



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 pretensada 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 calcàriap/drens Grava de pedrera de pedra calcària, per a drens | 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 resilient, 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 | Mortor ,ciment pòrtl.escòr. CEM II/B-S,sorra pedra granit.,3 | | | | |
| | | Mortor 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 | Mortor mixt,ciment pòrtl.escòr. CEM II/B-S,calç,sorra pedra | | | | |
| | | Mortor 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 cercols de directriu | | | | |
| Muntatge i desmuntatge d'encofrat amb tauler de fusta de pi, per a cercols 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 envernissat 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 envernissat, 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 envernissat 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/envernissat,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 cercols, 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 recobriment 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 CEM 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 emmassilat 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 |