

## ÍNDEX DEL PRESSUPOST

1. Amidaments
2. Quadre de preus nº 1
3. Quadre de preus nº 2
4. Pressupost parcial
5. Pressupost d'execució material
6. Pressupost d'execució per contracta

## 1. AMIDAMENTS

### I. OBRES.

#### Capítol 1. MOVIMENT DE TERRES.

a) Caseta de reg.

<b>M3. Excavació de rases i pous de fins a 1,5 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega amb les terres deixades a la vora.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	14	0,4	0,4	2,24	2,24

b) Bassa de reg.

<b>M3. Excavació de rases i pous de fins a 1,5 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega amb les terres deixades a la vora.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	43,23	0,4	0,1	1,73	1,73

c) Reg.

<b>M3. Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de fins a 1 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i amb les terres deixades a la vora.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	1323,5	0,3	0,6	238,30	238,30

<b>M3. Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material adequat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	13235	0,3	0,6	238,30	238,30

<b>M3. Sorra de pedrera de pedra calcària, de 0 a 3,5 mm.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	1323,5	0,3	0,3	119	119

#### Capítol 2. FONAMENTS.

a) Caseta de reg.

<b>M3. Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-25/F/20/IIa, de consistència fluida i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	14	0,4	0,4	2,24	2,24

kg. Acer en barres corrugades B 500 SD de límit elàstic  $\geq 500$  N/mm<sup>2</sup>, per a l'armadura de rases i pous. Article: ref. C5SD/12 de la sèrie CELSAFER de CELSA.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
67,2	-	-	-	67,20	67,20

b) Bassa de reg.

M3. Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-25/F/20/IIa, de consistència fluida i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	43,23	0,4	0,1	1,73	1,73

### Capítol 3. TANCAMENTS.

a) Caseta de reg.

M2. Paret de tancament recolzada de gruix 14 cm, de totxana, LD, de 290x140x100 mm, deixada vista, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, col·locat amb morter per a ram de paleta industrialitzat M 5 (5 N/mm<sup>2</sup>) de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	-	-	-	35,50	35,50

Ut. Porta de planxa d'acer galvanitzat, una fulla batent, per a un buit d'obra de 215x90 cm, amb reixeta de ventilació, pany i clau, col·locada.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

Ut. Finestra d'alumini lacat, col·locada sobre bastiment de base, amb una fulla batent, per a un buit d'obra aproximat de 60x60 cm, elaborada amb perfils de preu mitjà, classificació mínima 3 de permeabilitat a l'aire segons UNE-EN 12207, classificació mínima 8A d'estanquitat a l'aigua segons UNE-EN 12208 i classificació mínima C4 de resistència al vent segons UNE-EN 12210, sense persiana.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

b) Bassa de reg.

**Ut. Planxes metàl·liques.**

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
63	-	-	-	63	63

**ML. Massilla.**

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
130	-	-	-	130	130

Capítol 4. ESTRUCTURES DE FORMIGÓ.

a) Caseta de reg.

<b>M2. Formació de pendents amb biguetes de formigó pretesat de 15 i 16 cm d'alçària, intereixos de 0,6 m, llum&lt;5 m, de 9,6 a 14,0 kNm per nervi.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	4	3	-	12	12

Capítol 5. COBERTA.

a) Caseta de reg.

<b>M2. Coberta de planxa grecada d'acer galvanitzat amb nervis cada 24 a 28 cm, de gruix 0,6 mm, amb una inèrcia entre 12 i 13 cm<sup>4</sup> i un pes entre 5,9 i 6,5 kg/m<sup>2</sup>, amb pendent inferior a 30 %, col·locada amb fixacions mecàniques.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	4,2	3,2	-	13,44	13,44

Capítol 6. PAVIMENT.

a) Caseta de reg.

<b>M2. Solera de formigó HA-25/P/20/I, de 15 cm de gruix, amb armadura de malla electrosoldada d'acer B 500 , de 15x15 cm i 6 mm de D, sobre subbase de grava de 50 a 70 mm de D, amb piconatge de caixa de paviment al 100% de PN.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	4	3	-	12	12

b) Bassa de reg.

<b>M2. Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	43,23	-	0,3	12,97	12,97

<b>M2. Solera de formigó HA-25/P/20/I, de 15 cm de gruix, amb armadura de malla electrosoldada d'acer B 500 , de 15x15 cm i 6 mm de D, sobre subbase de grava de 50 a 70 mm de D, amb piconatge de caixa de paviment al 100% de PN.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	-	-	-	148,70	148,70

## II. INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA.

### Capítol 1. CABLES ELÈCTRICS.

a) Caseta de reg.

<b>ML. Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x1,5 mm<sup>2</sup>, col·locat en tub.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	17	-	-	17	17

<b>ML. Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x2,5 mm<sup>2</sup>, col·locat en tub.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	21	-	-	21	21

<b>ML. Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x6 mm<sup>2</sup>, col·locat en tub.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	2	-	-	2	2

b) Reg.

<b>ML. Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x16 mm<sup>2</sup>, col·locat en tub.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	1060	-	-	1060	1060

### Capítol 2. LÀMPADES.

a) Caseta de reg.

<b>Ut. Llumenera industrial sense difusor ni reflector i 1 tub fluorescent de 40 W, de forma rectangular, amb xassís de planxa d'acer perfilat, muntada superficialment al sostre.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
2	-	-	-	2	2

### Capítol 3. ELEMENTS SINGULARS.

a) Caseta de reg.

<b>Ut. Interruptor automàtic magnetotèrmic d'1 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba B, unipolar (1P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 10 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
3	-	-	-	3	3

Ut. Interruptor automàtic magnetotèrmic de 4 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, unipolar (1P), de 25 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
2	-	-	-	2	2

Ut. Tallacircuit amb fusible cilíndric de 40 A, unipolar, amb portafusible separable de 22x58 mm i muntat superficialment.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

Ut. Interruptor automàtic magnetotèrmic de 10 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba B, unipolar (1P), de 25 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

Ut. Interruptor automàtic magnetotèrmic de 16 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba B, unipolar (1P), de 25 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
2	-	-	-	2	2

Ut. Interruptor automàtic magnetotèrmic de 40 A d'intensitat nominal, tipus ICP-M, unipolar (1P), de 4500 A de poder de tall segons UNE 20317, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

Ut. Interruptor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 25 A d'intensitat nominal, bipolar (2P), de sensibilitat 0,03 A, de desconnexió fixe instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 2 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

Ut. Interruptor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 25 A d'intensitat nominal, bipolar (2P), de sensibilitat 0,3 A, de desconnexió fixe instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 2 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
2	-	-	-	2	2

Ut. Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriment de coure de 300 µm de gruix, de 1500 mm de llargària i de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
2	-	-	-	2	2

Ut. Presa de corrent de tipus universal, bipolar (2P), 16 A 250 V, amb tapa, preu econòmic, encastada.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

Ut. Interruptor, de tipus universal, unipolar (1P), 10 AX/250 V, amb tecla, preu alt, encastat.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

Ut. Comptador trifàsic de tres fils, per a mesurar energia activa, per a 230 o 400 V, de 30 A i muntat superficialment.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

Ut. Comptador trifàsic de tres fils, per a mesurar energia reactiva, per a 230 o 400 V, de 30 A i muntat superficialment.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

### III. INSTAL·LACIÓ DE REG.

#### Capítol 1. CANONADES.

##### a) Reg.

ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 110 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	343	-	-	343	343

ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 90 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	678	-	-	678	678

ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 75 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	507	-	-	507	507

ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 125 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	281	-	-	281	281

ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	332	-	-	332	332

ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	66	-	-	66	66

ML. Tub de polietilè de designació PE 40, de 16 mm de diàmetre nominal, de 4 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, segons la norma UNE-EN 12201-2, connectat a pressió amb goters integrats autocompensants de 4 l/h de cabal i separats 1 metre.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	9100	-	-	9100	9100

ML. Tub de polietilè de designació PE 40, de 20 mm de diàmetre nominal, de 4 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 12201-2, connectat a pressió amb goters integrats autocompensants de 4 l/h de cabal i separats 1 metre.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
-	8700	-	-	8700	8700

## Capítol 2. ELEMENTS SINGULARS.

a) Caseta de reg.

Ut. Manòmetre per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de 100 mm, rosca de connexió de 1/2" G, instal·lat.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
2	-	-	-	2	2

Ut. Connexions ràpides per a manòmetre.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
6	-	-	-	6	6

Ut. Comptador d'aigua, volumètric, de llautó, amb unions roscades de diàmetre nominal 1/2", connectat a una bateria o a un ramal.

Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1



<b>Ut. Dipòsit cilíndric amb tapa, de polièster reforçat, de 200 l de capacitat.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

<b>Ut. Dipòsit cilíndric amb tapa, de polièster reforçat, de 250 l de capacitat.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

<b>Ut. Dipòsit cilíndric amb tapa, de polièster reforçat, de 1000 l de capacitat.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

<b>Ut. Filtre d'anelles de 2" amb capacitat de filtrar 80 m<sup>3</sup>/h.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

<b>Ut. Electrovàlvules de 2".</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
4	-	-	-	4	4

<b>Ut. Vàlvula antiretorn.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

<b>Ut. Programador elèctric de reg.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

<b>Ut. Programador elèctric de fertirrigació.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

<b>Ut. Agitador de fertilitzant.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
3	-	-	-	3	3

<b>Ut. Dosificador de fertilitzant.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

<b>Ut. Grup de bombeig de 5,7 CV de potència.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 110 mm.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
3	-	-	-	3	3

<b>Ut. Tes de polietilè d'alta densitat de 110 mm.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
5	-	-	-	5	5

b) Reg.

<b>Ut. Grup de bombeig submergit de 6,7 CV de potència.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 110 mm.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
3	-	-	-	3	3

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 90 mm.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
3	-	-	-	3	3

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 75 mm.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
5	-	-	-	5	5

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 125 mm.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
4	-	-	-	4	4

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 50 mm.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
7	-	-	-	7	7

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 40 mm.</b>					
Unitats	Llarg	Ample	Alt	Parcials	Totals
1	-	-	-	1	1

## 2. QUADRE DE PREUS N° 1

### I. OBRES.

#### Capítol 1. MOVIMENT DE TERRES.

a) Caseta de reg.

<b>M3. Excavació de rases i pous de fins a 1,5 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega amb les terres deixades a la vora.</b>	
Preu unitari	Import
5,49	Cinc euros amb quaranta-nou cèntims

b) Bassa de reg.

<b>M3. Excavació de rases i pous de fins a 1,5 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega amb les terres deixades a la vora.</b>	
Preu unitari	Import
5,49	Cinc euros amb quaranta-nou cèntims

c) Reg.

<b>M3. Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de fins a 1 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i amb les terres deixades a la vora.</b>	
Preu unitari	Import
7,70	Set euros amb setanta cèntims

<b>M3. Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material adequat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM.</b>	
Preu unitari	Import
20,88	Vint euros amb vuitanta-vuit cèntims

<b>t. Sorra de pedrera de pedra calcària, de 0 a 3,5 mm.</b>	
Preu unitari	Import
17,50	Disset euros amb cinquanta cèntims

#### Capítol 2. FONAMENTS.

a) Caseta de reg.

<b>M3. Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-25/F/20/IIa, de consistència fluida i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba.</b>	
Preu unitari	Import
98,31	Noranta-vuit euros amb trenta-un cèntims

<b>kg. Acer en barres corrugades B 500 SD de límit elàstic <math>\geq</math> 500 N/mm<sup>2</sup>, per a l'armadura de rases i pous. Article: ref. C5SD/12 de la sèrie CELSAFER de CELSA.</b>	
Preu unitari	Import
1,11	Un euro amb onze cèntims

b) Bassa de reg.

<b>M3. Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-25/F/20/IIa, de consistència fluida i grandària màxima del granulats 20 mm, abocat amb bomba.</b>	
Preu unitari	Import
98,31	Noranta-vuit euros amb trenta-un cèntims

### Capítol 3. TANCAMENTS.

a) Caseta de reg

<b>M2. Paret de tancament recolzada de gruix 14 cm, de totxana, LD, de 290x140x100 mm, deixada vista, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, col·locat amb morter per a ram de paleta industrialitzat M 5 (5 N/mm<sup>2</sup>) de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2.</b>	
Preu unitari	Import
34,05	Trenta-quatre euros amb cinc cèntims

<b>Ut. Porta de planxa d'acer galvanitzat, una fulla batent, per a un buit d'obra de 215x90 cm, amb reixeta de ventilació, pany i clau, col·locada.</b>	
Preu unitari	Import
195,10	Cent noranta-cinc euros amb deu cèntims

<b>Ut. Finestra d'alumini lacat, col·locada sobre bastiment de base, amb una fulla batent, per a un buit d'obra aproximat de 60x60 cm, elaborada amb perfils de preu mitjà, classificació mínima 3 de permeabilitat a l'aire segons UNE-EN 12207, classificació mínima 8A d'estanquitat a l'aigua segons UNE-EN 12208 i classificació mínima C4 de resistència al vent segons UNE-EN 12210, sense persiana.</b>	
Preu unitari	Import
67,17	Seixanta-set euros amb disset cèntims

b) Bassa de reg.

<b>Ut. Planxes metàl·liques.</b>	
Preu unitari	Import
58,79	Cinquanta-vuit euros amb setanta-nou cèntims

<b>ML. Massilla.</b>	
Preu unitari	Import
4,48	Quatre euros amb quaranta-vuit cèntims

Capítol 4. ESTRUCTURES DE FORMIGÓ.

a) Caseta de reg.

<b>M2. Formació de pendents amb biguetes de formigó pretesat de 15 i 16 cm d'alçària, intereixos de 0,6 m, llum&lt;5 m, de 9,6 a 14,0 kNm per nervi.</b>	
Preu unitari	Import
15,82	Quinze euros amb vuitanta-dos cèntims

Capítol 5. COBERTA.

a) Caseta de reg.

<b>M2. Coberta de planxa grecada d'acer galvanitzat amb nervis cada 24 a 28 cm, de gruix 0,6 mm, amb una inèrcia entre 12 i 13 cm<sup>4</sup> i un pes entre 5,9 i 6,5 kg/m<sup>2</sup>, amb pendent inferior a 30 %, col·locada amb fixacions mecàniques.</b>	
Preu unitari	Import
11,64	Onze euros amb seixanta-quatre cèntims

Capítol 6. PAVIMENT.

a) Caseta de reg.

<b>M2. Solera de formigó HA-25/P/20/I, de 15 cm de gruix, amb armadura de malla electrosoldada d'acer B 500 , de 15x15 cm i 6 mm de D, sobre subbase de grava de 50 a 70 mm de D, amb piconatge de caixa de paviment al 100% de PN.</b>	
Preu unitari	Import
30,30	Trenta euros amb trenta cèntims

b) Bassa de reg.

<b>M2. Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments.</b>	
Preu unitari	Import
18,74	Divuit euros amb setanta-quatre cèntims

<b>M2. Solera de formigó HA-25/P/20/I, de 15 cm de gruix, amb armadura de malla electrosoldada d'acer B 500 , de 15x15 cm i 6 mm de D, sobre subbase de grava de 50 a 70 mm de D, amb piconatge de caixa de paviment al 100% de PN.</b>	
Preu unitari	Import
30,30	Trenta euros amb trenta cèntims

## II. INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA.

### Capítol 1. CABLES ELÈCTRICS.

a) Caseta de reg.

<b>ML. Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x1,5 mm<sup>2</sup>, col·locat en tub.</b>	
Preu unitari	Import
0,88	Vuitanta-vuit cèntims

<b>ML. Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x2,5 mm<sup>2</sup>, col·locat en tub.</b>	
Preu unitari	Import
0,97	Noranta-set cèntims

<b>ML. Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x6 mm<sup>2</sup>, col·locat en tub.</b>	
Preu unitari	Import
2,23	Dos euros amb vint-i-tres cèntims

b) Reg.

<b>ML. Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x16 mm<sup>2</sup>, col·locat en tub.</b>	
Preu unitari	Import
3,43	Tres euros amb quaranta-tres cèntims

### Capítol 2. LÀMPADES.

a) Caseta de reg.

<b>Ut. Lluminera industrial sense difusor ni reflector i 1 tub fluorescent de 40 W, de forma rectangular, amb xassís de planxa d'acer perfilat, muntada superficialment al sostre.</b>	
Preu unitari	Import
29,51	Vint-i-nou euros amb cinquanta-un cèntims

### Capítol 3. ELEMENTS SINGULARS.

a) Caseta de reg.

<b>Ut. Interruptor automàtic magnetotèrmic d'1 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba B, unipolar (1P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 10 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.</b>	
Preu unitari	Import
25,68	Vint-i-cinc euros amb seixanta-vuit cèntims

Ut. Interruptor automàtic magnetotèrmic de 4 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, unipolar (1P), de 25 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.

Preu unitari	Import
33,68	Trenta-tres euros amb seixanta-vuit cèntims

Ut. Tallacircuit amb fusible cilíndric de 40 A, unipolar, amb portafusible separable de 22x58 mm i muntat superficialment.

Preu unitari	Import
12,77	Dotze euros amb setanta-set cèntims

Ut. Interruptor automàtic magnetotèrmic de 10 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba B, unipolar (1P), de 25 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.

Preu unitari	Import
29,92	Vint-i-nou euros amb noranta-dos cèntims

Ut. Interruptor automàtic magnetotèrmic de 16 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba B, unipolar (1P), de 25 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.

Preu unitari	Import
30,34	Trenta euros amb trenta-quatre cèntims

Ut. Interruptor automàtic magnetotèrmic de 40 A d'intensitat nominal, tipus ICP-M, unipolar (1P), de 4500 A de poder de tall segons UNE 20317, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.

Preu unitari	Import
22,61	Vint-i-dos euros amb seixanta-un cèntims

Ut. Interruptor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 25 A d'intensitat nominal, bipolar (2P), de sensibilitat 0,03 A, de desconnexió fixe instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 2 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.

Preu unitari	Import
69,90	Seixanta-nou euros amb noranta cèntims

Ut. Interruptor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 25 A d'intensitat nominal, bipolar (2P), de sensibilitat 0,3 A, de desconnexió fixe instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 2 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.

Preu unitari	Import
70,04	Setanta euros amb quattres cèntims

Ut. Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriment de coure de 300 µm de gruix, de 1500 mm de llargària i de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra.

Preu unitari	Import
24,26	Vint-i-quatre euros amb vint-i-sis cèntims

<b>Ut. Presa de corrent de tipus universal, bipolar (2P), 16 A 250 V, amb tapa, preu econòmic, encastada.</b>	
Preu unitari	Import
8,17	Vuit euros amb disset cèntims

<b>Ut. Interruptor, de tipus universal, unipolar (1P), 10 AX/250 V, amb tecla, preu alt, encastat.</b>	
Preu unitari	Import
9,40	Nou euros amb quaranta cèntims

<b>Ut. Comptador trifàsic de tres fils, per a mesurar energia activa, per a 230 o 400 V, de 30 A i muntat superficialment.</b>	
Preu unitari	Import
183	Cent vuitanta-tres euros

<b>Ut. Comptador trifàsic de tres fils, per a mesurar energia reactiva, per a 230 o 400 V, de 30 A i muntat superficialment.</b>	
Preu unitari	Import
211,52	Dos-cents onze euros amb cinquanta-dos cèntims

### III. INSTAL·LACIÓ DE REG.

#### Capítol 1. CANONADES.

##### a) Reg.

<b>ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 110 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa.</b>	
Preu unitari	Import
30,71	Trenta euros amb setanta-un cèntims

<b>ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 90 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa.</b>	
Preu unitari	Import
21,09	Vint-i-un euros amb nou cèntims

<b>ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 75 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa.</b>	
Preu unitari	Import
16,70	Setze euros amb setanta cèntims



ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 125 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa.

Preu unitari	Import
27,85	Vint-i-set euros amb vuitanta-cinc cèntims

ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa.

Preu unitari	Import
10,66	Deu euros amb seixanta-sis cèntims

ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa.

Preu unitari	Import
9,15	Nou euros amb quinze cèntims

ML. Tub de polietilè de designació PE 40, de 16 mm de diàmetre nominal, de 4 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, segons la norma UNE-EN 12201-2, connectat a pressió amb goters integrats i autocompensants de 4 l/h de cabal i separats 1 metre.

Preu unitari	Import
3,96	Tres euros amb noranta-sis cèntims

ML. Tub de polietilè de designació PE 40, de 20 mm de diàmetre nominal, de 4 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 12201-2, connectat a pressió amb goters integrats autocompensants de 4 l/h de cabal i separats 1 metre.

Preu unitari	Import
4,02	Quatre euros amb dos cèntims

## Capítol 2. ELEMENTS SINGULARS.

a) Caseta de reg.

Ut. Manòmetre per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de 100 mm, rosca de connexió de 1/2" G, instal·lat.

Preu unitari	Import
23,38	Vint-i-tres euros amb trenta-vuit cèntims

Ut. Connexions ràpides per a manòmetre.

Preu unitari	Import
19,67	Dinou euros amb seixanta-set cèntims

Ut. Comptador d'aigua, volumètric, de llautó, amb unions roscades de diàmetre nominal 1/2", connectat a una bateria o a un ramal.

Preu unitari	Import
601,60	Sis-cents un euros amb seixanta cèntims

<b>Ut. Dipòsit cilíndric amb tapa, de polièster reforçat, de 200 l de capacitat.</b>	
Preu unitari	Import
63,91	Seixanta-tres euros amb noranta-un cèntims
<b>Ut. Dipòsit cilíndric amb tapa, de polièster reforçat, de 250 l de capacitat.</b>	
Preu unitari	Import
72	Setanta-dos euros
<b>Ut. Dipòsit cilíndric amb tapa, de polièster reforçat, de 1000 l de capacitat.</b>	
Preu unitari	Import
169,94	Cent seixanta-nou euros amb noranta-quatre cèntims
<b>Ut. Filtre d'anelles de 2" amb capacitat de filtrar 80 m<sup>3</sup>/h.</b>	
Preu unitari	Import
5.813,57	Cinc mil vuit-cents tretze euros amb cinquanta-set cèntims
<b>Ut. Electrovàlvules de 2".</b>	
Preu unitari	Import
152,67	Cent cinquanta-dos euros amb seixanta-set cèntims
<b>Ut. Vàlvula antiretorn.</b>	
Preu unitari	Import
217,32	Dos-cents disset euros amb trenta-dos cèntims
<b>Ut. Programador elèctric de reg.</b>	
Preu unitari	Import
600	Sis-cents euros
<b>Ut. Programador elèctric de fertirrigació.</b>	
Preu unitari	Import
135,67	Cent trenta-cinc euros amb seixanta-set cèntims
<b>Ut. Agitador de fertilitzant.</b>	
Preu unitari	Import
417,14	Quatre-cents disset euros amb catorze cèntims
<b>Ut. Dosificador de fertilitzant.</b>	
Preu unitari	Import
316,62	Tres-cents setze euros amb seixanta-dos cèntims
<b>Ut. Grup de bombeig de 5,7 CV de potència.</b>	
Preu unitari	Import
1.128,72	Mil cent vint-i-vuit euros amb setanta-dos cèntims
<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 110 mm.</b>	
Preu unitari	Import
80,95	Vuitanta euros amb noranta-cinc cèntims

<b>Ut. Tes de polietilè d'alta densitat de 110 mm.</b>	
Preu unitari	Import
92,18	Noranta-dos euros amb divuit cèntims

b) Reg.

<b>Ut. Grup de bombeig submergit de 6,7 CV de potència.</b>	
Preu unitari	Import
2.030,12	Dos mil trenta euros amb dotze cèntims

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 110 mm.</b>	
Preu unitari	Import
80,95	Vuitanta euros amb noranta-cinc cèntims

<b>Ut. Colze de polietilè d'alta densitat de 90 mm.</b>	
Preu unitari	Import
35,87	Trenta-cinc euros amb vuitanta-set cèntims

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 75 mm.</b>	
Preu unitari	Import
23,25	Vint-i-tres euros amb vint-i-cinc cèntims

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 125 mm.</b>	
Preu unitari	Import
75,12	Setanta-cinc euros amb dotze cèntims

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 50 mm.</b>	
Preu unitari	Import
11,41	Onze euros amb quaranta-un cèntims

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 40 mm.</b>	
Preu unitari	Import
9,40	Nou euros amb quaranta cèntims

### 3. QUADRE DE PREUS N° 2.

#### I. OBRES

##### Capítol 1. MOVIMENT DE TERRES.

a) Caseta de reg.

<b>M3. Excavació de rases i pous de fins a 1,5 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega amb les terres deixades a la vora.</b>	<b>5,49 €</b>
Sense descomposició	5,49

b) Bassa de reg.

<b>M3. Excavació de rases i pous de fins a 1,5 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega amb les terres deixades a la vora.</b>	<b>5,49 €</b>
Sense descomposició	5,49

c) Reg.

<b>M3. Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de fins a 1 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i amb les terres deixades a la vora.</b>	<b>7,70 €</b>
Sense descomposició	7,70

<b>M3. Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material adequat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM.</b>	<b>20,88 €</b>
Sense descomposició	20,88

<b>t. Sorra de pedrera de pedra calcària, de 0 a 3,5 mm.</b>	<b>17,50 €</b>
Sense descomposició	17,50

##### Capítol 2. FONAMENTS.

a) Caseta de reg,

<b>M3. Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-25/F/20/IIa, de consistència fluida i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba.</b>	<b>98,31 €</b>
Materials	77,58
Altres conceptes	20,73
<b>TOTAL</b>	<b>98,31</b>

<b>kg. Acer en barres corrugades B 500 SD de límit elàstic <math>\geq</math> 500 N/mm<sup>2</sup>, per a l'armadura de rases i pous. Article: ref. C5SD/12 de la sèrie CELSAFER de CELSA.</b>	<b>1,11 €</b>
Materials	0,81
Altres conceptes	0,3
<b>TOTAL</b>	<b>1,11</b>

b) Bassa de reg

<b>M3. Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-25/F/20/IIa, de consistència fluida i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba.</b>	<b>98,31 €</b>
Materials	77,58
Altres conceptes	20,73
<b>TOTAL</b>	<b>98,31</b>

Capítol 3. TANCAMENTS.

a) Caseta de reg.

<b>M2. Paret de tancament recolzada de gruix 14 cm, de totxana, LD, de 290x140x100 mm, deixada vista, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, col·locat amb morter per a ram de paleta industrialitzat M 5 (5 N/mm<sup>2</sup>) de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2.</b>	<b>34,05 €</b>
Materials	7,86
Altres conceptes	26,19
<b>TOTAL</b>	<b>34,05</b>

<b>Ut. Porta de planxa d'acer galvanitzat, una fulla batent, per a un buit d'obra de 215x90 cm, amb reixeta de ventilació, pany i clau, col·locada.</b>	<b>195,10 €</b>
Materials	189,38
Altres conceptes	5,72
<b>TOTAL</b>	<b>195,10</b>

<b>Ut. Finestra d'alumini lacat, col·locada sobre bastiment de base, amb una fulla batent, per a un buit d'obra aproximat de 60x60 cm, elaborada amb perfils de preu mitjà, classificació mínima 3 de permeabilitat a l'aire segons UNE-EN 12207, classificació mínima 8A d'estanquitat a l'aigua segons UNE-EN 12208 i classificació mínima C4 de resistència al vent segons UNE-EN 12210, sense persiana.</b>	<b>67,17 €</b>
Materials	55,85
Altres conceptes	11,32
<b>TOTAL</b>	<b>67,17</b>

b) Bassa de reg.

<b>Ut. Planxes metàl·liques.</b>	<b>58,79 €</b>
Materials	55,21
Altres conceptes	3,58
<b>TOTAL</b>	<b>58,79</b>

<b>ML. Massilla</b>	<b>4,48 €</b>
Materials	3
Altres conceptes	1,48
<b>TOTAL</b>	<b>4,48</b>

Capítol 4. ESTRUCTURES DE FORMIGÓ.

a) Caseta de reg.

M2. Formació de pendents amb biguetes de formigó pretesat de 15 i 16 cm d'alçària, intereixos de 0,6 m, llum < 5 m, de 9,6 a 14,0 kNm per nervi.	15,82 €
Materials	9,78
Altres conceptes	6,04
<b>TOTAL</b>	<b>15,82</b>

Capítol 5. COBERTA.

a) Caseta de reg.

M2. Coberta de planxa grecada d'acer galvanitzat amb nervis cada 24 a 28 cm, de gruix 0,6 mm, amb una inèrcia entre 12 i 13 cm <sup>4</sup> i un pes entre 5,9 i 6,5 kg/m <sup>2</sup> , amb pendent inferior a 30 %, col·locada amb fixacions mecàniques.	11,64 €
Materials	7,23
Altres conceptes	4,41
<b>TOTAL</b>	<b>11,64</b>

Capítol 6. PAVIMENT.

a) Caseta de reg.

M2. Solera de formigó HA-25/P/20/I, de 15 cm de gruix, amb armadura de malla electrosoldada d'acer B 500 , de 15x15 cm i 6 mm de D, sobre subbase de grava de 50 a 70 mm de D, amb piconatge de caixa de paviment al 100% de PN.	30,30 €
Materials	29,96
Altres conceptes	0,34
<b>TOTAL</b>	<b>30,30</b>

b) Bassa de reg.

M2. Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments.	18,74 €
Materials	3,99
Altres conceptes	14,75
<b>TOTAL</b>	<b>18,74</b>

M2. Solera de formigó HA-25/P/20/I, de 15 cm de gruix, amb armadura de malla electrosoldada d'acer B 500 , de 15x15 cm i 6 mm de D, sobre subbase de grava de 50 a 70 mm de D, amb piconatge de caixa de paviment al 100% de PN.	30,30 €
Materials	29,96
Altres conceptes	0,34
<b>TOTAL</b>	<b>30,30</b>

## II. INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA.

### Capítol 1. CABLES ELÈCTRICS.

a) Caseta de reg.

ML. Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x1,5 mm <sup>2</sup> , col·locat en tub.	0,88 €
Materials	0,23
Altres conceptes	0,65
<b>TOTAL</b>	<b>0,88</b>

ML. Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x2,5 mm <sup>2</sup> , col·locat en tub.	0,97 €
Materials	0,32
Altres conceptes	0,65
<b>TOTAL</b>	<b>0,97</b>

ML. Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x6 mm <sup>2</sup> , col·locat en tub.	2,23 €
Materials	0,52
Altres conceptes	1,71
<b>TOTAL</b>	<b>2,23</b>

b) Reg.

ML. Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x16 mm <sup>2</sup> , col·locat en tub.	3,43 €
Materials	1,28
Altres conceptes	2,15
<b>TOTAL</b>	<b>3,43</b>

### Capítol 2. LÀMPADES.

a) Caseta de reg.

Ut. Lluminera industrial sense difusor ni reflector i 1 tub fluorescent de 40 W, de forma rectangular, amb xassis de planxa d'acer perfilat, muntada superficialment al sostre.	29,51 €
Materials	20,94
Altres conceptes	8,57
<b>TOTAL</b>	<b>29,51</b>

Capítol 3. ELEMENTS SINGULARS.

a) Caseta de reg.

Interrupctor automàtic magnetotèrmic d'1 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba B, unipolar (1P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 10 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.	25,68 €
Materials	18,26
Altres conceptes	7,42
<b>TOTAL</b>	<b>25,68</b>

Ut. Interrupctor automàtic magnetotèrmic de 4 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, unipolar (1P), de 25 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.	33,68 €
Materials	26,26
Altres conceptes	7,42
<b>TOTAL</b>	<b>33,68</b>

Ut. Tallacircuit amb fusible cilíndric de 40 A, unipolar, amb portafusible separable de 22x58 mm i muntat superficialment.	12,77 €
Materials	8,12
Altres conceptes	4,65
<b>TOTAL</b>	<b>12,77</b>

Interrupctor automàtic magnetotèrmic de 10 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba B, unipolar (1P), de 25 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.	29,92 €
Materials	22,5
Altres conceptes	7,42
<b>TOTAL</b>	<b>29,92</b>

Interrupctor automàtic magnetotèrmic de 16 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba B, unipolar (1P), de 25 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.	30,34 €
Materials	22,92
Altres conceptes	7,42
<b>TOTAL</b>	<b>30,34</b>

Ut. Interrupctor automàtic magnetotèrmic de 40 A d'intensitat nominal, tipus ICP-M, unipolar (1P), de 4500 A de poder de tall segons UNE 20317, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.	22,61 €
Materials	15,19
Altres conceptes	7,42
<b>TOTAL</b>	<b>22,61</b>



Ut. Interruptor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 25 A d'intensitat nominal, bipolar (2P), de sensibilitat 0,03 A, de desconexió fixe instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 2 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.	69,90 €
Materials	57,87
Altres conceptes	12,03
<b>TOTAL</b>	<b>69,90</b>

Ut. Interruptor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 25 A d'intensitat nominal, bipolar (2P), de sensibilitat 0,3 A, de desconexió fixe instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 2 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.	70,04 €
Materials	58,01
Altres conceptes	12,03
<b>TOTAL</b>	<b>70,04</b>

Ut. Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriment de coure de 300 µm de gruix, de 1500 mm de llargària i de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra.	24,26 €
Materials	14,28
Altres conceptes	9,98
<b>TOTAL</b>	<b>24,26</b>

Ut. Presa de corrent de tipus universal, bipolar (2P), 16 A 250 V, amb tapa, preu econòmic, encastada.	8,17 €
Materials	2,08
Altres conceptes	6,09
<b>TOTAL</b>	<b>8,17</b>

Ut. Interruptor, de tipus universal, unipolar (1P), 10 AX/250 V, amb tecla, preu alt, encastat.	9,40 €
Materials	3,31
Altres conceptes	6,09
<b>TOTAL</b>	<b>9,40</b>

Ut. Comptador trifàsic de tres fils, per a mesurar energia activa, per a 230 o 400 V, de 30 A i muntat superficialment.	183 €
Materials	179,27
Altres conceptes	3,73
<b>TOTAL</b>	<b>183</b>

Ut. Comptador trifàsic de tres fils, per a mesurar energia reactiva, per a 230 o 400 V, de 30 A i muntat superficialment.	211,52 €
Materials	207,79
Altres conceptes	3,73
<b>TOTAL</b>	<b>211,52</b>

## III. INSTAL·LACIÓ DE REG.

Capítol 1. CANONADES.

a) Reg.

ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 110 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa.	30,71 €
Materials	16,98
Altres conceptes	13,73
<b>TOTAL</b>	<b>30,71</b>

ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 90 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa.	21,09 €
Materials	8,65
Altres conceptes	12,44
<b>TOTAL</b>	<b>21,09</b>

ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 75 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa.	16,70 €
Materials	5,55
Altres conceptes	11,15
<b>TOTAL</b>	<b>16,70</b>

ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 125 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa.	27,85 €
Materials	12,41
Altres conceptes	15,44
<b>TOTAL</b>	<b>27,85</b>

ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa.	10,66 €
Materials	2,08
Altres conceptes	8,58
<b>TOTAL</b>	<b>10,66</b>

ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa.	9,15 €
Materials	1,43
Altres conceptes	7,72
<b>TOTAL</b>	<b>9,15</b>

ML. Tub de polietilè de designació PE 40, de 16 mm de diàmetre nominal, de 4 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, segons la norma UNE-EN 12201-2, connectat a pressió amb goters integrats autocompensants de 4 l/h de cabal i separats 1 metre.	3,96 €
Materials	0,47
Altres conceptes	3,49
<b>TOTAL</b>	<b>3,96</b>

ML. Tub de polietilè de designació PE 40, de 20 mm de diàmetre nominal, de 4 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 12201-2, connectat a pressió amb goters integrats autocompensants de 4 l/h de cabal i separats 1 metre.	4,02 €
Materials	0,53
Altres conceptes	3,49
<b>TOTAL</b>	<b>4,02</b>

## Capítol 2. ELEMENTS SINGULARS.

a) Caseta de reg.

Ut. Manòmetre per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de 100 mm, rosca de connexió de 1/2" G, instal·lat.	23,38 €
Materials	14,81
Altres conceptes	8,57
<b>TOTAL</b>	<b>23,38</b>

Ut. Connexions ràpides per a manòmetre.	19,67 €
Materials	11,10
Altres conceptes	8,57
<b>TOTAL</b>	<b>19,67</b>

Ut. Comptador d'aigua, volumètric, de llautó, amb unions roscades de diàmetre nominal 1/2", connectat a una bateria o a un ramal.	601,60 €
Materials	596
Altres conceptes	5,6
<b>TOTAL</b>	<b>601,60</b>

Ut. Dipòsit cilíndric amb tapa, de polièster reforçat, de 200 l de capacitat.	63,91 €
Materials	59,11
Altres conceptes	4,8
<b>TOTAL</b>	<b>63,91</b>

Ut. Dipòsit cilíndric amb tapa, de polièster reforçat, de 250 l de capacitat.	72 €
Materials	67,20
Altres conceptes	4,8
<b>TOTAL</b>	<b>72</b>

<b>Ut. Dipòsit cilíndric amb tapa, de polièster reforçat, de 1000 l de capacitat.</b>	<b>169,94 €</b>
Materials	165,14
Altres conceptes	4,8
<b>TOTAL</b>	<b>169,94</b>

<b>Ut. Filtre d'anelles de 2" amb capacitat de filtrar 80 m<sup>3</sup>/h.</b>	<b>5.813,57 €</b>
Materials	5805
Altres conceptes	8,57
<b>TOTAL</b>	<b>5.813,57</b>

<b>Ut. Electrovàlvules de 2" .</b>	<b>152,67 €</b>
Materials	144,10
Altres conceptes	8,57
<b>TOTAL</b>	<b>152,67</b>

<b>Ut. Vàlvula antiretorn.</b>	<b>217,32 €</b>
Materials	208,75
Altres conceptes	8,57
<b>TOTAL</b>	<b>217,32</b>

<b>Ut. Programador elèctric de reg.</b>	<b>600 €</b>
Materials	587,88
Altres conceptes	12,12
<b>TOTAL</b>	<b>600</b>

<b>Ut. Programador elèctric de fertirrigació.</b>	<b>135,67 €</b>
Materials	123,55
Altres conceptes	12,12
<b>TOTAL</b>	<b>135,67</b>

<b>Ut. Agitador de fertilitzant.</b>	<b>417,14 €</b>
Materials	405,78
Altres conceptes	11,36
<b>TOTAL</b>	<b>417,14</b>

<b>Ut. Dosificador de fertilitzant.</b>	<b>316,62 €</b>
Materials	309,29
Altres conceptes	7,33
<b>TOTAL</b>	<b>316,62</b>

<b>Ut. Grup de bombeig de 5,7 CV de potència.</b>	<b>1.128,72 €</b>
Materials	1116,60
Altres conceptes	12,12
<b>TOTAL</b>	<b>1.128,72</b>

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 110 mm.</b>	<b>80,95 €</b>
Materials	76,58
Altres conceptes	4,37
<b>TOTAL</b>	<b>80,95</b>

<b>Ut. Tes de polietilè d'alta densitat de 110 mm.</b>	<b>92,18 €</b>
Materials	87,91
Altres conceptes	4,37
<b>TOTAL</b>	<b>92,18</b>

b) Reg.

<b>Ut. Grup de bombeig submergit de 6,7 CV de potència.</b>	<b>2.030,12 €</b>
Materials	2018
Altres conceptes	12,12
<b>TOTAL</b>	<b>2.030,12</b>

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 110 mm.</b>	<b>80,95 €</b>
Materials	76,58
Altres conceptes	4,37
<b>TOTAL</b>	<b>80,95</b>

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 90 mm.</b>	<b>35,87 €</b>
Materials	31,5
Altres conceptes	4,37
<b>TOTAL</b>	<b>35,87</b>

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 75 mm.</b>	<b>23,25 €</b>
Materials	18,88
Altres conceptes	4,37
<b>TOTAL</b>	<b>23,25</b>

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 125 mm.</b>	<b>75,12 €</b>
Materials	67,32
Altres conceptes	7,8
<b>TOTAL</b>	<b>75,12</b>

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 50 mm.</b>	<b>11,41 €</b>
Materials	7,04
Altres conceptes	4,37
<b>TOTAL</b>	<b>11,41</b>

<b>Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 40 mm.</b>	<b>9,40 €</b>
Materials	5,03
Altres conceptes	4,37
<b>TOTAL</b>	<b>9,40</b>



## 4. PRESSUPOST PARCIAL

### I. OBRES

#### Capítol 1. MOVIMENT DE TERRES.

##### a) Caseta de reg

Concepte	Amidament	Preu unitari	Import
M3. Excavació de rases i pous de fins a 1,5 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega amb les terres deixades a la vora.	2,24	5,49	12,30

##### b) Bassa de reg.

Concepte	Amidament	Preu unitari	Import
M3. Excavació de rases i pous de fins a 1,5 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega amb les terres deixades a la vora.	1,73	5,49	9,50

##### c) Reg.

Concepte	Amidament	Preu unitari	Import
M3. Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de fins a 1 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i amb les terres deixades a la vora.	238,3	7,70	1.834,91
M3. Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material adequat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM.	238,3	20,88	4.975,70
t. Sorra de pedrera de pedra calcària, de 0 a 3,5 mm.	119	17,5	2.082,50

#### Capítol 2. FONAMENTS.

##### a) Caseta de reg.

Concepte	Amidament	Preu unitari	Import
M3. Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-25/F/20/IIa, de consistència fluida i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba.	2,24	98,31	220,21
kg. Acer en barres corrugades B 500 SD de límit elàstic $\geq 500$ N/mm <sup>2</sup> , per a l'armadura de rases i pous. Article: ref. C5SD/12 de la sèrie CELSAFER de CELSA.	67,2	1,11	74,59

b) Bassa de reg.

Concepte	Amidament	Preu unitari	Import
M3. Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-25/F/20/Ila, de consistència fluida i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba.	1,73	98,31	170,07

### Capítol 3. TANCAMENTS.

a) Caseta de reg.

Concepte	Amidament	Preu unitari	Import
M2. Paret de tancament recolzada de gruix 14 cm, de totxana, LD, de 290x140x100 mm, deixada vista, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, col·locat amb morter per a ram de paleta industrialitzat M 5 (5 N/mm <sup>2</sup> ) de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2.	35,5	34,05	1.208,77
Ut. Porta de planxa d'acer galvanitzat, una fulla batent, per a un buit d'obra de 215x90 cm, amb reixeta de ventilació, pany i clau, col·locada.	1	195,10	195,10
Ut. Finestra d'alumini lacat, col·locada sobre bastiment de base, amb una fulla batent, per a un buit d'obra aproximat de 60x60 cm, elaborada amb perfils de preu mitjà, classificació mínima 3 de permeabilitat a l'aire segons UNE-EN 12207, classificació mínima 8A d'estanquitat a l'aigua segons UNE-EN 12208 i classificació mínima C4 de resistència al vent segons UNE-EN 12210, sense persiana.	1	67,17	67,17

b) Bassa de reg.

Concepte	Amidament	Preu unitari	Import
Ut. Planxes metàl·liques.	63	58,79	3.703,77
ML. Massilla.	130	4,48	582,40

### Capítol 4. ESTRUCTURES DE FORMIGÓ.

a) Caseta de reg.

Concepte	Amidament	Preu unitari	Import
M2. Formació de pendants amb biguetes de formigó pretesat de 15 i 16 cm d'alçària, intereixos de 0,6 m, llum < 5 m, de 9,6 a 14,0 kNm per nervi.	12	15,82	189,84



Capítol 5. COBERTA.

a) Caseta de reg.

Concepte	Amidament	Preu unitari	Import
M2. Coberta de planxa grecada d'acer galvanitzat amb nervis cada 24 a 28 cm, de gruix 0,6 mm, amb una inèrcia entre 12 i 13 cm <sup>4</sup> i un pes entre 5,9 i 6,5 kg/m <sup>2</sup> , amb pendent inferior a 30 %, col·locada amb fixacions mecàniques.	13,44	11,64	156,44

Capítol 6. PAVIMENT.

a) Caseta de reg.

Concepte	Amidament	Preu unitari	Import
M2. Solera de formigó HA-25/P/20/I, de 15 cm de gruix, amb armadura de malla electrosoldada d'acer B 500 , de 15x15 cm i 6 mm de D, sobre subbase de grava de 50 a 70 mm de D, amb piconatge de caixa de paviment al 100% de PN.	12	30,30	363,60

b) Bassa de reg.

Concepte	Amidament	Preu unitari	Import
M2. Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments.	12,97	18,74	243,06
M2. Solera de formigó HA-25/P/20/I, de 15 cm de gruix, amb armadura de malla electrosoldada d'acer B 500 , de 15x15 cm i 6 mm de D, sobre subbase de grava de 50 a 70 mm de D, amb piconatge de caixa de paviment al 100% de PN.	148,7	30,30	4.505,61

**II. INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA**Capítol 1. CABLES ELÈCTRICS.

a) Caseta de reg.

Concepte	Amidament	Preu unitari	Import
ML. Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x1,5 mm <sup>2</sup> , col·locat en tub.	17	0,88	14,96
ML. Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x2,5 mm <sup>2</sup> , col·locat en tub.	21	0,97	20,37
ML. Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x6 mm <sup>2</sup> , col·locat en tub.	2	2,23	4,46

b) Reg.

Concepte	Amidament	Preu unitari	Import
ML. Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x16 mm <sup>2</sup> , col·locat en tub.	1060	3,43	3.635,80

Capítol 2. LÀMPADES.

a) Caseta de reg.

Concepte	Amidament	Preu unitari	Import
Ut. Llumenera industrial sense difusor ni reflector i 1 tub fluorescent de 40 W, de forma rectangular, amb xassís de planxa d'acer perfilat, muntada superficialment al sostre.	2	29,51	59,02

Capítol 3. ELEMENTS SINGULARS.

a) Caseta de reg.

Concepte	Amidament	Preu unitari	Import
Interruptor automàtic magnetotèrmic d'1 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba B, unipolar (1P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 10 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN	3	25,68	77,04
Ut. Interruptor automàtic magnetotèrmic de 4 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, unipolar (1P), de 25 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.	2	33,68	67,36
Ut. Tallacircuit amb fusible cilíndric de 40 A, unipolar, amb portafusible separable de 22x58 mm i muntat superficialment.	1	12,77	12,77
Interruptor automàtic magnetotèrmic de 10 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba B, unipolar (1P), de 25 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.	1	29,92	29,92
Interruptor automàtic magnetotèrmic de 16 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba B, unipolar (1P), de 25 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.	2	30,34	60,68
Ut. Interruptor automàtic magnetotèrmic de 40 A d'intensitat nominal, tipus ICP-M, unipolar (1P), de 4500 A de poder de tall segons UNE 20317, d'1 mòdul DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.	1	22,61	22,61

Ut. Interruptor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 25 A d'intensitat nominal, bipolar (2P), de sensibilitat 0,03 A, de desconexió fixe instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 2 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.	1	69,90	69,90
Ut. Interruptor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 16 A d'intensitat nominal, bipolar (2P), de sensibilitat 0,3 A, de desconexió fixe instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 2 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN.	2	70,04	140,08
Ut. Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriment de coure de 300 µm de gruix, de 1500 mm de llargària i de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra.	2	24,26	48,52
Ut. Presa de corrent de tipus universal, bipolar (2P), 16 A 250 V, amb tapa, preu econòmic, encastada.	1	8,17	8,17
Ut. Interruptor, de tipus universal, unipolar (1P), 10 AX/250 V, amb tecla, preu alt, encastat.	1	9,40	9,40
Ut. Comptador trifàsic de tres fils, per a mesurar energia activa, per a 230 o 400 V, de 30 A i muntat superficialment.	1	183	183,00
Ut. Comptador trifàsic de tres fils, per a mesurar energia reactiva, per a 230 o 400 V, de 30 A i muntat superficialment.	1	211,52	211,52

### III. INSTAL·LACIÓ DE REG.

#### Capítol 1. CANONADES.

##### a) Reg.

Concepte	Amidament	Preu unitari	Import
ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 110 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa.	343	30,71	10.533,53
ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 90 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa.	678	21,09	14.299,02
ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 75 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa.	507	16,7	8.466,90

ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 125 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa.	281	27,85	7.825,85
ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa.	332	10,66	3.539,12
ML. Tub de polietilè de designació PE 100, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa.	66	9,15	603,90
ML. Tub de polietilè de designació PE 40, de 16 mm de diàmetre nominal, de 4 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, segons la norma UNE-EN 12201-2, connectat a pressió amb goters integrats autocompensants de 4 l/h de cabal i separats 1 metre.	9100	3,96	36.036,00
ML. Tub de polietilè de designació PE 40, de 20 mm de diàmetre nominal, de 4 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 12201-2, connectat a pressió amb goters integrats autocompensants de 4 l/h de cabal i separats 1 metre.	8700	4,02	34.974,00

## Capítol 2. ELEMENTS SINGULARS.

### a) Caseta de reg.

Concepte	Amidament	Preu unitari	Import
Ut. Manòmetre per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de 100 mm, rosca de connexió de 1/2" G, instal·lat.	2	23,38	23,38
Ut. Connexions ràpides per a manòmetre.	6	19,67	78,68
Ut. Comptador d'aigua, volumètric, de llautó, amb unions roscades de diàmetre nominal 1/2", connectat a una bateria o a un ramal.	1	601,60	601,60
Ut. Dipòsit cilíndric amb tapa, de polièster reforçat, de 200 l de capacitat.	1	63,91	63,91
Ut. Dipòsit cilíndric amb tapa, de polièster reforçat, de 250 l de capacitat.	1	72	72,00
Ut. Dipòsit cilíndric amb tapa, de polièster reforçat, de 1000 l de capacitat.	1	169,94	169,94
Ut. Filtre d'anelles de 2" amb capacitat de filtrar 80 m <sup>3</sup> /h.	1	5813,57	5.813,57
Ut. Electrovàlvules de 2".	4	152,67	610,68
Ut. Vàlvula antiretorn.	1	217,32	217,32
Ut. Programador elèctric de reg.	1	600	600,00
Ut. Programador elèctric de fertirrigació.	1	135,67	135,67
Ut. Agitador de fertilitzant.	3	417,14	1.251,42
Ut. Dosificador de fertilitzant.	1	316,62	316,62
Ut. Grup de bombeig de 5,7 CV de potència.	1	1128,72	1.128,72
Ut. Tes de polietilè d'alta densitat de 110 mm.	5	92,18	460,90

Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 110 mm.	3	80,95	242,85
--	---	-------	--------

b) Reg.

Concepte	Amidament	Preu unitari	Import
Ut. Grup de bombeig submergit de 6,7 CV de potència.	1	2030,12	2.030,12
Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 110 mm.	3	80,95	242,85
Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 90 mm.	3	35,87	107,61
Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 75 mm.	5	23,25	116,25
Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 125 mm.	4	75,12	300,48
Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 50 mm.	7	11,41	79,87
Ut. Colzes de polietilè d'alta densitat de 40 mm.	1	9,4	9,40

## 5. PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL

### CASETA DE REG

#### I. OBRES

Capítol 1. MOVIMENT DE TERRES .....	12,30 €
Capítol 2. FONAMENTS .....	294,80 €
Capítol 3. TANCAMENTS .....	1.471,04 €
Capítol 4. ESTRUCTURES DE FORMIGÓ .....	189,84 €
Capítol 5. COBERTA .....	156,44 €
Capítol 6. PAVIMENT .....	363,60 €

#### II. INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

Capítol 1. CABLES ELÈCTRICS .....	39,79 €
Capítol 2. LÀMPADES .....	59,02 €
Capítol 3. ELEMENTS SINGULARS .....	940,97 €

#### III. INSTAL·LACIÓ DE REG

Capítol 2. ELEMENTS SINGULARS .....	11.787,26 €
<b>TOTAL .....</b>	<b>15.315,06 €</b>

### BASSA DE REG

#### I. OBRES

Capítol 1. MOVIMENT DE TERRES .....	9,50 €
Capítol 2. FONAMENTS .....	170,07 €
Capítol 3. TANCAMENTS .....	4.286,17 €
Capítol 6. PAVIMENT .....	4.748,67 €

<b>TOTAL .....</b>	<b>9.214,41 €</b>
--------------------	-------------------

### REG

#### I. OBRES

Capítol 1. MOVIMENT DE TERRES .....	8.893,11 €
-------------------------------------	------------

#### II. INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

Capítol 1. CABLES ELÈCTRICS .....	3.635,80 €
-----------------------------------	------------

#### III. INSTAL·LACIÓ DE REG

Capítol 1. CANONADES .....	116.278,32 €
Capítol 2. ELEMENTS SINGULARS .....	2.886,58 €

<b>TOTAL .....</b>	<b>131.693,81 €</b>
--------------------	---------------------

<b>TOTAL PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL .....</b>	<b>156.223,28 €</b>
---	---------------------

---

## 6. PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

---

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL .....	156.223,28 €
Despeses generals (13%) .....	20.309,03 €
Benefici industrial (6%) .....	9.373,40 €
<b>Subtotal</b> .....	<b>185.905,71 €</b>
IVA (16%) .....	29.744,91 €
<b>TOTAL</b> .....	<b>215.650,62 €</b>

---

Ascendeix el present pressupost d'execució per contracta a la quantitat de  
DOS-CENTS QUINZE MIL SIS-CENTS CINQUANTA EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS

---

Girona, 17 de juny del 2008  
L'enginyer tècnic agrícola,

Berta Torras Carbó