



PROJECTE EXECUTIU DE REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DE LA MATERNITAT DE LA MARE DE DÉU DELS CASOTS

ACTUALITZACIÓ DE PRESSUPOST

M. ROSA ESCALA MOYÉS, arquitecta

Abril 2024

H. PRESSUPOST

1. AMIDAMENTS I PRESSUPOST

- AMIDAMENTS I PRESSUPOST
- RESUM DEL PRESSUPOST

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 1 : IMPLANTACIÓ D'OBRA 3.581,41

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import

1.1 u Retirada banc de fusta convencional llarg fins a 2,5m,enderroc

Retirada de banc de fusta convencional de fins a 2,5 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor

Total: 1,000 11,29 11,29

1.2 m2 Desbrossada de terreny amb desbrossadora de braç amb capçal

Desbrossada de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa

Total: 480,000 0,28 134,40

1.3 u Muntatge i desmuntatge de bastida tubular de façana

Muntatge i desmuntatge de bastida tubular normalitzada, tipus multidireccional, fins a 10 m d'altura màxima de treball, format per estructura tubular d'acer galvanitzat en calent, sense duplicitat d'elements verticals i plataformes de treball de 60 cm d'ample; per a execució de façana, considerant una distància màxima de 20 m entre el punt de descàrrega dels materials i el punt més allunyat del muntatge.

Total: 1,000 2.193,33 2.193,33

1.4 u Muntatge i desmuntatge de bastida tubular

Muntatge i desmuntatge de bastida tubular normalitzada, tipus multidireccional, fins a 10 m d'altura màxima de treball, format per estructura tubular d'acer galvanitzat en calent, sense duplicitat d'elements verticals i plataformes de treball de 60 cm d'ample; per a execució de treballs interiors, considerant una distància màxima de 20 m entre el punt de descàrrega dels materials i el punt més allunyat del muntatge.

Total: 1,000 877,00 877,00

1.5 m2 Protecció de bastida amb lona

Protecció de bastida amb lona de polietilè d'alta densitat, amb tractament ultraviolat, color verd.

Total: 75,650 4,83 365,39

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 2 : MOVIMENT DE TERRES I ENDERROC 38.501,27

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import

2.1 m2 Enderroc de coberta inclinada a dues vessants

Enderroc de coberta inclinada a dues vessants, formada per teula ceràmica, solera i biguetes autoresistent de formigó, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Les teules s'aprofitaran per la seva posterior utilització.

Nau central	112,80				112,800			
Capella	12,32				12,320			
Àbsis	24,00				24,000			
Sacristia	17,60				17,600			

Total: 166,720 25,10 4.184,67

2.2 m2 Enderroc envà ceràm.,g=5cm,mitjans man.,càrrega manual

Enderroc d'envà de ceràmica de 5 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Sacristia	5,00				5,000			
-----------	------	--	--	--	-------	--	--	--

Total: 5,000 7,92 39,60

2.3 m2 Arrencada pavim. ceràmic,mitjans man.,càrrega manual

Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Nau central	82,00				82,000			
Capella	3,00				3,000			
Zona altar	6,50				6,500			
Sacristia	9,50				9,500			

Total: 101,000 8,18 826,18

2.4 m3 Excavació per a rebaix del terreny

Excavació per a rebaix en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió.

Interior de la nau	1,00	101,00	0,40		40,400			
--------------------	------	--------	------	--	--------	--	--	--

Total: 40,400 44,28 1.788,91

2.5 m3 Excavacions de rases i pous

Excavació de rases i pous de fins a 3.00 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i manuals i càrrega mecànica sobre camió (+10% per ensorrament)

Sabates:

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 2 : MOVIMENT DE TERRES I ENDERROC 38.501,27

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import
1	1,00	1,00	1,00	3,00	3,000			
2	1,00	1,00	1,00	3,00	3,000			
3	1,00	1,20	1,20	3,00	4,320			
4	1,00	1,20	1,20	3,00	4,320			
5	1,00	1,00	1,00	3,00	3,000			
6	1,00	1,00	1,00	3,00	3,000			
7	1,00	1,20	1,20	3,00	4,320			
8	1,00	1,20	1,20	3,00	4,320			
9	1,00	1,00	1,00	3,00	3,000			
10	1,00	1,00	1,00	3,00	3,000			
11	1,00	1,00	1,00	3,00	3,000			
12	1,00	1,00	1,00	3,00	3,000			
13	1,00	1,00	1,00	3,00	3,000			
Total:					44,280	131,70	5.831,68	

2.6 m3 Excavacions de rases i pous

Excavació de rases i pous de fins a 3.00 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió (+10% per ensorrament)

Riostres:

3,00	5,75	0,40	1,45	10,005
------	------	------	------	--------

Fonamentació sota murs

1-2	1,00	5,95	0,65	1,25	4,834
2-3	1,00	3,20	0,65	1,25	2,600
3-4	1,00	3,20	0,65	1,25	2,600
4-5	1,00	3,40	0,65	1,25	2,763
6-7	1,00	3,20	0,65	1,25	2,600
7-8	1,00	3,20	0,65	1,25	2,600
5-9	1,00	2,20	0,45	1,25	1,238
9-10	1,00	1,40	0,45	1,25	0,788
10-6	1,00	2,20	0,45	1,25	1,238
6-11	1,00	2,75	0,65	1,25	2,234
11-12	1,00	3,40	0,65	1,25	2,763
12-7	1,00	2,75	0,65	1,25	2,234
8-1	1,00	3,08	0,65	1,25	2,503
8-13	1,00	2,20	0,45	1,25	1,238

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 2 : MOVIMENT DE TERRES I ENDERROC 38.501,27

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import
13-1	1,00	2,20	0,45	1,25	1,238			
Ajuste de factor 1,1					4,348			
Total:					47,824	46,23	2.210,90	

2.7 m3 Excavacions de rases de seguretat

Excavació de rases i pous de fins a 3.00 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió

Rasa de seguretat 59,12 59,120

Ajuste de factor 2 59,120

Total: 118,240 131,70 15.572,21

2.8 m3 Terraplenat+picon.mec.,terres adeq.,g<=25cm,95%PN

Terraplenat i piconatge mecànics amb terres adequades, en tongades de fins a 25 cm, amb una compactació del 95% del PN

Rases de seguretat 118,24 118,240

Total: 118,240 62,30 7.366,35

2.9 m3 Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions,hfins a 1m,terreny

Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions fins a 1 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora

Xarxa pluvials 35,64 0,40 0,40 5,702

Connexió a xarxa pública residual 22,05 0,40 0,40 3,528

Connexió a xarxa pública pluvials 11,35 0,40 0,40 1,816

Total: 11,046 46,23 510,66

2.10 m3 Terraplenat i piconatge mecànics,terres adequades,gfins a

Terraplenat i piconatge mecànics amb les terres deixades a la vora, en tongades de fins a 25 cm, amb una compactació del 95% del PM

Xarxa pluvials 35,64 0,40 0,40 5,702

Connexió a xarxa pública residual 22,05 0,40 0,40 3,528

Connexió a xarxa pública pluvials 11,35 0,40 0,40 1,816

Total: 11,046 15,40 170,11

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 3 : FONAMENTS 20.210,52

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import

3.1 m3 Recalçament de fonamentació mitjançant l'ampliació per sota

Recalçament de fonamentació mitjançant l'ampliació per sota de la fonamentació aïllada existent, amb una nova fonamentació de formigó armat, realitzada per dames, en fases successives, amb formigó HRA-25/B/20/XC2, amb un percentatge màxim d'àrids reciclats del 20%, fabricat en central, i abocament des de camió, i acer UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 30 kg/m³, situant-se la seva base de recolzament a menys de 2 metres de profunditat; muntatge, desmuntatge i retirada del sistema d'encofrat i de tot el material auxiliar, una vegada que la fonamentació estigui en condicions de suportar els esforços. Inclús filferro de lligar i separadors. El preu inclou l'elaboració de la ferralla (tall, doblegat i conformat d'elements) en taller d'obra i el muntatge en el lloc definitiu de la seva col·locació en obra, però no inclou l'excavació, el reblert, la compactació del terreny ni l'ataconat entre la nova fonamentació i l'existent.

Sabates:

1	1,00	1,00	1,00	1,20	1,200			
2	1,00	1,00	1,00	1,20	1,200			
3	1,00	1,20	1,20	1,20	1,728			
4	1,00	1,20	1,20	1,20	1,728			
5	1,00	1,00	1,00	1,20	1,200			
6	1,00	1,00	1,00	1,20	1,200			
7	1,00	1,20	1,20	1,20	1,728			
8	1,00	1,20	1,20	1,20	1,728			
9	1,00	1,00	1,00	1,20	1,200			
10	1,00	1,00	1,00	1,20	1,200			
11	1,00	1,00	1,00	1,20	1,200			
12	1,00	1,00	1,00	1,20	1,200			
13	1,00	1,00	1,00	1,20	1,200			
Total:	17,712					472,46	8.368,21	

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 3 : FONAMENTS 20.210,52

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import

3.2 m3 Recalçament de fonamentació mitjançant l'ampliació per sota

Recalçament de fonamentació mitjançant l'ampliació per sota de la fonamentació aïllada existent, amb una nova fonamentació de formigó armat, realitzada per dames, en fases successives, amb formigó HRA-25/B/20/XC2, amb un percentatge màxim d'àrids reciclats del 20%, fabricat en central, i abocament des de camió, i acer UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 30 kg/m³, situant-se la seva base de recolzament a menys de 2 metres de profunditat; muntatge, desmuntatge i retirada del sistema d'encofrat i de tot el material auxiliar, una vegada que la fonamentació estigui en condicions de suportar els esforços. Inclús filferro de lligar i separadors. El preu inclou l'elaboració de la ferralla (tall, doblegat i conformat d'elements) en taller d'obra i el muntatge en el lloc definitiu de la seva col·locació en obra, però no inclou l'excavació, el reblert, la compactació del terreny ni l'ataconat entre la nova fonamentació i l'existent.

Riostres:

	3,00	5,75	0,40	0,70	4,830
Caps	3,00	0,60	0,40	0,90	0,648

Fonamentació sota murs

1-2	1,00	5,95	0,65	0,50	1,934			
2-3	1,00	3,20	0,65	0,50	1,040			
3-4	1,00	3,20	0,65	0,50	1,040			
4-5	1,00	3,40	0,65	0,50	1,105			
6-7	1,00	3,20	0,65	0,50	1,040			
7-8	1,00	3,20	0,65	0,50	1,040			
5-9	1,00	2,20	0,45	0,50	0,495			
9-10	1,00	1,40	0,45	0,50	0,315			
10-6	1,00	2,20	0,45	0,50	0,495			
6-11	1,00	2,75	0,65	0,50	0,894			
11-12	1,00	3,40	0,65	0,50	1,105			
12-7	1,00	2,75	0,65	0,50	0,894			
8-1	1,00	3,08	0,65	0,50	1,001			
8-13	1,00	2,20	0,45	0,50	0,495			
13-1	1,00	2,20	0,45	0,50	0,495			
Total:	18,866					364,42	6.875,15	

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 3 : FONAMENTS 20.210,52

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import
3.3 m3 Formigó ciclopi								
Formigó ciclopi, realitzat amb formigó HM-20/P/40/X0 fabricat en central i abocament amb cubilot (60% de volum) i boles de pedra de 15 a 30 cm de diàmetre (40% de volum), per a formació de fonamentació. Inclou una previsió del 30% per irregularitats								
Sabates:								
1	1,00	1,00	1,00	1,20	1,200			
2	1,00	1,00	1,00	1,20	1,200			
3	1,00	1,20	1,20	1,20	1,728			
4	1,00	1,20	1,20	1,20	1,728			
5	1,00	1,00	1,00	1,20	1,200			
6	1,00	1,00	1,00	1,20	1,200			
7	1,00	1,20	1,20	1,20	1,728			
8	1,00	1,20	1,20	1,20	1,728			
9	1,00	1,00	1,00	1,20	1,200			
10	1,00	1,00	1,00	1,20	1,200			
11	1,00	1,00	1,00	1,20	1,200			
12	1,00	1,00	1,00	1,20	1,200			
13	1,00	1,00	1,00	1,20	1,200			
Ajuste de factor 1,3								5,314
						Total:	23,026	189,32 4.359,28

3.4 m2 Panell rígid de poliestirè expandit, g=60 mm

Panell rígid de poliestirè expandit de poca densitat, de superfície llisa, de 60 mm d'espessor, col·locat a topall, simplement recolzat, preparat per a rebre una base de fonamentació o formigó. Inclús cinta autoadhesiva per a segellat de junts.

Riostres:

	3,00	5,75	0,40	6,900				
Fonamentació sota murs								
1-2	1,00	5,95	0,65	3,868				
2-3	1,00	3,20	0,65	2,080				
3-4	1,00	3,20	0,65	2,080				
4-5	1,00	3,40	0,65	2,210				
5-6	1,00	3,40	0,65	2,210				
6-7	1,00	3,20	0,65	2,080				
7-8	1,00	3,20	0,65	2,080				
5-9	1,00	2,20	0,45	0,990				

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 3 : FONAMENTS 20.210,52

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import
9-10	1,00	1,40	0,45		0,630			
10-6	1,00	2,20	0,45		0,990			
6-11	1,00	2,75	0,65		1,788			
11-12	1,00	3,40	0,65		2,210			
12-7	1,00	2,75	0,65		1,788			
8-13	1,00	2,20	0,45		0,990			
13-1	1,00	2,20	0,45		0,990			
						Total:	33,884	17,94 607,88

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 4 : ESTRUCTURA 36.764,39

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial	Quantitat	Preu	Import
-----------	-----------	-------	-------	-------	---------	-----------	------	--------

4.1 m2 Sostre sanitari ventilat sobre muret de fàbrica

Sostre sanitari ventilat de formigó armat, cantell 25 = 20+5 cm, realitzat amb formigó HRA-25/B/20/XC2, amb un percentatge màxim d'àrids reciclats del 20%, fabricat en central, i abocament amb cubilot, volum 0,112 m³/m², i acer UNE-EN 10080 B 500 S en zona de reforç de negatius i connectors de biguetes i cercols, quantia 6 kg/m²; format per: bigueta pretesada T-18, doble; revoltó de formigó, 60x20x20 cm; capa de compressió de 5 cm de gruix, amb armadura de repartiment formada per malla electrosoldada ME 20x20 Ø 5-5 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080, sobre muret de suport de bloc buit de formigó, per revestir, color gris, 40x20x20 cm, resistència normalitzada R10 (10 N/mm²), amb morter de ciment confeccionat en obra, amb 250 kg/m³ de ciment, color gris, dosificació 1:6, subministrat en sacs, acabat amb làmina asfàltica. Inclús agent filmogen, per la cura de formigons i morters. El preu inclou l'elaboració de la ferralla (tall, doblegat i conformat d'elements) en taller d'obra i el muntatge en el lloc definitiu de la seva col·locació en obra.

Nau central		82,00				82,000		
Capella		3,00				3,000		
Zona altar		6,50				6,500		
Sacristia		9,50				9,500		
Total:						101,000	173,88	17.561,88

4.2 m3 Cèrcol de formigó armat per a revestir, HA-25/B/10/I, col. amb

Cèrcol de formigó armat, per a revestir amb una quantia d'encofrat 6 m²/m³, formigó HA-25/B/10/XC1 abocat amb bomba i armadura AP500 S d'acer en barres corrugades amb una quantia de 80 kg/m³

Nau central	1,00	42,00	0,45	0,30	5,670			
Capella	1,00	5,52	0,45	0,25	0,621			
Àbsis	1,00	8,00	0,45	0,25	0,900			
Sacristia	1,00	10,65	0,45	0,25	1,198			
Total:					8,389	603,31	5.061,17	

4.3 kg Acer S275JR, per a elements d'ancoratge, peça simple

Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a elements d'ancoratge formats per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura

Perfil L-100x100x12								
Capella		4,50	17,80			80,100		
Àbsis		6,50	17,80			115,700		
Campanar		3,50	17,80			62,300		

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 4 : ESTRUCTURA 36.764,39

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial	Quantitat	Preu	Import
-----------	-----------	-------	-------	-------	---------	-----------	------	--------

Total: 258,100 5,26 1.357,61

4.4 kg Acer S235JRC, per a corretja peça simple, conformats en

Estructura metàl·lica sobre arcs torals d'acer S235JRC segons UNE-EN 10025-2, per a corretja formada per peça simple, en perfils conformats en fred sèrie L, U, C, Z i omega, galvanitzat, col·locat a l'obra amb cargol.
 Inclou varilla roscada de subjecció i part proporcional de platines i cargols.

UPE-240 - Arc torals	4,00	3,70	30,20			446,960		
UPE-100 - Creutes	8,00	0,90	9,82			70,704		
Total:						517,664	5,50	2.847,15

4.5 m2 Reparació de murs i arcs torals existents

Reparació de fissures en estructura de fàbrica de maó ceràmic mitjançant el segellat de juntes i fissures amb morter bastard de ciment CEM II/A-P 32,5 R, cal i sorra; confeccionat en obra.

Murs	1,00	169,60				169,600		
Arcs torals	4,00	8,50				34,000		
	1,00	20,00				20,000		
Total:						223,600	26,55	5.936,58

4.6 ut Peça metàl·lica vista d'acer, especial per a coberta cònica

Peça metàl·lica vista d'acer especial, cònica per ancorar en paret de maçoneria i preparada per a rebre panell contralaminat de fusta (CLT), fixa al mur amb un tac químic i al connector amb una rosca

Total: 2,000 800,00 1.600,00

4.7 ut Peça especial metàl·lica d'ancoratge d'arcs i cercol perimetral

Peça especial formada per diferents platines metàl·liques soldades, com element d'ancoratge entre l'estructura metàl·lica de reforç dels arcs torals i cercol perimetral de formigó armat de coronament de murs.
 Veure detall constructiu

Total: 4,000 600,00 2.400,00

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 5 : COBERTA 46.158,10

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial	Quantitat	Preu	Import
-----------	-----------	-------	-------	-------	---------	-----------	------	--------

5.1 m2 Forjat de coberta inclinada de panell contralaminat de fusta

Forjat de coberta inclinada de panell contralaminat de fusta (CLT), de superfície mitjana major de 6 m², de 200 mm d'espessor, format per set capes de taules de fusta, encolades amb adhesiu sense urea-formaldehid, amb capes successives perpendiculars entre si i disposició transversal de les taules en les capes exteriors, acabat superficial qualitat vista per a ús industrial en ambdues cares, de fusta d'abet roig (Picea abies), amb tractament superficial hidrofugant, transparent; resolució de trobades, mitjançant segellat exterior amb cinta autoadhesiva de paper impregnat amb adhesiu acrílic sense dissolvents i pel·lícula de separació de paper siliconat, prèvia aplicació d'emprimació incolora, a base d'una dispersió acrílica sense dissolvents; fixació de panells amb cargols de cap rodó, d'acer galvanitzat. El preu inclou la descàrrega del panell, per mitjà d'eslingues.

Nau central	88,40				88,400			
Capella	5,60				5,600			
Àbsis	9,80				9,800			
Sacristia	11,70				11,700			
Total:	115,500					300,21		34.674,26

5.2 m2 Col·locació teula àrab manual recuperada

Col·locació teula àrab manual recuperada, col·locada amb morter mixt 1:2:10

Nau central	112,80				112,800			
Capella	12,32				12,320			
Àbsis	24,00				24,000			
Sacristia	17,60				17,600			
Total:	166,720					28,68		4.781,53

5.3 m2 Cobertura de plaques asfàltiques

Cobertura de plaques asfàltiques 10 ones, de perfil ondulat i color negre, a base de fibres minerals i vegetals saturades amb una emulsió bituminosa a altes temperatures, col·locades amb un cavalcament de la placa superior de 250 mm i un cavalcament lateral d'una ona i fixades mecànicament sobre entramat lleuger metàl·lic, a coberta inclinada, amb un pendent del 10% al 15%. Inclús accessoris de fixació de les plaques. El preu no inclou la superfície suport ni els punts singulars i les peces especials de la cobertura.

Nau central	112,80				112,800			
Capella	12,32				12,320			
Àbsis	24,00				24,000			
Sacristia	17,60				17,600			
Total:	166,720					16,16		2.694,20

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 5 : COBERTA 46.158,10

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial	Quantitat	Preu	Import
-----------	-----------	-------	-------	-------	---------	-----------	------	--------

5.4 m Remat plan.acer pl. galv. g=1,2mm, desenv.<70cm 5 plecs,

Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, 70 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 5 plecs, per a canaló exterior, col·locat amb fixacions mecàniques, i segellat

Nau central	2,00	13,80			27,600			
Capella		6,00			6,000			
Àbsis		8,00			8,000			
Sacristia		5,00			5,000			
Total:	46,600					18,68		870,49

5.5 m Ràfec perimetral de coberta

Coronament de parets de 35 a 50 cm de gruix, amb maó massís d'elaboració manual de 50 mm de gruix, col·locat pla, amb morter mixt 1:2:10

Nau central	2,00	14,10			28,200			
Capella		5,90			5,900			
Àbsis		8,40			8,400			
Sacristia		5,25			5,250			
Total:	47,750					47,28		2.257,62

5.6 u Repàs de campanar d'espadanya

Repàs general de campanar d'espadanya.

Neteja i reparació de la coberta amb repàs de les teules, amb substitució de les que estiguin malmeses.

Reparació dels murs d'obra vista, amb rejunta dels elements ceràmics i substitució dels elements en mal estat.

Total:	1,000					880,00		880,00
---------------	--------------	--	--	--	--	---------------	--	---------------

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 6 : PAVIMENTS 6.902,08

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import

6.1 m2 Subbase,grava de granulat reciclat formigó-

Subbase de grava de granulat reciclat formigó-ceràmica de 15 cm de gruix i, grandària màxima de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material

Nau central	82,00				82,000			
Capella	3,00				3,000			
Zona altar	6,50				6,500			
Sacristia	9,50				9,500			
Total:					101,000	6,26	632,26	

6.2 m2 Solera de formigó lleuger elaborat a l'obraargila expandida20 a

Solera de formigó lleuger elaborat a l'obra d'argila expandida 20 a 25 N/mm2 de resistència a la compressió, de densitat 1400 a 1600 kg/m3, de 20 cm de gruix

Zona àbsis (inclou formació de rampes)	30,00				30,000			
Total:					30,000	36,61	1.098,30	

6.3 m2 Paviment form. 5cm gruix,acabat5kg/m2 pols de quars color

Paviment de formigó de 5 cm de gruix acabat amb 5 kg/m2 de pols de quars color gris, amb formigó HA-30/B/20/IIa+E de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 300 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició IIa+E, col·locat mitjançant bombeig, estesa i vibratge mecànic i remolinat mecànic

Nau central	61,00				61,000			
Capella	3,75				3,750			
Àbsis	30,00				30,000			
Sacristia	9,75				9,750			
Total:					104,500	27,31	2.853,90	

6.4 m Tall junt pavim.form. ampl.=6 a 8mm,h>= 4cm

Tall amb serra de disc en paviment de formigó per a formació de junt de retracció de 6 a 8 mm d'amplària i fondària >= 4 cm

	4,00	5,65			22,600			
	2,00	3,80			7,600			
	2,00	9,55			19,100			
Total:					49,300	6,84	337,21	

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 6 : PAVIMENTS 6.902,08

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import

6.5 m Peça d'acabament de xapa d'acer galvanitzat

Peça d'acabament de xapa d'acer galvanitzat, espessor 18 mm; fixació amb cargols autotaladrants d'acer galvanitzat, i segellat dels junts entre peces i, si s'escau, de les unions amb els murs amb segellador adhesiu monocomponent.

Graons altar			7,30					7,300
Graó entrada			4,10					4,100
Total:						11,400	173,72	1.980,41

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 7 : REVESTIMENTS 7.648,65

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial	Quantitat	Preu	Import
-----------	-----------	-------	-------	-------	---------	-----------	------	--------

7.1 m2 Rep.sup.arrebossat vertical interior,arrenc/repic.revest.

Reparació superficial de parament enguixat vertical interior, amb arrencada i repicat de revestiments de gruix existent, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre contenidor, a una alçària >3 m, arrebossat a bona vista amb morter Biocalce MurSec de la casa KeraKoll, amb acabat remolinat i pintat a la calç, amb 2 mans.

Nau central + Àbsis	42,20	1,85			78,070			
Capella	7,60	1,85			14,060			
Sacristia	13,35	1,85			24,698			
Total:	116,828					54,79		6.401,01

7.2 m2 Arrebossat esquerdejat,parament vertical

Arrebossat esquerdejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:4

Serveis	13,35	2,20			29,370			
Total:	29,370					18,24		535,71

7.3 m2 Enrajolat parament vertical interior,h<= 3m,raj.esmaltada

Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de ceràmica esmaltada brillant, rajola de València, grup BIII (UNE-EN 14411), preu alt, de 16 a 25 peces/m2 col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1Indeterminat (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888)

Serveis	13,35	2,20			29,370			
Total:	29,370					24,24		711,93

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 8 : INSTAL·LACIONS DE SANEJAMENT 7.201,78

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial	Quantitat	Preu	Import
-----------	-----------	-------	-------	-------	---------	-----------	------	--------

8.1 ml Xarxa de petita evacuació, encastada

Xarxa de petita evacuació, amb resistència al foc, encastada, de PVC, multicapa, de 32 mm de diàmetre, unió enganxada amb adhesiu.

Total: 8,000 8,36 66,88

8.2 m Tub de planxa galvanitzada i lacada amb unió plegada de DN 80

Baixant de tub de planxa galvanitzada i lacada amb unió plegada de DN 80 mm i 0,6 mm de gruix, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides

Xarxa baixants pluvials:

Coberta nau	3,00	5,80			17,400			
Coberta nau	1,00	1,20			1,200			
Sagristia	1,00	2,10			2,100			
Absis	1,00	4,00			4,000			
Total:	24,700					27,39		676,53

8.3 u Pericó de peu de baixant,tapa fixa,45x45x50cm,paret g=15cm

Pericó de peu de baixant i tapa fixa, de 45x45x50 cm de mides interiors, amb paret de 15 cm de gruix de maó massís de 290x140x50 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm

Pluvials	5,00				5,000			
Total:	5,000					194,22		971,10

8.4 u Connexió a la xarxa pública d'evacuació

Treballs d'obra civil de connexió a la xarxa pública d'evacuació

Connexió a xarxa pública residual	22,05				22,050			
Connexió a xarxa pública pluvials	11,35				11,350			
Total:	33,400					22,44		749,50

8.5 u Pericó de pas,tapa registrable,60x60x60cm,paret g=15cm

Pericó de pas i tapa registrable, de 60x60x60 cm de mides interiors, amb paret de 15 cm de gruix de maó massís de 290x140x50 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat

Pluvials	1,00				1,000			
Residuals	2,00				2,000			

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 8 : INSTAL·LACIONS DE SANEJAMENT 7.201,78

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import
Total:						3,000	294,21	882,63

8.6 u Pericó sífònic,tapa registrable,60x60x60cm,paret g=15cm

Pericó sífònic i tapa registrable, de 60x60x60 cm de mides interiors, amb paret de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat

Residuals	1,00				1,000			
Total:						1,000	268,72	268,72

8.7 m Drenatge perimetral de fonament corregut, amb excavació de

Drenatge perimetral de fonament corregut, amb excavació de rasa 1 m d'amplària i fins a 1 m de fondària, llit de formigó de 10 cm de gruix, per a recolzament de tub de PVC per a drenatges ranurat de diàmetre 125 mm, capa filtrant amb geotèxtil, reblert de la rasa amb grava per a drenatge, i càrrega de terres

Total:						35,700	100,46	3.586,42
---------------	--	--	--	--	--	---------------	---------------	-----------------

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 9 : IMPERMEABILITZACIONS I AÏLLAMENTS 376,99

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import

9.1 m2 Geotèxtil feltre polièster no teixit lligat mecànicament,275 a

Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 275 a 300 g/m2, col·locat sense adherir

Zona àbsis		30,00			30,000			
Total:						30,000	2,61	78,30

9.2 m2 Imperm.parament vertical, morter impermeabilitzant pel

Impermeabilització de parament vertical amb morter impermeabilitzant pel mètode de membrana elàstica, bicomponent, de base ciment amb una dotació de 3 kg/m2 aplicat en dues capes

Serveis		13,35	2,20		29,370			
Total:						29,370	10,17	298,69

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 10 : PINTURA 1.621,54

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import

10.1 m2 Pintat vertical interior ciment,pintura a la calç,llis,2acab.

Pintat de parament vertical interior de ciment, amb pintura a la calç amb acabat llis, amb dues capes d'acabat

Parets longitudinals nau		67,31			67,310			
Paret accés nau		37,95			37,950			
Arcs torals		54,00			54,000			
Capella		13,76			13,760			
Absis		27,20			27,200			
Sacristia		10,24			10,240			
Total:					210,460	5,81		1.222,77

10.2 m2 Pintat finestres i balconeres fusta,esmalt sintètic,1protector

Pintat de finestres i balconeres de fusta, a l'esmalt sintètic, amb una capa de protector químic insecticida-fungicida, una segelladora i dues d'acabat

Finestres nau central	2,00	0,56	1,95		2,184			
Finestres capella	2,00	0,27	0,72		0,389			
Finestres àbsis	2,00	0,40	1,05		0,840			
Finestres sacristia	2,00	0,58	0,90		1,044			
Porta accés	1,00	1,46	2,30		3,358			
Total:					7,815	28,05		219,21

10.3 m2 Pint.est.acer

Pintat d'estructures d'acer amb sistemes de protecció amb grau de durabilitat M, per a classe d'exposició Im 1/2/3, segons UNE-EN ISO 12944, format per 3 capes, capa d'imprimació de 150 µm, capa intermèdia de 150 µm, i capa d'acabat de 80 µm, amb un gruix total de protecció de 380 µm, aplicat de forma manual

Perfil L-100x100x12:

Capella		4,50	0,10		0,450			
Àbsis		6,50	0,10		0,650			
Campanar		3,50	0,10		0,350			
UPE-240 - Arc torals	4,00	3,70	0,04		0,592			
UPE-100 - Creutes	8,00	0,90	0,01		0,072			
Total:					2,114	31,27		66,10

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 10 : PINTURA 1.621,54

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import

10.4 m2 Pintat reixa acer barrots sep.10cm,esmalt

Pintat de reixa d'acer de barrots separats 10 cm, amb esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació antioxidant i 2 d'acabat.

Previ raspallet

Finestres nau central	2,00	1,31			2,620			
Finestres àbsis	2,00	0,52			1,040			
Finestres sacristia	2,00	0,52			1,040			
Total:					4,700	24,14		113,46

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 11 : FUSTERIA 1.355,21

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import

11.1 m2 Restauració de fusteria existent

Restauració de portes i finestres existents, amb substitució d'elements deteriorats (escopidors, bastiments inferiors, etc.), restitució superficial de volums i emmassillat de clivelles amb adhesiu d'aplicació unilateral de resines epoxi sense dissolvents, de dos components i baixa viscositat.

Inclou reposició de vidre de les mateixes característiques si fos necessari.

Finestres nau central	2,00	0,56	1,95			2,184		
Finestres capella	2,00	0,27	0,72			0,389		
Finestres àbsis	2,00	0,40	1,05			0,840		
Finestres sacristia	2,00	0,58	0,90			1,044		
Porta accés	1,00	1,46	2,30			3,358		
						Total:	7,815	66,53
								519,93

11.2 u Porta de pas cega, 80cm 1 f. batent

Porta interior abatible, cega, d'una fulla de 210x82,5x3,5 cm, de tauler aglomerat, xapat amb faig vaporitzat, envernissada en taller; bastiment de base de pi país de 90x35 mm; galzes de MDF, amb rexapat de fusta, de faig vaporitzat de 90x20 mm; tapajunts de MDF, amb rexapat de fusta, de faig vaporitzat de 70x10 mm en ambdues cares. Inclús frontisses, ferraments de penjar, de tanca i manovella sobre escut de roseta d'acer inoxidable AISI 316L, sèrie de disseny.

Total: 1,000 304,43 304,43

11.3 u Conjunt de porta corredera+tarja fixa, 237x240/340 cm

Conjunt d'una fulla corredera de 100 cm + tarja fixa lateral i superior, per a porta interior de tauler aglomerat, xapat amb faig vaporitzat, envernissada en taller; bastiment de base de pi país de 90x35 mm; galzes de MDF, amb rexapat de fusta, de faig vaporitzat de 90x20 mm; tapajunts de MDF, amb rexapat de fusta, de faig vaporitzat de 70x10 mm en ambdues cares. Inclús mecanismes i ferraments de penjar, de tanca i tirador d'acer inoxidable AISI 316L, sèrie de disseny.

Total: 1,000 530,85 530,85

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 12 : VARIS ACABATS 730,00

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import

12.1 UT Neteja completa de l'espai

Neteja completa de l'espai a la finalització de l'obra per un equip especialitzat

Total: 1,000 625,00 625,00

12.2 m2 Reposició paviment existent

Treballs per la reposició del paviment públic existent deteriorat durant l'execució de les obres, inclús tot el necessari per a la correcta execució dels treballs

Total: 2,000 52,50 105,00

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 13 : INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA I APARELLS SANITARIS 2.339,23

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import
13.1 ut Instal·lació interior per a bany petit								
Instal·lació interior de fontaneria per bany petit amb dotació per: vàter, lavabo senzill, col·locada superficialment i fixada al parament, formada per tub de polietilè reticulat (PE-Xa), sèrie 5, de 16 mm de diàmetre exterior, PN=6 atm i 1,8 mm de gruix, subministrat en rotllos. Inclús material auxiliar per al muntatge i subjecció a l'obra, accessoris i peces especials.								
Total:	1,000					467,11	467,11	
13.2 u Conjunt d'aparells sanitaris, "ROCA"								
Conjunt d'aparells sanitaris en bany format per: lavabo mural, de porcellana sanitària, model Meridian "ROCA", color Blanco, de 1000x460 mm, amb joc de fixació; tassa de vàter de dipòsit baix, de porcellana sanitària, model Meridian "ROCA", color Blanco, de 370x645x790 mm, amb joc de fixació, amb cisterna de vàter, de doble descàrrega, de 360x140x355 mm, seient i tapa de vàter, de caiguda esmorteïda. Inclús desguàs, aixetes de regulació, enllaços d'alimentació flexibles i closa amb silicona.								
Total:	1,000					974,15	974,15	
13.3 u Aixeta senzilla temporitzada per a lavabo,muntada								
Aixeta senzilla temporitzada per a lavabo, muntada superficialment sobre taulell o aparell sanitari, de llautó cromat, preu alt, amb entrada de 1/2"								
Total:	1,000					70,99	70,99	
13.4 u Aixeta senzill,muntada superficialment,llautó cromat,preu								
Aixeta tipus senzill, muntada superficialment, de llautó cromat, preu alt, amb sortida Indeterminat roscada de diàmetre 3/4 i entrada roscada d'1/2								
Total:	1,000					27,48	27,48	
13.5 u Instal·lació o habilitació comptador d'aigua								
Instal·lació o habilitació de comptador d'aigua freda de lectura directa, de raig simple, cabal nominal 1,5 m³/h, diàmetre 1/2", temperatura màxima 30°C, pressió màxima 16 bar, apte per a aigües molt dures, amb tapa, ràcords de connexió i precinte. Inclou instal·lació i formació de recinte per comptador.								
Total:	1,000					250,00	250,00	

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 13 : INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA I APARELLS SANITARIS 2.339,23

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import
13.6 u Barra mural doble abatible p/bany adaptat,L=800mm,acer								
Barra mural doble abatible per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 35 mm de D, de tub d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques								
Total:	1,000					275,72	275,72	
13.7 u Dosif.vert.,118x206x68 mm,capac.1,1kg,acer								
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								
Total:	1,000					67,50	67,50	
13.8 u Dispens.paper rotlle								
Dispensador de paper en rotlle per a eixugamans, de dimensions 290 x 310 x 190 mm, col·locat amb fixacions mecàniques								
Total:	1,000					143,65	143,65	
13.9 u Mirall								
Mirall incolor, de 900x900 mm i 3 mm de gruix, amb cantejat perimetral i protegit amb pintura de color plata en la seva cara posterior, fixat mecànicament al parament. Inclús kit per a fixació de mirall a parament.								
Total:	1,000					62,63	62,63	

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 14 : INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES 1.837,63

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import

14.1 u Xarxa de distribució interior i protecció

Xarxa elèctrica de distribució interior composta de: quadre general de comandament i protecció; circuits interiors amb cablejat sota tub protector de PVC flexible; 1 circuit per enllumenat, 1 circuit per preses de corrent, 1 circuit per enllumenat d'emergència; mecanismes gamma mitja (tecla o tapa: blanc; marc: blanc; embellidor: blanc).

Total: 1,000 1.026,40 1.026,40

14.2 u Caixa general de protecció i mesura

Caixa general de protecció i mesura de polièster, amb porta i finestreta, de 280x550x190 mm, per a un comptador monofàsic, muntada superficialment

Total: 1,000 111,26 111,26

14.3 u Interruptor detector de moviment, tipus modular de 2 mòduls

Interruptor detector de moviment, de tipus modular de 2 mòduls estrets, 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 lx, amb tapa, preu alt, muntat sobre bastidor o caixa

Total: 1,000 51,04 51,04

14.4 u Piqueta connex.terra

Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de gruix estàndard, de 2500 mm de llargària de 18,3 mm de diàmetre, clavada a terra

Total: 1,000 28,93 28,93

14.5 u Retirada de cablejat de façana

Retirada de cablejat de façana, sustentat en suport provisional durant l'execució de l'obra. Recol·locació del mateix cablejat novament en el pla de façana.

Total: 1,000 620,00 620,00

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 15 : INSTAL·LACIONS D'IL·LUMINACIÓ 4.079,40

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import

15.1 u Projector alumini orientable, 9 leds, pot.llum 18W, amb font

Projector d'alumini orientable, amb 9 leds, de 18 W de potència de la llumenera, amb font d'alimentació, muntat superficialment

Total: 12,000 164,53 1.974,36

15.2 u Llum.decorativa

Llumenera decorativa modular d'alumini, de 60x60 cm, de 28 W de potència de la llumenera, 3200 lm de flux lluminós, protecció IP44, regulable 1-10 V, muntada superficialment

Total: 12,000 160,18 1.922,16

15.3 u Llum d'emergència amb làmpada led, amb una vida útil de

Llum d'emergència amb làmpada led, amb una vida útil de 100000 h, permanent i no estanca amb grau de protecció IP4X, aïllament classe II, amb un flux aproximat de 170 a 200 lm, 1 h d'autonomia, de forma rectangular amb difusor i cos de policarbonat, preu alt, col·locat superficial

Total: 2,000 91,44 182,88

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 16 : GESTIO DE RESIDUS 3.219,29

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import
16.1 m3 Trassament de terres								
Transport de terres, carregat amb mitjans mecànics i temps d'espera per a la càrrega, amb camió de 7 t, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km. S'inclou transport a abocador autoritzat i p.p. de cànon d'abocador.								
Excavació fonaments	98,82				98,820			
Excavació rasa seguretat (-30%)	82,80				82,800			
					Total:	181,620	15,00	2.724,30
16.2 m3 Transp.residus inerts o no especials,a instal·lació autoritzada								
Transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 9 m3 de capacitat								
Residus de construcció	10,75				10,750			
					Total:	10,750	18,29	196,62
16.3 m3 Trassament i selecció de materials i runa								
Classificació a peu d'obra de residus de la construcció en residus inerts, no especials i especials, i transport amb un recorregut màxim de 5km, amb camió de 7T. S'inclou transport a abocador autoritzat i p.p. de cànon d'abocador.								
Residus procedent d'enderroc	11,10				11,100			
					Total:	11,100	26,88	298,37

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 17 : CONTROL DE QUALITAT 826,24

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import
17.1 u Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les								
Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les provetes, cura, recapçament i assaig a compressió d'una sèrie de tres provetes cilíndriques de 15x30 cm, segons la norma UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2, UNE-EN 12390-3, UNE-EN 12350-1 i UNE-EN 12350-2								
Fonaments		4,00				4,000		
Forjat Sanitari		2,00				2,000		
Cèrcol perimetral coberta		2,00				2,000		
					Total:	8,000	83,68	669,44
17.2 u Informe de resultats de l'assaig a compressió de provetes								
Informe de resultats de l'assaig a compressió sobre provetes testimoni extretes del formigó endurit.								
					Total:	1,000	156,80	156,80

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol 18 : PLA DE SEGURETAT I SALUT 3.572,78

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial	Quantitat	Preu	Import
-----------	-----------	-------	-------	-------	---------	-----------	------	--------

18.1 u Pla de seguretat i de salut

Compliment del R.D. 1626/97 de 24 d'octubre sobre Disposicions mínimes de Seguretat i Salut a les obres de construcció.
 Subministre i col·locació de tots els elements necessaris per a la execució de l'obra amb totes les mesures de seguretat i higiene que marca la normativa vigent.
 Inclou redacció del pla de seguretat i tota la tramitació necessària dels documents administratius per tal de donar compliment a la normativa de seguretat.

Total: 1,000 3.572,78 3.572,78

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
 Capítol : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats!6,51

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial	Quantitat	Preu	Import
-----------	-----------	-------	-------	-------	---------	-----------	------	--------

1 IMPLANTACIÓ D'OBRA

Total: 1,000 3.581,41 3.581,41

2 MOVIMENT DE TERRES I ENDERROC

Total: 1,000 38.501,27 38.501,27

3 FONAMENTS

Total: 1,000 20.210,52 20.210,52

4 ESTRUCTURA

Total: 1,000 36.764,39 36.764,39

5 COBERTA

Total: 1,000 46.158,10 46.158,10

6 PAVIMENTS

Total: 1,000 6.902,08 6.902,08

7 REVESTIMENTS

Total: 1,000 7.648,65 7.648,65

8 INSTAL·LACIONS DE SANEJAMENT

Total: 1,000 7.201,78 7.201,78

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
Capítol : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats:6,51

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import
9								
IMPERMEABILITZACIONS I AÏLLAMENTS								
					Total:	1,000	376,99	376,99
10								
PINTURA								
					Total:	1,000	1.621,54	1.621,54
11								
FUSTERIA								
					Total:	1,000	1.355,21	1.355,21
12								
VARIS ACABATS								
					Total:	1,000	730,00	730,00
13								
INSTAL.LACIONS DE LAMPISTERIA I APARELLS SANITARIS								
					Total:	1,000	2.339,23	2.339,23
14								
INSTAL.LACIONS ELÈCTRIQUES								
					Total:	1,000	1.837,63	1.837,63
15								
INSTAL.LACIONS D'IL.LUMINACIÓ								
					Total:	1,000	4.079,40	4.079,40
16								
GESTIO DE RESIDUS								
					Total:	1,000	3.219,29	3.219,29

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats
Capítol : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats:6,51

Amidaments de Pressupost Global

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Parcial			
						Quantitat	Preu	Import
17								
CONTROL DE QUALITAT								
					Total:	1,000	826,24	826,24
18								
PLA DE SEGURETAT I SALUT								
					Total:	1,000	3.572,78	3.572,78

Pressupost : REHABILITACIÓ INTEGRAL DE LA CAPELLA DELS CASOTS. Subirats

Resum de Pressupost

Capítol	1: IMPLANTACIÓ D'OBRA	3.581,41
Capítol	2: MOVIMENT DE TERRES I ENDERROC	38.501,27
Capítol	3: FONAMENTS	20.210,52
Capítol	4: ESTRUCTURA	36.764,39
Capítol	5: COBERTA	46.158,10
Capítol	6: PAVIMENTS	6.902,08
Capítol	7: REVESTIMENTS	7.648,65
Capítol	8: INSTAL·LACIONS DE SANEJAMENT	7.201,78
Capítol	9: IMPERMEABILITZACIONS I AÏLLAMENTS	376,99
Capítol	10: PINTURA	1.621,54
Capítol	11: FUSTERIA	1.355,21
Capítol	12: VARIS ACABATS	730,00
Capítol	13: INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA I APARELLS SANITARIS	2.339,23
Capítol	14: INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	1.837,63
Capítol	15: INSTAL·LACIONS D'IL·LUMINACIÓ	4.079,40
Capítol	16: GESTIO DE RESIDUS	3.219,29
Capítol	17: CONTROL DE QUALITAT	826,24
Capítol	18: PLA DE SEGURETAT I SALUT	3.572,78

PRESSUPOST EXECUCIÓ MATERIAL: 186.926,51

Gastos Generales 13,00 % 24.300,45

Beneficio Industrial 6,00 % 11.215,59

222.442,55

Impuesto del Valor Añadido 21,00 % 46.712,94

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRATA AMB IVA: 269.155,49

Ascendeix aquest pressupost a la quantitat de DOS-CENTS SEIXANTA-NOU MIL CENT CINQUANTA-CINC EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS

2. JUSTIFICACIÓ DE PREUS

- **QUADRE DE PREUS SIMPLES**
- **QUADRE DE PREUS AUXILIARS**
- **QUADRE DE PREUS DESCOMPOSATS**

Pressupost :

Quadre de Preus Simples

A0121000	h	Oficial 1a Oficial 1a	30,25
A0122000	h	Oficial 1a paleta Oficial 1a paleta	30,25
A0123000	h	Oficial 1a encofrador Oficial 1a encofrador	30,25
A0124000	h	Oficial 1a ferrallista Oficial 1a ferrallista	30,25
A0125000	h	Oficial 1a soldador Oficial 1a soldador	24,59
A0127000	h	Oficial 1a col.locador Oficial 1a col.locador	25,77
A012A000	h	Oficial 1a fuster Oficial 1a fuster	19,27
A012D000	h	Oficial 1a pintor Oficial 1a pintor	28,59
A012E000	h	Oficial 1a vidrier Oficial 1a vidrier	27,75
A012H000	h	Oficial 1a electricista Oficial 1a electricista	31,19
A012J000	h	Oficial 1a lampista Oficial 1a lampista	31,19
A012M000	h	Oficial 1a muntador Oficial 1a muntador	19,60
A012P000	h	Oficial 1a jardiner Oficial 1a jardiner	33,00
A0132000	h	Ajudant paleta Ajudant paleta	24,76
A0133000	h	Ajudant encofrador Ajudant encofrador	26,87
A0134000	h	Ajudant ferrallista Ajudant ferrallista	26,87
A0134001	h	Oficial 1ª estructurista, en treballs de posada en obra del formigó	30,25
A0134002	h	Ajudant estructurista, en treballs de posada en obra del formigó	26,87
A0135000	h	Ajudant soldador Ajudant soldador	21,56

Pressupost :

Quadre de Preus Simples

A0137000	h	Ajudant col.locador Ajudant col.locador	16,80
A013A000	h	Ajudant fuster Ajudant fuster	16,96
A013D000	h	Ajudant pintor Ajudant pintor	25,37
A013H000	h	Ajudant electricista Ajudant electricista	26,88
A013J000	h	Ajudant lampista Ajudant lampista	26,88
A013M000	h	Ajudant muntador Ajudant muntador	26,88
A013P000	h	Ajudant jardiner Ajudant jardiner	26,88
A0140000	h	Manobre Manobre	26,88
A0150000	h	Manobre especialista Manobre especialista	25,34
B0111000	m3	Aigua Aigua	0,80
B0311010	t	Sorra pedra calc.p/forms. Sorra de pedrera de pedra calcària per a formigons	13,23
B0312020	t	Sorra pedra granit.p/morters Sorra de pedrera de pedra granítica per a morters	14,88
B0331020	t	Grava pedra calcària/drens Grava de pedrera de pedra calcària, per a drenos	16,05
B033SJ00	t	Grava de granulat reciclat mixt formigó-ceràmica 40 a 70mm Grava de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica de 40 a 70 mm	10,50
B03E1480	m3	Argila exp.,granul=3-8 mm,dens=550 kg/m3 Argila expandida de granulometria 3 a 8 mm i densitat 550 kg/m3	86,54
B0512401	t	Ciment pòrtland+fill.calc. CEM II/B-L 32,5R,sacs Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	94,44
B0514301	t	Ciment pòrtl.escòr. CEM II/B-S 32,5,sacs Ciment pòrtland amb escòria CEM II/B-S 32,5, en sacs	69,95
B0514501	t	Ciment pòrtl.escòr. CEM II/B-S 42,5,sacs Ciment pòrtland amb escòria CEM II/B-S 42,5, en sacs	74,14

Pressupost :

Quadre de Preus Simples

B0532310	kg	Calç aèria CL 90,p/constr. Calç aèria CL 90 per a construcció	0,09
B05A2103	kg	Material per a rejuntat de rajoles ceràmiques CG1 (UNE-EN 13888, de color	0,34
B064300C	m3	Formigó HM-20/P/20/l, >= 200kg/m3 ciment Formigó HM-20/P/20/l de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	63,04
B064500C	m3	Formigó HM-20/P/40/l, >= 200kg/m3 ciment Formigó HM-20/P/40/l de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	61,44
B065710B	m3	Formigó HA-25/B/10/l, >= 250kg/m3 ciment Formigó HA-25/B/10/l de consistència tova, grandària màxima del granulat 10 mm, amb >= 250 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	67,82
B065910D	m3	Formigó HRA-25/B/20/XC2, amb un percentatge màxim d'àrids	61,39
B065910E	m	Bigueta pretesada, T-18, amb una longitud mitjana menor de 4 m,	5,20
B065910F	m	Bigueta pretesada, T-18, amb una longitud mitjana entre 4 i 5 m,	5,60
B065910G	m	Bigueta pretesada, T-18, amb una longitud mitjana entre 5 i 6 m,	5,90
B065910H	m	Bigueta pretesada, T-18, amb una longitud mitjana major de 6 m,	7,30
B065E76B	m3	Formigó HA-30/B/20/IIa+E, >= 300kg/m3 ciment Formigó HA-30/B/20/IIa+E de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 300 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició IIa+E	67,42
B06NLA2C	m3	Formigó de neteja HL-150/P/20 Formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/P/20	60,76
B0710150	t	Morter per a ram de paleta M5, en sacs, (G) UNE-EN 998-2 Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	35,10
B0711010	kg	Adhesiu cimentós C1 Indeterminat (UNE-EN 12004) Adhesiu cimentós tipus C1 Indeterminat segons norma UNE-EN 12004	0,29
B0901000	kg	Adhesiu dispersió aquosa Adhesiu en dispersió aquosa	3,02
B0907200	kg	Adhesiu resines epoxi sense dissolvents, de dos components i Adhesiu de resines epoxi sense dissolvents, de dos components i baixa viscositat, per a ús estructural per a injectar	17,04
B0A14200	kg	Filferro recuit, d=1,3mm Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	1,50

Pressupost :

Quadre de Preus Simples

B0A31000	kg	Clau acer Clau acer	0,94
B0A5AA00	u	Cargol autoroscant, volandera Cargol autoroscant amb volandera	0,16
B0A61600	u	Tac niló d=6-8mm, vis Tac de niló de 6 a 8 mm de d, amb vis	0,12
B0B2A000	kg	Acer b/corregada B 500 S Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2	0,46
B0CHT77P	m	Remat de planxa d'acer plegada galvanitzat g=1,2mm, Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, 70 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 5 plecs, per a canaló exterior	6,43
B0D21030	m	Tauló fusta pi p/10 usos Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,36
B0D31000	m3	Llata fusta pi Llata de fusta de pi	202,51
B0D625A0	cu	Puntal met.telescòpic h=3m, 150 usos Puntal metàl.lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	6,83
B0D71130	m2	Tauler pi, g=22mm, 10 usos Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	1,08
B0F11252	u	Maó massís, el.manual, 290x140x50mm, cares vistes, categoria Maó massís d'elaboració manual, de 290x140x50 mm, cares vistes, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	0,35
B0F15251	u	Maó massís el.mecànica, 290x140x50mm, per a revestir, categoria Maó massís d'elaboració mecànica, de 290x140x50 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	0,29
B0F1D2A1	u	Maó calat, 29x14x10cm, p/revestir Maó calat, de 29x14x10 cm, per a revestir	0,19
B0FH2172	m2	Rajola ceràmica premsada esmaltada brillantrajola de Rajola de ceràmica premsada esmaltada brillant, rajola de valència, de forma rectangular o quadrada, de 16 a 25 peces/m2, preu alt, grup BIII (UNE-EN 14411)	10,88
B0H12000	m3	Quadró de fusta melis Quadró de fusta de melis	996,00
B43KL5J1	m2	Panell contralaminat de fusta (CLT), de superfície mitjana major de	205,54

Pressupost :

Quadre de Preus Simples

B44Z502A	kg	Acer S275JR,peça simple,perf.laminats en calentsèrie L, LD, T, Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, format per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat al taller per a col·locar amb soldadura i amb una capa d'imprimació antioxidant	4,50
B44ZB052	kg	Acer S235JRC,peça simple,perf.conformats en fredsèrie L, U, C, Z i Acer S235JRC segons UNE-EN 10025-2, format per peça simple, en perfils conformats en fred sèrie L, U, C, Z i omega, tallat a mida i galvanitzat	4,50
B4D93EC7	u	Revoltó de formigó, 60x20x20 cm. Inclús peces especials	0,77
B755BA21	kg	Morter impermeabilitzant membrana elàstica ciment Morter impermeabilitzant pel mètode de membrana elàstica, bicomponent, de base ciment	1,66
B7B151D0	m2	Geotèxtil feltre polièster no teixitlligat mecànicament,140 a 190g/m2 Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit, lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2	0,69
B7B151H0	m2	Geotèxtil feltre polièster no teixitlligat mecànicament,275 a 300g/m2 Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit, lligat mecànicament de 275 a 300 g/m2	1,11
B7J50010	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola,silicona neutra Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	17,21
B89Z2000	kg	Pintura a la calç Pintura a la calç	0,54
B89ZB000	kg	Esmalt sintètic Esmalt sintètic	12,26
B89ZPE50	l	Pintura epoxi bicomponent p/sist.protecc.acer Pintura epoxi bicomponent, per a sistemes de protecció de l'acer	7,45
B8AZB000	kg	Vernís sintètic Vernís sintètic	6,90
B8ZA1000	kg	Segelladora Segelladora	4,25
B8ZA3000	l	Protector químic insecticida-fungicida per a fusta (TP8) Protector químic insecticida-fungicida per a fusta (TP8)	6,90
B8ZAA000	kg	Imprimació antioxidant Imprimació antioxidant	12,48
B99ZZ051	u	Planxa acer galv.,g=18mm Planxa d'acer galvanitzat 18 mm de gruix	119,17
B9C11412	m2	Terratzo llis gra petit 40x40cm,preu superior,interior intens Terratzo llis de gra petit, de 40x40 cm, preu superior, per a ús interior intens	15,09

Pressupost :

Quadre de Preus Simples

B9CZ2000	kg	Beurada color Beurada de color	0,79
B9GZ1210	t	Pols quars color gris Pols de quars de color gris	452,34
BANA7175	u	Bastiment de base d'envà per a porta de fusta per a una llum de Bastiment de base d'envà per a porta de fusta, per a una llum de bastiment de 70 cm d'amplària i 200 cm d'alçària	20,77
BAZ11196	m	Tapajunts fusta roure p/envernissar,sec.rectang.llisa,9mmx60 Tapajunts de fusta de roure per a envernissar de secció rectangular llisa de 9 mm de gruix i de 60 mm d'amplària	1,62
BAZ27100	m	Galze p/folrat bast.base envà,p/full.bat.,roure Galze per a folrat de bastiment de base d'envà, per a fulla batent, de fusta de roure per a envernissar	2,28
BAZGC160	u	Ferramenta per a porta d'interioruna fulla batentpreu superior Ferramenta per a porta d'interior d'una fulla batent, de preu superior	34,56
BD144730	m	Tub planxa galvanitzada i lacada amb unió Tub de planxa galvanitzada i lacada amb unió plegada de DN 80 mm i 0,6 mm de gruix	3,61
BD1Z5000	u	Brida per a tub de planxa galvanitzada Brida per a tub de planxa galvanitzada	8,37
BD3Z2776	u	Tapa prefabricadaformigó armat,70x70x6cm Tapa prefabricada de formigó armat de 70x70x6 cm	25,28
BD5A2D00	m	Tub circular ranuratparet simple PVC,D=125mm Tub circular ranurat de paret simple de PVC i 125 mm de diàmetre	3,10
BD5L1HA0	m2	Làmina drenant nodular polietilè d'alta Làmina drenant nodular de polietilè d'alta densitat, amb nòduls de 20 mm d'alçària aproximada i una resistència a la compressió aproximada de 180 kN/m2	5,10
BDW44730	u	Accessori p/baixant tub planxa galvanitzada i lacada amb unió Accessori per a baixant de tub de planxa galvanitzada i lacada amb unió plegada de DN 80 mm i 0,6 mm de gruix	6,39
BDY47730	u	Element munt.per a baixant de tub de planxa galvanitzada i lacada Element de muntatge per a baixant de tub de planxa galvanitzada i lacada amb unió plegada de DN 80 mm i 0,6 mm de gruix	0,77
BG1M1110	u	Caixa general de protecció i mesura polièster,280x550x190mm,1 Caixa general de protecció i mesura de polièster, amb porta i finestreta, de 280x550x190 mm, per a un comptador monofàsic	69,93

Pressupost :

Quadre de Preus Simples

BG738183	u	Interruptor detector de moviment, tipus modular de 2 mòduls Interruptor detector de moviment, de tipus modular de 2 mòduls estrets, 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 desconexió, sensibilitat d'activació de 5 a 120 lx, amb tapa, preu alt, per a muntar sobre bastidor o caixa	42,03
BGD14410	u	Piqueta connex.terra acer, long.=2500mm, D=18,3mm, estàndard Piqueta de connexió a terra d'acer i recobrint de coure, de 2500 mm de llargària, de 18,3 mm de diàmetre, estàndard	9,29
BGW1M000	u	P.p.accessoris de caixa general de protecció i mesura Part proporcional d'accessoris de caixa general de protecció i mesura	3,02
BGYD1000	u	P.p.elem.especials per a piquetes de connexió a terra Part proporcional d'elements especials per a piquetes de connexió a terra	3,96
BH128E62	u	Llumenera decorativa Llumenera decorativa modular d'alumini, de 60x60 cm, de 28 W de potència de la llumenera, 3200 lm de flux lluminós, protecció IP44, regulable 1-10 V, per a muntar superficialment	142,50
BH61R77A	u	Llum d'emergència amb làmpada led, permanent, IP4X, classe II, 170 Llum d'emergència amb làmpada led, amb una vida útil de 100000 h, permanent i no estanca amb grau de protecció IP4X, aïllament classe II, amb un flux aproximat de 170 a 200 lm, 1 h d'autonomia, de forma rectangular amb difusor i cos de policarbonat, preu alt	82,60
BHPL1199	u	Projector alumini orientable, 9 leds, pot.llum 18W, amb font Projector d'alumini orientable, amb 9 leds, de 18 W de potència de la llumenera, amb font d'alimentació, per a col·locar superficialment	146,85
BJ239121	u	Aixeta senzilla, temporitzada, per a muntar superficialment sobre Aixeta senzilla temporitzada per a lavabo, per a muntar superficialment sobre taulell o aparell sanitari, de llautó cromat, preu alt, amb entrada de 1/2"	53,68
BJ2Z1121	u	Aixeta senzill mural, per a muntar superficialment, cromat, preu Aixeta tipus senzill mural, per a muntar superficialment, de llautó cromat, preu alt, amb sortida roscada de 3/4 i entrada roscada d'1/2	15,93
BJ42U010	u	Dosif.vert., 118x206x68mm, capac.1,1Kg, acer inox. Dosificador de sabó vertical, de dimensions 118x206x68 mm, capacitat d'1,1 Kg, d'acer inoxidable amb acabat satinat de superfícies exposades, antivandàlic i amb visor de nivell de sabó i clau de seguretat.	60,96
BJ43U005	u	Dispens.paper rotlle p/eixugamans, 290x310x190mm Dispensador de paper en rotlle per a eixugamans, de dimensions 290 x 310 x 190 mm	134,49
BJ46U020	u	Barra mural doble abatible p/bany adaptat, L=800mm, acer inox. Barra mural doble abatible per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 35 mm de D, de tub d'acer inoxidable	249,56

Pressupost :

Quadre de Preus Simples

BV21760A	u	Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les provetes, Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les provetes, cura, recapçament i assaig a compressió d'una sèrie de tres provetes cilíndriques de 15x30 cm, segons la norma UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2, UNE-EN 12390-3, UNE-EN 12350-1 i UNE-EN 12350-2	83,68
C1101200	h	Compressor+dos martells pneumàtics Compressor amb dos martells pneumàtics	15,71
C1311120	h	Pala carregadora sobre pneumàtics, mitjana Pala carregadora sobre pneumàtics, de mida mitjana	44,17
C1311430	h	Pala carregadora s/pneumàtics 8 a 14t Pala carregadora sobre pneumàtics de 8 a 14 t	76,30
C1313330	h	Retroexcavadora s/pneumàtics 8 a 10t Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	56,15
C1315020	h	Retroexcavadora mitjana Retroexcavadora mitjana	47,25
C1335080	h	Corró vibratori autopropulsat, 8-10t Corró vibratori autopropulsat, de 8 a 10 t	49,07
C133A030	h	Picó vibrant, dúplex, 1300 kg Picó vibrant dúplex de 1300 kg	9,86
C1503000	h	Camió grua Camió grua	45,65
C1701100	h	Camió amb bomba formigonar Camió amb bomba de formigonar	120,00
C1701101	h	Formigonera elèctrica amb una capacitat de pastat de 160 l	3,45
C1704200	h	Mesclador continu per a morter preparat en sacs Mesclador continu per a morter preparat en sacs	1,42
C1705600	h	Formigonera 165l Formigonera de 165 l	1,45
C170H000	h	Màquina tallajunts disc diamant p/paviment Màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment	8,46
C1RA2900	m3	Subministr.contenedor metàl·lic, 9m3 +recollida residus inerts o no Subministrament de contenidor metàl·lic de 9 m3 de capacitat i recollida amb residus inerts o no especials	18,29
C2003000	h	Remolinador mecànic Remolinador mecànic	6,18
C2005000	h	Regle vibratori Regle vibratori	6,29

Pressupost :

Quadre de Preus Simples

C200P000	h	Equip+elem.aux.p/soldadura elèctrica Equip i elements auxiliars per a soldadura elèctrica	3,10
conj	u	Conjunt d'una fulla corredera de 100 cm + tarja fixa lateral i superior Fulla batent per a porta interior, de fusta de roure per a envernissar, de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de fusta, de 70 cm d'amplària i de 200 cm d'alçària	265,00
CR112500	h	Desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc Desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc	4,17
D0B2A101	kg	Acer en barres corrugades, UNE-EN 10080 B 500 S, subministrat en	1,22
D0B341C7	m2	Malla electrosoldada ME 20x20 Ø 5-5 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080	1,49
mo043	h	Oficial 1ª ferrallista	30,25
mo045	h	Oficial 1ª estructurista, en treballs de posada en obra del formigó	30,25
mo090	h	Ajudant ferrallista	26,87
mo092	h	Ajudant estructurista, en treballs de posada en obra del formigó	26,87
mo113	h	Peó ordinari construcció	25,34
m07g010c	h	Grua autopropulsada de braç telescòpic amb una capacitat	75,04
mt01arg005a	t	Sorra de pedrera, per a morter preparat en obra	18,00
mt01arg100b	m3	Boles de pedra de 15 a 30 cm de diàmetre	19,50
mt04lpc010a	u	Maó ceràmic calat (gero), per revestir, 29x14x5 cm, per a ús en	0,31
mt07aco010g	kg	Acer en barres corrugades, UNE-EN 10080 B 500 S, subministrat en	2,25
mt07aco020a	u	Separador homologat per fonamentacions	0,15
mt07emr117a150	u	Repercussió, per m², de cargols de cap rodó, d'acer galvanitzat, per	1,50
mt07emr320oa	u	Repercussió, per m², de reforç de junts entre panells, mitjançant	2,04
mt07emr330rc	u	Repercussió, per m², de resolució de trobades, mitjançant segellat	2,10
mt07ems030	u	Repercussió, per m², de tractament superficial hidrofugant,	4,80
mt08aaa010a	m3	Aigua	1,50
mt08cem011a	kg	Ciment Portland CEM II/B-L 32,5 R, color gris, en sacs, segons UNE-	0,10
mt08cim030b	m3	Fusta de pi	355,50
mt08cur020a	l	Agent filmogen, per la cura de formigons i morters	1,56
mt08dba010d	l	Agent desemmotllant, a base d'olis especials, emulsionant en	1,80
mt08eft030a	m2	Tauler de fusta tractada, de 22 mm d'espessor, reforçat amb varetes	45,50
mt08ema100	m2	Sistema d'encofrat recuperable de taulers de fusta, per a treballs de	25,00

Pressupost :

Quadre de Preus Simples

mt08var050	kg	Filferro galvanitzat per a lligar, de 1,30 mm de diàmetre	1,95
mt08var060	kg	Puntes d'acer de 20x100 mm	8,75
mt09mor020a	m³	Morter bastard de ciment CEM II/A-P 32,5 R, cal i sorra, tipus M-2,5,	144,10
mt10hes100ctLe	m3	Formigó HRA-25/B/20/XC2, amb un percentatge màxim d'àrids	91,77
mt10hmf010tMc	m3	Formigó HM-20/P/40/X0, fabricat en central.	104,96
mt13lpo010e	m²	Placa asfàltica 10 ones, de perfil ondulat i color negre, a base de	7,90
mt13lpo052c	u	Cargol autoroscant, per a la fixació sobre suport metàl·lic	0,10
mt14lba010g	m2	Làmina de betum modificat amb elastòmer SBS, LBM(SBS)-40-FP,	5,91
mt16pdr010ab	m	Banda resiliènt, de cautxú EPDM extrudit, de 5 mm d'espessor i 95	16,74
mt16pel010aakj	m2	Panell rígid de poliestirè expandit, segons UNE-EN 13163, de	11,15
mt21vsj020b	m²	Mirall incolor, de 5 mm d'espessor, protegit amb pintura de color	33,95
mt30smr010aa	u	Lavabo mural, de porcellana sanitària, model Meridian "ROCA",	275,80
mt30smr019a	u	Tassa de vàter de dipòsit baix, de porcellana sanitària, model	187,60
mt30smr021a	u	Cisterna de vàter, de doble descàrrega, de porcellana sanitària,	187,60
mt30smr022a	u	Seient i tapa de vàter, de caiguda esmorteïda, model Meridian	125,58
mt30smr500	u	Colze per a evacuació vertical del vàter, "ROCA", segons UNE-EN	15,26
mt30www005	u	Cartutx de 300 ml de silicona àcida monocomponent, fungicida, per	7,50
mt36tiq010ac	m	Tub multicapa de PVC, segons UNE-EN 1453-1, resistent al foc	3,17
mt36tiq011a	u	Material auxiliar per a muntatge i subjecció a l'obra de les	0,14
mt36tiq012a	l	Líquid netejador per enganxat mitjançant adhesiu de tubs i	37,32
mt36tiq013a	kg	Adhesiu per tubs i accessoris de PVC	35,95
mt36www005b	u	Acoblament a paret colzat amb plafó, de PVC, sèrie B, color blanc,	10,95
mt38tew010a	u	Tirantet flexible de 20 cm i 1/2" de diàmetre	8,00
mt50spr050	m²	Lona de polietilè d'alta densitat, amb tractament ultraviolat, color	0,63

Pressupost :

Quadre de Preus Auxiliars

CODI	UD	RESUM	COEF.	QUANTITAT	PREU	IMPORT
conju	u	Fulla batent p/porta int.g=35mm, ampl.=70cm, alç=200cm fusta				
		Fulla batent per a porta interior, de 35 mm de gruix, 70 cm d'amplària i 200 cm alçària, de fusta de roure, per a envornissar, de cares llises i estructura interior de fusta, col·locada				
A012A000		Oficial 1a fuster	1,000	0,855h	19,27	16,48
A013A000		Ajudant fuster	1,000	0,038h	16,96	0,64
%NAAA		Despeses auxiliars		2,500 % s/	17,12	0,43
conj		Conjunt d'una fulla corredera de 100 cm + tarja fixa lateral i superior		1,000u	265,00	265,00
BAZGC160		Ferramenta per a porta d'interioruna fulla batentpreu superior	1,000	1,000u	34,56	34,56
Total =					317,11 €	
D06L1CH1	m3	Formigó lleug. arg.exp.2000/2500N/cm2 1400-1600kg/m3, formigon				
		Formigó lleuger d'argila expandida, de 2000 a 2500 N/cm2 de resistència a la compressió, de densitat 1400 a 1600 kg/m3, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l				
A0150000		Manobre especialista		1,000h	25,34	25,34
C1705600		Formigonera 165l		0,700h	1,45	1,02
B0514501		Ciment pòrtl.escòr. CEM II/B-S 42,5,sacs		0,375t	74,14	27,80
B03E1480		Argila exp.,granul=3-8 mm,dens=550 kg/m3		0,700m3	86,54	60,58
B0111000		Aigua		0,300m3	0,80	0,24
B0311010		Sorra pedra calc.p/forms.		0,740t	13,23	9,79
Total =					124,77 €	
D0701821	m3	Morter ,ciment pòrtl.escòr. CEM II/B-S,sorra pedra granit.,3				
		Morter de ciment pòrtland amb escòria CEM II/B-S i sorra de pedra granítica amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l				
A0150000		Manobre especialista		1,000h	25,34	25,34
B0111000		Aigua		0,200m3	0,80	0,16
B0312020		Sorra pedra granit.p/morters		1,520t	14,88	22,62
B0514301		Ciment pòrtl.escòr. CEM II/B-S 32,5,sacs		0,380t	69,95	26,58
C1705600		Formigonera 165l		0,700h	1,45	1,02
Total =					75,72 €	
D070A4D1	m3	Morter mixt,ciment pòrtl.escòr. CEM II/B-S,calç,sorra pedra				
		Morter mixt de ciment pòrtland amb escòria CEM II/B-S, calç i sorra de pedra granítica amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l				
C1705600		Formigonera 165l		0,725h	1,45	1,05
B0111000		Aigua		0,200m3	0,80	0,16
B0312020		Sorra pedra granit.p/morters		1,530t	14,88	22,77
B0514301		Ciment pòrtl.escòr. CEM II/B-S 32,5,sacs		0,200t	69,95	13,99
B0532310		Calç aèria CL 90,p/constr.		400,000kg	0,09	36,00
A0150000		Manobre especialista		1,050h	25,34	26,61
Total =					100,58 €	
D0B2A100	kg	Acer b/corruq.obra man.taller B 500 S				
		Acer en barres corrugades elaborat a l'obra i manipulat a taller B 500 S, de límit elàstic >= 500 N/mm2				
A0124000		Oficial 1a ferrallista		0,005h	30,25	0,15
B0B2A000		Acer b/corrugada B 500 S		1,050kg	0,46	0,48
A0134000		Ajudant ferrallista		0,005h	26,87	0,13
B0A14200		Filferro recuit,d=1,3mm		0,010kg	1,50	0,02
Total =					0,78 €	

Pressupost :

Quadre de Preus Auxiliars

CODI	UD	RESUM	COEF.	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E222242A	m3	Excavació de rasa i pou,hfins a 4m,terreny compacte(SPT 20-				
		Excavació de rasa i pou de fins a 4 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió				
C1313330		Retroexcavadora s/pneumàtics 8 a 10t	1,000	0,154h	56,15	8,65
Total =					8,65 €	
E2255J70	m3	Reblert de rasa o pou graves per a drenatge pedra calcària,<=25cm				
		Reblert de rasa o pou amb graves per a drenatge de pedra calcària, en tongades de 25 cm com a màxim				
A0140000		Manobre	1,000	0,100h	26,88	2,69
%NAAA		Despeses auxiliars		1,500 % s/	2,69	0,04
B0331020		Grav a pedra calcàriap/drens	1,000	2,420t	16,05	38,84
C1311430		Pala carregadora s/pneumàtics 8 a 14t	1,000	0,013h	76,30	0,99
Total =					42,56 €	
E3Z112P1	m2	Capa neteja+anivell. g=10cm form. HL-150/P/20/, des de camió				
		Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/P/20 de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió				
A0122000		Oficial 1a paleta	1,000	0,100h	30,25	3,03
A0140000		Manobre	1,000	0,150h	26,88	4,03
%NAAA		Despeses auxiliars		1,500 % s/	7,06	0,11
B06NLA2C		Formigó de neteja HL-150/P/20	1,000	0,105m3	60,76	6,38
Total =					13,55 €	
E45817C4	m3	Formigó per a cèrcols, HA-25/B/10/Indeterminat,abocat amb bomba				
		Formigó per a cèrcols, HA-25/B/10/Indeterminat, de consistència tova i grandària màxima del granulat 10 mm, abocat amb bomba				
A0122000		Oficial 1a paleta	1,000	0,084h	30,25	2,54
A0140000		Manobre	1,000	0,336h	26,88	9,03
%NAAA		Despeses auxiliars		2,500 % s/	11,57	0,29
B065710B		Formigó HA-25/B/10/,>=250kg/m3 ciment	1,000	1,050m3	67,82	71,21
C1701100		Camió amb bomba formigonar	1,000	0,140h	120,00	16,80
Total =					99,87 €	
E4B83000	kg	Armadura per a cèrcols AP500 S barres corruq.				
		Armadura per a cèrcols AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2				
A0124000		Oficial 1a ferrallista	1,000	0,010h	30,25	0,30
A0134000		Ajudant ferrallista	1,000	0,010h	26,87	0,27
%NAAA		Despeses auxiliars		1,500 % s/	0,57	0,01
B0A14200		Filferro recuit,d=1,3mm	1,000	0,005kg	1,50	0,01
D0B2A100		Acer b/corruq.obra man.taller B 500 S	1,000	1,000kg	0,78	0,78
Total =					1,37 €	

Pressupost :

Quadre de Preus Auxiliars

CODI	UD	RESUM	COEF.	QUANTITAT	PREU	IMPORT
E4D8D500	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat tauler,per a cèrcols de directriu				
Muntatge i desmuntatge d'encofrat amb tauler de fusta de pi, per a cèrcols de directriu recta						
A0123000		Oficial 1a encofrador	1,000	0,640h	30,25	19,36
A0133000		Ajudant encofrador	1,000	0,480h	26,87	12,90
%NAAA		Despeses auxiliars		2,500% s/	32,26	0,81
B0A31000		Clau acer	1,000	0,101kg	0,94	0,09
B0D21030		Tauló fusta pi p/10 usos	1,000	1,991m	0,36	0,72
B0D31000		Llata fusta pi	1,000	0,150m3	202,51	30,38
B0D625A0		Puntal met.telescòpic h=3m,150usos	1,000	0,020cu	6,83	0,14
B0D71130		Tauler pi,g=22mm,10usos	1,000	1,150m2	1,08	1,24
					Total =	65,64 €
E7B451D0	m2	Geotèxtil feltre polièster no teixit lligat mecànicament,140 a				
Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir						
A0127000		Oficial 1a col.locador	1,000	0,100h	25,77	2,58
A0137000		Ajudant col.locador	1,000	0,100h	16,80	1,68
%NAAA		Despeses auxiliars		1,500% s/	4,26	0,06
B7B151D0		Geotèxtil feltre polièster no teixit lligat mecànicament,140 a 190g/m2	1,000	1,100m2	0,69	0,76
					Total =	5,08 €
E8AA2BC0	m2	Envernissat portes cegues fusta,vernís sintètic,1protector químic				
Envernissat de portes cegues de fusta, al vernís sintètic, amb una capa de protector químic insecticida-fungicida i dues d'acabat						
A012D000		Oficial 1a pintor	1,000	0,390h	28,59	11,15
A013D000		Ajudant pintor	1,000	0,040h	25,37	1,01
%NAAA		Despeses auxiliars		1,500% s/	12,16	0,18
B8AZB000		Vernís sintètic	1,000	0,255kg	6,90	1,76
B8ZA3000		Protector químic insecticida-fungicida per a fusta (TP8)	1,000	0,150l	6,90	1,04
					Total =	15,14 €
EANA7175	u	Bastiment de base d'envà per a porta de fusta,p/llum				
Bastiment de base d'envà per a porta de fusta per a una llum de bastiment de 70 cm d'amplària i 200 cm d'alçària						
BANA7175		Bastiment de base d'envà per a porta de fusta per a una llum de	1,000	1,000u	20,77	20,77
					Total =	20,77 €
EAP17175	u	Folrat bast.envà,porta 2bat.,roure,llum bast.=70cmx200cm				
Folrat de bastiment de base d'envà per a porta de fulles batents, amb fusta de roure per a envornissat per a una llum de bastiment de 70 cm d'amplària i de 200 cm d'alçària						
A012A000		Oficial 1a fuster		0,500h	19,27	9,64
B0A31000		Clau acer		0,055kg	0,94	0,05
BAZ27100		Galze p/folrat bast.base envà,p/full.bat.,roure		5,400m	2,28	12,31
					Total =	22,00 €

Pressupost :

Quadre de Preus Auxiliars

CODI	UD	RESUM	COEF.	QUANTITAT	PREU	IMPORT
EAQD2275	u	Fulla batent p/porta int.g=35mm,ampl.=70cm,alç=200cm fusta				
Fulla batent per a porta interior, de 35 mm de gruix, 70 cm d'amplària i 200 cm d'alçària, de fusta de roure, per a envornissat, de cares llises i estructura interior de fusta, col·locada						
A012A000		Oficial 1a fuster	1,000	0,855h	19,27	16,48
A013A000		Ajudant fuster	1,000	0,038h	16,96	0,64
%NAAA		Despeses auxiliars		2,500% s/	17,12	0,43
conj		Conjunt d'una fulla corredera de 100 cm + tarja fixa lateral i superior		1,000u	265,00	265,00
BAZGC160		Ferramenta per a porta d'interioruna fulla batentpreu superior	1,000	1,000u	34,56	34,56
					Total =	317,11 €
EAZ11196	m	Tapajunts fusta roure,sec.rectang.llisa,9mmx60mm				
Tapajunts de fusta de roure per a envornissat de secció rectangular llisa de 9 mm de gruix i de 60 mm d'amplària						
A012A000		Oficial 1a fuster		0,044h	19,27	0,85
B0A31000		Clau acer		0,011kg	0,94	0,01
BAZ11196		Tapajunts fusta roure p/envornissat,sec.rectang.llisa,9mmx60		1,050m	1,62	1,70
					Total =	2,56 €
ED5A1500	m	Drenatge tub ranuratPVC D=125mm				
Drenatge amb tub ranurat de PVC de D=125 mm						
A0122000		Oficial 1a paleta	1,000	0,140h	30,25	4,24
A0140000		Manobre	1,000	0,100h	26,88	2,69
%NAAA		Despeses auxiliars		1,500% s/	6,93	0,10
BD5A2D00		Tub circular ranuratparet simple PVC,D=125mm	1,000	1,050m	3,10	3,26
					Total =	10,29 €
ED5L1HA3	m2	Làmina drenant nodular polietilè d'alta				
Làmina drenant nodular de polietilè d'alta densitat, amb nòduls de 20 mm d'alçària aproximada i una resistència a la compressió aproximada de 180 kN/m2, fixada mecànicament sobre parament vertical						
A0127000		Oficial 1a col.locador	1,000	0,100h	25,77	2,58
A0137000		Ajudant col.locador	1,000	0,100h	16,80	1,68
%NAAA		Despeses auxiliars		1,500% s/	4,26	0,06
B0A61600		Tac niló d=6-8mm,vis	1,000	2,000u	0,12	0,24
BD5L1HA0		Làmina drenant nodular polietilè d'alta	1,000	1,100m2	5,10	5,61
					Total =	10,17 €
K2151901	m2	Enderroc solera d'encadellat ceràmic,mitjans manuals,càrrega				
Enderroc de solera d'encadellat ceràmic amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor						
A0140000		Manobre	1,000	0,170h	26,88	4,57
%NAAA		Despeses auxiliars		1,500% s/	4,57	0,07
					Total =	4,64 €
K2153251	m2	Arrencada paviment, rajola ceràmica o de gres,dues capes com a				
Arrencada de paviment de rajola ceràmica o de gres de dues capes com a màxim, col·locades amb morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor						
A0140000		Manobre	1,000	0,500h	26,88	13,44
%NAAA		Despeses auxiliars		1,500% s/	13,44	0,20
					Total =	13,64 €

Pressupost :

Quadre de Preus Auxiliars

CODI	UD	RESUM	COEF.	QUANTITAT	PREU	IMPORT
K2153C01	m2	Arrencada làmina impermeabilitzant, mitjans manuals, càrrega				
		Arrencada de làmina impermeabilitzant amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
A0140000	Manobre		1,000	0,250h	26,88	6,72
%NAAA	Despeses auxiliars			1,500% s/	6,72	0,10
				Total =		6,82 €
K2182231	m2	Repicat arreb., mort. ciment, mitjans man., càrrega manual				
		Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
A0140000	Manobre			0,600h	26,88	16,13
A% AUX001	Despeses auxiliars mà d'obra			1,500% s/	16,13	0,24
				Total =		16,37 €
K81126K2	m2	Arrebossat bona vista, vert. ext., h>3m, morter mixt 1:2:10, remolinat				
		Arrebossat a bona vista sobre parament vertical exterior, a més de 3,00 m d'alçària, amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, remolinat				
A0122000	Oficial 1a paleta			0,616h	30,25	18,63
A0140000	Manobre			0,396h	26,88	10,64
D070A4D1	Morter mixt, ciment pòrtl. escòr. CEM II/B-S, calç, sorra pedra		1,080	0,024m3	100,58	2,61
A% AUX001	Despeses auxiliars mà d'obra			2,500% s/	31,88	0,73
				Total =		32,61 €
K898D620	m2	Pintat vertical exterior ciment, pintura a la calç, llis, 2acab.				
		Pintat de parament vertical exterior de ciment, amb pintura a la calç amb acabat llis, amb dues capes d'acabat				
A012D000	Oficial 1a pintor		1,000	0,100h	28,59	2,86
A013D000	Ajudant pintor		1,000	0,100h	25,37	2,54
%NAAA	Despeses auxiliars			1,500% s/	5,40	0,08
B89Z2000	Pintura a la calç		1,000	0,602kg	0,54	0,33
				Total =		5,81 €

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

1458116G	m3	Cèrcol de formigó armat per a revestir, HA-25/B/10/l, col. amb	4.2
Cèrcol de formigó armat, per a revestir amb una quantia d'encofrat 6 m ² /m ³ , formigó HA-25/B/10/XC1 abocat amb bomba i armadura AP500 S d'acer en barres corrugades amb una quantia de 80 kg/m ³			
		total elements auxiliars:	603,31
		Cost directe	603,31
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	603,31
1D5A1240	m	Drenatge perimetral de fonament corregut, amb excavació de	8.7
Drenatge perimetral de fonament corregut, amb excavació de rasa 1 m d'amplària i fins a 1 m de fondària, llit de formigó de 10 cm de gruix, per a recolzament de tub de PVC per a drenatges ranurat de diàmetre 125 mm, capa filtrant amb geotèxtil, reblert de la rasa amb grava per a drenatge, i càrrega de terres			
		total elements auxiliars:	100,46
		Cost directe	100,46
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	100,46
445A26H6	m2	Sostre sanitari ventilat sobre muret de fàbrica	4.1
Sostre sanitari ventilat de formigó armat, cantell 25 = 20+5 cm, realitzat amb formigó HRA-25/B/20/XC2, amb un percentatge màxim d'àrids reciclats del 20%, fabricat en central, i abocament amb cubilot, volum 0,112 m ³ /m ² , i acer UNE-EN 10080 B 500 S en zona de reforç de negatiu i connectors de biguetes i cèrcols, quantia 6 kg/m ² ; format per: bigueta pretesada T-18, doble; revoltó de formigó, 60x20x20 cm; capa de compressió de 5 cm de gruix, amb armadura de repartiment formada per malla electrosoldada ME 20x20 Ø 5-5 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080, sobre muret de suport de bloc buit de formigó, per revestir, color gris, 40x20x20 cm, resistència normalitzada R10 (10 N/mm ²), amb morter de ciment confeccionat en obra, amb 250 kg/m ³ de ciment, color gris, dosificació 1:6, subministrat en sacs, acabat amb làmina asfàltica. Inclús agent filmogen, per la cura de formigons i morters. El preu inclou l'elaboració de la ferralla (tall, doblegat i conformat d'elements) en taller d'obra i el muntatge en el lloc definitiu de la seva col·locació en obra.			
		total mà d'obra:	98,08
		total material:	0,11
		total no classificats:	72,01
		total mitjans auxiliars:	3,68
		Cost directe	173,88
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	173,88

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

bas	u	Muntatge i desmuntatge de bastida tubular de façana	1.3
Muntatge i desmuntatge de bastida tubular normalitzada, tipus multidireccional, fins a 10 m d'altura màxima de treball, format per estructura tubular d'acer galvanitzat en calent, sense duplicat d'elements verticals i plataformes de treball de 60 cm d'ample; per a execució de façana, considerant una distància màxima de 20 m entre el punt de descàrrega dels materials i el punt més allunyat del muntatge.			
		Cost directe	2.193,33
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	2.193,33
bas2	u	Muntatge i desmuntatge de bastida tubular	1.4
Muntatge i desmuntatge de bastida tubular normalitzada, tipus multidireccional, fins a 10 m d'altura màxima de treball, format per estructura tubular d'acer galvanitzat en calent, sense duplicat d'elements verticals i plataformes de treball de 60 cm d'ample; per a execució de treballs interiors, considerant una distància màxima de 20 m entre el punt de descàrrega dels materials i el punt més allunyat del muntatge.			
		Cost directe	877,00
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	877,00
basp	m2	Protecció de bastida amb lona	1.5
Protecció de bastida amb lona de polietilè d'alta densitat, amb tractament ultraviolat, color verd.			
		total mà d'obra:	4,46
		total material:	0,32
		total mitjans auxiliars:	0,05
		Cost directe	4,83
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	4,83
CAMP	u	Repàs de campanar d'espadaña	5.6
Repàs general de campanar d'espadaña. Neteja i reparació de la coberta amb repàs de les teules, amb substitució de les que estiguin malmeses. Reparació dels murs d'obra vista, amb rejunta dels elements ceràmics i substitució dels elements en mal estat.			
		Cost directe	880,00
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	880,00

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

CAO	u	Conjunt d'aparells sanitaris, "ROCA"	13.2
		Conjunt d'aparells sanitaris en bany format per: lavabo mural, de porcellana sanitària, model Meridian "ROCA", color Blanco, de 1000x460 mm, amb joc de fixació; tassa de vàter de dipòsit baix, de porcellana sanitària, model Meridian "ROCA", color Blanco, de 370x645x790 mm, amb joc de fixació, amb cisterna de vàter, de doble descàrrega, de 360x140x355 mm, seient i tapa de vàter, de caiguda esmorteïda. Inclús desguàs, aixetes de regulació, enllaços d'alimentació flexibles i closa amb silicona.	
		total mà d'obra:	160,77
		total material:	810,97
		total mitjans auxiliars:	2,41
		Cost directe	974,15
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	974,15
CON	u	Connexió a la xarxa pública d'evacuació	8.4
		Treballs d'obra civil de connexió a la xarxa publica d'evacuació	
		Cost directe	22,44
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	22,44
corten	m	Peça d'acabament de xapa d'acer galvanitzat	6.5
		Peça d'acabament de xapa d'acer galvanitzat, espessor 18 mm; fixació amb cargols autotaladrants d'acer galvanitzat, i segellat dels junts entre peces i, si s'escau, de les unions amb els murs amb segellador adhesiu monocomponent.	
		total mà d'obra:	42,85
		total material:	130,23
		total mitjans auxiliars:	0,64
		Cost directe	173,72
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	173,72
COTA	ut	Instal·lació interior per a bany petit	13.1
		Instal·lació interior de fontaneria per bany petit amb dotació per: vàter, lavabo senzill, col·locada superficialment i fixada al parament, formada per tub de polietilè reticulat (PE-Xa), sèrie 5, de 16 mm de diàmetre exterior, PN=6 atm i 1,8 mm de gruix, subministrat en rotllos. Inclús material auxiliar per al muntatge i subjecció a l'obra, accessoris i peces especials.	
		Cost directe	467,11
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	467,11

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

E2212422	m3	Excavació per a rebaix del terreny	2.4
		Excavació per a rebaix en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió.	
		total mà d'obra:	41,98
		total maquinària:	2,30
		Cost directe	44,28
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	44,28
E222B432	m3	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions,hfins a 1m,terreny	2.9
		Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions fins a 1 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora	
		total mà d'obra:	41,98
		total maquinària:	4,25
		Cost directe	46,23
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	46,23
E241A237	m3	Trasvassament de terres	16.1
		Transport de terres, carregat amb mitjans mecànics i temps d'espera per a la càrrega, amb camió de 7 t, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km. S'inclou transport a abocador autoritzat i p.p. de cànon d'abocador.	
		Cost directe	15,00
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	15,00
E2R24200	m3	Trasvassament i selecció de materials i runa	16.3
		Classificació a peu d'obra de residus de la construcció en residus inerts, no especials i especials, i transport amb un recorregut màxim de 5km, amb camió de 7T. S'inclou transport a abocador autoritzat i p.p. de cànon d'abocador.	
		total mà d'obra:	26,88
		Cost directe	26,88
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	26,88
E2R540J0	m3	Transp.residus inerts o no especials,a instal·lació autoritzada de	16.2
		Transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 9 m3 de capacitat	
		total maquinària:	18,29
		Cost directe	18,29
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	18,29

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

E31522G2 m3 Formigó ciclopi 3.3
Formigó ciclopi, realitzat amb formigó HM-20/P/40/X0 fabricat en central i abocament amb cubilot (60% de volum) i boles de pedra de 15 a 30 cm de diàmetre (40% de volum), per a formació de fonamentació.
Inclou una previsió del 30% per irregularitats

total no classificats:	189,32
total mitjans auxiliars:	0,00
Cost directe	189,32
0,000 % Cost Indirecte	0,00
Total =	189,32

E31522G4 m3 Recalçament de fonamentació mitjançant l'ampliació per sota de 3.2
Recalçament de fonamentació mitjançant l'ampliació per sota de la fonamentació aïllada existent, amb una nova fonamentació de formigó armat, realitzada per dames, en fases successives, amb formigó HRA-25/B/20/XC2, amb un percentatge màxim d'àrids reciclats del 20%, fabricat en central, i abocament des de camió, i acer UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 30 kg/m², situant-se la seva base de recolzament a menys de 2 metres de profunditat; muntatge, desmuntatge i retirada del sistema d'encofrat i de tot el material auxiliar, una vegada que la fonamentació estigui en condicions de suportar els esforços. Inclús filferro de lligar i separadors. El preu inclou l'elaboració de la ferralla (tall, doblegat i conformat d'elements) en taller d'obra i el muntatge en el lloc definitiu de la seva col·locació en obra, però no inclou l'excavació, el reblert, la compactació del terreny ni l'ataconat entre la nova fonamentació i l'existent.

total no classificats:	355,53
total mitjans auxiliars:	8,89
Cost directe	364,42
0,000 % Cost Indirecte	0,00
Total =	364,42

E31522G4_2 m3 Recalçament de fonamentació mitjançant l'ampliació per sota de 3.1
Recalçament de fonamentació mitjançant l'ampliació per sota de la fonamentació aïllada existent, amb una nova fonamentació de formigó armat, realitzada per dames, en fases successives, amb formigó HRA-25/B/20/XC2, amb un percentatge màxim d'àrids reciclats del 20%, fabricat en central, i abocament des de camió, i acer UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 30 kg/m², situant-se la seva base de recolzament a menys de 2 metres de profunditat; muntatge, desmuntatge i retirada del sistema d'encofrat i de tot el material auxiliar, una vegada que la fonamentació estigui en condicions de suportar els esforços. Inclús filferro de lligar i separadors. El preu inclou l'elaboració de la ferralla (tall, doblegat i conformat d'elements) en taller d'obra i el muntatge en el lloc definitiu de la seva col·locació en obra, però no inclou l'excavació, el reblert, la compactació del terreny ni l'ataconat entre la nova fonamentació i l'existent.

total no classificats:	460,94
total mitjans auxiliars:	11,52
Cost directe	472,46
0,000 % Cost Indirecte	0,00
Total =	472,46

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

E4425025 kg Acer S275JR,per a elements d'ancoratge,peça simple 4.3
Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a elements d'ancoratge formats per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura

total mà d'obra:	0,69
total maquinària:	0,05
total material:	4,50
total mitjans auxiliars:	0,02
Cost directe	5,26
0,000 % Cost Indirecte	0,00
Total =	5,26

E5ZJT77P m Remat plan.acer pl. galv. g=1,2mm, desenv.<70cm 5 plecs, 5.4
Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, 70 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 5 plecs, per a canaló exterior, col·locat amb fixacions mecàniques, i segellat

total mà d'obra:	10,25
total material:	8,28
total mitjans auxiliars:	0,15
Cost directe	18,68
0,000 % Cost Indirecte	0,00
Total =	18,68

E786A230 m2 Imperm.parament vertical, morter impermeabilitzant pel mètode 9.2
Impermeabilització de parament vertical amb morter impermeabilitzant pel mètode de membrana elàstica, bicomponent, de base ciment amb una dotació de 3 kg/m² aplicat en dues capes

total mà d'obra:	4,78
total maquinària:	0,09
total material:	5,23
total mitjans auxiliars:	0,07
Cost directe	10,17
0,000 % Cost Indirecte	0,00
Total =	10,17

E7B451H0 m2 Geotèxtil feltre polièster no teixit lligat mecànicament,275 a 9.1
Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 275 a 300 g/m², col·locat sense adherir

total mà d'obra:	1,37
total material:	1,22
total mitjans auxiliars:	0,02
Cost directe	2,61
0,000 % Cost Indirecte	0,00
Total =	2,61

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

E81111B0	m2	Arrebossat esquerdejat,parament vertical interior,h<3m,morter	7.2
Arrebossat esquerdejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:4			
		total mà d'obra:	16,61
		total elements auxiliars:	1,21
		total mitjans auxiliars:	0,42
		Cost directe	18,24
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	18,24
E8241235	m2	Enrajolat parament vertical interior,h<= 3m,raj.esmaltada	7.3
Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de ceràmica esmaltada brillant, rajola de València, grup BIII (UNE-EN 14411), preu alt, de 16 a 25 peces/m2 col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1Indeterminat (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888)			
		total mà d'obra:	10,42
		total material:	13,56
		total mitjans auxiliars:	0,26
		Cost directe	24,24
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	24,24
E8B75B35	m2	Pint.est.acer	10.3
Pintat d'estructures d'acer amb sistemes de protecció amb grau de durabilitat M, per a classe d'exposició Im1/2/3, segons UNE-EN ISO 12944, format per 3 capes, capa d'imprimació de 150 µm, capa intermèdia de 150 µm, i capa d'acabat de 80 µm, amb un gruix total de protecció de 380 µm, aplicat de forma manual			
		total mà d'obra:	27,08
		total material:	3,78
		total mitjans auxiliars:	0,41
		Cost directe	31,27
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	31,27
E923SB91	m2	Subbase,grava de granulat reciclat formigó-	6.1
Subbase de grava de granulat reciclat formigó-ceràmica de 15 cm de gruix i, grandària màxima de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material			
		total mà d'obra:	3,87
		total maquinària:	0,49
		total material:	1,84
		total mitjans auxiliars:	0,06
		Cost directe	6,26
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	6,26

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

E9371CHG	m2	Solera de formigó lleuger elaborat a l'obraargila expandida20 a	6.2
Solera de formigó lleuger elaborat a l'obra d'argila expandida 20 a 25 N/mm2 de resistència a la compressió, de densitat 1400 a 1600 kg/m3, de 20 cm de gruix			
		total mà d'obra:	10,75
		total elements auxiliars:	25,70
		total mitjans auxiliars:	0,16
		Cost directe	36,61
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	36,61
E9GZA524	m	Tall junt pavim.form. ampl.=6 a 8mm,h>= 4cm	6.4
Tall amb serra de disc en paviment de formigó per a formació de junt de retracció de 6 a 8 mm d'amplària i fondària >= 4 cm			
		total mà d'obra:	5,07
		total maquinària:	1,69
		total mitjans auxiliars:	0,08
		Cost directe	6,84
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	6,84
ED144730	m	Tub de planxa galvanitzada i lacada amb unió plegada de DN 80	8.2
Baixant de tub de planxa galvanitzada i lacada amb unió plegada de DN 80 mm i 0,6 mm de gruix, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides			
		total mà d'obra:	15,04
		total material:	12,12
		total mitjans auxiliars:	0,23
		Cost directe	27,39
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	27,39
ED356355	u	Pericó de peu de baixant,tapa fixa,45x45x50cm,paret g=15cm	8.3
Pericó de peu de baixant i tapa fixa, de 45x45x50 cm de mides interiors, amb paret de 15 cm de gruix de maó massís de 290x140x50 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm			
		total mà d'obra:	160,31
		total material:	25,27
		total elements auxiliars:	6,24
		total mitjans auxiliars:	2,40
		Cost directe	194,22
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	194,22

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

ED358565	u	Pericó de pas,tapa registrable,60x60x60cm,paret g=15cm maó	8.5
Pericó de pas i tapa registrable, de 60x60x60 cm de mides interiors, amb paret de 15 cm de gruix de maó massís de 290x140x50 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat			
		total mà d'obra:	218,45
		total material:	62,92
		total elements auxiliars:	9,56
		total mitjans auxiliars:	3,28
		Cost directe	294,21
0,000	% Cost Indirecte		0,00
		Total =	294,21
EG1M1112	u	Caixa general de protecció i mesura polièster,280x550x190mm,1	14.2
Caixa general de protecció i mesura de polièster, amb porta i finestreta, de 280x550x190 mm, per a un comptador monofàsic, muntada superficialment			
		total mà d'obra:	37,74
		total material:	72,95
		total mitjans auxiliars:	0,57
		Cost directe	111,26
0,000	% Cost Indirecte		0,00
		Total =	111,26
EGD1441E	u	Piqueta connex.terra	14.4
Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de gruix estàndard, de 2500 mm de llargària de 18,3 mm de diàmetre, clavada a terra			
		total mà d'obra:	15,45
		total material:	13,25
		total mitjans auxiliars:	0,23
		Cost directe	28,93
0,000	% Cost Indirecte		0,00
		Total =	28,93
EJ239121	u	Aixeta senzilla temporitzada per a lavabo,muntada	13.3
Aixeta senzilla temporitzada per a lavabo, muntada superficialment sobre taulell o aparell sanitari, de llautó cromat, preu alt, amb entrada de 1/2"			
		total mà d'obra:	17,05
		total material:	53,68
		total mitjans auxiliars:	0,26
		Cost directe	70,99
0,000	% Cost Indirecte		0,00
		Total =	70,99

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

EJ2Z1121	u	Aixeta senzill,muntada superficialment,llautó cromat,preu	13.4
Aixeta tipus senzill, muntada superficialment, de llautó cromat, preu alt, amb sortida Indeterminat roscada de diàmetre 3/4 i entrada roscada d'1/2			
		total mà d'obra:	11,38
		total material:	15,93
		total mitjans auxiliars:	0,17
		Cost directe	27,48
0,000	% Cost Indirecte		0,00
		Total =	27,48
EJ42U010	u	Dosif.vert.,118x206x68 mm,capac.1,1kg,acer	13.7
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			
		total mà d'obra:	6,44
		total material:	60,96
		total mitjans auxiliars:	0,10
		Cost directe	67,50
0,000	% Cost Indirecte		0,00
		Total =	67,50
EJ43U005	u	Dispens.paper rotlle	13.8
Dispensador de paper en rotlle per a eixugamans, de dimensions 290 x 310 x 190 mm, col·locat amb fixacions mecàniques			
		total mà d'obra:	9,02
		total material:	134,49
		total mitjans auxiliars:	0,14
		Cost directe	143,65
0,000	% Cost Indirecte		0,00
		Total =	143,65
EJ46U020	u	Barra mural doble abatible p/bany adaptat,L=800mm,acer	13.6
Barra mural doble abatible per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 35 mm de D, de tub d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques			
		total mà d'obra:	25,77
		total material:	249,56
		total mitjans auxiliars:	0,39
		Cost directe	275,72
0,000	% Cost Indirecte		0,00
		Total =	275,72

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

ELELO	u	Xarxa de distribució interior i protecció	14.1
Xarxa elèctrica de distribució interior composta de: quadre general de comandament i protecció; circuits interiors amb cablejat sota tub protector de PVC flexible: 1 circuit per enllumenat, 1 circuit per preses de corrent, 1 circuit per enllumenat d'emergència; mecanismes gamma mitja (tecla o tapa: blanc; marc: blanc; embellidor: blanc).			
		Cost directe	1.026,40
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	1.026,40
ENDCO	m2	Enderroc de coberta inclinada a dues vessants	2.1
Enderroc de coberta inclinada a dues vessants, formada per teula ceràmica, solera i biguetes autoresistent de formigó, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor Les teules s'aprofitaran per la seva posterior utilització.			
		total elements auxiliars:	25,10
		Cost directe	25,10
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	25,10
est	ut	Peça especial metàl.lica d'ancoratge d'arcs i cercol perimetral	4.7
Peça especial formada per diferents platines metàl.iques soldades, com element d'ancoratge entre l'estructura metàl.lica de reforç dels arcs torals i cercol perimetral de formigó armat de coronament de murs. Veure detall constructiu			
		Cost directe	600,00
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	600,00
ESTR	kg	Acer S235JRC,per a corretja peça simple,conformats en fredsèrie	4.4
Estructura metàl.lica sobre arcs torals d'acer S235JRC segons UNE-EN 10025-2, per a corretja formada per peça simple, en perfils conformats en fred sèrie L, U, C, Z i omega, galvanitzat, col·locat a l'obra amb cargol. Inclou varilla roscada de subjecció i part proporcional de platines i cargols.			
		total mà d'obra:	0,98
		total material:	4,50
		total mitjans auxiliars:	0,02
		Cost directe	5,50
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	5,50

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

evac	ml	Xarxa de petita evacuació, encastada	8.1
Xarxa de petita evacuació, amb resistència al foc, encastada, de PVC, multicapa, de 32 mm de diàmetre, unió enganxada amb adhesiu.			
		total mà d'obra:	3,69
		total material:	3,33
		total no classificats:	1,25
		total mitjans auxiliars:	0,09
		Cost directe	8,36
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	8,36
F21Q1121	u	Retirada banc de fusta convencional llarg fins a 2,5m,enderroc de	1.1
Retirada de banc de fusta convencional de fins a 2,5 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor			
		total mà d'obra:	5,07
		total maquinària:	6,14
		total mitjans auxiliars:	0,08
		Cost directe	11,29
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	11,29
FR111000	m2	Desbrossada de terreny desbrossadora de braç amb capçal de fil	1.2
Desbrossada de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa			
		total mà d'obra:	0,25
		total maquinària:	0,03
		total mitjans auxiliars:	0,00
		Cost directe	0,28
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	0,28
INSH	u	Instal·lació o habilitació comptador d'aigua	13.5
Instal·lació o habilitació de comptador d'aigua freda de lectura directa, de raig simple, cabal nominal 1,5 m³/h, diàmetre 1/2", temperatura màxima 30°C, pressió màxima 16 bar, apte per a aigües molt dures, amb tapa, ràcords de connexió i precinte. Inclou instal·lació i formació de recinte per comptador.			
		Cost directe	250,00
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	250,00

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

J060760A	u	Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les provetes,	17.1
Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les provetes, cura, recapçament i assaig a compressió d'una sèrie de tres provetes cilíndriques de 15x30 cm, segons la norma UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2, UNE-EN 12390-3, UNE-EN 12350-1 i UNE-EN 12350-2			
		total material:	83,68
		Cost directe	83,68
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	83,68
J060760E	u	Informe de resultats de l'assaig a compressió de provetes	17.2
Informe de resultats de l'assaig a compressió sobre provetes testimoni extretes del formigó endurit.			
		Cost directe	156,80
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	156,80
K2161511	m2	Enderroc envà ceràm.,g=5cm,mitjans man.,càrrega manual	2.2
Enderroc d'envà de ceràmica de 5 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor			
		total mà d'obra:	7,80
		total mitjans auxiliars:	0,12
		Cost directe	7,92
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	7,92
K2194421	m2	Arrencada pavim. ceràmic,mitjans man.,càrrega manual	2.3
Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor			
		total mà d'obra:	8,06
		total mitjans auxiliars:	0,12
		Cost directe	8,18
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	8,18

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

K2251772	m3	Terraplenat+picon.mec.,terres adeq.,g<=25cm,95% PN	2.8
Terraplenat i piconatge mecànics amb terres adequades, en tongades de fins a 25 cm, amb una compactació del 95% del PN			
		total mà d'obra:	43,01
		total maquinària:	18,64
		total mitjans auxiliars:	0,65
		Cost directe	62,30
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	62,30
K898D621	m2	Pintat vertical interior ciment,pintura a la calç,llis,2acab.	10.1
Pintat de parament vertical interior de ciment, amb pintura a la calç amb acabat llis, amb dues capes d'acabat			
		total mà d'obra:	5,40
		total material:	0,33
		total mitjans auxiliars:	0,08
		Cost directe	5,81
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	5,81
K89A1BB0	m2	Pintat finestres i balconeres fusta,esmalt sintètic,1protector	10.2
Pintat de finestres i balconeres de fusta, a l'esmalt sintètic, amb una capa de protector químic insecticida-fungicida, una segelladora i dues d'acabat			
		total mà d'obra:	21,79
		total material:	5,93
		total mitjans auxiliars:	0,33
		Cost directe	28,05
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	28,05
KD354565	u	Pericó sifònic,tapa registrable,60x60x60cm,paret g=15cm maó	8.6
Pericó sifònic i tapa registrable, de 60x60x60 cm de mides interiors, amb paret de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat			
		total mà d'obra:	215,43
		total material:	42,42
		total elements auxiliars:	7,64
		total mitjans auxiliars:	3,23
		Cost directe	268,72
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	268,72

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

KG738183	u	Interruptor detector de moviment, tipus modular de 2 mòduls	14.3
Interruptor detector de moviment, de tipus modular de 2 mòduls estrets, 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 lx, amb tapa, preu alt, muntat sobre bastidor o caixa			
		total mà d'obra:	8,88
		total material:	42,03
		total mitjans auxiliars:	0,13
		Cost directe	51,04
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	51,04
KH128E62	u	Llum.decorativa	15.2
Llumenera decorativa modular d'alumini, de 60x60 cm, de 28 W de potència de la llumenera, 3200 lm de flux lluminós, protecció IP44, regulable 1-10 V, muntada superficialment			
		total mà d'obra:	17,42
		total material:	142,50
		total mitjans auxiliars:	0,26
		Cost directe	160,18
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	160,18
KH61R279	u	Llum d'emergència amb làmpada led, amb una vida útil de 100000	15.3
Llum d'emergència amb làmpada led, amb una vida útil de 100000 h, permanent i no estanca amb grau de protecció IP4X, aïllament classe II, amb un flux aproximat de 170 a 200 lm, 1 h d'autonomia, de forma rectangular amb difusor i cos de policarbonat, preu alt, col·locat superficial			
		total mà d'obra:	8,71
		total material:	82,60
		total mitjans auxiliars:	0,13
		Cost directe	91,44
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	91,44
KHPL1199	u	Projector alumini orientable, 9 leds, pot.llum 18W, amb font	15.1
Projector d'alumini orientable, amb 9 leds, de 18 W de potència de la llumenera, amb font d'alimentació, muntat superficialment			
		total mà d'obra:	17,42
		total material:	146,85
		total mitjans auxiliars:	0,26
		Cost directe	164,53
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	164,53

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

murre	m2	Reparació de murs i arcs torals existents	4.5
Reparació de fissures en estructura de fàbrica de maó ceràmic mitjançant el segellat de juntes i fissures amb morter bastard de ciment I/A-P32,5 R, cal i sorra; confeccionat en obra.			
		total mà d'obra:	25,31
		total material:	0,86
		total mitjans auxiliars:	0,38
		Cost directe	26,55
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	26,55
NETF1	m2	Reposició paviment existent	12.2
Treballs per la reposició del paviment públic existent deteriorat durant l'execució de les obres, inclòs tot el necessari per a la correcta execució dels treballs			
		total mà d'obra:	30,92
		total material:	20,81
		total mitjans auxiliars:	0,77
		Cost directe	52,50
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	52,50
NETLO	UT	Neteja completa de l'espai	12.1
Neteja completa de l'espai a la finalització de l'obra per un equip especialitzat			
		Cost directe	625,00
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	625,00
ondu	m2	Cobertura de plaques asfàltiques	5.3
Cobertura de plaques asfàltiques 10 ones, de perfil ondulat i color negre, a base de fibres minerals i vegetals saturades amb una emulsió bituminosa a altes temperatures, col·locades amb un cavalcament de la placa superior de 250 mm i un cavalcament lateral d'una ona i fixades mecànicament sobre entramat lleuger metàl·lic, a coberta inclinada, amb un pendent del 10% al 15%. Inclús accessoris de fixació de les plaques. El preu no inclou la superfície suport ni els punts singulars i les peces especials de la cobertura.			
		total mà d'obra:	6,86
		total material:	9,13
		total mitjans auxiliars:	0,17
		Cost directe	16,16
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	16,16

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

P124	u	Conjunt de porta corredera+tarja fixa, 237x240/340 cm	11.3
		Conjunt d'una fulla corredera de 100 cm + tarja fixa lateral i superior, per a porta interior de tauler aglomerat, xapat amb faig vaporitzat, envernissada en taller; bastiment de base de pi país de 90x35 mm; galzes de MDF, amb rexapat de fusta, de faig vaporitzat de 90x20 mm; tapajunts de MDF, amb rexapat de fusta, de faig vaporitzat de 70x10 mm en ambdues cares. Inclús mecanismes i ferraments de penjar, de tanca i tirador d'acer inoxidable AISI 316L, sèrie de disseny.	
		total elements auxiliars:	530,85
		Cost directe	530,85
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	530,85
P70	u	Porta de pas cega, 80cm 1 f. batent	11.2
		Porta interior abatible, cega, d'una fulla de 210x82,5x3,5 cm, de tauler aglomerat, xapat amb faig vaporitzat, envernissada en taller; bastiment de base de pi país de 90x35 mm; galzes de MDF, amb rexapat de fusta, de faig vaporitzat de 90x20 mm; tapajunts de MDF, amb rexapat de fusta, de faig vaporitzat de 70x10 mm en ambdues cares. Inclús frontisses, ferraments de penjar, de tanca i manovella sobre escut de roseta d'acer inoxidable AISI 316L, sèrie de disseny.	
		total elements auxiliars:	304,43
		Cost directe	304,43
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	304,43
PAER	m2	Rep.sup.arrebossat vertical interior,arrenc/repic.revest.	7.1
		Reparació superficial de parament enguixat vertical interior, amb arrencada i repicat de revestiments de guix existent, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre contenidor, a una alçària >3 m, arrebossat a bona vista amb morter Biocalce MurSec de la casa KeraKoll, amb acabat remolinat i pintat a la calç, amb 2 mans.	
		total elements auxiliars:	54,79
		Cost directe	54,79
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	54,79
PAVIFOR	m2	Paviment form. 5cm gruix,acabat5kg/m2 pols de quars color	6.3
		Paviment de formigó de 5 cm de gruix acabat amb 5 kg/m2 de pols de quars color gris, amb formigó HA-30/B/20/IIa+E de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 300 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició IIa+E, col·locat mitjançant bombeig, estesa i vibratge mecànic i remolinat mecànic	
		total mà d'obra:	1,45
		total maquinària:	6,72
		total material:	19,12
		total mitjans auxiliars:	0,02
		Cost directe	27,31
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	27,31

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

pex	ut	Peça metàl.lica vista d'acer, especial per a coberta cònica	4.6
		Peça metàl.lica vista d'acer especial, cònica per ancorar en paret de maçoneria i preparada per a rebre panell contralaminat de fusta (CLT), fixa al mur amb un tac químnic i al connector amb una rosca	
		Cost directe	800,00
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	800,00
PINRE	m2	Pintat reixa acer barrots sep.10cm,esmalt sintètic,2imprimació	10.4
		Pintat de reixa d'acer de barrots separats 10 cm, amb esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació antioxidant i 2 d'acabat. Previ raspallet	
		total mà d'obra:	17,70
		total material:	6,17
		total mitjans auxiliars:	0,27
		Cost directe	24,14
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	24,14
PLAD	u	Pla de seguretat i de salut	18.1
		Compliment del R.D. 1626/97 de 24 d'octubre sobre Disposicions mínimes de Seguretat i Salut a les obres de construcció. Subministre i col·locació de tots els elements necessaris per a la execució de l'obra amb totes les mesures de seguretat i higiene que marca la normativa vigent. Inclou redacció del pla de seguretat i tota la tramitació necessària dels documents administratius per tal de donar compliment a la normativa de seguretat.	
		Cost directe	3.572,78
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	3.572,78
RAFEC	m	Ràfec perimetral de coberta	5.5
		Coronament de parets de 35 a 50 cm de gruix, amb maó massís d'elaboració manual de 50 mm de gruix, col·locat pla, amb morter mixt 1:2:10	
		total mà d'obra:	39,82
		total material:	5,95
		total elements auxiliars:	0,91
		total mitjans auxiliars:	0,60
		Cost directe	47,28
	0,000	% Cost Indirecte	0,00
		Total =	47,28

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

RASE	m3	Excavacions de rases i pous	2.6
Excavació de rases i pous de fins a 3.00 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió (+10% per ensorrament)			
		total mà d'obra:	41,98
		total maquinària:	4,25
		Cost directe	46,23
0,000	% Cost Indirecte		0,00
		Total =	46,23
RASE1	m3	Excavacions de rases de seguretat	2.7
Excavació de rases i pous de fins a 3.00 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió			
		total mà d'obra:	117,52
		total maquinària:	14,18
		Cost directe	131,70
0,000	% Cost Indirecte		0,00
		Total =	131,70
RASE2	m3	Excavacions de rases i pous	2.5
Excavació de rases i pous de fins a 3.00 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i manuals i càrrega mecànica sobre camió (+10% per ensorrament)			
		total mà d'obra:	117,52
		total maquinària:	14,18
		Cost directe	131,70
0,000	% Cost Indirecte		0,00
		Total =	131,70
RAU2	m2	Panell rígid de poliestirè expandit, g=60 mm	3.4
Panell rígid de poliestirè expandit de poca densitat, de superfície llisa, de 60 mm d'espessor, col·locat a topall, simplement recolzat, preparat per a rebre una base de fonamentació o formigó. Inclús cinta autoadhesiva per a segellat de junts.			
		total mà d'obra:	5,48
		total no classificats:	12,27
		total mitjans auxiliars:	0,19
		Cost directe	17,94
0,000	% Cost Indirecte		0,00
		Total =	17,94

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

REFUS	m2	Restauració de fusteria existent	11.1
Restauració de portes i finestres existents, amb substitució d'elements deteriorats (escopidors, bastiments inferiors, etc.), restitució superficial de volums i emmassillat de clivelles amb adhesiu d'aplicació unilateral de resines epoxi sense dissolvents, de dos components i baixa viscositat. Inclou reposició de vidre de les mateixes característiques si fos necessari.			
		total mà d'obra:	50,99
		total material:	14,01
		total mitjans auxiliars:	1,53
		Cost directe	66,53
0,000	% Cost Indirecte		0,00
		Total =	66,53
RERAS1	m3	Terraplenat i piconatge mecànics, terres adequades, g fins a	2.10
Terraplenat i piconatge mecànics amb les terres deixades a la vora, en tongades de fins a 25 cm, amb una compactació del 95% del PM			
		total mà d'obra:	3,23
		total maquinària:	12,12
		total mitjans auxiliars:	0,05
		Cost directe	15,40
0,000	% Cost Indirecte		0,00
		Total =	15,40
ret	u	Retirada de cablejat de façana	14.5
Retirada de cablejat de façana, sustentat en suport provisional durant l'execució de l'obra. Recol·locació del mateix cablejat novament en el pla de façana.			
		Cost directe	620,00
0,000	% Cost Indirecte		0,00
		Total =	620,00

Pressupost :

Quadre de Preus Descomposats

SOSCLT	m2	Forjat de coberta inclinada de panell contralaminat de fusta (CLT)	5.1
<p>Forjat de coberta inclinada de panell contralaminat de fusta (CLT), de superfície mitjana major de 6 m², de 200 mm d'espessor, format per set capes de taules de fusta, encolades amb adhesiu sense urea-formaldehid, amb capes successives perpendiculars entre si i disposició transversal de les taules en les capes exteriors, acabat superficial qualitat vista per a ús industrial en ambdues cares, de fusta d'abet roig (Picea abies), amb tractament superficial hidrofugant, transparent; resolució de trobades, mitjançant segellat exterior amb cinta autoadhesiva de paper impregnat amb adhesiu acrílic sense dissolvents i pel·lícula de separació de paper siliconat, prèvia aplicació d'emprimació incolora, a base d'una dispersió acrílica sense dissolvents; fixació de panells amb cargols de cap rodó, d'acer galvanitzat. El preu inclou la descàrrega del panell, per mitjà d'eslingues.</p>			
		total mà d'obra:	43,14
		total material:	1,50
		total no classificats:	254,92
		total mitjans auxiliars:	0,65
		Cost directe	300,21
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	300,21
teula	m2	Col·locació teula àrab manual recuperada	5.2
<p>Col·locació teula àrab manual recuperada, col·locada amb morter mixt 1:2:10</p>			
		total mà d'obra:	26,21
		total elements auxiliars:	1,81
		total mitjans auxiliars:	0,66
		Cost directe	28,68
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	28,68
VID-3	u	Mirall	13.9
<p>Mirall incolor, de 900x900 mm i 3 mm de gruix, amb cantejat perimetral i protegit amb pintura de color plata en la seva cara posterior, fixat mecànicament al parament. Inclús kit per a fixació de mirall a parament.</p>			
		total mà d'obra:	27,75
		total material:	33,95
		total mitjans auxiliars:	0,93
		Cost directe	62,63
0,000	%	Cost Indirecte	0,00
		Total =	62,63