

**PRESSUPOST**

Data: 12/01/15

Pàg.: 1

OBRA 01 PRESSUPOST MILLORA ENTORN MERCAT MUNICIPAL  
 CAPÍTOL 01 ENDERROC

| NUM.         | CODI     | UA | DESCRIPCIÓ   | PREU   | AMIDAMENT | IMPORT          |
|--------------|----------|----|--|--------|-----------|-----------------|
| 1            | F219FFA0 | m  | Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir (P - 18)   | 5,68   | 14,540    | 82,59           |
| 2            | F2194JG5 | m2 | Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (P - 17)  | 4,65   | 343,250   | 1.596,11        |
| 3            | F2191305 | m  | Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (P - 16)   | 3,95   | 145,650   | 575,32          |
| 4            | F21B3001 | m  | Desmuntatge de barana metàl·lica, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 19)  | 15,75  | 95,000    | 1.496,25        |
| 5            | F21R12A5 | u  | Tala controlada cistella mecànica d'arbre de 6 a 10 m d'alçària, arrencant la soca, aplec de la brossa generada i càrrega sobre camió grua amb pinça, i transport de la mateixa a planta de compostatge (no més lluny de 20 km) (P - 20) | 221,08 | 4,000     | 884,32          |
| 6            | GDEMOLI1 | pa | Demolició reixa existent en zona parterre. (P - 35)  | 72,69  | 1,000     | 72,69           |
| 7            | K219D2A0 | m2 | Desmuntatge de paviment de fusta, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. (P - 38)  | 6,89   | 296,250   | 2.041,16        |
| 8            | GRUNES1  | m3 | Acopi, càrrega i transport de runes produïdes per la propia obra, a abocador autoritzat inclòs temps d'espera per a la càrrega, amb càrrega mecànica i manual, inclòs canon d'abocador autoritzat. (P - 36)                              | 27,55  | 94,781    | 2.611,22        |
| <b>TOTAL</b> |          |    | <b>CAPÍTOL 01.01</b>   |        |           | <b>9.359,66</b> |

OBRA 01 PRESSUPOST MILLORA ENTORN MERCAT MUNICIPAL  
 CAPÍTOL 02 MOVIMENT DE TERRES / MUR

| NUM. | CODI     | UA | DESCRIPCIÓ   | PREU  | AMIDAMENT | IMPORT   |
|------|----------|----|--|-------|-----------|----------|
| 1    | G2225123 | m3 | Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i càrrega mecànica del material excavat (P - 30)   | 29,84 | 14,835    | 442,68   |
| 2    | E222B632 | m3 | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions fins a 1 m de fondària, en terreny de de trànsit (SPT >50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 5)  | 29,32 | 23,040    | 675,53   |
| 3    | E2R450H0 | m3 | Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat (P - 6)  | 16,54 | 19,290    | 319,06   |
| 4    | F31522H1 | m3 | Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 21)  | 78,80 | 14,835    | 1.169,00 |
| 5    | E3CB3000 | kg | Armadura per a lloses de fonaments AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic $\geq 500$ N/mm2 (P - 7)   | 1,19  | 531,817   | 632,86   |
| 6    | 145CAA62 | m2 | Llosa de formigó armat, inclinada, de 15 cm de gruix amb muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses inclinades, a una alçària $\leq 3$ m, amb tauler de fusta de pi, amb una quantia de 1,4 m2/m2, formigó HA-25/B/10/I, abocat amb bomba i armadura AP500 S d'acer en barres corrugades amb una quantia de 15 kg/m2 (P - 1) | 65,80 | 44,500    | 2.928,10 |
| 7    | G4E24514 | m2 | Mur per a revestir, de 15 cm de gruix, de bloc de morter de  | 29,60 | 71,972    | 2.130,37 |

**PRESSUPOST**

Data: 12/01/15

Pàg.: 2

|              |          |    |  |              |                 |        |
|--------------|----------|----|--|--------------|-----------------|--------|
| 8            | G31511B1 | m3 | ciment foradat, R-6, de 400x200x150 mm, categoria I segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb morter de ciment CEM I, de dosificació 1:4 (10 N/mm <sup>2</sup> ), amb additiu inclusor aire/plastificant i amb una resistència a compressió de la paret de 3 N/mm <sup>2</sup> (P - 32) | 56,89        | 12,280          | 698,61 |
| 9            | F922101F | m3 | Formigó de neteja per rasa de pas d'instal·lacions, HM-150/P/10/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió. (P - 31)   | 25,50        | 8,640           | 220,32 |
| <b>TOTAL</b> |          |    | <b>CAPÍTOL</b>   | <b>01.02</b> | <b>9.216,53</b> |        |

OBRA 01 PRESSUPOST MILLORA ENTORN MERCAT MUNICIPAL  
 CAPÍTOL 03 PAVIMENTS I ACABATS

| NUM. | CODI         | UA | DESCRIPCIÓ   | PREU   | AMIDAMENT | IMPORT    |
|------|--------------|----|--|--------|-----------|-----------|
| 1    | F9265F11     | m3 | Subbase de formigó HM-20/S/20/I, de consistència seca i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió amb estesa i vibrat manual, amb acabat reglejat (P - 23)  | 68,23  | 54,000    | 3.684,42  |
| 2    | E9E1321A     | m2 | Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de sorra, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 250 kg/m <sup>3</sup> de ciment portland i beurada de ciment portland (P - 8)  | 31,05  | 472,000   | 14.655,60 |
| 3    | F9F1522C     | m2 | Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 10x20 cm i 8 cm de gruix, preu alt, sobre llit de sorra de 5 cm de gruix, compactació del paviment i rejuntat amb morter mixt 1:2:10 (P - 25)   | 45,85  | 48,000    | 2.200,80  |
| 4    | G9651AD9     | m  | Vorada recta de peces de formigó, monocapa, amb secció normalitzada de calçada C9 de 13x25 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l'abradió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm <sup>2</sup> de resistència mínima a compressió i de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter (P - 33)  | 29,12  | 50,650    | 1.474,93  |
| 5    | F991UA60     | u  | Escocell quadrat de planxa d'acer galvanitzat, de 200x200x20 cm i de 10 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó (P - 24)  | 170,89 | 5,000     | 854,45    |
| 6    | E9P95411H3QJ | m2 | Paviment de llosetes de cautxú reciclat de 50x50 cm i 40 mm de gruix, amb superfície antilliscant per a la formació de superfície protectora de caigudes ref. 2671 de la serie Cautxú reciclat de DEGOM segons UNE-EN 1177, col·locat superficialment amb junts amb adhesiu (P - 9)  | 57,14  | 20,000    | 1.142,80  |
| 7    | K8J1218K     | m  | Coronament de parets de 30 cm de gruix, amb peça especial de ceràmica amb dos cantells en escaire d'acabat fi, de color a escollir per D.F., col·locada amb morter mixt 1:2:10 i rejuntat amb beurada CG2 (UNE-EN 13888). (P - 39)   | 26,01  | 31,650    | 823,22    |
| 8    | K8J1316K     | m  | Coronament de parets de 13 a 17,5 cm de gruix, amb peça especial de ceràmica amb dos cantells en escaire d'acabat fi, de color vermell, col·locada amb morter mixt 1:2:10 i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888) (P - 40)   | 22,40  | 41,260    | 924,22    |
| 9    | 19G23989     | m2 | Paviment de formigó de 15 cm de gruix acabat amb 5 kg/m <sup>2</sup> de pols de quars color, amb formigó HA-25/B/20/IIa de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 300 kg/m <sup>3</sup> de ciment, apte per a classe d'exposició IIa, col·locat des de camió, estesa i vibratge mecànic i remolinat mecànic, armat amb armadura per lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080 sobre una solera de formigó lleuger elaborat a l'obra d'argila expandida 20 a 25 N/mm <sup>2</sup> de | 62,79  | 296,250   | 18.601,54 |

**PRESSUPOST**

Data: 12/01/15

Pàg.: 3

|              |                |  |  |  |  |                  |
|--------------|----------------|--|--|--|--|------------------|
|              |                |  | resistència a la compressió, de densitat 1400 a 1600 kg/m <sup>3</sup> , de 15 cm de gruix, col·locada sobre làmina separadora de polietilè de 150 µm i 144 g/m <sup>2</sup> , col·locada no adherida, amb làmina separadora de geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m <sup>2</sup> , col·locat sense adherir (P - 2) |  |  |                  |
| <b>TOTAL</b> | <b>CAPÍTOL</b> |  | 01.03  |  |  | <b>44.361,98</b> |

OBRA 01 PRESSUPOST MILLORA ENTORN MERCAT MUNICIPAL  
 CAPÍTOL 04 ENLLUMENAT

| NUM.         | CODI           | UA | DESCRIPCIÓ   | PREU     | AMIDAMENT | IMPORT          |
|--------------|----------------|----|--|----------|-----------|-----------------|
| 1            | F0000001       | ut | Subministrament i instal·lació de columnes de fins a 4 ml d'alçada tipus Nikolson marca SIMONLIGHTING model CLA16, o similar, totalment instal·lada. Columna de secció telescòpica de 2 trams cilíndrics. Placa d'ancoratge de 300x300, amb 4 orificis per a l'ancoratge de 4 pernys de M20x500 codi S-480939. La columna rep uns tractaments superficials, galvanitzat en calent segons la norma UNE-EN-1461 i norma EN-40-5 de l'Ajuntament de Barcelona. S'inclou connexionat amb la línia d'alimentació i amb la xarxa de terra.<br>Suministrament i instal·lació de lluminària de forma esfèrica marca SIMON LIGHT URBAN VIAL MODEL BL7 o similar, amb làmpada de Vapor de sodi d'alta pressió de 100 w de classe I, cos de policarbonat prismaticat (PC), fundició injectada d'alumini, reflector d'alumini anoditzat i mecanismes auxiliars incorporats a dins de la lluminària, situada sobre columna. S'inclou embellidor alumini de fosa per a CL16 codi 50-86825 i difusor de policarbonat PC. (P - 10) | 1.516,68 | 2,000     | 3.033,36        |
| 2            | F0000003       | ml | Suministrament i instal·lació de manguera tipus RV 0.6/1 Kv de 4x6 mm <sup>2</sup> per a les línies principals d'alimentació de les columnes lluminàries i dels projectors encastats a la paret, incloent protecció mecànica amb tub corrugat de diàmetre DN 63. (P - 12)  | 13,84    | 86,000    | 1.190,24        |
| 3            | F0000004       | ml | Subministrament i instal·lació de manguera tipus RZ1-K 0.6/1 Kv de 1x16 mm <sup>2</sup> amb recobriments de color verd-groc per a efectuar la connexió equipotencial de totes les lluminàries amb les piques mitjançant les caixes seccionadores, incloent protecció mecànica amb tub corrugat de diàmetre DN 40. (P - 13)   | 10,79    | 50,000    | 539,50          |
| 4            | F0000005       | ut | Subministrament i instal·lació de pica per a connexió dels bàculs amb la xarxa equipotencial de terres, amb una fondària mínima de 1 m, incloent la caixa seccionadora que permet la connexió amb la pica. (P - 14)  | 32,58    | 1,000     | 32,58           |
| 5            | F0000006       | pa | Partida corresponent a la legalització de les instal·lacions elèctriques, incloent projecte, butlletí i connexionat amb quadre existent a la Plaça Major, proves i posada en marxa. (P - 15)   | 386,40   | 1,000     | 386,40          |
| <b>TOTAL</b> | <b>CAPÍTOL</b> |    | 01.04  |          |           | <b>5.182,08</b> |

OBRA 01 PRESSUPOST MILLORA ENTORN MERCAT MUNICIPAL  
 CAPÍTOL 05 JARDINERIA I MOBILIARI URBÀ

| NUM. | CODI     | UA | DESCRIPCIÓ   | PREU   | AMIDAMENT | IMPORT |
|------|----------|----|--|--------|-----------|--------|
| 1    | FQ11GC10 | u  | Cadira de llistons de fusta tropical, de 68 cm de llargària, amb protecció fungicida insecticida i hidròfuga, acabat incolor, amb respallter, suports i recolzabraços de fusta, col·locada amb fixacions mecàniques (P - 27) | 199,68 | 3,000     | 599,04 |
| 2    | FQ11GB10 | u  | Banc de llistons de fusta tropical amb protecció fungicida insecticida i hidròfuga, acabat incolor, col·locat amb fixacions mecàniques. (P - 26)   | 120,48 | 3,000     | 361,44 |

**PRESSUPOST**

Data: 12/01/15

Pàg.: 4

|              |          |    |   |              |        |                 |
|--------------|----------|----|---|--------------|--------|-----------------|
| 3            | FQ21BC60 | u  | Paperera de 60 l de capacitat, amb cubeta abatible de planxa d'acer perforada i suports laterals de tub d'acer, col·locada amb fixacions mecàniques (P - 28)  | 65,55        | 5,000  | 327,75          |
| 4            | FR61124A | u  | Plantació de moreres de 14 a 18 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 100x100x60 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per terra de jardineria, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió (P - 29)   | 56,80        | 5,000  | 284,00          |
| 5            | F0000002 | pa | Previsió de nova instal·lació de reg. Sistema a base de: arqueta de reg, amb programador senzill de funcionament a piles, 1 sector, vàlvula de tancament i regulador de pressió, tuberies i accessoris, doble anella de goters integrats autocompensats per arbre, a raó de 3 goters per ml i anelles de diàmetre 1 m. Inclou obertura i tancament de rases. (P - 11) | 975,00       | 1,000  | 975,00          |
| 6            | 4B14C32E | m  | Passamà de tub rodó de D 30 a 50 mm col·locat amb suports de perfil d'acer de D 15 mm cada 2 m, ancorat a l'obra amb morter de ciment portland de dosificació 1:4 elaborat a l'obra amb acabat pintat amb 2 capes d'emprimació antioxidant i 2 capes d'esmalt sintètic (P - 4)  | 18,88        | 44,600 | 842,05          |
| 7            | 4B121AEE | m  | Barana d'acer, amb passamà, travesser inferior, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 12 cm, de 120 a 140 cm d'alçària com a màxim, ancorada amb 2 capes d'emprimació antioxidant i 2 capes d'acabat amb pintura metàl·lica anticorrosiva (P - 3)   | 115,07       | 4,000  | 460,28          |
| <b>TOTAL</b> |          |    | <b>CAPÍTOL</b>  | <b>01.05</b> |        | <b>3.849,56</b> |

OBRA 01 PRESSUPOST MILLORA ENTORN MERCAT MUNICIPAL  
 CAPÍTOL 06 VARIS / IMPREVISTOS

| NUM.         | CODI     | UA | DESCRIPCIÓ  | PREU         | AMIDAMENT | IMPORT          |
|--------------|----------|----|---|--------------|-----------|-----------------|
| 1            | H6AA2111 | m  | Tanca mòbil, de 2 m d'alçària, d'acer galvanitzat, amb malla electrosoldada de 90x150 mm i de 4,5 i 3,5 mm de D, bastidor de 3,5x2 m de tub de 40 mm de D, fixat a peus prefabricats de formigó, i amb el desmuntatge inclòs (P - 37)   | 2,78         | 76,500    | 212,67          |
| 2            | E9E1321A | m2 | Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de sorra, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 250 kg/m3 de ciment portland i beurada de ciment portland (P - 8)   | 31,05        | 15,000    | 465,75          |
| 3            | G9671E59 | m  | Vorada recta de peces de formigó amb rigola, monocapa, 35x20 cm, col·locada sobre formigó no estructural vorada recta de peces de formigó amb rigolavorada recta de peces de formigó amb rigola/vorada recta de peces de formigó amb rigola/vorada recta de peces de formigó amb rigola/vorada recta de peces de formigó amb rigola de 20 a 25 cm d'alçària i rejuntada amb morter (P - 34) | 28,99        | 15,000    | 434,85          |
| 4            | M9RH1100 | kg | Reparació de paviment amb aglomerat asfàltic en fred, de 8 mm grandària màxima del granulat i lligant d'emulsió bituminosa, amb estesa i compactació manual (P - 42)  | 0,80         | 400,000   | 320,00          |
| 5            | M0010001 | pa | Reparació esglaons pedra natural entorn escenari. (P - 41)  | 850,00       | 1,000     | 850,00          |
| <b>TOTAL</b> |          |    | <b>CAPÍTOL</b>  | <b>01.06</b> |           | <b>2.283,27</b> |