA MURAL DE PREPARACIONS AMB 1 SINA , AIXETA/ES DIMENSIONS: 270X70X90 CM. DIMENSIONS SINES: 60X50X30 CM. AMB UN PRESTATGE INFERIOR. AMB PLASTRÓ POSTERIOR DE (270) I LATERALS DRET / ESQUERRA DE 15 CM. D'ALÇADA, AMB PUNT SANITARI RODÓ I PERFIL SALVA AIGÜES EN TOT EL SEU PERÍMETRE. AMB ESPAI INFERIOR OBERT (SENSE PRESTATGE) DE 65 CM AL CENTRE DE LA TAULA. POTES REGULABLES D'ACER INOXIDABLE. DAMUNTERA DE TREBALL CONSTRUÏDA EN XAPA INOX DE 1,5 MM.DE GRUIX. XASSIS COMPOST DE PASSAMÀ I OMEGUES TOTALMENT EN ACER INOXIDABLE. CONSTRUÏDA EN ACER INOXIDABLE 18/10 AISI 304. (P - 439)	2.793,50	1,000	2.793,50

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 67

34	PQ90-SC37	u	RENTAVAIXELLES MOD. GS-16 O EQUIVALENT DIMENSIONS: 58X65X82 CM. CAPACITAT DE PRODUCCIÓ: 1440/480 GOTS-PLATS/HORA. POTÈNCIA: 3.340 W A 230 V II EN DOTACIÓ DOS CISTELLS DE PLASTIC DE 50X50CM (UN PER PLATS I UN PER GOTS) I UN CUBILET PER COBERTS. CONSTRUÏT EN ACER INOXIDABLE. (P - 440)	2.965,00	1,000	2.965,00
35	PQ90-SC38	u	DESCALCIFICADOR INDUSTRIAL AUTOMÀTIC MOD. AF20 O EQUIVALENT DIMENSIONS: 32,5X49,5X66,5 CM. RENDIMENT PER CICLE SEGONS DURESA A 50°HF 2.400 LITRES, CABAL MÀXIM HORA 1.600 LITRES, AMB RELLOTGE PROGRAMADOR ELECTRONIC. POTÈNCIA: 50 W A 230 V II TIPUS COMPACTA. CONSTRUÏT EXTERIORMENT AMB POLIETILÉ. AMPOLLA RESINA REFORÇADA. (P - 441)	1.296,98	1,000	1.296,98
36	PQ90-SC39	u	BY-PASS ADAPTAT A VALVULA DESCALCIFICADOR (P - 442)	154,00	1,000	154,00
37	PQ90-SC40	u	TRANSPORT I MUNTATGE DE TOT L'EQUIPAMENT DE CUINA DESCRIT AL CAPÍTOL (P - 443)	2.500,00	1,000	2.500,00

TOTAL	Subcapítol	01.02.14.02	61.608,12
--------------	-------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	02	EDIFICI
Capítol	14	EQUIPAMENTS
Subcapítol	03	VARIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PQ40-SC01	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIO DE SISTEMA DE CONTROL D'ACCESSOS SIMPLE MITJANÇANT PORTES AUTOMÀTIQUES DE VIDRE, CONSTRUÏT AMB ACER INOXIDABLE, AMB VIDRE DE SEGURETAT DE 10 MM DE GRUIX, I INDICADORS LED DE PAS AUTORITZAT, FIXAT SOBRE PAVIMENT I CONNECTAT A LA XARXA ELÈCTRICA, INCLOENT ELEMENTS DE CONNEXIÓ A SOFTWARE OBERT I AMB SISTEMA D'ACCIONAMENT AMB TARGES DE CONTROL SENSE CONTACTE. INCLOU MITJANS AUXILIARS, ACCESSORIS DE FIXACIÓ I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DF. (P - 402)	1.533,20	1,000	1.533,20
2	PQ40-SC02	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIO DE SISTEMA DE CONTROL D'ACCESSOS DOBLE PER AMBDÓS COSTATS MITJANÇANT PORTES AUTOMÀTIQUES DE VIDRE, CONSTRUÏT AMB ACER INOXIDABLE, AMB VIDRE DE SEGURETAT DE 10 MM DE GRUIX, I INDICADORS LED DE PAS AUTORITZAT, FIXAT SOBRE PAVIMENT I CONNECTAT A LA XARXA ELÈCTRICA, INCLOENT ELEMENTS DE CONNEXIÓ A SOFTWARE OBERT I AMB SISTEMA D'ACCIONAMENT AMB TARGES DE CONTROL SENSE CONTACTE. INCLOU MITJANS AUXILIARS, ACCESSORIS DE FIXACIÓ I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DF. (P - 403)	2.351,26	1,000	2.351,26
3	PQ40-SC03	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIO DE SISTEMA DE CONTROL D'ACCESSOS DOBLE ADAPTAT PER A PERSONES AMB MOBILITAT REDUÏDA AMB UN COSTAT AMB ACCÉS AMB PORTES DE VIDRE AUTOMÀTIQUES, CONSTRUÏT AMB ACER INOXIDABLE, AMB VIDRE DE SEGURETAT DE 10 MM DE GRUIX, I INDICADORS LED DE PAS AUTORITZAT, FIXAT SOBRE PAVIMENT I CONNECTAT A LA XARXA ELÈCTRICA, INCLOENT ELEMENTS DE CONNEXIÓ A SOFTWARE OBERT I AMB SISTEMA	2.639,60	2,000	5.279,20

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 68

		D'ACCIONAMENT AMB TARGES DE CONTROL SENSE CONTACTE. INCLOU MITJANS AUXILIARS, ACCESSORIS DE FIXACIÓ I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DF. (P - 404)				
4	PB91-SC01	u	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CARTELL INDICATIU DE RECINTE A L'ACCÉS DE L'EDIFICI, AMB LLETRES CORPÒRIES INDIVIDUALS DE XAPA GALVANITZADA I LACADA DE 2 MM DE GRUIX I 40 CM D'ALÇADA, TIPOGRAFIA A DEFINIR PER LA D.F., COL·LOCADES SOBRE SUBESTRUCTURA DE SUPORT ANCORADA MECÀNICAMENT A PARAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL, ACCESSORIS DE FIXACIÓ, I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DF. (P - 352)	2.194,66	1,000	2.194,66

TOTAL	Subcapítol	01.02.14.03	11.358,32
--------------	-------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	03	PISCINA I ENTORN PISCINA
Capítol	01	MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2217-55SU	m3	EXCAVACIÓ PER A REBAIX EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA I CÀRREGA DIRECTA SOBRE CAMIÓ (P - 228)	3,90	1.740,010	6.786,04
2	P2259-548J	m2	REPÀS I PICONATGE D'ESPLANADA, AMB UNA COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM (P - 234)	1,33	5.411,780	7.197,67
3	P221B-EL6Z	m3	EXCAVACIÓ DE RASA I POU DE FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA DE COMBUSTIBLE I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ (P - 229)	7,77	34,100	264,96
4	P2243-53A9	m2	REPÀS DE SOLS I PARETS DE RASES, POUS I RECALÇATS FINS A 1,5 M DE FONDÀRIA (P - 231)	2,43	193,210	469,50
5	P2211-8GY8	m	EXCAV.RASA INSTAL.40X70CM RETRO.,REBL.+COMPACT. TERRES SELEC.EXCAV. MEC.,PICÓ VIBRANT COMBUSTIBLE (P - 230)	10,84	459,000	4.975,56

TOTAL	Capítol	01.03.01	19.693,73
--------------	----------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	03	PISCINA I ENTORN PISCINA
Capítol	02	FONAMENTS I MURS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P3Z3-D53G	m2	CAPA DE NETEJA I ANIVELLAMENT 10 CM DE GRUIX AMB FORMIGÓ DE NETEJA, AMB UNA DOSIFICACIÓ DE 150 KG/M3 DE CIMENT, CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HL-150/B/20, ABOCAT DES DE CAMIÓ (P - 258)	14,30	34,750	496,93
2	P312-I6CC	m3	FORMIGONAMENT DE RASES I POUS, AMB FORMIGÓ EN MASSA HM - 20 / B / 20 / X0 AMB UNA QUANTITAT DE CIMENT DE 200 KG/M3 I RELACIÓ AIGUA CIMENT =< 0,6, ABOCAT AMB BOMBA (P - 248)	117,64	14,720	1.731,66
3	P310-D51N	kg	ARMADURA DE RASES I POUS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2 (P - 247)	1,76	1.038,090	1.827,04
4	P312-M28H	m3	FORMIGONAMENT DE RASES I POUS, AMB FORMIGÓ PER ARMAR AMB ADDITIU HIDRÓFUG HA - 25 / F / 20 / XC2 AMB UNA QUANTITAT DE CIMENT DE 275 KG/M3 I RELACIÓ AIGUA CIMENT	133,64	17,370	2.321,33

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 69

		=< 0.6, ABOCAT AMB BOMBA (P - 249)				
5	P4BC-43MU	kg	ARMADURA PER A MUR AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2 (P - 266)	1,99	1.072,850	2.134,97
6	P4DG-3XPW	m2	MUNTATGE I DESMUNTATGE D'UNA CARA D'ENCOFRAT, AMB PLAFÓ METÀL·LIC DE 50X250 CM, PER A MURS DE BASE RECTILÍNIA, ENCOFRATS A DUES CARES, D'ALÇÀRIA <= 3 M, PER A DEIXAR EL FORMIGÓ VIST (P - 271)	30,35	28,680	870,44
7	P4DG-3XPX	m2	MUNTATGE I DESMUNTATGE D'UNA CARA D'ENCOFRAT, AMB PLAFÓ METÀL·LIC DE 50X250 CM, PER A MURS DE BASE CURVILÍNIA, ENCOFRATS A DUES CARES, D'ALÇÀRIA <= 3 M, PER A DEIXAR EL FORMIGÓ VIST (P - 272)	37,03	63,840	2.364,00
8	P4520-VR5U	m3	FORMIGONAMENT PER A MUR, AMB FORMIGÓ PER ARMAR HA - 30 / F / 20 / XC3 AMB UNA QUANTITAT DE CIMENT DE 300 KG/M3 I RELACIÓ AIGUA CIMENT =< 0.55, ABOCAT AMB BOMBA (P - 262)	131,03	9,250	1.212,03

TOTAL	Capítol	01.03.02	12.958,40
--------------	----------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	03	PISCINA I ENTORN PISCINA
Capítol	03	PAVIMENTS, VORADES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P924-DX6X	m2	SUBBASE DE 20 CM DE GRUIX DE GRAVA DE GRANULAT RECICLAT DE FORMIGÓ DE 40 A 70 MM, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL (P - 327)	8,12	967,750	7.858,13
2	P3C2-4244	m2	ENCOFRAT AMB TAULONS DE FUSTA DE LLOSES DE FONAMENTS (P - 254)	30,22	190,000	5.741,80
3	P9Z3-DP58	m2	ARMADURA DE LLOSES DE FORMIGÓ AP500 SD AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 20X20 CM D:8-8 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080 (P - 347)	6,30	967,750	6.096,83
4	P3C0-3D8E	kg	ARMADURA PER A LLOSES DE FONAMENTS AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2 (P - 253)	1,81	602,150	1.089,89
5	P4Z8-73EX	u	PASSADOR LLISCANT D'ACER INOXIDABLE DE 20 MM DE DIÀMETRE, DE 32 CM DE LLARGÀRIA I 780 N/MM2 DE LÍMIT ELÀSTIC, AMB BEINA CIRCULAR DE PVC I FIXACIONS DEL CONJUNT AMB ESTREPS D'ACER CORRUGAT, PER A JUNT DE DILATACIÓ O TREBALL, COL·LOCAT (P - 275)	42,10	195,000	8.209,50
6	P93L-SC01	m2	SOLERA DE 15 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL HNE-15/B/20 DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 15 N/MM2, CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT BOMBA. (P - 333)	25,78	967,750	24.948,60
7	P93G-SC01	m2	FORMACIÓ DE PENDENTS AMB MORTER DE CIMENT 1:6 PER A UN GRUIX MITÀ DE 5 CM (P - 331)	12,47	967,750	12.067,84
8	P9D5-SC01	m2	PAVIMENT EXTERIOR, DE RAJOLA DE GRES PORCELLÀNIC PREMSAT ESMALTAT ANTILLISCANT CLASSE C3 DE FORMA RECTANGULAR AMB PECES DE 62.6X31 CM MODEL ICONIC DARK ANTI-SLIP O EQUIVALENT, GRUP BIA (UNE-EN 14411), COL·LOCADES AMB ADHESIU PER A RAJOLA CERÀMICA C2 (UNE-EN 12004) I REJUNTAT AMB BEURADA CG2 (UNE-EN 13888) (P - 339)	50,26	842,550	42.346,56
9	P936-E3FT	m3	BASE DE SAULÓ, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL AL 98 % DEL PM (P - 330)	28,42	179,890	5.112,47
10	P9PC-SC01	m2	PAVIMENT AMB GESPA SINTÈTICA TIPUS TARKETT FIJI 39/17 O EQUIVALENT, A BASE DE COMBINACIÓ DE FIBRES DE POLIETILÈ PREMIUM MATE 8800 DTEX I POLIETILÈ TEXTURITZAT 4400 DTEX, O EQUIVALENT, DE 39 MM D'ALÇADA, COL·LOCAT SOBRE CINTA AUTOADHESIVA PER A PAVIMENTS DE GESPA ARTIFICIAL, AMB LLASTRAT DE SORRA DE SÍLICE I INCLOENT LÀMINA PER A IMPEDIR EL PAS DE LES MALES	31,74	3.597,750	114.192,59

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 70

11	P3P0-SC02	m	HERBES COL.LOCADA CLAVADA TOT COMPLET I ACABAT (P - 345) PEÇA PREFABRICADA DE VORA SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ EN TOT EL PERÍMETRE D'UNA PEÇA ESPECIAL PREFABRICADA DE FORMIGÓ PER A FORMACIÓ DEL CANAL, TIPUS PRESTIGE O EQUIVALENT, COL.LOCADA AMB MORTER. S'INCLOU LA IMPERMEABILITZACIÓ DEL SUPORT D' AQUESTA PEÇA. (P - 256)	149,40	166,000	24.800,40
12	P9D5-SC03	m	SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ A TOT EL PERÍMETRE SUPERIOR DEL VAS, DE VORADA AMB PECES ESPECIALS DE 62.6X31 CM, MODEL ICONIC DARK PRESTIGE DE ROSA GRES O EQUIVALENT, COLOR A DEFINIR PER LA DF SOBRE MOSTRES, REJUNTADA AMB MORTER ADHESIU TIPUS FIXCOLOR, INCLOENT UNA PEÇA DE 244 X 135 MM. PER DARRERA DEL CANAL PER A SUSTENTACIÓ DE LA REIXETA, I PECES ESPECIALS DE NUMERACIÓ PER A MARCATGE DE PROFUNDITAT. (P - 341)	79,70	166,000	13.230,20
13	PD5T-SC01	m	SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ REIXA DE PLÀSTIC COLOR BLANC MODEL TRANSVERSAL PER A CORBES DE 245 MM. D' AMPLADA I 22 MM. D' ALÇADA, COL.LOCADA RECOLZADA SOBRE CANAL DE DESBORDAMENT. (P - 359)	37,10	173,800	6.447,98
14	PD5B-5VVB	m	CANAL DE FORMIGÓ POLÍMER SENSE PENDENT, D'AMPLÀRIA INTERIOR 200 MM I DE 240 A 300 MM D'ALÇÀRIA, AMB PERFIL LATERAL, AMB REIXA D'ACER GALVANITZAT RANURADA CLASSE B125, SEGONS NORMA UNE-EN 1433, RECOLZADA A LA CANAL, COL.LOCADA SOBRE BASE DE FORMIGÓ AMB SOLERA DE 100 MM DE GRUIX I PARETS DE 100 MM DE GRUIX (P - 356)	170,04	72,900	12.395,92
15	P966-H97P	m	VORADA CORBA D'ACER GALVANITZAT, DE 10 MM DE GRUIX I 200 MM D'ALÇÀRIA, INCLOSOS ELS ELEMENTS METÀL·LICS D'ANCORATGE SOLDATS A LA XAPA, COL.LOCADA SOBRE BASE DE FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL HNE-15/P/40 DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 15 N/MM2, CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 40 MM (P - 334)	49,30	24,900	1.227,57

TOTAL	Capítol	01.03.03	285.766,28
--------------	----------------	-----------------	-------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	03	PISCINA I ENTORN PISCINA
Capítol	04	TANCAMENTS I SERRALLERIA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6A3-SC01	m	REIXAT BR05 RIVISA FAX REIXAT D'ACER DE 2 M D'ALÇÀRIA TIPUS TIVISA FAX O EQUIVALENT, FORMAT PER PANELLS DE 2.75 X 2 M AMB MALLA EMMARCADA, MARC FORMAT PER TUB DE 40X40X1,5 MM I MALLA ELECTROSOLDADA DE 50X300 MM I 5 MM DE GRUIX, FIXATS MECÀNICAMENT A SUPORTS VERTICALS DE TUB DE SECCIÓ CIRCULAR DE DIÀMETRE 60 MM I 2 MM DE GRUIX, SITUATS CADA 2,9 M ALS EXTREMS DE CADA PANELL, AMB ACABAT GALVANITZAT, COL·LOCAT SOBRE DAUS DE FORMIGÓ (P - 295)	56,45	273,550	15.441,90
2	P6A2-SC01	u	PORTA S05 2B 300X200 CM REIXA PORTA DE DUES FULLES BATENTS DE 3X2 M DE LLUM DE PAS D'ACER GALVANITZAT EN CALENT, AMB BASTIDOR DE TUB DE 40X40X1,5 MM I MALLA ELECTROSOLDADA DE 200X50 MM DE PAS I 5 MM DE GRUIX, MUNTANTS DE TUB DE 80X80X2 MM, SÒCOL DE PLANXA D'1,5 MM DE GRUIX, PASSADOR AMB TOPALL ANTIOBERTURA, PANY DE COP I CLAU I POM, ACABAT GALVANITZAT, COL·LOCADA (P - 293)	526,61	2,000	1.053,22
3	P6A2-SC02	u	PORTA S06 1B 100X200 CM REIXA PORTA DE DUES FULLES BATENTS DE 1X2 M DE LLUM DE PAS D'ACER GALVANITZAT EN CALENT, AMB BASTIDOR DE TUB DE 40X40X1,5 MM I MALLA ELECTROSOLDADA DE 200X50 MM DE	436,51	1,000	436,51

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 71

PAS I 5 MM DE GRUIX, MUNTANTS DE TUB DE 80X80X2 MM, SÒCOL DE PLANXA D'1,5 MM DE GRUIX, PASSADOR AMB TOPALL ANTIOBERTURA, PANY DE COP I CLAU I POM, ACABAT GALVANITZAT, COL·LOCADA (P - 294)

TOTAL	Capítol	01.03.04	16.931,63
--------------	----------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	03	PISCINA I ENTORN PISCINA
Capítol	05	PISCINA ADULTS
Subcapítol	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I6CC	m3	FORMIGONAMENT DE RASES I POUS, AMB FORMIGÓ EN MASSA HM - 20 / B / 20 / X0 AMB UNA QUANTITAT DE CIMENT DE 200 KG/M3 I RELACIÓ AIGUA CIMENT =< 0.6, ABOCAT AMB BOMBA (P - 248)	117,64	5,900	694,08
2	P6146-SC01	m2	PAREDÓ RECOLZAT DE TANCAMENT DE 10 CM DE GRUIX, DE TOTXANA DE 290X140X100 MM, LD, CATEGORIA I, SEGONS NORMA UNE-EN 771-1, PER A REVESTIR, COL·LOCAT AMB MORTER PER A RAM DE PALETA INDUSTRIALITZAT M 5 (5 N/MM2) DE DESIGNACIÓ (G) SEGONS LA NORMA UNE-EN 998-2. INCLOU PART PROPORCIONAL DE FORMACIÓ DE GRAONAT D'ACCÉS A PISCINA SEGONS PLÀNOLS DE PROJECTE (P - 286)	28,33	186,960	5.296,58
3	P5Z25-50X8	m2	SOLERA D'ENCADELLAT CERÀMIC DE 750X300X40 MM, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT 1:8, RECOLZADA SOBRE ENVANETS DE SOSTREMORT (P - 280)	20,56	76,760	1.578,19
4	P3C2-4244	m2	ENCOFRAT AMB TAULONS DE FUSTA DE LLOSES DE FONAMENTS (P - 254)	30,22	51,180	1.546,66
5	P924-DX6X	m2	SUBBASE DE 20 CM DE GRUIX DE GRAVA DE GRANULAT RECICLAT DE FORMIGÓ DE 40 A 70 MM, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL (P - 327)	8,12	626,950	5.090,83
6	P9Z3-DP64	m2	ARMADURA DE LLOSES DE FORMIGÓ AP500 SD AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 20X20 CM D:10-10 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080 (P - 348)	9,04	1.748,220	15.803,91
7	P4BC-43MU	kg	ARMADURA PER A MUR AP500 S D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500S DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2 (P - 266)	1,99	358,100	712,62
8	P3P0-SC11	m2	FORMIGÓ PROJECTAT EN SEC, DE 30 N/MM2 DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ I 20 CM DE GRUIX PER A MUR O SOLERA, ANB GARANTIA D'IMPERMEABILITZACIÓ PER A PISCINES (P - 257)	100,48	874,110	87.830,57
9	P3P0-SC02	m	PEÇA PREFABRICADA DE VORA SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ EN TOT EL PERÍMETRE D'UNA PEÇA ESPECIAL PREFABRICADA DE FORMIGÓ PER A FORMACIÓ DEL CANAL, TIPUS PRESTIGE O EQUIVALENT, COL·LOCADA AMB MORTER. S'INCLOU LA IMPERMEABILITZACIÓ DEL SUPORT D' AQUESTA PEÇA. (P - 256)	149,40	99,850	14.917,59
10	P9D5-SC03	m	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ A TOT EL PERÍMETRE SUPERIOR DEL VAS, DE VORADA AMB PECES ESPECIALS DE 62.6X31 CM, MODEL ICONIC DARK PRESTIGE DE ROSA GRES O EQUIVALENT, COLOR A DEFINIR PER LA DF SOBRE MOSTRES, REJUNTADA AMB MORTER ADHESIU TIPUS FIXCOLOR, INCLOENT UNA PEÇA DE 244 X 135 MM. PER DARRERA DEL CANAL PER A SUSTENTACIÓ DE LA REIXETA, I PECES ESPECIALS DE NUMERACIÓ PER A MARCATGE DE PROFUNDITAT. (P - 341)	79,70	99,850	7.958,05
11	PD5T-SC01	m	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ REIXA DE PLÀSTIC COLOR BLANC MODEL TRANSVERSAL PER A CORBES DE 245 MM. D' AMPLADA I 22 MM. D' ALÇADA, COL·LOCADA RECOLZADA SOBRE CANAL DE DESBORDAMENT. (P - 359)	37,10	99,850	3.704,44
12	P751-SC01	m2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ A L'INTERIOR DEL VAS DE LÀMINA DE CLORUR DE POLIVINIL PLASTIFICAT PVCP TIPS	99,52	891,460	88.718,10

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 72

RENOLIT ALKORPLAN O EQUIVALENT D'1,8 MM. DE GRUIX DE DOS COLORS PER MARCAR PROFUNDITAT, TERMO SOLDAT REFORÇAT AMB ARMADURA DE POLIÈSTER A DOBLE SOLDADURA, COL-LOCANT PLETINES EN TOT EL PERÍMETRE AMB TACS D'EXPANSIÓ D'ACER INOXIDABLE I FINALITZAT AMB UN CORDÓ DE SILICONA. S'INCLOU COL-LOCACIÓ DE PRÈVIA DE GEOTÈXTIL EN SOLERA DE 400 GR. I IMPERMEABILITZACIÓ DEL CANAL AMB LÀMINA ARMADA I MATERIAL KERALASTIC. (P - 297)

TOTAL	Subcapítol	01.03.05.01	233.851,62
--------------	-------------------	--------------------	-------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	03	PISCINA I ENTORN PISCINA
Capítol	05	PISCINA ADULTS
Subcapítol	02	INSTAL·LACIÓ I EQUIPS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PJ6E-SC01	u			
		SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D'EQUIPS DE DEPURACIÓ DE LA PISCINA D'ADULTS DE LES SEGÜENTS CARACTERÍSTIQUES: - CAPACITAT PISCINA APROXIMADA 643 M3 - EQUIP FILTRANT PARIS MODEL TIPUS BOBINAT O EQUIVALENT - SISTEMA FILTRANT ACTIVE CLEAR GLASS CAUDAL MOTOBOMBA O EQUIVALENT 320.000 LITRES/HORA - RENOVACIÓ TOTAL AIGUA 2 HORES - MOTOR POTÈNCIA 4 DE 5,5 CV. - VELOCITAT DE FILTRACIÓ 31,50 M3/H/M2 ELEMENTS: - 4 FILTRES CONSTRUÏTS EN POLIÈSTER BOBINAT DIÀMETRE 1800, AMB COL·LECTOR CENTRAL I DIFUSORS DEGUDAMENT DIMENSIONATS. CÀRREGA DE MATERIAL VITRE ACTIVAT. - 4 MANÒMETRES DE PRESSIÓ. - 20 VÀLVULES PAPALLONA D. 140 MM, PER A LES OPERACIONS DE FILTRATGE, RENTAT PROPI, RECIRCULACIÓ, DESGUÀS I TANCAMENT. - 4 EQUIPS CONNEXIÓ CANONADES ENTRE GRUP MOTO-BOMBA I FILTRE. - 4 GRUPS MOTO-BOMBA, TIPUS AUTOASPIRANT MARCA KIVU, AMB MOTOR DE 5,5 CV. AMB UN CABAL CADASCUN DE 80 M3/H. A 12 M.C.A. AMB PREFILTRE. - 2 BOMBES BUFADORS DE 160 M3/H PER AL RENTAT DE FILTRES. TOT COMPLET, ACABAT I EN FUNCIONAMENT, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 378)	57.635,00	1,000	57.635,00
2	PJ6E-SC02	u			
		SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D'ACCESSORIS COMPLEMENTARIS DE DEPURACIÓ, INCLOENT ELS SEGÜENTS ELEMENTS: - 2 DESGUASSOS DE FONTS CONSTRUÏTS EN POLIÈSTER I FIBRA DE VIDRE DE 507X507 MM. AMB REIXETA D' ACER INOXIDABLE FIXADA MITJANÇANT CARGOLS CONNEXIÓ SORTIDA DE 200 MM. DE DIÀMETRE. - 36 BROQUETS D' IMPULSIÓ PER SÒL CONSTRUÏDES EN PLÀSTIC ABS COLOR BLANC DE 2". INCLOU PASSAMURS NECESSARI. - 2 PRESES DE NETEJAFONS CONSTRUÏDES EN LLAUTÓ CROMAT. SORTIDA 2". TOT COMPLET, ACABAT I EN FUNCIONAMENT, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 379)	2.941,00	1,000	2.941,00
3	PJ6E-SC03	u			
		CIRCUIT HIDRÀULIC INSTAL·LACIÓ DE L'EQUIP DE DEPURACIÓ. SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CANONADES DE PVC	76.611,00	1,000	76.611,00

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 73

		DE PRESSIÓ I ACCESSORIS, FORMANT CIRCUIT TANCAT ENTRE PISCINA I DEPURADOR. SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE VALVULERIA, TORNILLERIA, ETC. S' INCLOU COL·LOCACIÓ DE VÀLVULA MOTORITZADA AMB BLOC DE SEGURETAT PER EVITAR VAS COMUNICANT ENTRE PISCINA I DIPÒSIT REGULADOR TOT COMPLET, ACABAT I EN FUNCIONAMENT, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 380)				
4	PJ6E-SC04	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DEL QUADRE ELÈCTRIC DE MANIOBRES DE DOBLE AÏLLAMENT, AMB ELS SEUS CORRESPONENTS CONTACTORS AMB PROTECCIÓ TÈRMICA, INTERRUPTORS, MAGNETOTÈRMICS I RELLOTGE PROGRAMADOR. ESTESA DE LÍNIES ELÈCTRIQUES ENTRE QUADRE DE MANIOBRES I EQUIP MOTOBOMBA. S' INCLOUEN SONDES DE NIVELL COL·LOCADES AL DIPÒSIT REGULADOR. TOT COMPLET, ACABAT I EN FUNCIONAMENT, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 381)	6.944,00	1,000	6.944,00
5	PJ6E-SC05	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE 4 COMPTADORS DE MESURAMENT DE L' AIGUA DE RENOVACIÓ AMB UNA CAPACITAT MÀXIMA DE LECTURA CADASCUN DE 500 M3/H CONNEXIÓ MITJANÇANT BRIDES DE 8". TOT COMPLET, ACABAT I EN FUNCIONAMENT, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 382)	3.631,00	1,000	3.631,00
6	PJ6E-SC06	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE L'ESCOMESA D'AIGUA AL DIPÒSIT COMPENSACIÓ, AMB CANONADA DE PVC I ACCESSORIS NECESSARIS, INCLOENT UN COMPTADOR AMB CONNEXIÓ 2", UNA ELECTROVÀLVULA PER A OBERTURA I TANCAMENT DE L'OMPLIMENT DE FORMA AUTOMÀTICA AMB LA SEVA CORRESPONENT PROTECCIÓ I MANIOBRA EN QUADRE ELÈCTRIC, VÀLVULES DE RETENCIÓ, SONDES DE NIVELL, I CLAUS DE TALL, DEIXANT UNA ROSCA PER A LA CONNEXIÓ DE LA CANONADA D' ESCOMESA REALITZADA PER L' INSTALADOR GENERAL DE L' OBRA. TOT COMPLET, ACABAT I EN FUNCIONAMENT, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 383)	1.938,00	1,000	1.938,00
7	PJ6E-SC07	u	DESINFECCIÓ I CONTROL SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE PANELL PER A REGULACIÓ I CONTROL DE CLOR/PH (PPM) AMB SONDA AMPEROMÈTRICA I SONDA DE PH, MODEL GUARDIAN POOL NN2 O EQUIVALENT, INCLOENT DUES BOMBES DOSIFICADORES, UNA PER A HIPOCLORIT I UNA ALTRA PER AL REGULADOR DE PH. TOT COMPLET, ACABAT I EN FUNCIONAMENT, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 384)	5.631,00	1,000	5.631,00
8	PJ6E-SC08	u	SUBMINISTRAMENT I CONNEXIÓ AL SISTEMA DE FILTRACIÓ DE LA PISCINA DE 4 EQUIPS DE DOSIFICACIÓ DE FLOCULANT EN CONTINU, MODEL FLOC SYSTEM O EQUIVALENT. S' INCLOUEN 4 DIPÒSITS D' ACUMULACIÓ DE PRODUCTE DE 50 LTS. DE CAPACITAT. TOT COMPLET, ACABAT I EN FUNCIONAMENT, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 385)	3.450,00	1,000	3.450,00
9	PJ6E-SC09	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE 2 DIPÒSITS APQ PER A ACUMULACIÓ DE PRODUCTE (HIPOCLORIT I ÀCID SULFÚRIC) DE DOBLE PARET, DE 1000 LTS. DE CAPACITAT CADASCUN, INCLOENT CERTIFICACIÓ I ACCESSORIS APQ (BOCA DE REGISTRE, VENTEIG PROTEGIT, NIVELL DE FLOTADOR, DETECTOR DE NIVELL, OMLLIMENT I SORTIDA LATERAL). INCLOU SENYALITZACIÓ NORMALITZADA PER A LA PRESÈNCIA DE LÍQUIDS CORROSIUS SEGONS S'ESTABLEIX EN EL REIAL	14.856,00	1,000	14.856,00

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 74

DECRET 485/1197 SOBRE DISPOSICIONS MÍNIMES EN MATÈRIA DE SEGURETAT I SALUT EN EL TREBALL.
 TOT COMPLET, ACABAT I EN FUNCIONAMENT, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 386)

TOTAL	Subcapítol	01.03.05.02	173.637,00
--------------	-------------------	--------------------	-------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	03	PISCINA I ENTORN PISCINA
Capítol	05	PISCINA ADULTS
Subcapítol	03	EQUIPAMENT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PQN2-SC01	u			
		SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE 2 ESCALES D' ACER INOXIDABLE, MODEL PARTIT AMB PART INFERIOR DE 2 ESGLAONS LUXE MÉS UN DE SEGURETAT I PASSAMANS MODEL 800X800 O EQUIVALENT TOT COMPLET I ACABAT SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 445)	814,00	2,000	1.628,00
2	PQN2-SC11	u			
		DUTXA PER EXTERIOR, AISI 316, REF 59777 DE ASTRALPOOL O EQUIVALENT SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE DUTXA PER A EXTERIOR D'ACER INOXIDABLE AISI-316 , REF 59777 DE ASTRALPOOL O EQUIVALENT, AMB 4 RUIXADORS ANTICALÇ , AMB VÀLVULA D'APERTURA DE CABAL- INCLOU AIXETA RENTAPEUS. ANCORATGE INCORPORAT, AMB ENTRADA I SORTIDA DE 9 L/MIN. TOT COMPLET I ACABAT SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 449)	676,00	12,000	8.112,00

TOTAL	Subcapítol	01.03.05.03	9.740,00
--------------	-------------------	--------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	03	PISCINA I ENTORN PISCINA
Capítol	06	PISCINA INFANTIL
Subcapítol	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P312-I6CC	m3			
		FORMIGONAMENT DE RASES I POUS, AMB FORMIGÓ EN MASSA HM - 20 / B / 20 / X0 AMB UNA QUANTITAT DE CIMENT DE 200 KG/M3 I RELACIÓ AIGUA CIMENT =< 0,6, ABOCAT AMB BOMBA (P - 248)	117,64	3,230	379,98
2	P3C2-4244	m2			
		ENCOFRAT AMB Taulons de fusta de lloses de fonaments (P - 254)	30,22	26,950	814,43
3	P6146-AWKG	m2			
		PAREDÓ RECOLZAT DE TANCAMENT DE 10 CM DE GRUIX, DE TOTXANA DE 290X140X100 MM, LD, CATEGORIA I, SEGONS NORMA UNE-EN 771-1, PER A REVESTIR, COL·LOCAT AMB MORTER PER A RAM DE PALETA INDUSTRIALITZAT M 5 (5 N/MM2) DE DESIGNACIÓ (G) SEGONS LA NORMA UNE-EN 998-2 (P - 285)	28,33	16,170	458,10
4	P924-DX6X	m2			
		SUBBASE DE 20 CM DE GRUIX DE GRAVA DE GRANULAT RECICLAT DE FORMIGÓ DE 40 A 70 MM, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL (P - 327)	8,12	231,250	1.877,75
5	P9Z3-DP64	m2			
		ARMADURA DE LLOSES DE FORMIGÓ AP500 SD AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 20X20 CM D:10-10 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080 (P - 348)	9,04	462,500	4.181,00

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 75

6	P3P0-SC11	m2	FORMIGÓ PROJECTAT EN SEC, DE 30 N/MM2 DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ I 20 CM DE GRUIX PER A MUR O SOLERA, ANB GARANTIA D'IMPERMEABILITZACIÓ PER A PISCINES (P - 257)	100,48	231,250	23.236,00
7	P3P0-SC02	m	PEÇA PREFABRICADA DE VORA SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ EN TOT EL PERÍMETRE D'UNA PEÇA ESPECIAL PREFABRICADA DE FORMIGÓ PER A FORMACIÓ DEL CANAL, TIPUS PRESTIGE O EQUIVALENT, COL·LOCADA AMB MORTER. S'INCLOU LA IMPERMEABILITZACIÓ DEL SUPORT D' AQUESTA PEÇA. (P - 256)	149,40	52,400	7.828,56
8	P9D5-SC03	m	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ A TOT EL PERÍMETRE SUPERIOR DEL VAS, DE VORADA AMB PECES ESPECIALS DE 62.6X31 CM, MODEL ICONIC DARK PRESTIGE DE ROSA GRES O EQUIVALENT, COLOR A DEFINIR PER LA DF SOBRE MOSTRES, REJUNTADA AMB MORTER ADHESIU TIPUS FIXCOLOR, INCLOENT UNA PEÇA DE 244 X 135 MM. PER DARRERA DEL CANAL PER A SUSTENTACIÓ DE LA REIXETA, I PECES ESPECIALS DE NUMERACIÓ PER A MARCATGE DE PROFUNDITAT. (P - 341)	79,70	52,400	4.176,28
9	PD5T-SC01	m	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ REIXA DE PLÀSTIC COLOR BLANC MODEL TRANSVERSAL PER A CORBES DE 245 MM. D' AMPLADA I 22 MM. D' ALÇADA, COL·LOCADA RECOLZADA SOBRE CANAL DE DESBORDAMENT. (P - 359)	37,10	52,400	1.944,04
10	P751-SC01	m2	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ A L'INTERIOR DEL VAS DE LÀMINA DE CLORUR DE POLIVINIL PLASTIFICAT PVCP TIPS RENOLIT ALKORPLAN O EQUIVALENT D'1,8 MM. DE GRUIX DE DOS COLORS PER MARCAR PROFUNDITAT, TERMO SOLDAT REFORÇAT AMB ARMADURA DE POLIÈSTER A DOBLE SOLDADURA, COL·LOCANT PLETINES EN TOT EL PERÍMETRE AMB TACS D'EXPANSIÓ D'ACER INOXIDABLE I FINALITZAT AMB UN CORDÓ DE SILICONA. S'INCLOU COL·LOCACIÓ DE PRÈVIA DE GEOTÈXTIL EN SOLERA DE 400 GR. I IMPERMEABILITZACIÓ DEL CANAL AMB LÀMINA ARMADA I MATERIAL KERALASTIC. (P - 297)	99,52	279,070	27.773,05

TOTAL	Subcapítol	01.03.06.01	72.669,19
--------------	-------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	03	PISCINA I ENTORN PISCINA
Capítol	06	PISCINA INFANTIL
Subcapítol	02	INSTAL·LACIÓ I EQUIPS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PJ6E-SC01B	u			
		SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D'EQUIPS DE DEPURACIÓ DE LA PISCINA D'ADULTS DE LES SEGÜENTS CARACTERÍSTIQUES: - CAPACITAT PISCINA APROXIMADA 73 M3 - EQUIP FILTRANT PARIS MODEL TIPUS BOBINAT O EQUIVALENT - SISTEMA FILTRANT ACTIVE CLEAR GLASS CAUDAL MOTOBOMBA O EQUIVALENT 120.000 LITRES/HORA - RENOVACIÓ TOTAL AIGUA 0,6 HORES - MOTOR POTÈNCIA 2 DE 4 CV. - VELOCITAT DE FILTRACIÓ 29,85 M3/H/M2 ELEMENTS: - 2 FILTRES CONSTRUÏTS EN POLIÈSTER BOBINAT DIÀMETRE 1600, AMB COL·LECTOR CENTRAL I DIFUSORS DEGUDAMENT DIMENSIONATS. CÀRREGA DE MATERIAL VITRE ACTIVAT. - 2 MANÒMETRES DE PRESSIÓ. - 10 VÀLVULES PAPALLONA D. 140 MM, PER A LES OPERACIONS DE FILTRATGE, RENTAT PROPI, RECIRCULACIÓ, DESGUÀS I TANCAMENT. - 2 EQUIPS CONNEXIÓ CANONADES ENTRE GRUP MOTO-BOMBA I FILTRE. - 2 GRUPS MOTO-BOMBA, TIPUS AUTOASPIRANT MARCA KIVU	24.448,00	1,000	24.448,00

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 76

		<p>O EQUIVALENT, AMB MOTOR DE 4 CV. AMB UN CABAL CADASCUN DE 60 M3/H. A 12 M.C.A. AMB PREFILTRE.</p> <p>- 2 BOMBES BUFADORS DE 120 M3/H PER AL RENTAT DE FILTRES.</p> <p>TOT COMPLET, ACABAT I EN FUNCIONAMENT, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 387)</p>				
2	PJ6E-SC02B	u	<p>SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D'ACCESSORIS COMPLEMENTARIS DE DEPURACIÓ, INCLOENT ELS SEGÜENTS ELEMENTS:</p> <p>- 2 DESGUASSOS DE FONDS CONSTRUÏTS EN POLIÈSTER I FIBRA DE VIDRE DE 507X507 MM. AMB REIXETA D' ACER INOXIDABLE FIXADA MITJANÇANT CARGOLS CONNEXIÓ SORTIDA DE 200 MM. DE DIÀMETRE.</p> <p>- 12 BROQUETS D' IMPULSIÓ PER SÒL CONSTRUÏDES EN PLÀSTIC ABS COLOR BLANC DE 2". INCLOU PASSAMURS NECESSARI.</p> <p>- 1 PRESES DE NETEJAFONS CONSTRUÏDES EN LLAUTÓ CROMAT. SORTIDA 2".</p> <p>TOT COMPLET, ACABAT I EN FUNCIONAMENT, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 388)</p>	1.746,00	1,000	1.746,00
3	PJ6E-SC03B	u	<p>CIRCUIT HIDRÀULIC</p> <p>INSTAL·LACIÓ DE L'EQUIP DE DEPURACIÓ.</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CANONADES DE PVC DE PRESSIÓ I ACCESSORIS, FORMANT CIRCUIT TANCAT ENTRE PISCINA I DEPURADOR. SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE VALVULERIA, TORNILLERIA, ETC.</p> <p>S' INCLOU COL·LOCACIÓ DE VÀLVULA MOTORITZADA AMB BLOC DE SEGURETAT PER EVITAR VAS COMUNICANT ENTRE PISCINA I DIPÒSIT REGULADOR</p> <p>TOT COMPLET, ACABAT I EN FUNCIONAMENT, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 389)</p>	27.500,00	1,000	27.500,00
4	PJ6E-SC04B	u	<p>SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DEL QUADRE ELÈCTRIC DE MANIOMBRES DE DOBLE AÏLLAMENT, AMB ELS SEUS CORRESPONENTS CONTACTORS AMB PROTECCIÓ TÈRMICA, INTERRUPTORS, MAGNETOTÈRMICS I RELLOTGE PROGRAMADOR. ESTESA DE LÍNIES ELÈCTRIQUES ENTRE QUADRE DE MANIOMBRES I EQUIP MOTOBOMBA. S' INCLOUEN SONDES DE NIVELL COL·LOCADES AL DIPÒSIT REGULADOR.</p> <p>TOT COMPLET, ACABAT I EN FUNCIONAMENT, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 390)</p>	4.722,00	1,000	4.722,00
5	PJ6E-SC05B	u	<p>SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE 2 COMPTADORS DE MESURAMENT DE L' AIGUA DE RENOVACIÓ AMB UNA CAPACITAT MÀXIMA DE LECTURA CADASCUN DE 140 M3/H CONNEXIÓ MITJANÇANT BRIDES DE 6".</p> <p>TOT COMPLET, ACABAT I EN FUNCIONAMENT, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 391)</p>	1.450,00	1,000	1.450,00
6	PJ6E-SC06B	u	<p>SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE L'ESCOMESA D'AIGUA AL DIPÒSIT COMPENSACIÓ, AMB CANONADA DE PVC I ACCESSORIS NECESSARIS, INCLOENT UN COMPTADOR AMB CONNEXIÓ 2", UNA ELECTROVÀLVULA PER A OBERTURA I TANCAMENT DE L'OMPLIMENT DE FORMA AUTOMÀTICA AMB LA SEVA CORRESPONENT PROTECCIÓ I MANIOBRA EN QUADRE ELÈCTRIC, VÀLVULES DE RETENCIÓ, SONDES DE NIVELL I CLAUS DE TALL, DEIXANT UNA ROSCA PER A LA CONNEXIÓ DE LA CANONADA D' ESCOMESA REALITZADA PER L' INSTALADOR GENERAL DE L' OBRA.</p> <p>TOT COMPLET, ACABAT I EN FUNCIONAMENT, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 392)</p>	1.938,00	1,000	1.938,00

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 77

7	PJ6E-SC07B	u	DESINFECCIÓ I CONTROL SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE PANELL PER A REGULACIÓ I CONTROL DE CLOR/PH (PPM) AMB SONDA AMPEROMÈTRICA I SONDA DE PH, MODEL GUARDIAN POOL NN2 O EQUIVALENT, INCLOENT DUES BOMBES DOSIFICADORES, UNA PER A HIPOCLORIT I UNA ALTRA PER AL REGULADOR DE PH. TOT COMPLET, ACABAT I EN FUNCIONAMENT, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 393)	5.484,00	1,000	5.484,00
8	PJ6E-SC08B	u	SUBMINISTRAMENT I CONNEXIÓ AL SISTEMA DE FILTRACIÓ DE LA PISCINA DE 4 EQUIPS DE DOSIFICACIÓ DE FLOCULANT EN CONTINU, MODEL FLOC SYSTEM O EQUIVALENT. S' INCLOUEN 4 DIPÒSITS D' ACUMULACIÓ DE PRODUCTE DE 50 LTS. DE CAPACITAT. TOT COMPLET, ACABAT I EN FUNCIONAMENT, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DE L'INDUSTRIAL ESPECIALISTA. (P - 394)	1.725,00	1,000	1.725,00

TOTAL	Subcapítol	01.03.06.02	69.013,00
--------------	-------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	03	PISCINA I ENTORN PISCINA
Capítol	06	PISCINA INFANTIL
Subcapítol	03	EQUIPAMENT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PQN2-SC06	u	SUBMINISTRAMENT I MUNTANTGE D'ARC TIPUS ARCQUA 3-260 O EQUIVALENT, AMB CABAL DE 54 L/MIN I PRESSIÓ 1,2 BAR, MODEL VA020504 FLUIDRA O EQUIVALENT, COL.LOCAT. INCLOU SUBMINISTRAMENT I INSTAL.LACIÓ D'EQUIP DE BOMBEIG AMB BOMBES DE NOVA GENERACIÓ MODEL 25462 DE FLUIDRA O EQUIVALENT, INCLOENT ACCESSORIS, PETIT MATERIAL, PROTECCIONS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER AL SEU CORRECTE FUNCIONAMENT. INCLOU MITJANS AUXILIARS, ACCESSORIS, ELEMENTS D'ANCORATGE I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LAS EVA CORRECTA EXECUCIÓ SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT. (P - 446)	6.260,00	1,000	6.260,00
2	PQN2-SC07	u	SUBMINISTRAMENT I MUNTANTGE D'ARC TIPUS ARCQUA 3-290 O EQUIVALENT, AMB CABAL DE 54 L/MIN I PRESSIÓ 1,2 BAR, MODEL VA020505 FLUIDRA O EQUIVALENT, COL.LOCAT. INCLOU SUBMINISTRAMENT I INSTAL.LACIÓ D'EQUIP DE BOMBEIG AMB BOMBES DE NOVA GENERACIÓ MODEL 25462 DE FLUIDRA O EQUIVALENT, INCLOENT ACCESSORIS, PETIT MATERIAL, PROTECCIONS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER AL SEU CORRECTE FUNCIONAMENT. INCLOU MITJANS AUXILIARS, ACCESSORIS, ELEMENTS D'ANCORATGE I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LAS EVA CORRECTA EXECUCIÓ SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT. (P - 447)	6.677,00	1,000	6.677,00
3	PQN2-SC08	u	SUBMINISTRAMENT I MUNTANTGE DE CÚPULA D'AIGUA TIPUS WETTING POLE O EQUIVALENT, AMB CABAL DE 56 L/MIN I PRESSIÓ 1,2 BAR, MODEL VA020509 FLUIDRA O EQUIVALENT, COL.LOCAT. INCLOU SUBMINISTRAMENT I INSTAL.LACIÓ D'EQUIP DE BOMBEIG AMB BOMBES DE NOVA GENERACIÓ MODEL 25462 DE FLUIDRA O EQUIVALENT, INCLOENT ACCESSORIS, PETIT MATERIAL, PROTECCIONS I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER AL SEU CORRECTE FUNCIONAMENT. INCLOU MITJANS AUXILIARS, ACCESSORIS, ELEMENTS D'ANCORATGE I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LAS	3.127,00	2,000	6.254,00

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 78

EVA CORRECTA EXECUCIÓ SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE, INSTRUCCIONS DE LA DF I ESPECIFICACIONS DEL FABRICANT. (P - 448)

TOTAL	Subcapítol	01.03.06.03	19.191,00
--------------	-------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	03	PISCINA I ENTORN PISCINA
Capítol	07	INSTALL·LACIONS
Subcapítol	01	FONTANERIA
Apartat	01	AIGUA SANITARIA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	TUBPE50	m	SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE TUB DE POLIETILÈ DE BAIXA DENSITAT, DN50, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, TIPUS PE50, SEGONS NORMA UNE 53-131-90, TERMOSOLDAT A TESTA O AMB MANEGUETS ELECTROSOLDABLES, COL·LOCAT EN EL FONS DE LA RASA. NO INCLOU PECES ESPECIALS, OBERTURA I TANCAMENT DE RASA, ACONDICIONAMENT DE LA BASE NI CINTA SENYALITZADORA. TOTALMENT INSTAL·LAT I PROVAT. (P - 496)	8,30	30,000	249,00
2	TUBPE40	m	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 11, UNE-EN 12201-2, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ, UTILITZANT ACCESSORIS DE PLÀSTIC I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (P - 495)	7,41	49,160	364,28
3	TUBPE32	m	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE TUB DE POLIETILÈ DE BAIXA DENSITAT, DE 32 PN10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SEGONS NORMA UNE 53-131, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG INSTAL·LAT EN FONS DE RASA. NO INCLOU L'ACONDICIONAMENT DE LA BASE DE LA RASA, NI OBRIR NI TAPAR, AIXÍ COM MOVIMENTS O ACONDICIONAMENT DEL TERRENY (P - 494)	6,13	157,250	963,94
4	234	u	VÀLVULA DE BOLA MANUAL AMB ROSCA, DE DUES PECES AMB PAS TOTAL, DE BRONZE, DE DIÀMETRE NOMINAL 1''1/4, DE 16 BAR DE PN I PREU ALT, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 42)	21,89	4,000	87,56
5	211	u	VÀLVULA DE BOLA SEGONS NORMA UNE-EN 13709, MANUAL, AMB BRIDES, DE 2 VIES, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 40 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE DUES PECES DE FOSA D'ACER INOXIDABLE 1.4408 (CF8M), BOLA D'ACER INOXIDABLE 1.4401 (AISI 316), EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4401 (AISI 316), SEIENT DE TEFLÓ PTFE, ACCIONAMENT PER PALANCA, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 16)	215,50	16,000	3.448,00
6	CONDU	pa	P.A. A JUTIFICAR PER LA CONNEXIÓ DE DUTXA EXTERIOR A XARXA DE DISTRIBUCIÓ D'AIGUA SANITARIA. INCLOU MÁ D'OBRA I PEÇES ESPECIALS. (P - 157)	41,71	11,000	458,81
7	CONAG	pa	P.A. A JUTIFICAR PER LA CONNEXIÓ DE FONT D'AIGUA POTABLE A XARXA DE DISTRIBUCIÓ D'AIGUA SANITARIA. INCLOU MÁ D'OBRA I PEÇES ESPECIALS. (P - 156)	41,71	5,000	208,55

TOTAL	Apartat	01.03.07.01.01	5.780,14
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	03	PISCINA I ENTORN PISCINA
Capítol	07	INSTALL·LACIONS
Subcapítol	01	FONTANERIA
Apartat	02	XARXA DE REG

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 79

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	REUPISCI	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D'EQUIP DE REUTILITZACIÓ D'AIGÜES DE NETEJA DE PISCINES, TIPUS AQUAREUSE POOL O EQUIVALENT, DE 2.5 M³/H A 35 MCA INCLOENT: - GRUP DE PRESSIÓ NIZABOX 44 LOGIPRESS O EQUIVALENT - DECLORADOR CLACK WX 1" FILTER, DE 2,65 M³/H - VÀLVULA AUXILIAR 1" MICROCLACK 125 F-M - FILTRE MODLAR AQUAFILTER 130 MICRES 1"1/2 - VÀLVULA MOTORITZADA MAV 3 VIES 1"1/2 125 F-M - KIT AFORAMENT CLACK 1" INSTAL·LAT I EN SERVEI. (P - 474)	7.122,71	1,000	7.122,71
2	BOCAR25	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BOCA DE REG, 3/4, DOTADA D'AIXETA DE JARDÍ DE 3/4 I ARQUETA DE POLIETILÈ. TOTALMENT INSTAL·LAT I PROVAT. (P - 150)	146,81	3,000	440,43
3	TUBPE40	m	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 11, UNE-EN 12201-2, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ, UTILITZANT ACCESSORIS DE PLÀSTIC I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (P - 495)	7,41	320,000	2.371,20
4	ANI40	u	SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE D'ANELLA DE TUB DE DEGOTADOR AUTOCOMPENSAT TECHLINE, D-17-100 O EQUIVALENT, DOTAT DE DEGOTADOR CADA 30 CM, FINS I TOT COLLET DE DERIVACIÓ I TUB DE PROTECCIÓ COARRUGADO. (P - 146)	62,60	65,000	4.069,00
5	TUBPE25	m	TUBERÍA DE POLIETIENO BAJA DENSIDAD DE 10 ATM DE PRESIÓN Y 25 MM DE DIÀMETRO, COLOCADA EN FONDO DE ZANJA, INCLUSO P.P. DE PIEZAS ESPECIALES Y ACCESORIOS. TOTALEMENTE INSTALADA Y EN SERVICIO. (P - 493)	1,75	325,000	568,75
6	TUBOGOT	m	SUMINISTRO Y MONTAJE DE TUBO DE GOTERO AUOCOMPENSADO, TIPO TECH-LINE O EQUIVALENT, DOTADO DE GOTERO AUTOCOMPENSADO CADA 100 CM. INCLUSO P.P. DE PIEZAS ESPECIALES. (P - 492)	1,62	220,000	356,40
7	VALLAV	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE VÀLVULA DE RENTADA DE 1/2" I 0,12 BAR DE TANCAMENT. COMPLETAMENT INSTAL·LADA I EN SERVEI. (P - 505)	7,34	8,000	58,72
8	RIECONL4Z	u	CENTRE DE CONTROL PER A REG AUTOMÀTIC DE FINS A 4 SECTORS INDEPENDENTS, AMB FILTRES D'ANELLES, VÀLVULA DE COMPORTA, VÀLVULES DE BOLA, ELECTROVÀLVULES, REGULADORS DE PRESSIÓ I CAIXA DE CONNEXIONS ESTANCA PER A 4 ESTACIONS, (P - 475)	342,21	2,000	684,42
9	REGPROGR	u	SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE PROGRAMADOR ELECTRÒNIC RAIN BIRD TIPUS ST O EQUIVALENT DE 9 ESTACIONS, DOTAT DE CONTROL D'APORTACIÓ D'AIGUA, TEMPS DE PROGRAMACIÓ DES D'1 MINUT FINS A 12 HORES PER ESTACIÓ EN PASSOS D'1 MINUT, POSSIBILITAT DE 8 ARRENCADES PER DIA. COMPLETAMENT INSTAL·LAT I EN SERVEI. (P - 473)	209,52	1,000	209,52
10	DETLUV	u	SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE DETECTOR DE PLUJA REGULABLE ENTRE 5 L/M² I 20 L M/2, FORMAT PER CAMBRA DE DETECCIÓ, CONTACTES LLIURE DE POTENCIAL, ANELL DE REGULACIÓ.. FABRICAT EN POLÍMER RESISTENT A LA RADICACIÓ UV. FINS I TOT P.P. DE SOPORTACIÓ. (P - 164)	89,49	1,000	89,49
11	TUBPE90	m	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE TUB COARRUGAT DOBLE CAPA DE 90MM, D'ALTA RESISTÈNCIA AL PUNXONAS I A L'IMPACTE, AMB GUIA INTERIOR, INSTAL·LAT EN RASA SOBRE JAÇ. (P - 497)	2,96	185,000	547,60
12	CABL201	m	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 152)	2,95	370,000	1.091,50

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 80

TOTAL	Apartat	01.03.07.01.02	17.609,74
--------------	----------------	-----------------------	------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	03	PISCINA I ENTORN PISCINA
Capítol	07	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	02	SANEJAMENT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	TUBPVC110	m			
		SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CANONADA DE PVC-U DE PARET MASSISA PER SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, TIPUS SN4, PER A AIGÜES DE TOT TIPUS I FINS A 80°C, DE 110 MM DE DIÀMETRE, S/NORMA UNE-EN 1401-1, FINS I TOT PART PROPORCIONAL DE PECES I ACCESSORIS, INSTAL·LAT SOBRE LLIT DE SORRA. NOTA.- NO INCLOU OBRA CIVIL. (P - 502)	16,04	157,250	2.522,29
2	DEP10000	u			
		SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE DIPÒSIT PRFV ENTERRAT, TIPUS HORITZONTAL AQUARAIN 10000 DE AQUANBIENT O EQUIVALENT, DOTAT DE BOCA D'HOME DE 500 MM DE DIÀMETRE I RESPIRADOR DE 160 MM COL·LOCAT AMB TAPA. MESURES: - DIÀMETRE: 2000 MM - LONGITUD: 3700 MM - PES: 230 KG (P - 163)	6.186,12	1,000	6.186,12

TOTAL	Subcapítol	01.03.07.02	8.708,41
--------------	-------------------	--------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	03	PISCINA I ENTORN PISCINA
Capítol	07	INSTAL·LACIONS
Subcapítol	03	ELECTRICITAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PHM2D	u			
		COLUMNA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, DE FORMA TRONCOCÒNICA, DE 10 M D'ALÇÀRIA TIPUS TER 9000 DE BENITO O EQUIVALENT, CORONAMENT SENSE PLATINA, AMB BASE PLATINA I PORTA, SEGONS NORMA UNE-EN 40-5, COL·LOCADA SOBRE DAU DE FORMIGÓ INCLÒS LA PINTAT AL FORN COLOR RAL A DEFINIR (P - 367)	1.056,49	8,000	8.451,92
2	PHNH	u			
		LLUM LED PER A EXTERIOR DE DISTRIBUCIÓ SIMÈTRICA AMB DIFUSOR DE VIDRE I COS ALUMINI FOS, TIPUS ELIUM S 100W A1 3000K DE BENITO O EQUIVALENT INCLÒS PINTURA AL FORN RAL A DEFINIR (P - 368)	419,39	16,000	6.710,24
3	AISDR	m			
		SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE TUB COARRUGAT DOBLE CAPA DE 90MM, D'ALTA RESISTÈNCIA AL PUNXONAS I A L'IMPACTE, AMB GUIA INTERIOR, INSTAL·LAT EN RASA SOBRE JAÇ. (P - 141)	2,96	218,000	645,28
4	RZ4X6	m			
		CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE TENSIÓ ASSIGNADA0,6/1 KV, DE DESIGNACIÓ RZ1K, CONSTRUCCIÓ SEGONS NORMA UNE 21123-2, TETRAPOLAR, DE SECCIÓ 4X6 MM2, I COBERTA DEL CABLE DE PVC, CLASSE DE REACCIÓ AL FOC ECA SEGONS LA NORMA UNE-EN 50575, COL·LOCAT EN TUB (P - 477)	6,13	218,000	1.336,34
5	CU1X35	m			
		CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 161)	3,38	338,000	1.142,44
6	PLACON	u			
		PLACA DE CONNEXIÓ A TERRA D'ACER, QUADRADA (MASSISSA), DE SUPERFÍCIE 0,2 M2, DE 2,5 MM DE GRUIX I SOTERRADA (P - 395)	20,09	14,000	281,26

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 81

TOTAL	Subcapítol	01.03.07.03			18.567,48
Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS			
Subobra	03	PISCINA I ENTORN PISCINA			
Capítol	08	EQUIPAMENTS			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PQ30-HA70	u			
		SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE DE FONT PER A EXTERIORS, DE GEOMETRIA ESPECIAL, MODEL PETRUS DE BENITO REF UM565 O EQUIVALENT, FABRICADA EN FORMIGÓ, INCLOENT ELEMENTS DE CONNEXIÓ A INSTAL·LACIÓ DE LAMPISTERIA, COL·LOCADA ANCORADA A DAU DE FORMIGÓ. INCLOU MITJANS AUXILIARS, ACCESSORIS DE FIXACIÓ I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DF. (P - 401)	1.266,35	3,000	3.799,05
2	PQ14-SC01	u			
		SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE BANC DE FORMIGÓ PREFABRICAT DE 200 CM DE LONGITUT, 50 CM D'AMPLADA I 45 CM D'ALÇADA TIPUS KUBE REF UM372 DE BENITO O EQUIVALENT, AMB ACABAT DE COLOR GRIS D'ASPECTE RUGÓS, COL·LOCAT RECOLZAT INCLOU MITJANS AUXILIARS D'ELEVACIÓ, ACCESSORIS DE FIXACIÓ I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DF. (P - 398)	1.125,70	24,000	27.016,80
3	PQ14-SC02	u			
		SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TAULA DE FORMIGÓ PREFABRICAT DE 200 CM DE LONGITUT, 80 CM D'AMPLADA I 80 CM D'ALÇADA TIPUS KUBE REF UM372M DE BENITO O EQUIVALENT, AMB ACABAT DE COLOR GRIS D'ASPECTE LLIS, COL·LOCAT RECOLZAT INCLOU MITJANS AUXILIARS D'ELEVACIÓ, ACCESSORIS DE FIXACIÓ I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DF. (P - 399)	1.509,19	12,000	18.110,28
4	PQ14-SC03	u			
		SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PAPERERA DE FORMIGÓ PREFABRICAT , CIRCULAR, DE 50 CM DE DIAMETRE I 80 CM D'ALÇADA TIPUS KUBE NIN REF PA673 DE BENITO O EQUIVALENT, AMB ACABAT DE COLOR GRIS D'ASPECTE RUGÓS, COL·LOCADA RECOLZADA INCLOU MITJANS AUXILIARS D'ELEVACIÓ, ACCESSORIS DE FIXACIÓ I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DF. (P - 400)	501,68	7,000	3.511,76
5	PQT1-SC01	u			
		PÈRGOLA TIPUS 5,00X5,00 SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PÈRGOLA DE DOS MÒDULS, DE MIDES 5 X 5 METRES, ALÇADA DE 3,5 METRES, FORMADA PER: - ESTRUCTURA D'ACER GALVANITZAT S-275 JR, COMPOSTA PER PILARS AMB TUB RODÓ DE 100.6 MM DE SECCIÓ, BIGUES LONGITUDINALS I TRANSVERSALS AMB PERFIL IPE 180, PLETINES DE CONNEXIÓ ENTRE BIGUES I PILARS AMB XAPA DE 160.180.6 MM, I ANCORADA A FONAMENTACIÓ MITJANÇANT PLACA D'ANCORATGE DE 240X240X10 MM I VARILLES ROSCADES PER ANIVELLAMENT AMB CARGOLS, INCLOENT REBLERT DE BASES D'ANIVELLAMENT AMB MORTER SENSE RETRACCIÓ. - UMBRACLE TÈXTIL AMB TEIXIT NATURAL AMB 85% D'OPACITAT COL·LOCAT AMB TENSORS SOBRE RODÓ DE 25 MM DE DIAMETRE FIXAT SOBRE PÈRGOLA. - ACABAT DE PÈRGOLA PINTAT AMB DUES MANS D'IMPRIMACIÓ EPOXI I DUES D'ACABAT AMB PINTURA DE POLIURETÀ BICOMPONENT. INCLOU MITJANS AUXILIARS, ACCESSORIS DE FIXACIÓ I TOTS	5.230,67	8,000	41.845,36

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 82

6	PQT1-SC03	u	<p>ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DF. (P - 450)</p> <p>PÈRGOLA TERRASSA BAR</p> <p>SUBMINISTRAMENT I COL.LOCACIÓ DE PÈRGOLA DE 5 MÒDULS TRIANGULARS DE 95 M2 DE SUPERFICIE APROXIMADA, ALÇADA DE 3,5 METRES, FORMADA PER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ESTRUCTURA D'ACER GALVANITZAT S-275 JR, COMPOSTA PER PILARS AMB TUB RODÓ DE 100.6 MM DE SECCIÓ, BIGUES LONGITUDINALS I TRANSVERSALS AMB PERFIL IPE 180, PLETINES DE CONNEXIÓ ENTRE BIGUES I PILARS AMB XAPA DE 160.180.6 MM, I ANCORADA A FONAMENTACIÓ MITJANÇANT PLACA D'ANCORATGE DE 240X240X10 MM I VARILLES ROSCADES PER ANIVELLAMENT AMB CARGOLS, INCLOENT REBLERT DE BASES D'ANIVELLAMENT AMB MORTER SENSE RETRACCIÓ. - UMBRACLE TÈXTIL AMB TEIXIT NATURAL AMB 85% D'OPACITAT COL.LOCAT AMB TENSORS SOBRE RODÓ DE 25 MM DE DIÀMETRE FIXAT SOBRE PÈRGOLA. - ACABAT DE PÈRGOLA PINTAT AMB DUES MANS D'IMPRIMACIÓ EPOXI I DUES D'ACABAT AMB PINTURA DE POLIURETÀ BICOMPONENT. <p>INCLOU MITJANS AUXILIARS, ACCESSORIS DE FIXACIÓ I TOTS ELS ELEMENTS NECESSARIS PER A LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ, SEGONS DOCUMENTACIÓ DE PROJECTE I INSTRUCCIONS DE LA DF. (P - 451)</p>	14.612,20	1,000	14.612,20
---	-----------	---	---	-----------	-------	-----------

TOTAL	Capítol	01.03.08	108.895,45
--------------	----------------	-----------------	-------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	03	PISCINA I ENTORN PISCINA
Capítol	09	JARDINERIA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PR44E-SC02	u	SUBMINISTRAMENT DE PRUNUS CERASIFERA NIGRA DE PERÍMETRE DE 20 A 25 CM, AMB PA DE TERRA DE DIÀMETRE MÍNIM 67,5 CM I PROFUNDITAT MÍNIMA 47,25 CM SEGONS FÓRMULES NTJ (P - 461)	205,00	4,000	820,00
2	PR414-SC03	u	SUBMINISTRAMENT D'ALBIZIA JULIBRISSIN BOUBRI (OMBRELLA ®) DE PERÍMETRE DE 20 A 25 CM, AMB PA DE TERRA DE DIÀMETRE MÍNIM 67,5 CM I PROFUNDITAT MÍNIMA 47,25 CM SEGONS FÓRMULES NTJ (P - 454)	210,00	2,000	420,00
3	PR411-SC04	u	SUBMINISTRAMENT D'ACER FREEMANII JEFFERSRED (AUTUMN BLAZE) DE PERÍMETRE DE 20 A 25 CM, AMB PA DE TERRA DE DIÀMETRE MÍNIM 67,5 CM I PROFUNDITAT MÍNIMA 47,25 CM SEGONS FÓRMULES NTJ (P - 453)	195,00	6,000	1.170,00
4	PR424-SC05	u	SUBMINISTRAMENT DE CHITALPA TASHKENTENSIS MINSUM (SUMMER BELLS) DE PERÍMETRE DE 20 A 25 CM, AMB L'ARREL NUA (P - 456)	144,00	3,000	432,00
5	PR45A-SC06	u	SUBMINISTRAMENT DE TILIA TOMENTOSA DE PERÍMETRE DE 20 A 25 CM, AMB PA DE TERRA DE DIÀMETRE MÍNIM 67,5 CM I PROFUNDITAT MÍNIMA 47,25 CM SEGONS FÓRMULES NTJ (P - 463)	172,00	9,000	1.548,00
6	PR45C-SC07	u	SUBMINISTRAMENT D'ULMUS SAPORO AUTUMN GOLD (RESISTA ®) DE PERÍMETRE DE 20 A 25 CM, AMB L'ARREL NUA (P - 464)	105,00	6,000	630,00
7	PR434-SC08	u	SUBMINISTRAMENT DE FRAXINUS ORNUS DE PERÍMETRE DE 20 A 25 CM, AMB PA DE TERRA DE DIÀMETRE MÍNIM 67,5 CM I PROFUNDITAT MÍNIMA 47,25 CM SEGONS FÓRMULES NTJ (P - 458)	205,00	5,000	1.025,00
8	PR420-SC09	u	SUBMINISTRAMENT DE CELTIS AUSTRALISDE PERÍMETRE DE 20 A 25 CM, AMB PA DE TERRA DE DIÀMETRE MÍNIM 67,5 CM I PROFUNDITAT MÍNIMA 47,25 CM SEGONS FÓRMULES NTJ (P -	205,00	3,000	615,00

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 83

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
9	PR43F-SC10	u	455) SUBMINISTRAMENT DE LAURUS NOBILIS D'ALÇÀRIA DE 125 A 150 CM, EN CONTENIDOR DE 10 L (P - 459)	16,55	78,000	1.290,90
10	PR450-SC11	u	SUBMINISTRAMENT DE QUERCUS ILEX SSP. ILEX D'ALÇÀRIA DE 125 A 150 CM, EN CONTENIDOR DE 10 L (P - 462)	30,73	60,000	1.843,80
11	PR4JG-SC12	u	SUBMINISTRAMENT DE VIBURNUM LUCIDUS H=125 A 150CM, EN CONTENIDOR 18L (P - 468)	36,00	90,000	3.240,00
12	PR42C-SC13	u	SUBMINISTRAMENT D'ELAEAGNUS EBBINGEI D'ALÇÀRIA DE 125 A 150 CM, EN CONTENIDOR DE 18 L (P - 457)	34,00	90,000	3.060,00
13	PR4GC-SC14	u	SUBMINISTRAMENT DE PHOTINIA FRASERI (X) RED ROBIN D'ALÇÀRIA DE 125 A 150 CM, EN CONTENIDOR DE 18 L (P - 465)	34,00	90,000	3.060,00
14	PR4GC-SC15	u	SUBMINISTRAMENT PHOTINIA FRASERI (X) CARRER ROUGE H=125 A 150CM, EN CONTENIDOR 18L (P - 466)	34,00	141,000	4.794,00
15	PR4JG-SC16	u	SUBMINISTRAMENT DE VIBURNUM TINUS D'ALÇÀRIA 125 A 150CM, EN CONTENIDOR 18L (P - 469)	36,00	81,000	2.916,00
16	PR4GH-SC17	u	SUBMINISTRAMENT DE PISTACIA LENTISCUS D'ALÇÀRIA DE 80 A 100 CM, EN CONTENIDOR DE 30 L (P - 467)	45,96	162,000	7.445,52
17	PR60-SC01	u	PLANTACIÓ D'ARBRE PLANIFOLI AMB ARREL NUA, PA DE TERRA O CONTENIDOR, DE 18 A 25 CM DE PERÍMETRE DE TRONC A 1 M D'ALÇÀRIA (A PARTIR DEL COLL DE L'ARREL), EXCAVACIÓ DE CLOT DE PLANTACIÓ DE 100X100X80 CM AMB MITJANS MECÀNICS, EN UN PENDENT INFERIOR AL 25 %, REBLERT DEL CLOT AMB SUBSTITUCIÓ TOTAL DE TERRA DE L'EXCAVACIÓ PER SORRA RENTADA I COMPOST (70%-30%), PRIMER REG I CÀRREGA DE LES TERRES SOBRRANTS A CAMIÓ (P - 470)	108,54	38,000	4.124,52
18	PRZ0-9050	u	ASPRATGE SIMPLE D'ARBRE MITJANÇANT 1 ROLL DE FUSTA DE PI TRACTADA EN AUTOCLAU DE SECCIÓ CIRCULAR, DE 10 CM DE DIÀMETRE I 2,5 M DE LLARGÀRIA, CLAVAT AL FONS DEL FORAT DE PLANTACIÓ 30 CM, I AMB 1 ABRAÇADORA REGULABLE DE GOMA O CAUTXÚ (P - 472)	17,42	38,000	661,96
19	PR61-8ZHK	u	PLANTACIÓ D'ARBUST O ARBRE DE PETIT FORMAT EN CONTENIDOR DE 10 A 25 L EN OBRES D'URBANITZACIÓ, EXCAVACIÓ DE CLOT DE PLANTACIÓ DE 50X50X40 CM AMB MITJANS MANUALS, EN UN PENDENT INFERIOR AL 35 %, REBLERT DEL CLOT AMB SUBSTITUCIÓ TOTAL DE TERRA DE L'EXCAVACIÓ PER SORRA RENTADA I COMPOST (70%-30%), PRIMER REG I CÀRREGA DE LES TERRES SOBRRANTS A CAMIÓ (P - 471)	31,88	792,000	25.248,96

TOTAL Capítol 01.03.09 64.345,66

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	04	APARCAMENT I ACCESSOS
Capítol	01	MOVIMENT DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P2214-AYNM	m3	EXCAVACIÓ PER A CAIXA DE PAVIMENT EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA I CÀRREGA DIRECTA SOBRE CAMIÓ (P - 227)	4,62	842,980	3.894,57
2	P2259-548J	m2	REPÀS I PICONATGE D'ESPLANADA, AMB UNA COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM (P - 234)	1,33	2.502,550	3.328,39
3	P2211-8GY8	m	EXCAV.RASA INSTAL.40X70CM RETRO.,REBL.+COMPACT. TERRES SELEC.EXCAV. MEC.,PICÓ VIBRANT COMBUSTIBLE (P - 230)	10,84	184,000	1.994,56

TOTAL Capítol 01.04.01 9.217,52

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
------	----	-----------------------------

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 84

Subobra	04	APARCAMENT I ACCESSOS
Capítol	02	PAVIMENTS I VORADES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P924-DX6X	m2	SUBBASE DE 20 CM DE GRUIX DE GRAVA DE GRANULAT RECICLAT DE FORMIGÓ DE 40 A 70 MM, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL (P - 327)	8,12	2.105,550	17.097,07
2 P7B1-6Q3E	m2	GEOTÈXTIL FORMAT PER FELTRE DE POLIÈSTER NO TEIXIT LIGAT MECÀNICAMENT DE 140 A 190 G/M2, COL·LOCAT SENSE ADHERIR (P - 304)	2,51	2.105,550	5.284,93
3 P931-10RTK	m3	BASE DE FORMIGÓ DE FORMIGÓ EN MASSA HM - 20 / B / 20 / X0 AMB UNA QUANTITAT DE CIMENT DE 200 KG/M3 I RELACIÓ AIGUA CIMENT =< 0.6, ABOCAT AMB TRANSPORT INTERIOR MECÀNIC AMB ESTESA I VIBRATGE MANUAL, AMB ACABAT REGLEJAT, AMB DÚMPER DE GASOIL (P - 329)	112,84	34,580	3.902,01
4 P9F4-SC01	m2	PAVIMENT DE PEÇA RECTANGULAR DE FORMIGÓ DOBLE CAPA, DE COLOR, DE 10X20 CM I 8 CM DE GRUIX, TIPUS TERANA SIX ACQUA JOINT VS4 DE BREINCO O EQUIVALENT, PER A PAVIMENT DRENANT, SOBRE LLIT DE SORRA DE 5 CM DE GRUIX, AMB REBLIMENT DE JUNTS AMB SORRA FINA I COMPACTACIÓ DEL PAVIMENT ACABAT. INCLOSA PART PROPORCIONAL DE PECES DE DIFERENT COLOR PER A MARCATGE DE PLACES D'APARCAMENT. (P - 343)	35,99	1.723,300	62.021,57
5 P9F4-SC02	m2	PAVIMENT DE LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ, PEÇA RECTANGULAR DE FORMIGÓ DOBLE CAPA, MODEL LLOSA FILTRA DE BREINCO O EQUIVALENT, AMB PECES DE 60X40 I 10 CM DE GRUIX, FORMADES PER SIS VÈRTEBRES DE 60 CM DE LONGITUT I 5 CM D'AMPLADA, SEPARADES LONGITUDINALMENT ENTRE SÍ MITJANÇANT JUNTES OBERTES DE 15 MM I UNIDES TRANSVERSALMENT A LA SEVA BASE MITJANÇANT DUES TABIQUES, AMB ACABAT COLOR A DEFINIR PER LA DF SOBRE MOSTRES, PER A PAVIMENT DE JUNT VERD, SOBRE LLIT DE SORRA DE 5 CM DE GRUIX, AMB REBLIMENT DE JUNTS AMB SORRA FINA I COMPACTACIÓ DEL PAVIMENT ACABAT (P - 344)	44,13	526,490	23.234,00
6 P9F3-SC01	m2	PAVIMENT DE LLOSA DE FORMIGÓ PER A PAVIMENTS DE 40X40 CM I 7 CM DE GRUIX MODEL VULCANO DE BREINCO O EQUIVALENT, DE FORMA QUADRADA, DOBLE CAPA FABRICADA AMB ÀRIDS GRANÍTICS I SILICIS I COLOREJADA EN MASSA A LA SEVA CAPA SUPERFICIAL, COLOR A DEFINIR PER LA DF, COL·LOCADA AMB MORTER DE CIMENT 1:6 SOBRE BASE DE SORRA I REBLERT DE JUNTS AMB SORRA (P - 342)	49,89	230,600	11.504,63
7 P967-SC02	m	PEÇA RECTA DE FORMIGÓ PER A VORADES, DOBLE CAPA, AMB SECCIÓ NORMALITZADA 20X20 CM, SEGONS UNE-EN 1340:2004 MODEL TJ20P DE BREINCO O EQUIVALENT, COLOR A DEFINIR PER LA DF, I CLASSE RESISTENT A FLEXIÓ T (3,5 MPA), COL·LOCADA SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HNE-15/P/40 DE 20 A 25 CM D'ALÇÀRIA, I REJUNTAT AMB MORTER PER A RAM DE PALETA (P - 335)	39,83	519,950	20.709,61
8 P967-SC03	m	PEÇA RECTA DE FORMIGÓ PER A VORADES, DOBLE CAPA, AMB SECCIÓ NORMALITZADA 8X20 CM, SEGONS UNE-EN 1340:2004 MODEL JARDIN P2 DE BREINCO O EQUIVALENT, COLOR A DEFINIR PER LA DF, I CLASSE RESISTENT A FLEXIÓ T (3,5 MPA), COL·LOCADA SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HNE-15/P/40 DE 20 A 25 CM D'ALÇÀRIA, I REJUNTAT AMB MORTER PER A RAM DE PALETA (P - 336)	33,27	64,000	2.129,28
9 P981-SC01	m	RAMPA PER A GUAL DE 57 CM D'AMPLÀRIA, AMB PEÇA DE FORMIGÓ PER A GUAL DE VEHICLES DE DOBLE CAPA PER A POSICIÓ CENTRAL, DE 57X25 CM, DE COLOR GRIS, COL·LOCAT SOBRE BASE DE FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL HNE-15/P/40 DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 15 N/MM2, CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 40 MM, DE 20 A 25 CM D'ALÇÀRIA, I REJUNTAT AMB MORTER (P - 338)	147,58	21,450	3.165,59

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 85

10	P980-FELA	u	CAPÇAL DE GUAL DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE 40X40 CM, AMB LA CANTONADA EN FORMA CORBA D'1 PEÇA, COL·LOCADA AMB MORTER SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL (P - 337)	148,25	38,000	5.633,50
----	-----------	---	---	--------	--------	----------

TOTAL	Capítol	01.04.02				154.682,19
--------------	----------------	-----------------	--	--	--	-------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	04	APARCAMENT I ACCESSOS
Capítol	03	INSTALL·LACIONS
Subcapítol	01	FONTANERIA
Apartat	01	XARXA DE REG

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	BOCAR25	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BOCA DE REG, 3/4, DOTADA D'AIXETA DE JARDÍ DE 3/4 I ARQUETA DE POLIETILÈ. TOTALMENT INSTAL·LAT I PROVAT. (P - 150)	146,81	2,000	293,62
2	TPE40	m	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 50, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 11, UNE-EN 12201-2, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ, UTILITZANT ACCESSORIS DE PLÀSTIC I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (P - 491)	7,41	125,000	926,25
3	ANI40	u	SUBMINISTRAMENT I MUNTATGE D'ANELLA DE TUB DE DEGOTADOR AUTOCOMPENSAT TECHLINE, D-17-100 O EQUIVALENT, DOTAT DE DEGOTADOR CADA 30 CM, FINS I TOT COLLET DE DERIVACIÓ I TUB DE PROTECCIÓ COARRUGADO. (P - 146)	62,60	24,000	1.502,40
4	VALLAV	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE VÀLVULA DE RENTADA DE 1/2" I 0,12 BAR DE TANCAMENT. COMPLETAMENT INSTAL·LADA I EN SERVEI. (P - 505)	7,34	3,000	22,02
5	RIECONL4Z	u	CENTRE DE CONTROL PER A REG AUTOMÀTIC DE FINS A 4 SECTORS INDEPENDENTS, AMB FILTRES D'ANELLES, VÀLVULA DE COMPORTA, VÀLVULES DE BOLA, ELECTROVÀLVULES, REGULADORS DE PRESSIÓ I CAIXA DE CONNEXIONS ESTANCA PER A 4 ESTACIONS, (P - 475)	342,21	1,000	342,21
6	AISDR	m	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE TUB COARRUGAT DOBLE CAPA DE 90MM, D'ALTA RESISTÈNCIA AL PUNXONAS I A L'IMPACTE, AMB GUIA INTERIOR, INSTAL·LAT EN RASA SOBRE JAÇ. (P - 141)	2,96	60,000	177,60
7	CABL201	m	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 2,5 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT SUPERFICIALMENT (P - 152)	2,95	60,000	177,00

TOTAL	Apartat	01.04.03.01.01				3.441,10
--------------	----------------	-----------------------	--	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	04	APARCAMENT I ACCESSOS
Capítol	03	INSTALL·LACIONS
Subcapítol	02	ELECTRICITAT
Apartat	01	ENLLUMENAT EXTERIOR

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHM2	u	COLUMNA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, DE FORMA TRONCOCÒNICA, DE 5 M D'ALÇÀRIA, TIPUS TER 5000 DE BENITO O EQUIVALENT CORONAMENT SENSE PLATINA, AMB BASE PLATINA I PORTA, SEGONS NORMA UNE-EN 40-5, COL·LOCADA SOBRE DAU DE FORMIGÓ INCLÒS LA PINTAT AL FORN COLOR	634,98	13,000	8.254,74

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 86

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
2	PHNI	u			
		RAL A DEFINIR (P - 366)			
		LLUM LED PER A EXTERIOR DE DISTRIBUCIÓ SIMÈTRICA AMB DIFUSOR DE VIDRE I COS ALUMINI FOS, TIPUS DECO HORIZON 20W A1 3000K 24. 6424IM 128,6IM/W DE BENITO O EQUIVALENT INCLÒS PINTURA AL FOR RAL A DEFINIR (P - 369)	422,34	13,000	5.490,42
3	AISDR	m			
		SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE TUB COARRUGAT DOBLE CAPA DE 90MM, D'ALTA RESISTÈNCIA AL PUNXONAS I A L'IMPACTE, AMB GUIA INTERIOR, INSTAL·LAT EN RASA SOBRE JAÇ. (P - 141)	2,96	296,000	876,16
4	RZ4X6	m			
		CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE TENSIÓ ASSIGNADA 0,6/1 KV, DE DESIGNACIÓ RZ1K, CONSTRUCCIÓ SEGONS NORMA UNE 21123-2, TETRAPOLAR, DE SECCIÓ 4X6 MM2, I COBERTA DEL CABLE DE PVC, CLASSE DE REACCIÓ AL FOC ECA SEGONS LA NORMA UNE-EN 50575, COL·LOCAT EN TUB (P - 477)	6,13	296,000	1.814,48
5	CU1X35	m			
		CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 161)	3,38	296,000	1.000,48
6	PLACON	u			
		PLACA DE CONNEXIÓ A TERRA D'ACER, QUADRADA (MASSISSA), DE SUPERFÍCIE 0,2 M2, DE 2,5 MM DE GRUIX I SOTERRADA (P - 395)	20,09	13,000	261,17

TOTAL Apartat 01.04.03.02.01 17.697,45

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	04	APARCAMENT I ACCESSOS
Capítol	03	INSTALL·LACIONS
Subcapítol	02	ELECTRICITAT
Apartat	02	CARREGADORS VEHICLES ELÈCTRICS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	CIRV27	u			
		SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SISTEMA DE CÀRREGA DE VEHICLES ELÈCTRICS TIPUS 2 PER A INSTAL·LACIÓ EXTERIOR DE LES SEGÜENTS CARACTERÍSTIQUES: - MARCA: INGETEAM O EQUIVALENT - TIPUS: FUSION STREET 2X22 KW O EQUIVALENT - TENSIÓ D'ENTRADA: 400 VAC III - FREQUÈNCIA: 50 HZ - CORRENT MÀXIMA: 32 A+CONNECTOR: TIPUS 2 - MODE DE CAGA: MODE 3 - IP: 54 - DIMENSIONS: 1400X320X215 MM - CONTROL D'ACCÉS: MODBUS TCP, WIFI, GPRS COMPLETAMENT INSTAL·LAT I EN SERVICIO. NETEJA COPIA EL TEXT (P - 153)	3.125,75	1,000	3.125,75
2	376	m			
		CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RZ1-K (AS), PENTAPOLAR, DE SECCIÓ 5 X 16 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE POLIIOLEFINES AMB BAIXA EMISSIÓ FUMS, COL·LOCAT EN CANAL O SAFATA (P - 81)	10,57	20,000	211,40
3	AISDR	m			
		SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE TUB COARRUGAT DOBLE CAPA DE 90MM, D'ALTA RESISTÈNCIA AL PUNXONAS I A L'IMPACTE, AMB GUIA INTERIOR, INSTAL·LAT EN RASA SOBRE JAÇ. (P - 141)	2,96	296,000	876,16
4	AISDR40	m			
		SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE TUB COARRUGADO DOBLE CAPA DE 40MM, D'ALTA RESISTÈNCIA AL PUNXONAMENT I A L'IMPACTE, AMB GUIA INTERIOR, INSTAL·LAT EN RASA SOBRE LLIT. (P - 142)	1,79	65,000	116,35
5	453	m			
		CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTOR DE COURE, DE 4 PARELLS, CATEGORIA 6A F/UTP, AÏLLAMENT DE POLIIOLEFINA I COBERTA DE POLIIOLEFINA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I OPACITAT REDUÏDA, NO PROPAGADOR DE LA FLAMA SEGONS UNE-EN 60332-1-2, COL·LOCAT SOTA TUB O	0,95	75,000	71,25

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 87

6	411	m	CANAL (P - 123) CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT EN MALLA DE CONNEXIÓ A TERRA (P - 104)	3,69	3,000	11,07
7	PGD2E3E2	u	PLACA DE CONNEXIÓ A TERRA D'ACER, QUADRADA (MASSISSA), DE SUPERFÍCIE 0,2 M2, DE 2,5 MM DE GRUIX I SOTERRADA (P - 365)	19,99	1,000	19,99

TOTAL Apartat 01.04.03.02.02 4.431,97

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	04	APARCAMENT I ACCESSOS
Capítol	04	EQUIPAMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PQZ0-HB9T	u	APARCAMENT DE BICICLETES INDIVIDUAL, DE TUB D'ACER GALVANITZAT DE 48X1,5 MM DE DIÀMETRE, EN FORMA DE U INVERTIDA, DE 75 CM D'ALÇADA SOBRE EL PAVIMENT I 20 CM PER ENCASTAR, AMB DUES ANELLES EMBELLIDORES I 75 CM D'AMPLADA, COL·LOCAT ENCASTAT AL PAVIMENT (P - 452)	68,22	20,000	1.364,40

TOTAL Capítol 01.04.04 1.364,40

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	04	APARCAMENT I ACCESSOS
Capítol	05	JARDINERIA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PR444-SC01	u	SUBMINISTRAMENT DE MORUS ALBA FRUITLESS DE PERÍMETRE DE 20 A 25 CM, AMB L'ARREL NUA (P - 460)	104,00	24,000	2.496,00
2	PR60-SC01	u	PLANTACIÓ D'ARBRE PLANIFOLI AMB ARREL NUA, PA DE TERRA O CONTENIDOR, DE 18 A 25 CM DE PERÍMETRE DE TRONC A 1 M D'ALÇÀRIA (A PARTIR DEL COLL DE L'ARREL), EXCAVACIÓ DE CLOT DE PLANTACIÓ DE 100X100X80 CM AMB MITJANS MECÀNICS, EN UN PENDENT INFERIOR AL 25 %, REBLERT DEL CLOT AMB SUBSTITUCIÓ TOTAL DE TERRA DE L'EXCAVACIÓ PER SORRA RENTADA I COMPOST (70%-30%), PRIMER REG I CÀRREGA DE LES TERRES SOBRRANTS A CAMIÓ (P - 470)	108,54	24,000	2.604,96
3	PRZ0-9050	u	ASPRATGE SIMPLE D'ARBRE MITJANÇANT 1 ROLL DE FUSTA DE PI TRACTADA EN AUTOCLAU DE SECCIÓ CIRCULAR, DE 10 CM DE DIÀMETRE I 2,5 M DE LLARGÀRIA, CLAVAT AL FONS DEL FORAT DE PLANTACIÓ 30 CM, I AMB 1 ABRAÇADORA REGULABLE DE GOMA O CAUTXÚ (P - 472)	17,42	24,000	418,08

TOTAL Capítol 01.04.05 5.519,04

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	05	VARIS
Capítol	01	GESTIÓ DE RESIDUS
Subcapítol	01	GESTIÓ DE RESIDUS D'ENDERROCS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2R6-414M	m3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE RESIDUS INERTS O NO ESPECIALS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ PER A TRANSPORT DE 7 T, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 10 I FINS A 15 KM (P - 238)	13,07	58,700	767,21

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 88

2	P2RA-EU38	m3	DISPOSICIÓ CONTROLADA EN CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE METALLS BARREJATS NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,2 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 17 04 07 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (P - 243)	0,00	50,870	0,00
3	P2RA-EU32	m3	DISPOSICIÓ CONTROLADA EN CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,17 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 17 09 04 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (P - 241)	17,00	7,830	133,11

TOTAL	Subcapítol	01.05.01.01	900,32
--------------	-------------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	05	VARIS
Capítol	01	GESTIÓ DE RESIDUS
Subcapítol	02	GESTIÓ DE RESIDUS D'EXCAVACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2R3-HJG7	m3	TRANSPORT DE TERRES NO CONTAMINADES A OBRA EXTERIOR O CENTRE DE VALORITZACIÓ, AMB CAMIÓ DE 20 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 10 I FINS A 15 KM (P - 236)	6,40	4.717,330	30.190,91
2	P2RA-EU3X	m3	DISPOSICIÓ CONTROLADA EN DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 17 05 04 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (P - 246)	4,50	4.717,330	21.227,99

TOTAL	Subcapítol	01.05.01.02	51.418,90
--------------	-------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	05	VARIS
Capítol	01	GESTIÓ DE RESIDUS
Subcapítol	03	GESTIÓ DE RESIDUS DE CONSTRUCCIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2R5-DT1N	m3	TRANSPORT DE RESIDUS INERTS O NO ESPECIALS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CONTENIDOR DE 5 M3 DE CAPACITAT (P - 237)	23,18	121,210	2.809,65
2	P2RA-EU3J	m3	DISPOSICIÓ CONTROLADA EN CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS CERÀMICS INERTS AMB UNA DENSITAT 0,8 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 17 01 03 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (P - 244)	9,60	41,770	400,99
3	P2RA-EU3T	m3	DISPOSICIÓ CONTROLADA EN CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE FORMIGÓ INERTS AMB UNA DENSITAT 1,45 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 17 01 01 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (P - 245)	13,05	26,730	348,83
4	P2RA-EU36	m3	DISPOSICIÓ CONTROLADA EN CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE FUSTA NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,19 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 17 02 01 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (P - 242)	13,30	4,620	61,45
5	P2RA-EU2Y	m3	DISPOSICIÓ CONTROLADA EN CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE PLÀSTIC NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,035 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 17 02 03 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (P - 239)	0,00	10,620	0,00

EUR

PRESSUPOST

Data: 03/07/24

Pàg.: 89

6	P2RA-EU30	m3	DISPOSICIÓ CONTROLADA EN CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE PAPER I CARTRÓ NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,04 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 15 01 01 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (P - 240)	0,00	12,190	0,00
7	P2RA-EU38	m3	DISPOSICIÓ CONTROLADA EN CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE METALLS BARREJATS NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,2 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 17 04 07 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (P - 243)	0,00	1,850	0,00
8	P2RA-EU32	m3	DISPOSICIÓ CONTROLADA EN CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,17 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 17 09 04 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (P - 241)	17,00	23,430	398,31

TOTAL	Subcapítol	01.05.01.03	4.019,23
--------------	-------------------	--------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	05	VARIS
Capítol	02	SEGURETAT I SALUT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PPAUSS01	pa	SEGURETAT I SALUT (P - 397)	22.252,70	1,000	22.252,70

TOTAL	Capítol	01.05.02	22.252,70
--------------	----------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost PISCINA CAN SANS
Subobra	05	VARIS
Capítol	03	CONTROL DE QUALITAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PPAUCQ01	pa	CONTROL DE QUALITAT (P - 396)	11.388,56	1,000	11.388,56

TOTAL	Capítol	01.05.03	11.388,56
--------------	----------------	-----------------	------------------