

PRESSUPOST

*

Pàg.: 1

| | | |
|----------------|----|---------------------------------------|
| Obra | 01 | PC-CPB-19044 CQ |
| Subobra | 01 | Pressupost LOT 1 |
| Capítol | 01 | Tram 1: Obra civil rotonda a la N-150 |
| Obra elemental | 02 | Moviment de terres |
| Activitat | 03 | Terraplens |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|----------|------------|--|-----------|---------|----------|
| 1 | J2VCR10P | U | Determinació 'in situ' de la humitat i la densitat pel mètode dels isòtops radioactius d'un sòl, segons la norma ASTM D 6938 (P - 16) | 15,20 | 103,000 | 1.565,60 |
| 2 | J03D2202 | U | Anàlisi granulomètrica per tamisatge d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103101 (P - 5) | 35,30 | 3,000 | 105,90 |
| 3 | J030F60F | U | Determinació de l'equivalent de sorra d'una mostra d'àrids fins, segons la norma UNE-EN 933-8 (P - 3) | 27,84 | 3,000 | 83,52 |
| 4 | J03D8208 | U | Assaig de piconatge pel mètode del Proctor modificat d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103501 (P - 8) | 71,86 | 13,000 | 934,18 |
| 5 | J2VCS10Q | U | Assaig de càrrega in situ, amb placa de 30 cm de diàmetre d'un sòl, segons la norma NLT 357 (P - 17) | 152,06 | 4,000 | 608,24 |
| 6 | J03D4204 | U | Determinació dels límits d'Atterberg (límit líquid i límit plàstic) d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103103 i UNE 103104 (P - 6) | 40,23 | 3,000 | 120,69 |
| 7 | J03DN10Z | U | Determinació del contingut de sals solubles (inclòs guix) d'un sòl, segons la norma NLT 114 (P - 12) | 43,42 | 3,000 | 130,26 |
| 8 | J03DK20H | U | Determinació del contingut de matèria orgànica, pel mètode del permanganat de potàsic d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103204 (P - 11) | 48,06 | 3,000 | 144,18 |
| 9 | J03DA209 | U | Determinació de l'índex CBR en laboratori, amb la metodologia del Próctor modificat (a tres punts) d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103502 (P - 9) | 134,68 | 3,000 | 404,04 |

| | | | |
|--------------|------------------|-----------------------|-----------------|
| TOTAL | Activitat | 01.01.01.02.03 | 4.096,61 |
|--------------|------------------|-----------------------|-----------------|

| | | |
|----------------|----|---------------------------------------|
| Obra | 01 | PC-CPB-19044 CQ |
| Subobra | 01 | Pressupost LOT 1 |
| Capítol | 01 | Tram 1: Obra civil rotonda a la N-150 |
| Obra elemental | 03 | Drenatge longitudinal |
| Activitat | 01 | Col·lectors i drens |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|----------|------------|--|-----------|--------|-------|
| 1 | J0304503 | U | Anàlisi granulomètrica per tamisatge d'una mostra d'àrids, segons la norma UNE-EN 933-1 (P - 2) | 35,30 | 1,000 | 35,30 |
| 2 | J03D2202 | U | Anàlisi granulomètrica per tamisatge d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103101 (P - 5) | 35,30 | 1,000 | 35,30 |
| 3 | J030K50L | U | Determinació de l'índex de llenques i agulles d'una mostra d'àrids, segons la norma NLT 354 i UNE-EN 933-3 (P - 4) | 49,47 | 1,000 | 49,47 |

| | | | |
|--------------|------------------|-----------------------|---------------|
| TOTAL | Activitat | 01.01.01.03.01 | 120,07 |
|--------------|------------------|-----------------------|---------------|

| | | |
|----------------|----|---------------------------------------|
| Obra | 01 | PC-CPB-19044 CQ |
| Subobra | 01 | Pressupost LOT 1 |
| Capítol | 01 | Tram 1: Obra civil rotonda a la N-150 |
| Obra elemental | 03 | Drenatge longitudinal |
| Activitat | 02 | Cunetes i baixants |

PRESSUPOST

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|--------------|------------------|-----------------------|--|-----------|--------------|-------|
| 1 | J060120G | U | Mesura de la consistència pel mètode del con d'Abrams d'una mostra de formigó fresc, segons la norma UNE-EN 12350-2 (P - 13) | 20,73 | 4,000 | 82,92 |
| TOTAL | Activitat | 01.01.01.03.02 | | | 82,92 | |

| | | |
|----------------|----|---------------------------------------|
| Obra | 01 | PC-CPB-19044 CQ |
| Subobra | 01 | Pressupost LOT 1 |
| Capítol | 01 | Tram 1: Obra civil rotonda a la N-150 |
| Obra elemental | 04 | Afermats |
| Activitat | 01 | Materials granulars |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|--------------|------------------|-----------------------|--|-----------|-----------------|--------|
| 1 | J2VCR10P | U | Determinació 'in situ' de la humitat i la densitat pel mètode dels isòtops radioactius d'un sòl, segons la norma ASTM D 6938 (P - 16) | 15,20 | 65,000 | 988,00 |
| 2 | J2VCT20R | U | Determinació de la densitat i humitat d'un sòl pel mètode nuclear, segons la norma UNE 103900 (mínim 10 determinacions per desplaçament) (P - 18) | 15,05 | 63,000 | 948,15 |
| 3 | J03D2202 | U | Anàlisi granulomètrica per tamisatge d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103101 (P - 5) | 35,30 | 2,000 | 70,60 |
| 4 | J2VGY20X | U | Determinació del inflament lliure pel mètode del edòmetre, d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103601 (P - 21) | 115,98 | 2,000 | 231,96 |
| 5 | J2VGM10X | U | Assaig de colapse d'un sòl, segons la norma NLT 254 (P - 20) | 98,67 | 2,000 | 197,34 |
| 6 | J03DN10Z | U | Determinació del contingut de sals solubles (inclòs guix) d'un sòl, segons la norma NLT 114 (P - 12) | 43,42 | 2,000 | 86,84 |
| 7 | J03DK10Y | U | Determinació del contingut de guix d'un sòl, segons la norma NLT 115 (P - 10) | 90,26 | 2,000 | 180,52 |
| 8 | J03DA209 | U | Determinació de l'índex CBR en laboratori, amb la metodologia del Próctor modificat (a tres punts) d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103502 (P - 9) | 134,68 | 2,000 | 269,36 |
| 9 | J2VCT30R | U | Assaigs de càrrega vertical de sòls mitjançant placa estàtica de 300 mm de diàmetre nominal, segons la norma UNE 103808 (P - 19) | 231,63 | 2,000 | 463,26 |
| 10 | J03D8208 | U | Assaig de piconatge pel mètode del Proctor modificat d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103501 (P - 8) | 71,86 | 4,000 | 287,44 |
| 11 | J03D7207 | U | Assaig de piconatge pel mètode del Proctor normal d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103500 (P - 7) | 53,36 | 4,000 | 213,44 |
| 12 | J03D4204 | U | Determinació dels límits d'Atterberg (límit líquid i límit plàstic) d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103103 i UNE 103104 (P - 6) | 40,23 | 2,000 | 80,46 |
| 13 | J03DK20H | U | Determinació del contingut de matèria orgànica, pel mètode del permanganat de potàsic d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103204 (P - 11) | 48,06 | 2,000 | 96,12 |
| TOTAL | Activitat | 01.01.01.04.01 | | | 4.113,49 | |

| | | |
|----------------|----|---------------------------------------|
| Obra | 01 | PC-CPB-19044 CQ |
| Subobra | 01 | Pressupost LOT 1 |
| Capítol | 01 | Tram 1: Obra civil rotonda a la N-150 |
| Obra elemental | 04 | Afermats |
| Activitat | 02 | Encintats i paviments |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|----------|------------|---|-----------|--------|--------|
| 1 | J060SA09 | U | Mostreig, realització del con d'abrams, elaboració de provetes, cura i assaig a flexotracció d'una sèrie de tres provetes prismàtiques de 15x15x60 cm, segons la norma UNE-EN 12350-1, UNE-EN 12350-2, UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2 i UNE-EN 12390-5 (P - 15) | 133,33 | 1,000 | 133,33 |

PRESSUPOST

*

Pàg.: 3

| | | | | | | |
|---|----------|---|--|-------|--------|--------|
| 2 | J0609806 | U | Cura i assaig a flexotracció d'una proveta prismàtica de 15x15x60 cm, segons la norma UNE-EN 12309-1, UNE-EN 12390-2 i UNE-EN 12390-5 (P - 14) | 35,37 | 18,000 | 636,66 |
| 3 | J911G2CD | U | Determinació a laboratori, mitjançant pèndol de fricció, de la resistència al lliscament/relliscada de paviments polits i no polits, segons la norma UNE ENV 12633, per un número igual o superior a 10 (P - 22) | 87,41 | 3,000 | 262,23 |

| | | | |
|--------------|------------------|-----------------------|-----------------|
| TOTAL | Activitat | 01.01.01.04.02 | 1.032,22 |
|--------------|------------------|-----------------------|-----------------|

| | | |
|----------------|----|---------------------------------------|
| Obra | 01 | PC-CPB-19044 CQ |
| Subobra | 01 | Pressupost LOT 1 |
| Capítol | 01 | Tram 1: Obra civil rotonda a la N-150 |
| Obra elemental | 04 | Afermats |
| Activitat | 03 | Aglomerats bituminosos |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|----------|------------|--|-----------|--------|----------|
| 1 | J9V11101 | U | Determinació de la resistència al lliscament d'un paviment mitjançant pèndol, segons la norma NLT 175, per a un nombre mínim de determinacions conjuntes igual a 10 (P - 29) | 30,00 | 80,000 | 2.400,00 |
| 2 | J9H1B401 | U | Control de temperatures en l'execució de paviments de mescla bituminosa en calent, segons la norma UNE-EN 12697-13 (P - 25) | 19,01 | 33,000 | 627,33 |
| 3 | J9H1310G | U | Anàlisi granulomètrica del granulat recuperat d'una mostra de mescla bituminosa, segons la norma UNE-EN 12697-2 (P - 24) | 43,28 | 4,000 | 173,12 |
| 4 | J9H1N103 | U | Determinació de la sensibilitat a l'aigua (resistència conservada a tracció indirecta després d'immersió) d'una mostra de mescla bituminosa, segons la norma UNE-EN 12697-12 (P - 27) | 406,02 | 4,000 | 1.624,08 |
| 5 | J9H1P104 | U | Presa, confecció de provetes. determinació de la densitat aparent i del contingut de buits d'una mostra de mescla bituminosa, segons les normes UNE-EN 12697-30, UNE-EN 12697-32, UNE-EN 12697-8 i UNE-EN 12697-6 (P - 28) | 213,27 | 31,000 | 6.611,37 |
| 6 | J9H1210F | U | Determinació del contingut de lligant d'una mostra de mescla bituminosa, segons la norma UNE-EN 12697-1 (P - 23) | 49,63 | 4,000 | 198,52 |
| 7 | J9H1J10M | U | Determinació de la dotació de lligant residual, pel mètode de safata, d'una mostra de mescla bituminosa, segons la norma NLT 353 (P - 26) | 67,01 | 80,000 | 5.360,80 |
| 8 | J9V1310L | U | Mesura de la macrotextura superficial d'un paviment mitjançant el mètode volumètric, segons la norma UNE-EN 13036-1 (P - 30) | 29,64 | 2,000 | 59,28 |

| | | | |
|--------------|------------------|-----------------------|------------------|
| TOTAL | Activitat | 01.01.01.04.03 | 17.054,50 |
|--------------|------------------|-----------------------|------------------|

| | | |
|----------------|----|---------------------------------------|
| Obra | 01 | PC-CPB-19044 CQ |
| Subobra | 01 | Pressupost LOT 1 |
| Capítol | 01 | Tram 1: Obra civil rotonda a la N-150 |
| Obra elemental | 08 | Jardineria |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|----------|------------|--|-----------|--------|--------|
| 1 | JR467200 | U | Anàlisi de puresa específica amb informació de la composició (P - 34) | 163,72 | 1,000 | 163,72 |
| 2 | JR31S404 | U | Anàlisi estàndard de terra vegetal (determinació del rang de textures pel mètode granulomètric per sedimentació discontinua, anàlisi del PH (en H2O 1:2,5), anàlisi del contingut en sodi (ppm) pel mètode de fotometria de flama, anàlisi de la conductivitat elèctrica (prova prèvia de salinitat), anàlisi del carbonat càlcic equivalent i anàlisi del contingut en nutrients (P, K, Mg, Calci, N orgànic i amoniacal) pels mètodes químics 4, 15, 16 (b), 8, segons MOA III) (P - 32) | 135,61 | 1,000 | 135,61 |
| 3 | JR3AC201 | U | Anàlisi de compostos d'origen mineral per adob de terra vegetal (humitat, duresa, granulometria, densitat aparent, resistència mecànica, tendència al atapeïment, N, P, K assimilable, Ca, Mg, Na, S, C/N, Cu, Zn, Fe, Bo, Co, Mn i Mo), segons normes UNE (P - 33) | 413,91 | 2,000 | 827,82 |

PRESSUPOST

*

Pàg.: 4

| | | | | | | |
|---|----------|---|--|--------|-------|--------|
| 4 | JR468200 | U | Percentatge de germinació per espècie (P - 35) | 83,70 | 1,000 | 83,70 |
| 5 | JR471150 | U | Amidament i anàlisi del contingut de llavors, aigua, adob, mulch i altres components de la hidrosembra, espècies herbàcies i espècies arbustives, mitjançant el pes de la materia seca (a 105° C) d'una mostra de la barreja abans de l'aplicació (P - 36) | 597,74 | 1,000 | 597,74 |
| 6 | JR473170 | U | Determinació del contingut de llavors, mulch i fertilitzant un cop executada la hidrosembra, mitjançant el pes de la materia seca (a 105° C) (P - 37) | 425,01 | 2,000 | 850,02 |
| 7 | J011A200 | U | Anàlisi Standard d'una mostra d'aigua per a reg de plantacions (PH, conductivitat, clorurs, sulfats, carbonats, bicarbonats, duresa, Na, K, Ca, Mg, relació de calci , % sodi del total de cations, carbonat sòdic residual (CSR), relació d'absorció de sodi (SAR)), i bor i ferro total, segons normes vigents (P - 1) | 144,88 | 2,000 | 289,76 |

| | | | |
|--------------|-----------------------|--------------------|-----------------|
| TOTAL | Obra elemental | 01.01.01.08 | 2.948,37 |
|--------------|-----------------------|--------------------|-----------------|

| | | |
|----------------|----|--|
| Obra | 01 | PC-CPB-19044 CO |
| Subobra | 02 | Pressupost LOT 2 |
| Capitol | 01 | Tram 2: Senyalització Rotonda a la N-150 |
| Obra elemental | 06 | Seguretat vial |
| Activitat | 01 | Senyalització horitzontal |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|----------|------------|--|-----------|--------|----------|
| 1 | JBA1U010 | U | Jornada de mesura de la retroreflexió, contrast de dia o contrast de nit de les marques viàries horitzontals, mitjançant equip dinàmic ECODYN-30, segons la norma UNE-EN 1436. Inclou desplaçament i redacció informe (P - 31) | 1.701,34 | 1,000 | 1.701,34 |

| | | | |
|--------------|------------------|-----------------------|-----------------|
| TOTAL | Activitat | 01.02.01.06.01 | 1.701,34 |
|--------------|------------------|-----------------------|-----------------|

(*) Branques incompletes

RESUM DE PRESSUPOST

| NIVELL 6 : Nivell 6 | | | Import |
|-----------------------|-----------------------|--|------------------|
| Nivell 6 | 01.01.01.05.01.01 | Desplaçament instal·lacions d'enllumenat | 0,00 |
| Nivell 6 | 01.01.01.05.01.02 | Obra civil d'enllumenat | 0,00 |
| Nivell 6 | 01.01.01.05.01.03 | Instal·lacions enllumenat | 0,00 |
| Activitat | 01.01.01.05.01 | Enllumenat | 0,00 |
| Nivell 6 | 01.01.01.06.01.01 | Obra civil | 0,00 |
| Nivell 6 | 01.01.01.06.01.02 | Muntatge | 0,00 |
| Activitat | 01.01.01.06.01 | Gas | 0,00 |
| Nivell 6 | 01.01.01.06.03.01 | Obra civil | 0,00 |
| Nivell 6 | 01.01.01.06.03.02 | Muntatge | 0,00 |
| Activitat | 01.01.01.06.03 | Xarxa abastament | 0,00 |
| | | | 0,00 |
| NIVELL 5 : Activitat | | | Import |
| Activitat | 01.01.01.01.01 | Treballs previs | 0,00 |
| Activitat | 01.01.01.01.02 | Demolicions | 0,00 |
| Obra elemental | 01.01.01.01 | Treballs previs i demolicions | 0,00 |
| Activitat | 01.01.01.02.01 | Esbrossada | 0,00 |
| Activitat | 01.01.01.02.02 | Desmunts | 0,00 |
| Activitat | 01.01.01.02.03 | Terraplens | 4.096,61 |
| Obra elemental | 01.01.01.02 | Moviment de terres | 4.096,61 |
| Activitat | 01.01.01.03.01 | Col·lectors i drens | 120,07 |
| Activitat | 01.01.01.03.02 | Cunetes i baixants | 82,92 |
| Activitat | 01.01.01.03.03 | Embornals i pous | 0,00 |
| Obra elemental | 01.01.01.03 | Drenatge longitudinal | 202,99 |
| Activitat | 01.01.01.04.01 | Materials granulars | 4.113,49 |
| Activitat | 01.01.01.04.02 | Encintats i paviments | 1.032,22 |
| Activitat | 01.01.01.04.03 | Aglomerats bituminosos | 17.054,50 |
| Obra elemental | 01.01.01.04 | Afermats | 22.200,21 |
| Activitat | 01.01.01.05.01 | Enllumenat | 0,00 |
| Activitat | 01.01.01.05.02 | Previsió de serveis | 0,00 |
| Obra elemental | 01.01.01.05 | Instal·lacions de serveis | 0,00 |
| Activitat | 01.01.01.06.01 | Gas | 0,00 |
| Activitat | 01.01.01.06.02 | Canalitzacions comunicacions | 0,00 |
| Activitat | 01.01.01.06.03 | Xarxa abastament | 0,00 |
| Activitat | 01.01.01.06.05 | Endesa | 0,00 |
| Activitat | 01.01.01.06.06 | Tases Orange | 0,00 |
| Activitat | 01.01.01.06.07 | Tases Colt | 0,00 |
| Obra elemental | 01.01.01.06 | Desplaçament de serveis afectats | 0,00 |
| Activitat | 01.01.02.01.01 | Equips protecció individual | 0,00 |
| Activitat | 01.01.02.01.02 | Sistemes de protecció colectiva | 0,00 |
| Activitat | 01.01.02.01.03 | Implantació provisional del personal en obra | 0,00 |
| Obra elemental | 01.01.02.01 | Seguretat i salut | 0,00 |
| Activitat | 01.01.02.02.01 | Classificació | 0,00 |
| Activitat | 01.01.02.02.02 | Transport | 0,00 |
| Activitat | 01.01.02.02.03 | Deposició | 0,00 |
| Obra elemental | 01.01.02.02 | Gestió de residus | 0,00 |
| Activitat | 01.01.02.03.01 | Acció cultural | 0,00 |
| Activitat | 01.01.02.03.02 | Altres partides alçades | 0,00 |
| Obra elemental | 01.01.02.03 | Partides alçades | 0,00 |
| Activitat | 01.02.01.06.01 | Senyalització horitzontal | 1.701,34 |

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 2

| | | | |
|-----------------------|--------------------|--|-----------------|
| Activitat | 01.02.01.06.02 | Senyalització vertical | 0,00 |
| Activitat | 01.02.01.06.03 | Senyalització d'orientació nova | 0,00 |
| Activitat | 01.02.01.06.04 | Abalisament i defenses | 0,00 |
| Obra elemental | 01.02.01.06 | Seguretat vial | 1.701,34 |
| Activitat | 01.02.02.01.01 | Equips protecció individual | 0,00 |
| Activitat | 01.02.02.01.02 | Sistemes de protecció col·lectiva | 0,00 |
| Activitat | 01.02.02.01.03 | Implantació provisional del personal en obra | 0,00 |
| Obra elemental | 01.02.02.01 | Seguretat i salut | 0,00 |
| Activitat | 01.02.02.02.01 | Classificació | 0,00 |
| Activitat | 01.02.02.02.02 | Transport | 0,00 |
| Activitat | 01.02.02.02.03 | Deposició | 0,00 |
| Obra elemental | 01.02.02.02 | Gestió de residus | 0,00 |
| Activitat | 01.02.02.03.01 | Acció cultural | 0,00 |
| Activitat | 01.02.02.03.02 | Altres partides alçades | 0,00 |
| Obra elemental | 01.02.02.03 | Partides alçades | 0,00 |

28.201,15

NIVELL 4 : Obra elemental

Import

| | | | |
|----------------|-----------------|---|------------------|
| Obra elemental | 01.01.01.01 | Treballs prèvis i demolicions | 0,00 |
| Obra elemental | 01.01.01.02 | Moviment de terres | 4.096,61 |
| Obra elemental | 01.01.01.03 | Drenatge longitudinal | 202,99 |
| Obra elemental | 01.01.01.04 | Afermats | 22.200,21 |
| Obra elemental | 01.01.01.05 | Instal·lacions de serveis | 0,00 |
| Obra elemental | 01.01.01.06 | Desplaçament de serveis afectats | 0,00 |
| Obra elemental | 01.01.01.07 | Clavament de tubs | 0,00 |
| Obra elemental | 01.01.01.08 | Jardineria | 2.948,37 |
| Capitol | 01.01.01 | Tram 1: Obra civil rotonda a la N-150 | 29.448,18 |
| Obra elemental | 01.01.02.01 | Seguretat i salut | 0,00 |
| Obra elemental | 01.01.02.02 | Gestió de residus | 0,00 |
| Obra elemental | 01.01.02.03 | Partides alçades | 0,00 |
| Capitol | 01.01.02 | No tramificat | 0,00 |
| Obra elemental | 01.02.01.06 | Seguretat vial | 1.701,34 |
| Capitol | 01.02.01 | Tram 2: Senyalització Rotonda a la N-150 | 1.701,34 |
| Obra elemental | 01.02.02.01 | Seguretat i salut | 0,00 |
| Obra elemental | 01.02.02.02 | Gestió de residus | 0,00 |
| Obra elemental | 01.02.02.03 | Partides alçades | 0,00 |
| Capitol | 01.02.02 | No tramificat | 0,00 |

31.149,52

NIVELL 3 : Capitol

Import

| | | | |
|----------------|--------------|--|------------------|
| Capitol | 01.01.01 | Tram 1: Obra civil rotonda a la N-150 | 29.448,18 |
| Capitol | 01.01.02 | No tramificat | 0,00 |
| Subobra | 01.01 | Pressupost LOT 1 | 29.448,18 |
| Capitol | 01.02.01 | Tram 2: Senyalització Rotonda a la N-150 | 1.701,34 |
| Capitol | 01.02.02 | No tramificat | 0,00 |
| Subobra | 01.02 | Pressupost LOT 2 | 1.701,34 |

31.149,52

NIVELL 2 : Subobra

Import

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 3

| | | | |
|-------------|-----------|------------------------|------------------|
| Subobra | 01.01 | Pressupost LOT 1 | 29.448,18 |
| Subobra | 01.02 | Pressupost LOT 2 | 1.701,34 |
| Obra | 01 | PC-CPB-19044 CQ | 31.149,52 |

31.149,52

NIVELL 1 : Obra

Import

| | | | |
|------|----|-----------------|-----------|
| Obra | 01 | PC-CPB-19044 CQ | 31.149,52 |
| | | | 31.149,52 |

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

| | | |
|---------------------------------------|-----------------|-----------|
| PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL..... | | 31.149,52 |
| | Subtotal | 31.149,52 |
| 21 % IVA SOBRE 31.149,52..... | | 6.541,40 |
| TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE | € | 37.690,92 |

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

(TRENTA-SET MIL SIS-CENTS NORANTA EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)
