Document número 4:

Pressupost
Índex:

Amidaments

Quadre de preus número 1

Quadre de preus número 2

Pressupost general

Estadística de partides

Resum del pressupost

Últim full

Pressupost per al coneixement de l’Administració
### AMIDAMENTS
Data: 18/06/14  
Pàg.: 1

<table>
<thead>
<tr>
<th>OBRA</th>
<th>CP</th>
<th>DEPARTAMENT</th>
<th>CAPÍTOL</th>
<th>TÍTOL</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01</td>
<td>01</td>
<td>PRESSUPOST</td>
<td>A0</td>
<td>DEMOLICIÓ, MOVIMENTS DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>A1</td>
<td>DEMOLICIONS</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>G219Q105</td>
<td>m</td>
<td>Tall amb serra de disc de paviment de mesclis bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Unitats</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td>3,000</td>
<td></td>
<td>3,000</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td></td>
<td>130,000</td>
<td></td>
<td>130,000</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td>13,390</td>
<td></td>
<td>13,390</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td></td>
<td>4,520</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>9,040</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td>9,620</td>
<td></td>
<td>9,620</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td>16,520</td>
<td></td>
<td>16,520</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td>2,740</td>
<td></td>
<td>2,740</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td>4,000</td>
<td></td>
<td>4,000</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 188,310

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Alçada</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td>23,410</td>
<td>1,000</td>
<td>23,410</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 23,410

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Unitats</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td>6,410</td>
<td></td>
<td>6,410</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td></td>
<td>22,700</td>
<td></td>
<td>22,700</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td></td>
<td>31,680</td>
<td></td>
<td>31,680</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td>10,650</td>
<td></td>
<td>10,650</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td></td>
<td>16,660</td>
<td></td>
<td>16,660</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td></td>
<td>10,420</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>20,840</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td>10,000</td>
<td></td>
<td>10,000</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td></td>
<td>23,900</td>
<td></td>
<td>23,900</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
Arranque de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

### AMIDAMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>10</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td>6,160</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>6,160</td>
<td>C#4#D4#E4#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Fase 3</td>
<td>10,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>10,000</td>
<td>C#4#D4#E4#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td>10,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>10,000</td>
<td>C#4#D4#E4#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 159,000

4 **F2193A06 m**

Demolició de rigola de formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>32,520</td>
<td>C#4#D4#E4#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 32,520

5 **F2194J05 m2**

Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 20 cm de gruix i fins a 2 m d’amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>31,970</td>
<td>C#4#D4#E4#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 208,880

6 **F2194X35 m2**

Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 10 cm de gruix i més de 2 m d’amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>6,530</td>
<td>C#4#D4#E4#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** EUR
Arrançament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

<table>
<thead>
<tr>
<th>AMIDAMENTS</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Data:</strong> 18/06/14</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sant Pere (oest)</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL AMIDAMENT</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Num.</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL AMIDAMENT</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Num.</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL AMIDAMENT</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Num.</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL AMIDAMENT</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Num.</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL AMIDAMENT</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
### AMIDAMENTS

**Data:** 18/06/14

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>11</strong></td>
<td>F21D3KJ1</td>
<td>m</td>
<td>Demolició d'interceptor de 84x50 cm de paret de 15 cm, de maó i amb solera de 15 cm de formigó amb compressor i càrrega mecànica sobre camió</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td>T</td>
<td>Longitud</td>
<td>Unitats</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Passeig de l'Ametlla</td>
<td>4,440</td>
<td>2,000</td>
<td>8,880</td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 8,880

| **12** | F21DQG02 | u | Demolició d'emboral de 70x30x85 cm, de paret de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió |
|-----|------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|---------|
| 1 | Fase 1 | T | Unitats |
| 2 | Passeig de l'Ametlla | 1,000 | 1,000 | C#D#E#F# |

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

| **13** | F21H1A53 | u | Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de fins a 10 m d'alçària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a mà i amb martell trencador sobre retroexcavadora, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor |
|-----|------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|---------|
| 1 | Fase 2 | T | Unitats |
| 2 | BP-1432 (sud est) | 3,000 | 3,000 | C#D#E#F# |
| 3 | Fase 3 | 1,000 | 1,000 | C#D#E#F# |

**TOTAL AMIDAMENT** 4,000

| **14** | G21B4001 | u | Desmuntatge i càrrega sobre camió de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions |
|-----|------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|---------|
| 1 | Fase 1 | T | Unitats |
| 2 | BP-1432 (nord) | 1,000 | 1,000 | C#D#E#F# |
| 3 | Passeig de l'Ametlla | 2,000 | 2,000 | C#D#E#F# |
| 4 | Fase 2 | 1,000 | 1,000 | C#D#E#F# |
| 5 | BP-1432 (sud est) | 1,000 | 1,000 | C#D#E#F# |
| 6 | Fase 3 | 2,000 | 2,000 | C#D#E#F# |

**TOTAL AMIDAMENT** 6,000

| **15** | K21G2011 | m | Arrencada puntual de tubs i accessoris d'instal·lació elèctrica superficial, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor |
|-----|------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|---------|
| 1 | Fase 1 | T | Unitats |
| 2 | BP-1432 (sud oest) | 2,000 | 2,000 | C#D#E#F# |

**TOTAL AMIDAMENT** 6,000

**EUR**
## AMIDAMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 108,270

16 K21J2011 m Arrencada puntual de tubs i accessoris d’instal·lació de distribució d’aigua superficial, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 82,330

17 G21R11A5 u Tala controlada directa 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 mes llur de 20 km)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 10,000

18 G21R1165 u Tala controlada directa d’arbre < 6 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 mes llur de 20 km)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 2,000

19 K21GU001 m Retirada de cables de telefonía aèria situats entre pals, amb mitjans manuals

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 165,210

**EUR**
**AMIDAMENTS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>20</td>
<td>E21R1160 u</td>
<td>Arrencada controlada de poste de telecomunicació de fusta &lt; 6 m d'alçària, càrrega sobre camió grua amb pinça i transport de la mateixa a planta de compostatge (no mes lluny de 20 km) i deposició</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL AMIDAMENT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>165,210</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>21</td>
<td>F21H1A54 u</td>
<td>Desmuntatge de semàfor, accessoris i elements de subjecció, de fins a 10 m d'alçària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a mà i amb martell trencador sobre retroexcavadora, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL AMIDAMENT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>3,000</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>22</td>
<td>F21B1301 m</td>
<td>Desmuntatge de barrera de seguretat flexible i demolició d'anclatges clavats a terra i situats cada 2 m, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Bionda</td>
<td></td>
<td>3,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL AMIDAMENT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>3,000</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>23</td>
<td>F21Q2501 u</td>
<td>Retirada de pilona ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL AMIDAMENT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>11,000</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**OBRA** 01  **PRESSUPOST** 01  **CAPÍTOL** A0  **DEMOLICIÓ, MOVIMENTS DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS**  **TITOL 3** A2  **MOVIMENT DE TERRES**
### AMIDAMENTS

**Arrançament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès**

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>F221a620</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació i càrrega de terra per a esplanació en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>Volum</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>174,530</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (oest)</td>
<td></td>
<td>174,530</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>174,530</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (est)</td>
<td></td>
<td>195,420</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>195,420</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Sant Pere</td>
<td></td>
<td>75,040</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>75,040</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td>20,930</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>20,930</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

465,920

| 2    | F227t00f | m2 | Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>Superfície</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td>468,030</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>468,030</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td>191,860</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>191,860</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td>324,640</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>324,640</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td>22,700</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>22,700</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td>27,430</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>27,430</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td>125,070</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>125,070</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

1,159,730

| 3    | F221a440 | m3 | Excavació i càrrega de terra per a esplanació en terreny compacte, amb mitjans mecànics |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>Volum</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (oest)</td>
<td></td>
<td>40,720</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>40,720</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (est)</td>
<td></td>
<td>235,280</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>235,280</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Sant Pere</td>
<td></td>
<td>23,220</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>23,220</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td>3,090</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,090</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Parterre de Passeig</td>
<td></td>
<td>4,500</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>4,500</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

306,810

| 4    | F227r00f | m2 | Repàs i piconatge d’esplanada, amb compactació del 95% PM |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>Superfície</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td>837,320</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>837,320</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td>116,120</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>116,120</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Arranxament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

**AMIDAMENTS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 2</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>PR4 - PR5</td>
<td>46,370</td>
<td>1,000</td>
<td>2,250</td>
<td>104,333</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>PR5 - PR9</td>
<td>7,580</td>
<td>1,000</td>
<td>2,100</td>
<td>15,918</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>PR5 - Sortida</td>
<td>2,000</td>
<td>1,000</td>
<td>3,000</td>
<td>6,000</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>TOTAL AMIDAMENT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>1,261,738</strong></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 4 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora

**Num.** | **Text** | **Tipus** | **[C]** | **[D]** | **[E]** | **[F]** | **TOTAL** | **Fórmula** |
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Enllumenat per pas de calçada</td>
<td>19,650</td>
<td>0,600</td>
<td>0,600</td>
<td>7,074</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Telèfon</td>
<td>102,960</td>
<td>0,450</td>
<td>0,630</td>
<td>29,189</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>PR7 - PE</td>
<td>8,000</td>
<td>0,600</td>
<td>0,780</td>
<td>3,744</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>PE - PR1</td>
<td>16,900</td>
<td>0,800</td>
<td>1,590</td>
<td>21,497</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>PR1 - PR2</td>
<td>42,860</td>
<td>0,800</td>
<td>1,770</td>
<td>60,690</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>PR2 - PR6</td>
<td>4,880</td>
<td>0,800</td>
<td>1,950</td>
<td>7,613</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>PR2 - PR5</td>
<td>4,300</td>
<td>0,800</td>
<td>1,850</td>
<td>6,364</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Fase 2</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Enllumenat per pas de calçada</td>
<td>8,650</td>
<td>0,600</td>
<td>0,600</td>
<td>3,114</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>Telèfon</td>
<td>6,100</td>
<td>0,450</td>
<td>0,630</td>
<td>1,729</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>PR2 - PR5</td>
<td>4,030</td>
<td>0,800</td>
<td>1,850</td>
<td>5,964</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>Enllumenat per pas de calçada</td>
<td>3,330</td>
<td>0,600</td>
<td>0,600</td>
<td>1,199</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>Fase 3</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>PR8 - PR3</td>
<td>11,150</td>
<td>0,600</td>
<td>0,910</td>
<td>6,088</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>PR3 - PR4</td>
<td>18,052</td>
<td>0,600</td>
<td>1,500</td>
<td>16,247</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** **126,251**

Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora i càrrega mecànica del material excavat.

**Num.** | **Text** | **Tipus** | **[C]** | **[D]** | **[E]** | **[F]** | **TOTAL** | **Fórmula** |
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 2</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Enllumenat per pas de calçada</td>
<td>8,650</td>
<td>0,600</td>
<td>0,600</td>
<td>3,114</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Telèfon</td>
<td>6,100</td>
<td>0,450</td>
<td>0,630</td>
<td>1,729</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>PR2 - PR5</td>
<td>4,030</td>
<td>0,800</td>
<td>1,850</td>
<td>5,964</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Enllumenat per pas de calçada</td>
<td>3,330</td>
<td>0,600</td>
<td>0,600</td>
<td>1,199</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Fase 3</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>PR8 - PR3</td>
<td>11,150</td>
<td>0,600</td>
<td>0,910</td>
<td>6,088</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>PR3 - PR4</td>
<td>18,052</td>
<td>0,600</td>
<td>1,500</td>
<td>16,247</td>
<td></td>
<td>C#9/D#5/E#4/F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** **EUR**
# AMIDAMENTS

**Data:** 18/06/14

## Enllumenat per pas de calçada

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>23</td>
<td>Enllumenat</td>
<td>T</td>
<td>3,330</td>
<td>0,600</td>
<td>0,600</td>
<td></td>
<td>1,199</td>
<td>C#d#E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT:** 171,711

## Excavació de rasa per a pas d’instal·lacions de 40 cm d’amplària i 70 cm de fondària, rebloit i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, amb retroexcavadora

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>23</td>
<td>Enllumenat</td>
<td>T</td>
<td>87,330</td>
<td></td>
<td>87,330</td>
<td></td>
<td>C#d#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>Telèfon</td>
<td>T</td>
<td>5,250</td>
<td></td>
<td>5,250</td>
<td></td>
<td>C#d#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>Passeig d’Ametlla</td>
<td>T</td>
<td>47,130</td>
<td></td>
<td>47,130</td>
<td></td>
<td>C#d#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>Instal·lació de reg</td>
<td>T</td>
<td>19,960</td>
<td></td>
<td>19,960</td>
<td></td>
<td>C#d#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>Fase 2</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>12,740</td>
<td>C#d#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td>T</td>
<td>12,740</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#d#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>Enllumenat</td>
<td>T</td>
<td>3,810</td>
<td></td>
<td>3,810</td>
<td></td>
<td>C#d#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>Telèfon</td>
<td>T</td>
<td>28,150</td>
<td></td>
<td>28,150</td>
<td></td>
<td>C#d#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>6,250</td>
<td>C#d#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>Enllumenat</td>
<td>T</td>
<td>6,250</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#d#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT:** 210,620

## Excavació de rasa per a pas d’instal·lacions de 15 cm d’amplària i 30 cm de fondària, rebloit i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, amb mitjans manuels

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>23</td>
<td>Reg</td>
<td>T</td>
<td>152,630</td>
<td></td>
<td>152,630</td>
<td></td>
<td>C#d#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>Reg</td>
<td>T</td>
<td>71,000</td>
<td></td>
<td>71,000</td>
<td></td>
<td>C#d#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>Reg</td>
<td>T</td>
<td>36,850</td>
<td></td>
<td>36,850</td>
<td></td>
<td>C#d#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT:** 260,480

## Repàs i piconatge de sòl de rasa de més de 0,6 i menys d’1,5 m d’amplària, amb compactació del 95% PM

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>23</td>
<td>T</td>
<td>Longitud</td>
<td></td>
<td>36,850</td>
<td></td>
<td>36,850</td>
<td>C#d#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT:** EUR
Arranagement de la intersección de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

**AMIDAMENTS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>(C)</th>
<th>(D)</th>
<th>(E)</th>
<th>(F)</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#⁷D⁷E⁹F⁹</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>PE - PR1</td>
<td>16,900</td>
<td>0,800</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>13,520</td>
<td>C#⁷D⁷E⁹F⁹</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>PR1 - PR2</td>
<td>42,860</td>
<td>0,800</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>34,288</td>
<td>C#⁷D⁷E⁹F⁹</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>PR2 - PR6</td>
<td>4,880</td>
<td>0,800</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,904</td>
<td>C#⁷D⁷E⁹F⁹</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>PR2 - PR5</td>
<td>4,300</td>
<td>0,800</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,440</td>
<td>C#⁷D⁷E⁹F⁹</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>PR4 - PR5</td>
<td>46,370</td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>46,370</td>
<td>C#⁷D⁷E⁹F⁹</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>PR5 - PR9</td>
<td>7,580</td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>7,580</td>
<td>C#⁷D⁷E⁹F⁹</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>PR5 - Sortida</td>
<td>2,000</td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>C#⁷D⁷E⁹F⁹</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>PR2 - PR5</td>
<td>4,030</td>
<td>0,800</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,224</td>
<td>C#⁷D⁷E⁹F⁹</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 114,326

10 F227500F  m² Repàs i piconatge de sòl de rasa d’amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 95% PM
Arranxament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l`Ametlla, a l`Ametlla del Vallès

### AMIDAMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>[G]</th>
<th>[R]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>24</td>
<td>Sant Pere (cest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>Enllumenat per pas de calçada</td>
<td>3,330</td>
<td>0,600</td>
<td>1,998</td>
<td>2,500</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>Enllumenat</td>
<td>6,250</td>
<td>0,400</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 215.695

11  F2315101  m2  Apuntament i estrebeda de rases i pous, fins a 1 m d'amplària, amb lusta, per a una protecció del 10%  

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Types</th>
<th>[G]</th>
<th>[R]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>T</td>
<td>Longitud</td>
<td>Profunditat</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Pou PR2</td>
<td>3,140</td>
<td>3,230</td>
<td>10,142</td>
<td></td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Pou PR6</td>
<td>3,140</td>
<td>2,400</td>
<td>7,536</td>
<td></td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Rasa PR4 - PR5</td>
<td>46,370</td>
<td>2,250</td>
<td>104,333</td>
<td></td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Rasa PR5 - PR9</td>
<td>7,580</td>
<td>2,100</td>
<td>15,918</td>
<td></td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Rasa PR5 - Sortida</td>
<td>2,000</td>
<td>3,000</td>
<td>6,000</td>
<td></td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>Pou PR4</td>
<td>3,140</td>
<td>2,500</td>
<td>7,850</td>
<td></td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>Pou PR5</td>
<td>3,140</td>
<td>3,450</td>
<td>10,833</td>
<td></td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>Pou PR9</td>
<td>3,140</td>
<td>2,500</td>
<td>7,850</td>
<td></td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 170.462

12  F22856OF  m3  Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant píoc vibrant, amb compactació del 95 % PM  

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Types</th>
<th>[G]</th>
<th>[R]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>T</td>
<td>Longitud</td>
<td>Amplitud</td>
<td>Profunditat</td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Enllumenat per pas de calçada</td>
<td>19,650</td>
<td>0,600</td>
<td>0,350</td>
<td>4,127</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Enllumenat</td>
<td>90,540</td>
<td>0,400</td>
<td>0,220</td>
<td>7,968</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Telefon</td>
<td>102,960</td>
<td>0,450</td>
<td>0,220</td>
<td>10,193</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Reg</td>
<td>5,250</td>
<td>0,400</td>
<td>0,220</td>
<td>0,462</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Passeig de l`Ametlla</td>
<td>152,630</td>
<td>0,150</td>
<td>0,220</td>
<td>5,037</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 170.462

EUR
Arranжament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l'Ametlla, 
a l’Ametlla del Vallès

<table>
<thead>
<tr>
<th>AMIDAMENTS</th>
<th>18/06/14</th>
<th>Data: 18/06/14</th>
<th>Pag.: 12</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>19</td>
<td>Telèfon</td>
<td>6,100</td>
<td>0,450</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>Reg</td>
<td>71,000</td>
<td>0,150</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>Enllumenat per passeig</td>
<td>3,330</td>
<td>0,600</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>Enllumenat</td>
<td>3,810</td>
<td>0,400</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>Telèfon</td>
<td>28,150</td>
<td>0,400</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>PR8 - PR3</td>
<td>11,150</td>
<td>0,600</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>PR3 - PR4</td>
<td>18,052</td>
<td>0,600</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>Reg</td>
<td>36,850</td>
<td>0,150</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>Enllumenat per pas de calçada</td>
<td>3,330</td>
<td>0,600</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>Enllumenat</td>
<td>6,250</td>
<td>0,400</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 71,630

13 F228A60F m³
Rebliment i piconatge de rasa d’amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant pícot vibrant, amb compactació del 95 % PM

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>X</td>
<td>T</td>
<td>Longitud</td>
<td>Ampit</td>
<td>Profunditat</td>
<td>Ci(D)#E(F)#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>PE - PR1</td>
<td></td>
<td>16,900</td>
<td>0,800</td>
<td>1,580</td>
<td>21,497</td>
<td>Ci(D)#E(F)#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>PR1 - PR2</td>
<td></td>
<td>42,860</td>
<td>0,800</td>
<td>1,770</td>
<td>60,690</td>
<td>Ci(D)#E(F)#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>PR2 - PR6</td>
<td></td>
<td>4,880</td>
<td>0,800</td>
<td>1,950</td>
<td>7,613</td>
<td>Ci(D)#E(F)#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>PR2 - PR5</td>
<td></td>
<td>4,300</td>
<td>0,800</td>
<td>1,850</td>
<td>6,364</td>
<td>Ci(D)#E(F)#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>PR4 - PR5</td>
<td></td>
<td>46,370</td>
<td>1,000</td>
<td>2,250</td>
<td>104,333</td>
<td>Ci(D)#E(F)#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>PR5 - PR9</td>
<td></td>
<td>7,580</td>
<td>1,000</td>
<td>2,100</td>
<td>15,918</td>
<td>Ci(D)#E(F)#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>PR5 - Sortida</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>1,000</td>
<td>3,000</td>
<td>6,000</td>
<td>Ci(D)#E(F)#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>PR2 - PR5</td>
<td></td>
<td>4,030</td>
<td>0,800</td>
<td>1,850</td>
<td>5,964</td>
<td>Ci(D)#E(F)#</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 228,379

14 F222H422 m³
Excavació de pou alliat de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>X</td>
<td>T</td>
<td>Profunditat</td>
<td>Superfície</td>
<td></td>
<td>Ci(D)#E(F)#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>PR7</td>
<td></td>
<td>1,140</td>
<td>0,790</td>
<td></td>
<td>0,901</td>
<td>Ci(D)#E(F)#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>PR1</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>0,790</td>
<td></td>
<td>1,580</td>
<td>Ci(D)#E(F)#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
**AMIDAMENTS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td>Profunditat</td>
<td>Superfície</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>PR2</td>
<td>3,230</td>
<td>0,790</td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,552</td>
<td>C#D#/E#/F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>PR6</td>
<td>2,400</td>
<td>0,790</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,896</td>
<td>C#D#/E#/F#</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>PR4</td>
<td>2,500</td>
<td>0,790</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,975</td>
<td>C#D#/E#/F#</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>PR5</td>
<td>3,450</td>
<td>0,790</td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,726</td>
<td>C#D#/E#/F#</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>PR9</td>
<td>2,500</td>
<td>0,790</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,975</td>
<td>C#D#/E#/F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

11,124

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Subministrament de terra seleccionada d'aportació</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Superfície</td>
<td>Espessor</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td>468,030</td>
<td>0,350</td>
<td></td>
<td></td>
<td>163,811</td>
<td>C#D#/E#/F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Passeig de l'Ametlla</td>
<td>191,860</td>
<td>0,350</td>
<td></td>
<td></td>
<td>67,151</td>
<td>C#D#/E#/F#</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td>324,640</td>
<td>0,350</td>
<td></td>
<td></td>
<td>113,624</td>
<td>C#D#/E#/F#</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td>22,700</td>
<td>0,350</td>
<td></td>
<td></td>
<td>7,945</td>
<td>C#D#/E#/F#</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td>27,430</td>
<td>0,350</td>
<td></td>
<td></td>
<td>9,601</td>
<td>C#D#/E#/F#</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td>125,070</td>
<td>0,350</td>
<td></td>
<td></td>
<td>43,775</td>
<td>C#D#/E#/F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

405,907

**OBRA**

01 PRESSUPOST

**CAPÍTOL**

A0 DEMOLICIÓ, MOVIMENTS DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS

**TITOL 3**

A3 GESTIÓ DE RESIDUS

**NUM. CODI UA**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>F2R54265</td>
<td>m3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Transport de residus a instal-lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

**EUR**
## AMIDAMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>ACUM.</th>
<th>T</th>
<th>Longitud</th>
<th>Alçada</th>
<th>Espessor</th>
<th>Superfície / Unitats</th>
<th>Data</th>
<th>Pàg.:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>1,350</td>
<td></td>
<td>-1,35</td>
<td>0,000</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td></td>
<td>82,330</td>
<td></td>
<td>0,300</td>
<td>0,200</td>
<td>4,924</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td></td>
<td>60,790</td>
<td></td>
<td>0,200</td>
<td>83,760</td>
<td>24,877</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td></td>
<td>0,220</td>
<td></td>
<td>83,760</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td></td>
<td>0,250</td>
<td></td>
<td>437,680</td>
<td></td>
<td>147,717</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td></td>
<td>67,400</td>
<td></td>
<td>0,500</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td></td>
<td>0,800</td>
<td></td>
<td>0,500</td>
<td></td>
<td>22,748</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td></td>
<td>3,140</td>
<td></td>
<td>0,150</td>
<td></td>
<td>0,954</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
<td>0,700</td>
<td></td>
<td>0,300</td>
<td></td>
<td>0,378</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td></td>
<td>32,520</td>
<td></td>
<td>0,030</td>
<td></td>
<td>3,029</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td>0,030</td>
<td></td>
<td>0,213</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td>0,005</td>
<td></td>
<td>0,026</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td></td>
<td>11,000</td>
<td></td>
<td>0,018</td>
<td></td>
<td>0,267</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td></td>
<td>23,410</td>
<td></td>
<td>0,200</td>
<td></td>
<td>6,321</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td></td>
<td>37,730</td>
<td></td>
<td>0,200</td>
<td></td>
<td>3,056</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td></td>
<td>0,220</td>
<td></td>
<td>53,330</td>
<td></td>
<td>15,839</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td></td>
<td>0,250</td>
<td></td>
<td>164,340</td>
<td></td>
<td>55,465</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td></td>
<td>0,150</td>
<td></td>
<td>21,230</td>
<td></td>
<td>4,299</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td></td>
<td>0,150</td>
<td></td>
<td>0,406</td>
<td></td>
<td>0,082</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td></td>
<td>10,020</td>
<td></td>
<td>0,100</td>
<td></td>
<td>1,353</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td></td>
<td>0,700</td>
<td></td>
<td>0,500</td>
<td></td>
<td>0,756</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td>0,005</td>
<td></td>
<td>0,052</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td></td>
<td>33,900</td>
<td></td>
<td>0,200</td>
<td></td>
<td>2,746</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td></td>
<td>0,220</td>
<td></td>
<td>59,860</td>
<td></td>
<td>17,778</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td></td>
<td>0,250</td>
<td></td>
<td>345,900</td>
<td></td>
<td>116,741</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td></td>
<td>0,800</td>
<td></td>
<td>4,000</td>
<td></td>
<td>3,456</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td></td>
<td>0,700</td>
<td></td>
<td>0,500</td>
<td></td>
<td>0,378</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td></td>
<td>72,550</td>
<td></td>
<td>0,007</td>
<td></td>
<td>0,886</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td>0,030</td>
<td></td>
<td>0,213</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td>0,005</td>
<td></td>
<td>0,026</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td></td>
<td>3,000</td>
<td></td>
<td>0,030</td>
<td></td>
<td>0,043</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td></td>
<td>3,000</td>
<td></td>
<td>0,030</td>
<td></td>
<td>0,172</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td></td>
<td>3,260</td>
<td></td>
<td>0,007</td>
<td></td>
<td>0,031</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td></td>
<td>6,160</td>
<td></td>
<td>0,200</td>
<td></td>
<td>0,499</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td></td>
<td>0,220</td>
<td></td>
<td>5,400</td>
<td></td>
<td>0,164</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td></td>
<td>0,250</td>
<td></td>
<td>22,130</td>
<td></td>
<td>7,469</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Notes:**
- **BP-1432 (nord)**
- **BP-1432 (sud est)**
- **Pare de bloc**
- **Vorada**
- **Paviment Panot**
- **Mesclo bituminosa**
- **Clavegura**
- **Fonaments semafor**
- **Semafor**
- **Senysals**
- **Pilona de plàstic**
- **Passeig de l’Ametlla**
- **Fase 2**
- **BP-1432 (sud est)**

**Comments:**
- Data: 18/06/14

**EUR**
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

<table>
<thead>
<tr>
<th>AMIDAMENTS</th>
<th>Data: 18/06/14</th>
<th>Pàg.: 15</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>41 Senyals</td>
<td>1,000</td>
<td>3,870</td>
</tr>
<tr>
<td>42 Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>43 BP-1432 (sud oest)</td>
<td>20,650</td>
<td>0,007</td>
</tr>
<tr>
<td>44 Mescala bituminosa</td>
<td>0,250</td>
<td>121,430</td>
</tr>
<tr>
<td>45 Fonaments Enllumenat i semàfor</td>
<td>0,800</td>
<td>0,800</td>
</tr>
<tr>
<td>46 Fonament Senyalització</td>
<td>0,700</td>
<td>0,800</td>
</tr>
<tr>
<td>47 Senyals</td>
<td>2,000</td>
<td>3,870</td>
</tr>
<tr>
<td>48 Fanal</td>
<td>1,000</td>
<td>6,000</td>
</tr>
<tr>
<td>49 Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>50 Tub enllumenat</td>
<td>11,810</td>
<td>0,007</td>
</tr>
<tr>
<td>51 Vorada</td>
<td>10,000</td>
<td>0,300</td>
</tr>
<tr>
<td>52 Paviment Panot</td>
<td>0,220</td>
<td>6,530</td>
</tr>
<tr>
<td>53 Mescala bituminosa</td>
<td>0,250</td>
<td>26,230</td>
</tr>
<tr>
<td>54 T</td>
<td></td>
<td>Volum</td>
</tr>
<tr>
<td>55 Residus de construcció</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>56 Obra de fàbrica</td>
<td>1,000</td>
<td>1,350</td>
</tr>
<tr>
<td>57 Formigó</td>
<td>6,330</td>
<td>8,546</td>
</tr>
<tr>
<td>58 Petris</td>
<td>2,870</td>
<td>3,875</td>
</tr>
<tr>
<td>59 Guixos</td>
<td>0,000</td>
<td>0,000</td>
</tr>
<tr>
<td>60 Altres</td>
<td>0,320</td>
<td>0,432</td>
</tr>
<tr>
<td>61 Embalatges</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>62 Fustes</td>
<td>1,090</td>
<td>1,472</td>
</tr>
<tr>
<td>63 Plàstics</td>
<td>2,520</td>
<td>3,402</td>
</tr>
<tr>
<td>64 Paper i cartró</td>
<td>2,890</td>
<td>3,902</td>
</tr>
<tr>
<td>65 Metalls</td>
<td>0,440</td>
<td>0,594</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 525,727

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>S'aplica un esponjament del 35%</td>
<td>1,350</td>
<td>-1,35</td>
<td>-</td>
<td>0,000</td>
<td>C#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Mescala bituminosa</td>
<td>0,250</td>
<td>437,680</td>
<td>147,717</td>
<td>E#F#F#C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Passeig de l'Ametlla</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Mescala bituminosa</td>
<td>0,250</td>
<td>164,340</td>
<td>55,465</td>
<td>E#F#F#C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Mescala bituminosa</td>
<td>0,250</td>
<td>345,900</td>
<td>116,741</td>
<td>E#F#F#C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Mescala bituminosa</td>
<td>0,250</td>
<td>22,130</td>
<td>7,469</td>
<td>E#F#F#C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

2 F2RA73G0 m³ Deposició controlada a dipòsit autòritat de residus barrejats inerts amb una densitat 1,0 t/m³, procedents de construcció o demolició, amb codi 170107 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)
### AMIDAMENTS

<p>| | | | | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>15</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>Mescia bituminosa</td>
<td>0,250</td>
<td>121,430</td>
<td>40,983</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>Mescia bituminosa</td>
<td>0,250</td>
<td>26,230</td>
<td>8,853</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>Residus de construcció</td>
<td>T</td>
<td>Volum</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>Obra de fàbrica</td>
<td>1,000</td>
<td>1,350</td>
<td>F#C1</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>Petris</td>
<td>2,870</td>
<td>3,875</td>
<td>F#C1</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>Guixos</td>
<td>0,000</td>
<td>0,000</td>
<td>F#C1</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>Altres</td>
<td>0,320</td>
<td>0,432</td>
<td>F#C1</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>Embalatges</td>
<td>1,090</td>
<td>1,472</td>
<td>F#C1</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>Fustes</td>
<td>2,890</td>
<td>3,902</td>
<td>F#C1</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 388,259

3 F2RA71H0 m3 Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m³, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>S'aplica un esponjament del 35%</td>
<td>T</td>
<td>1,350</td>
<td></td>
<td></td>
<td>0,00</td>
<td>1,350</td>
<td>C#0</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,350</td>
<td>C#F#C1</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Connexió embornsals</td>
<td></td>
<td>10,020</td>
<td>0,100</td>
<td>1,353</td>
<td>C#F#C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Vorada</td>
<td>60,790</td>
<td>0,300</td>
<td>0,200</td>
<td>4,924</td>
<td>C#D#E#F#C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Paviment Panot</td>
<td>8,000</td>
<td>0,290</td>
<td>83,760</td>
<td>24,877</td>
<td>E#F#C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Claveguera</td>
<td>67,400</td>
<td>0,500</td>
<td>0,500</td>
<td>22,748</td>
<td>C#D#E#F#C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Fonaments senyalització</td>
<td>0,700</td>
<td>0,800</td>
<td>0,500</td>
<td>0,378</td>
<td>C#D#E#F#C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Rigola</td>
<td>32,520</td>
<td>0,230</td>
<td>0,300</td>
<td>3,029</td>
<td>C#D#E#F#C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,353</td>
<td>C#F#C1</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Pare de bloc</td>
<td>23,410</td>
<td>1,000</td>
<td>0,200</td>
<td>6,321</td>
<td>C#D#E#F#C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Vorada</td>
<td>37,730</td>
<td>0,300</td>
<td>0,200</td>
<td>3,056</td>
<td>C#D#E#F#C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Paviment Panot</td>
<td>0,220</td>
<td>53,330</td>
<td>15,839</td>
<td>E#F#C1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>Interceptor</td>
<td>0,150</td>
<td>21,230</td>
<td>4,299</td>
<td>E#F#C1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>Embornsals</td>
<td>0,150</td>
<td>40,600</td>
<td>0,082</td>
<td>E#F#C1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>Fonament senyalització</td>
<td>0,700</td>
<td>0,800</td>
<td>0,500</td>
<td>2,000</td>
<td>0,756</td>
<td>C#D#E#F#C1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>Fase 2</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,746</td>
<td>C#D#E#F#C1</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>Vorada</td>
<td>33,900</td>
<td>0,300</td>
<td>0,200</td>
<td>2,746</td>
<td>C#D#E#F#C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>Paviment Panot</td>
<td>0,220</td>
<td>59,860</td>
<td>17,778</td>
<td>E#F#C1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>Fonaments Enllumenat i seny</td>
<td>0,800</td>
<td>0,800</td>
<td>4,000</td>
<td>3,456</td>
<td>C#D#F#C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
### AMIDAMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>26</td>
<td>Fonament Senyalització</td>
<td>0,700</td>
<td>0,800</td>
<td>0,500</td>
<td>0,378</td>
<td>(C##D#)E#F#C1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>Vorada</td>
<td>6,160</td>
<td>0,300</td>
<td>0,200</td>
<td>0,499</td>
<td>(C##D#)E#F#C1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>Paviment Panot</td>
<td>0,220</td>
<td>5,400</td>
<td>1,604</td>
<td></td>
<td>(E#)F#C1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>Fonaments Enllumenat i semafor</td>
<td>0,800</td>
<td>0,800</td>
<td>1,000</td>
<td>0,864</td>
<td>(C##D#)E#F#C1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>Fonament Senyalització</td>
<td>0,700</td>
<td>0,800</td>
<td>0,500</td>
<td>0,756</td>
<td>(C##D#)E#F#C1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td>10,000</td>
<td>0,300</td>
<td>0,200</td>
<td>0,810</td>
<td>(C##D#)E#F#C1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>Paviment Panot</td>
<td>0,220</td>
<td>6,530</td>
<td>1,939</td>
<td></td>
<td>(E#)F#C1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>Residus de construcció</td>
<td>6,330</td>
<td>8,546</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>Formigó</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 129,720

4 F2R35065 m³ Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km
<table>
<thead>
<tr>
<th>Nº</th>
<th>Descripció</th>
<th>Unitats</th>
<th>Volum</th>
<th>Cost (€)</th>
<th>Esponjament</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>26</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td>102,960</td>
<td>0,168</td>
<td>1,200</td>
<td>20,757</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>Clavegueram 20</td>
<td>26,270</td>
<td>0,030</td>
<td>1,200</td>
<td>0,946</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>Telèfon</td>
<td>47,130</td>
<td>0,054</td>
<td>1,200</td>
<td>3,054</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>Clavegueram 60</td>
<td>5,070</td>
<td>0,290</td>
<td>1,200</td>
<td>1,764</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>Clavegueram 20</td>
<td>15,170</td>
<td>0,030</td>
<td>1,200</td>
<td>0,546</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>Clavegueram 40</td>
<td>61,390</td>
<td>0,120</td>
<td>1,200</td>
<td>8,840</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>Clavegueram 80</td>
<td>1,500</td>
<td>0,500</td>
<td>1,200</td>
<td>0,900</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>Enllumenat</td>
<td>8,650</td>
<td>0,113</td>
<td>1,200</td>
<td>1,173</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>Telèfon</td>
<td>6,100</td>
<td>0,168</td>
<td>1,200</td>
<td>1,230</td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td>Clavegueram 20</td>
<td>4,650</td>
<td>0,030</td>
<td>1,200</td>
<td>0,167</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>Enllumenat</td>
<td>3,330</td>
<td>0,113</td>
<td>1,200</td>
<td>0,452</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>Clavegueram 20</td>
<td>2,830</td>
<td>0,030</td>
<td>1,200</td>
<td>0,102</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>Clavegueram 40</td>
<td>16,930</td>
<td>0,120</td>
<td>1,200</td>
<td>2,438</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>Telèfon</td>
<td>28,150</td>
<td>0,054</td>
<td>1,200</td>
<td>1,624</td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>Clavegueram 20</td>
<td>5,460</td>
<td>0,030</td>
<td>1,200</td>
<td>0,197</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>Enllumenat</td>
<td>3,330</td>
<td>0,113</td>
<td>1,200</td>
<td>0,452</td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>Unitats</td>
<td>Volum</td>
<td>Esponjament</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### AMIDAMENTS

| Data: 18/06/14 | Pàg.: 19 |

| 71 | Pericons |
| 72 | Fase 1 |
| 73 | BP-1432 (nord) |
| 74 | Enllumenat | 4,000 | 0,400 | 1,200 | 1,920 | C$i$D$i$E$i$F# |
| 75 | Reg | 1,000 | 0,216 | 1,200 | 0,259 | C$i$D$i$E$i$F# |
| 76 | Telèfon D | 3,000 | 1,780 | 1,200 | 6,408 | C$i$D$i$E$i$F# |
| 77 | Passeig de l’Ametlla |
| 78 | Telèfon M | 2,000 | 0,100 | 1,200 | 0,240 | C$i$D$i$E$i$F# |
| 79 | Fase 2 |
| 80 | BP-1432 (sud est) |
| 81 | Enllumenat | 2,000 | 0,400 | 1,200 | 0,960 | C$i$D$i$E$i$F# |
| 82 | Sant Pere (est) |
| 83 | Enllumenat | 1,000 | 0,400 | 1,200 | 0,480 | C$i$D$i$E$i$F# |
| 84 | Fase 3 |
| 85 | BP-1432 (sud oest) |
| 86 | Telèfon M | 1,000 | 0,100 | 1,200 | 0,120 | C$i$D$i$E$i$F# |
| 87 | Sant Pere (oest) |
| 88 | Enllumenat | 1,000 | 0,400 | 1,200 | 0,480 | C$i$D$i$E$i$F# |

**TOTAL AMIDAMENT** 977,250

5 F2RA7LP0 m³ Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m³, procedents d’excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>T</td>
<td>Volum</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Volum de moviment de terres</td>
<td>977,250</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>977,250</td>
<td>C$i$D$i$E$i$F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 977,250

6 F2RA6680 m³ Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de metalls barrejats no especials amb una densitat 0,2 t/m³, procedents de construcció o demolició, amb codi 170407 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>S’aplica un esponentament del 35%</td>
<td>1,350</td>
<td>-1,35</td>
<td>0,000</td>
<td>C$i$E#</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>T</td>
<td>Longitud</td>
<td>Alçada</td>
<td>Espessor</td>
<td>Superfície / Units</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Serrall</td>
<td>1,000</td>
<td>6,000</td>
<td>0,030</td>
<td>0,243</td>
<td>C$i$D$i$F$i$C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Senyals</td>
<td>1,000</td>
<td>3,870</td>
<td>0,005</td>
<td>0,026</td>
<td>C$i$D$i$F$i$C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Senyals</td>
<td>2,000</td>
<td>3,870</td>
<td>0,005</td>
<td>0,052</td>
<td>C$i$D$i$F$i$C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Serrall</td>
<td>1,000</td>
<td>6,000</td>
<td>0,030</td>
<td>0,243</td>
<td>C$i$D$i$F$i$C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Senyals</td>
<td>1,000</td>
<td>3,870</td>
<td>0,005</td>
<td>0,026</td>
<td>C$i$D$i$F$i$C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>Bionda</td>
<td>3,000</td>
<td>0,350</td>
<td>0,030</td>
<td>0,043</td>
<td>C$i$D$i$E$i$C1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla,
a l’Ametlla del Vallès

**AMIDAMENTS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Codi</th>
<th>Tipus</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>Total</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>10</td>
<td>Fanal</td>
<td>3,000</td>
<td>6,000</td>
<td>0,030</td>
<td>0,729</td>
<td>C*F#F#C1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Senyals</td>
<td>1,000</td>
<td>3,870</td>
<td>0,005</td>
<td>0,026</td>
<td>C*F#F#C1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>Senyals</td>
<td>2,000</td>
<td>3,870</td>
<td>0,005</td>
<td>0,052</td>
<td>C*F#F#C1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>Fanal</td>
<td>1,000</td>
<td>6,000</td>
<td>0,030</td>
<td>0,243</td>
<td>C*F#F#C1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>Residus de construcció</td>
<td>T</td>
<td>Volum</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>Embalatges</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>Metalls</td>
<td></td>
<td></td>
<td>0,440</td>
<td>0,594</td>
<td>F#C1</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 2,277

7 G2R24200 m³ Classificació a peu d’obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

<table>
<thead>
<tr>
<th>AMIDAMENTS</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Data: 18/06/14</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>BP-1432 (sud est)</th>
<th>Tub PE enllumenat</th>
<th>72,550</th>
<th>0,007</th>
<th>0,686</th>
<th>C<em>F</em>F*C1</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Vorada</td>
<td>33,900</td>
<td>0,200</td>
<td>2,746</td>
<td>0,000</td>
<td>C<em>E</em>F*C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Paviment Panot</td>
<td>0,220</td>
<td>59,860</td>
<td>17,778</td>
<td>0,000</td>
<td>C<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Mescia bituminosa</td>
<td>0,250</td>
<td>345,900</td>
<td>116,741</td>
<td>0,000</td>
<td>C<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Fontaments Enllumenat i semàfor</td>
<td>0,800</td>
<td>0,800</td>
<td>4,000</td>
<td>3,456</td>
<td>C<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Fontament Senyalització</td>
<td>0,700</td>
<td>0,800</td>
<td>0,500</td>
<td>0,378</td>
<td>C<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Semàfor</td>
<td>1,000</td>
<td>6,000</td>
<td>0,030</td>
<td>0,243</td>
<td>C<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Senyals</td>
<td>1,000</td>
<td>3,870</td>
<td>0,005</td>
<td>0,026</td>
<td>C<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Bònda</td>
<td>3,000</td>
<td>0,350</td>
<td>0,030</td>
<td>0,043</td>
<td>C<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Fanal</td>
<td>3,000</td>
<td>6,000</td>
<td>0,030</td>
<td>0,729</td>
<td>C<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td>Tub PE enllumenat</td>
<td>3,260</td>
<td>0,007</td>
<td>0,031</td>
<td>C<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Vorada</td>
<td>6,160</td>
<td>0,300</td>
<td>0,200</td>
<td>0,499</td>
<td>C<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Paviment Panot</td>
<td>0,220</td>
<td>5,400</td>
<td>1,604</td>
<td>0,000</td>
<td>E<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Mescia bituminosa</td>
<td>0,250</td>
<td>22,130</td>
<td>7,469</td>
<td>0,000</td>
<td>E<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Senyals</td>
<td>1,000</td>
<td>3,870</td>
<td>0,005</td>
<td>0,026</td>
<td>C<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td>Tub enllumenat</td>
<td>20,650</td>
<td>0,007</td>
<td>0,195</td>
<td>C<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Mescia bituminosa</td>
<td></td>
<td>0,250</td>
<td>121,430</td>
<td>40,983</td>
<td>E<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Fontaments Enllumenat i semàfor</td>
<td>0,800</td>
<td>0,800</td>
<td>1,000</td>
<td>0,864</td>
<td>C<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Fontament Senyalització</td>
<td>0,700</td>
<td>0,800</td>
<td>0,500</td>
<td>0,756</td>
<td>C<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Senyals</td>
<td>2,000</td>
<td>3,870</td>
<td>0,005</td>
<td>0,052</td>
<td>C<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Fanal</td>
<td>1,000</td>
<td>6,000</td>
<td>0,030</td>
<td>0,243</td>
<td>C<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tub enllumenat</td>
<td>11,810</td>
<td>0,007</td>
<td>0,112</td>
<td>0,000</td>
<td>C<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Vorada</td>
<td>10,000</td>
<td>0,300</td>
<td>0,200</td>
<td>0,810</td>
<td>C<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Paviment Panot</td>
<td>0,220</td>
<td>6,530</td>
<td>1,939</td>
<td>0,000</td>
<td>E<em>F</em>C1</td>
</tr>
<tr>
<td>Mescia bituminosa</td>
<td>0,250</td>
<td>26,230</td>
<td>8,853</td>
<td>0,000</td>
<td>E<em>F</em>C1</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| | TOTAL AMIDAMENT | 515,128 |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Residus de construcció</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>61 Formigó</td>
</tr>
<tr>
<td>62 Metalls</td>
</tr>
<tr>
<td>63 Plàstics</td>
</tr>
<tr>
<td>64 Altres</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| TOTAL | 515,128 |

8 F2RA6770 m³  Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de plàstic no especials amb una densitat 0,035 t/m³, procedents de construcció o demolició, amb codi 170203 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Formula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>S’aplica un esponjament del 35%</td>
<td>1,350</td>
<td>-1,35</td>
<td>0</td>
<td>0,000</td>
<td>C<em>E</em>F*#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>T</td>
<td>Longitud</td>
<td>Alçada</td>
<td>Espessor</td>
<td>Superfície / Unitats</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

| EUR |

TOTAL AMIDAMENT: 515,128
**AMIDAMENTS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>Text</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Tub PE Àguas potable</td>
<td>82,330</td>
<td></td>
<td>0,007</td>
<td>0,778</td>
<td>C#F#C1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Pileta de plàstic</td>
<td>11,000</td>
<td>1,000</td>
<td>0,018</td>
<td>0,267</td>
<td>C#D#F#C1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Tub PE enllumenat</td>
<td>72,550</td>
<td></td>
<td>0,007</td>
<td>0,686</td>
<td>C#F#C1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Tub PE enllumenat</td>
<td>3,260</td>
<td></td>
<td>0,007</td>
<td>0,031</td>
<td>C#F#C1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Tub enllumenat</td>
<td>20,650</td>
<td></td>
<td>0,007</td>
<td>0,195</td>
<td>C#F#C1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>Tub enllumenat</td>
<td>11,810</td>
<td></td>
<td>0,007</td>
<td>0,112</td>
<td>C#F#C1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>Residus de construcció</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>Plàstics</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,520</td>
<td>3,402</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** | **5,471**

**OBRA** | **01**    | **PRESSUPOST** | **01**
**CAPITOL** | **B0**    | **PAVIMENTS** | 

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>G91913B1</td>
<td>m3</td>
<td>Estabilització mecànica d'esplanada, amb terra seleccionada de 25 a 35 cm de gruix, i compactació del material al 100 % del PM</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Superfície</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Passeig de l'Almellà</td>
<td>191,860</td>
<td>0,350</td>
<td>67,151</td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td>324,640</td>
<td>0,350</td>
<td>113,624</td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td>22,700</td>
<td>0,350</td>
<td>7,945</td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td>27,430</td>
<td>0,350</td>
<td>9,601</td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td>125,070</td>
<td>0,350</td>
<td>43,775</td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** | **405,907**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Superfície</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
Arranxament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

<table>
<thead>
<tr>
<th>AMIDAMENTS</th>
<th>Data: 18/06/14</th>
<th>Pàg: 23</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>4 Vorera</td>
<td>837,330</td>
<td>0,150</td>
</tr>
<tr>
<td>5 Passeig de l’Ametlla</td>
<td>114,560</td>
<td>0,150</td>
</tr>
<tr>
<td>6 Vorera</td>
<td>199,250</td>
<td>0,150</td>
</tr>
<tr>
<td>7 Fase 2</td>
<td>7,600</td>
<td>0,150</td>
</tr>
<tr>
<td>8 BP-1432 (sud est)</td>
<td>70,540</td>
<td>0,150</td>
</tr>
<tr>
<td>9 Sant Pere (est)</td>
<td>9,810</td>
<td>0,150</td>
</tr>
<tr>
<td>10 BP-1432 (sud oest)</td>
<td>188,460</td>
<td>0,250</td>
</tr>
<tr>
<td>11 Calçada amb plataforma única</td>
<td>22,700</td>
<td>0,200</td>
</tr>
<tr>
<td>12 Calçada amb plataforma única</td>
<td>125,070</td>
<td>0,200</td>
</tr>
<tr>
<td>13 Sant Pere (oest)</td>
<td>27,430</td>
<td>0,200</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 185,865

3 F921201J m3 Subbase de tot u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>T Superfície</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Superfície</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 252,081

4 F9365G11 m3 Base de formigó HM-20/P20-I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>T Superfície</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Superfície</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
### AMIDAMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>5F665A6E5 m</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>43,750</td>
<td>C*#Df*E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>57,140</td>
<td>C*#Df*E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Calçada amb plataforma única</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>114,290</td>
<td>C*#Df*E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Rotonda</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,261</td>
<td>C*#Df*E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Vorera</td>
<td></td>
<td>837,330</td>
<td>0,150</td>
<td></td>
<td></td>
<td>125,600</td>
<td>C*#Df*E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>14,122</td>
<td>C*#Df*E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Calçada amb plataforma única</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>14,122</td>
<td>C*#Df*E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Vorera</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>17,184</td>
<td>C*#Df*E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Calçada amb plataforma única</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>16,029</td>
<td>C*#Df*E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Vorera</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>29,888</td>
<td>C*#Df*E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>Calçada amb plataforma única</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,536</td>
<td>C*#Df*E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>Vorera</td>
<td></td>
<td>7,600</td>
<td>0,150</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,140</td>
<td>C*#Df*E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>Calçada amb plataforma única</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>14,786</td>
<td>C*#Df*E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>Vorera</td>
<td></td>
<td>70,540</td>
<td>0,150</td>
<td></td>
<td></td>
<td>10,581</td>
<td>C*#Df*E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>Calçada amb plataforma única</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,137</td>
<td>C*#Df*E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>Vorera</td>
<td></td>
<td>9,810</td>
<td>0,150</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,472</td>
<td>C*#Df*E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>TOTAL AMIDAMENT</td>
<td></td>
<td>256,551</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### TOTAL AMIDAMENT 256,551
<table>
<thead>
<tr>
<th>AMIDAMENTS</th>
<th>Data: 18/06/14</th>
<th>Pàg.: 25</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Fase 1</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td>9,930</td>
<td>9,930</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Fase 2</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td>5,860</td>
<td>5,860</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL AMIDAMENT</strong></td>
<td></td>
<td>15,790</td>
</tr>
</tbody>
</table>

|    |        |        |
| 7 | **F965A9E5** m | Vorada recta de peces de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C7 de 22x20cm amb part superior arrodonida tipus “jardi” de la casa GLS o similar, de classe climàtica B, classe resistent a l’abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó HM-20/P40/I i de 10 a 20 cm d’alçària, i rejointada amb morter |
|    |        |        |
| 1 |    |        |
| 2 |    |        |
| 3 | Passeig de l’Ametlla | 7,820 |
| 4 |    |        |
| 5 | BP-1432 (sud est) | 50,730 |
| 6 | Sant Pere (est) | 2,530 |
| 7 |    |        |
| 8 | BP-1432 (sud oest) | 12,260 |
|    |        |        |
| **TOTAL AMIDAMENT** |            | 73,340 |

|    |        |        |
| 8 | **F966A9E9** m | Vorada corba de peces de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C7 de 22x20 cm amb la part superior arrodonida tipus “jardi” de la casa GLS o similar, de classe climàtica B, classe resistent a l’abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó HM-20/P40/I i de 20 a 25 cm d’alçària, i rejointada amb morter |
|    |        |        |
| 1 |    |        |
| 2 |    |        |
| 3 | BP-1432 (sud est) | 25,190 |
| 4 | Sant Pere (est) | 4,260 |
| 5 |    |        |
| 6 | BP-1432 (sud oest) | 10,530 |
|    |        |        |
| **TOTAL AMIDAMENT** |            | 39,980 |

|    |        |        |
| 9 | **F9715G11** m3 | Base per a rigola amb formigó HM-20/P20/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, escampat des de carió, estesa i vibratge manual, acabat reglejat |
|    |        |        |
| 1 |    |        |
| 2 |    |        |
| 3 | BP-1432 (nord) |        |
| 4 | Calçada de plataforma única | 47,010 | 0,085 |
| 5 | Calçada amb vorada | 65,090 | 0,052 |
| 6 | Mini rotonda | 14,450 | 0,052 |
| 7 | Passeig de l’Ametlla |        |        |
|    |        |        |
| **TOTAL AMIDAMENT** |            |        |

EUR
**AMIDAMENTS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Calçada de plataforma única</td>
<td>58,250</td>
<td>0,085</td>
<td></td>
<td></td>
<td>4,951</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Calçada amb vorada</td>
<td>7,880</td>
<td>0,052</td>
<td></td>
<td></td>
<td>0,410</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td>30,070</td>
<td>0,085</td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,556</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Calçada de plataforma única</td>
<td>57,160</td>
<td>0,052</td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,972</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td>4,040</td>
<td>0,085</td>
<td></td>
<td></td>
<td>0,343</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Calçada de plataforma única</td>
<td>2,000</td>
<td>0,052</td>
<td></td>
<td></td>
<td>0,104</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Calçada amb vorada</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Calçada de plataforma única</td>
<td>26,500</td>
<td>0,085</td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,253</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Calçada amb vorada</td>
<td>2,000</td>
<td>0,052</td>
<td></td>
<td></td>
<td>0,104</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Calçada de plataforma única</td>
<td>5,920</td>
<td>0,085</td>
<td></td>
<td></td>
<td>0,503</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>Calçada amb vorada</td>
<td>2,000</td>
<td>0,052</td>
<td></td>
<td></td>
<td>0,104</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

| 22,432 |

10 F97433EA m

Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment blanc

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>65,080</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td>14,450</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>14,450</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Mini rotonda</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Passeig de l'Ametlla</td>
<td>7,880</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>7,880</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td>57,160</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>57,160</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

| 150,580 |

11 F975GAUA m

Rigola de 40 cm d'amplària de peça de formigó en forma de cuneta de secció corba, de 40 cm d'amplària i 10 cm de gruix a la part exterior fins a 8 cm a la part central, color gris de la casa GLS o similar. Col·locades amb morter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td>47,010</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>47,010</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Passeig de l'Ametlla</td>
<td>58,250</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>58,250</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td>30,070</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>30,070</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td>4,040</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>4,040</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
**AMIDAMENTS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>26,500</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>5,920</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>26,500</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 171,790

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>12</td>
<td>F9811GAF m</td>
<td></td>
<td>3,200</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,200</td>
<td>C##E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>F9811NGAF u</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>C##E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 6,400

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>14</td>
<td>F99215J2 u</td>
<td></td>
<td>19,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>19,000</td>
<td>C##E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>F991C220 u</td>
<td></td>
<td>8,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>8,000</td>
<td>C##E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>BP-1432 (sud oest) u</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>C##E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 29,000

**Rampa per a gual de forma recta, de peces de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 120 cm d'ampl. i 6 de gruix, col·locades amb morter sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió**

**Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada de 120 x 40 cm, amb la cantonada en forma bisellada, de 3 peces, col·locada amb morter sobre base de formigó no estructural**

**Bastiment per a tapa d'escocell de 100x100 cm, de perfil L d'acer galvanitzat de 30x30x3 mm, col·locat amb morter**

**Tapa quadrada per a escocell, de fosa dúctil, amb protecció antioxidant i pintura de color negra forja, de dos mòduls, de 100x100 cm i 30 cm de diàmetre interior, recolzada sobre bastiment col·locat amb morter**

EUR
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

**AMIDAMENTS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>4</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td>8,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>8,000</td>
<td>C#F#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>C#F#E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

30,000

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>16</td>
<td>F9E1320G Paviment de panol per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td>2,060</td>
<td>0,800</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,648</td>
<td>C#F#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td>1,510</td>
<td>0,800</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,208</td>
<td>C#F#E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

2,856

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>17</td>
<td>F9F16204 Paviment de llambords de formigó de forma rectangular de 14x22 cm i 10 cm de gruix tipus “tegula tec” color “fusión” de la casa Breinco o similar, preu alt, col·locats amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td>137,040</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>137,040</td>
<td>C#F#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td>108,630</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>108,630</td>
<td>C#F#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td>123,300</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>123,300</td>
<td>C#F#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td>19,510</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>19,510</td>
<td>C#F#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td>113,740</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>113,740</td>
<td>C#F#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td>24,130</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>24,130</td>
<td>C#F#E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

526,350

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>18</td>
<td>F9F16205 Paviment de llambords de formigó de forma rectangular de 14x22 cm i 10 cm de gruix tipus “tegula tec” color “corten” de la casa Breinco o similar, preu alt, col·locats amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Rotonda</td>
<td></td>
<td>12,560</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>12,560</td>
<td>C#F#E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

12,560

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>19</td>
<td>F9F5C510 Paviment de peces de formigo de forma rectangular de 20x40 cm i 5 cm de gruix, tipus “volcán” color “desierto” de la casa Breinco o similar, col·locat amb morter de ciment 1:4, elaborat a l’obra amb formigoner de 165 l, i reblert de junts amb sorra fina</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

EUR
Arrançament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

### AMIDAMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>T</td>
<td>Superfície</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td>835,690</td>
<td>835,690</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td>114,560</td>
<td>114,560</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td>198,040</td>
<td>198,040</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td>7,600</td>
<td>7,600</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td>70,540</td>
<td>70,540</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td>9,810</td>
<td>9,810</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 1,236,240

20 F9V3995A m

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>BP-1432 (nord)/Passeig de l’Ametlla</td>
<td>34,080</td>
<td>34,080</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 34,080

21 F9J13J40 m²

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td>164,050</td>
<td>164,050</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td>21,550</td>
<td>21,550</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td>162,120</td>
<td>162,120</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 347,720

22 F9J12E40 m²

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td>164,050</td>
<td>164,050</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td>21,550</td>
<td>21,550</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td>162,120</td>
<td>162,120</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#D#E#F#</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 695,440

23 F9H11BE1 t

Paviment de mescle bituminosa continuà en calent tipus AC 22 bin BC 50/70 S, amb betum millorat amb caubx, de granulometria semídensa per a capa intermèdia i granulat granític, estesa i compactada

EUR
AMIDAMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td>164,050</td>
<td>0,100</td>
<td></td>
<td>2,400</td>
<td></td>
<td>39,372</td>
<td>C#4#E5#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Passeig de l'Ametlla</td>
<td>21,550</td>
<td>0,100</td>
<td></td>
<td>2,400</td>
<td></td>
<td>5,172</td>
<td>C#4#E5#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Fase 2</td>
<td>162,120</td>
<td>0,100</td>
<td></td>
<td>2,400</td>
<td></td>
<td>38,909</td>
<td>C#4#E5#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

TOTAL AMIDAMENT 83,453

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>5</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td>162,120</td>
<td>0,100</td>
<td></td>
<td>2,400</td>
<td></td>
<td>23,345</td>
<td>C#4#E5#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

TOTAL AMIDAMENT 50,071

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>6</td>
<td>Paviment de mescla bituminosa continua en calent tipus AC 22 surf BC 50/70 S, amb betum millorat amb caubú, de granulometria semidensa per a capa de trànsit i granulat granític, estesa i compactada</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Paviment de mescla bituminosa continua en calent tipus AC 32 base BC 50/70 S, amb betum millorat amb caubú, de granulometria semidensa per a capa base i granulat granític, estesa i compactada</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Paviment de mescla bituminosa continua en calent tipus AC 32 base BC 50/70 S, amb betum millorat amb caubú, de granulometria semidensa per a capa base i granulat granític, estesa i compactada</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

TOTAL AMIDAMENT 75,108

<table>
<thead>
<tr>
<th>OBRA</th>
<th>01</th>
<th>PRESSUPOST</th>
<th>01</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>CAPÍTOL</td>
<td>C0</td>
<td>SENYALITZACIÓ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TITOL</td>
<td>C1</td>
<td>SENYALITZACIÓ VERTICAL</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>FBB1131</td>
<td>u</td>
<td>Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d’intensitat, triangular, de 135 cm de costat, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td>C#4#E5#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
### AMIDAMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Gir rotonda R-402</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Gir rotonda R-402 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Gir rotonda R-402 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Gir rotonda R-402 (est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Gir rotonda R-402 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Gir rotonda R-402</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Gir rotonda R-402 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Gir rotonda R-402 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Gir rotonda R-402 (est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Gir rotonda R-402 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Gir rotonda R-402</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>Gir rotonda R-402 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>Gir rotonda R-402 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>Gir rotonda R-402 (est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>Gir rotonda R-402 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>Gir rotonda R-402</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>Gir rotonda R-402 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>Gir rotonda R-402 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>Gir rotonda R-402 (est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>Gir rotonda R-402 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>Gir rotonda R-402</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>Gir rotonda R-402 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>Gir rotonda R-402 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>Gir rotonda R-402 (est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>Gir rotonda R-402 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

|     |     |     |     |     | 9,000 |

2 FBB11261 u Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat, circular de 90 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Placa amb làmina reflectora</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>de nivell 1 d'intensitat</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>circular de 90 cm de diàmetre</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>per a senyals de trànsit</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>fixada mecànicament</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

|     |     |     |     |     | 15,000 |

3 FBB21501 u Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x90 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament

EUR
### AMIDAMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Unitats</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Inici de prioritat invertida S-28</td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Final de prioritat invertida S-29</td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Inici de prioritat invertida S-28</td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Final de prioritat invertida S-29</td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Final de prioritat invertida S-29</td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>Inici de prioritat invertida S-28</td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>Inici de prioritat invertida S-28</td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>Final de prioritat invertida S-29</td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 8,000

4 F66Z1220 m Suport rectangular de tub d’acer galvanitzat de 100x50x3 mm, col·locat a terra formigonat

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Unitats</td>
<td>Longitud</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td>Longitud</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Longitud</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,000</td>
<td>4,320</td>
<td></td>
<td></td>
<td>12,960</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td>3,870</td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,870</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td></td>
<td></td>
<td>4,000</td>
<td>4,320</td>
<td></td>
<td></td>
<td>17,280</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td>3,870</td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,870</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td>3,420</td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,420</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td>4,320</td>
<td></td>
<td></td>
<td>4,320</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td>3,420</td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,420</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>4,320</td>
<td></td>
<td></td>
<td>8,640</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td>3,870</td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,870</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>4,320</td>
<td></td>
<td></td>
<td>8,640</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td>3,870</td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,870</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**EUR**
Arrançament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

### AMIDAMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>FBA1G110</td>
<td>m</td>
<td>Pintat sobre paviment d’una faixa continua de 10 cm, amb pintura reflectora i microesperes de vidre, amb màquina autopropulsada</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>FBA21211</td>
<td>m</td>
<td>Pintat sobre paviment de faixa transversal discontinua de 40 cm 0,8/0,4, amb pintura reflectora i microesperes de vidre, amb màquina d’accionament manual</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>FBA22411</td>
<td>m</td>
<td>Pintat sobre paviment de faixa transversal continua de 40 cm, amb pintura reflectora i microesperes de vidre, amb màquina d’accionament manual</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>FBA31110</td>
<td>m2</td>
<td>Pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura reflectora i microesperes de vidre, amb màquina d’accionament manual</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>1,000</td>
<td>4,320</td>
<td>4,320</td>
<td>C#â=E##F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432</td>
<td>Longitud</td>
<td>71,080</td>
<td>71,080</td>
<td>C#â=E##F#</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (oest)</td>
<td>23,860</td>
<td>23,860</td>
<td>C#â=E##F#</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td>25,760</td>
<td>25,760</td>
<td>C#â=E##F#</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Sant Pere</td>
<td>8,360</td>
<td>8,360</td>
<td>C#â=E##F#</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>3,440</td>
<td>3,440</td>
<td>3,440</td>
<td>C#â=E##F#</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (est)</td>
<td>3,390</td>
<td>3,390</td>
<td>C#â=E##F#</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (oest)</td>
<td>6,180</td>
<td>6,180</td>
<td>C#â=E##F#</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td>3,360</td>
<td>3,360</td>
<td>C#â=E##F#</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Sant Pere</td>
<td>2,900</td>
<td>2,900</td>
<td>C#â=E##F#</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

TOTAL AMIDAMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>OBRA</th>
<th>01</th>
<th>PRESSUPOST 01</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>CAPÍTOL</td>
<td>C0</td>
<td>SENYALITZACIÓ</td>
</tr>
<tr>
<td>TÍTOL 3</td>
<td>C2</td>
<td>SENYALITZACIÓ HORIZONTAL</td>
</tr>
</tbody>
</table>

TOTAL AMIDAMENT 129,060

TOTAL AMIDAMENT 16,370

TOTAL AMIDAMENT 2,900

TOTAL AMIDAMENT 78,480
Arranxament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla,
a l’Ametlla del Vallès

**AMIDAMENTS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>FDSJAF08</td>
<td>u</td>
<td>Caixa per a emboral de 70x30x85 cm, amb parets de 10 cm de gruix de formigó HM-20/P/20/I sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>FDSK3258</td>
<td>m</td>
<td>Caixa per a interceptor de 35x50 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:2:10, sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

26,000 EUR
AMIDAMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>Unitats</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td>4,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>4,000</td>
<td>C<em>Di</em>E*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>C<em>Di</em>E*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>TOTAL</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>6,000</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>Unitats</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td>5,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>5,000</td>
<td>C<em>Di</em>E*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td>6,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>6,000</td>
<td>C<em>Di</em>E*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>C<em>Di</em>E*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td>3,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,000</td>
<td>C<em>Di</em>E*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>C<em>Di</em>E*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>C<em>Di</em>E*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>TOTAL</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>20,000</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>Longitud</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td>22,060</td>
<td></td>
<td></td>
<td>22,060</td>
<td>C<em>Di</em>E*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td>26,270</td>
<td></td>
<td></td>
<td>26,270</td>
<td>C<em>Di</em>E*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td>15,170</td>
<td></td>
<td></td>
<td>15,170</td>
<td>C<em>Di</em>E*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td>4,650</td>
<td></td>
<td></td>
<td>4,650</td>
<td>C<em>Di</em>E*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td>2,830</td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,830</td>
<td>C<em>Di</em>E*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td>5,460</td>
<td></td>
<td></td>
<td>5,460</td>
<td>C<em>Di</em>E*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>TOTAL</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>76,440</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Arrançament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

Data: 18/06/14

<table>
<thead>
<tr>
<th>t</th>
<th>Codi</th>
<th>Descripció</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>3</td>
<td>FD5Z9CC4</td>
<td>Bastiment i reixa de fosa dúcilit, abatible i amb tanca, per a embornal, de 750x300x40 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 10 dm2 de superfície d’absorció, col·locat amb morter</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>FD5Z4DC4</td>
<td>Bastiment i reixa de fosa dúcilit, abatible i amb tanca, per a embornal tipus canal, de 470x370x45 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 8 dm2 de superfície d’absorció, col·locat amb morter</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>FD7JE185</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de riddlesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>FD7JL185</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de riddlesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l'Ametlla, a l'Ametlla del Vallès

### AMIDAMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td>8,910</td>
<td></td>
<td>8,910</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td>61,390</td>
<td></td>
<td>61,390</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td>16,930</td>
<td></td>
<td>16,930</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 87,230

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td>66,850</td>
<td></td>
<td>66,850</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td>5,070</td>
<td></td>
<td>5,070</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 71,920

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Passeig de l'Ametlla</td>
<td>3,000</td>
<td></td>
<td>3,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 5,000

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Passeig de l'Ametlla</td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT** 5,000

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna líisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 800 mm, de riddesa anular SN 8 kNm2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa
Arranxament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

**AMIDAMENTS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td>1,500</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,500</td>
<td>C#dim7#11/F#</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>FD7JJ185 m</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#dim7#11/F#</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Claveguera amb tub de pareu estructurada, amb pareu interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rídisa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>8,360</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>8,360</td>
<td>C#dim7#11/F#</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>FDD1A529 m</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#dim7#11/F#</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Pareu per a pou circular de D=100 cm, de gruix 14 cm de maç calat, arrebossada i llocada per dins amb morter mixt 1:0,5:4</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#dim7#11/F#</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>FDOZ51D9 u</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#dim7#11/F#</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Graó per a pou de registre amb ferro colat nodular, de 200x200x200 mm, i 1,7 kg de pes, col·locat amb morter mixt 1:0,5:4</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
### AMIDAMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>4</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>PR4</td>
<td></td>
<td>9,000</td>
<td></td>
<td>9,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#<em>E</em>#*F#</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>PR5</td>
<td></td>
<td>12,000</td>
<td></td>
<td>12,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#<em>E</em>#*F#</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>PR9</td>
<td></td>
<td>9,000</td>
<td></td>
<td>9,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#<em>E</em>#*F#</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>PR8</td>
<td></td>
<td>6,000</td>
<td></td>
<td>6,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#<em>E</em>#*F#</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>PR3</td>
<td></td>
<td>4,000</td>
<td></td>
<td>4,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#<em>E</em>#*F#</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>TOTAL AMIDAMENT</td>
<td></td>
<td>73,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>14</td>
<td>FDB2746D u</td>
<td>Solera amb mitja canya de formigó HM-20/P20/l de 15 cm de gruix mínim i de planta 1,2x1,2 m per a tub de diàmetre 60 cm</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#<em>E</em>#*F#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>TOTAL AMIDAMENT</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>15</td>
<td>FDB2766H u</td>
<td>Solera amb mitja canya de formigó HM-20/P20/l de 20 cm de gruix mínim i de planta 1,2x1,2 m per a tub de diàmetre 80 cm</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#<em>E</em>#*F#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>TOTAL AMIDAMENT</td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>16</td>
<td>FDB2746H</td>
<td>Solera amb mitja canya de formigó HM-20/P20/l de 15 cm de gruix mínim i de planta 1,2x1,2 m per a tub de diàmetre 40 cm</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#<em>E</em>#*F#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#<em>E</em>#*F#</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#*D#<em>E</em>#*F#</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>TOTAL AMIDAMENT</td>
<td></td>
<td>6,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>17</td>
<td>FDD26-DD4 u</td>
<td>Bastiment circular de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible i amb tanca, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
### AMIDAMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>CAPÍTOL</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>OBRA</td>
<td>PRESSUPOST 01</td>
<td>INSTAL·LACIÓ D'ENLLUMENAT</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>FHM11L22</td>
<td>u</td>
<td>Columna de planxa d'acer galvanitzat, de forma troncocònica, de 8 m d'alçària, coronament sense plata, amb base plata i porta, segons norma UNE-EN 40-5; col·locada sobre dau de formigó, amb làmpada d'halogènic metàl·lic de 100W</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>FHM11L22</td>
<td>u</td>
<td>Col·locació de semàfor de planxa d'acer galvanitzat, de forma troncocònica, de 6 m d'alçària, coronament sense plata, amb base plata i porta, segons norma UNE-EN 40-5; col·locada sobre dau de formigó</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>FG22TH1K</td>
<td>m</td>
<td>Tub corvable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, ailant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTALES:**

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>1</th>
<th>2</th>
<th>3</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>TOTAL AMIDAMENT</td>
<td></td>
<td></td>
<td>10,000</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL AMIDAMENT</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL AMIDAMENT</td>
<td></td>
<td></td>
<td>9,000</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**CIFRA:**

EUR
### AMIDAMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td>12,740</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>12,740</td>
<td>C#*D#*E##F#</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td>3,810</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,810</td>
<td>C#*D#*E##F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td>6,250</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>6,250</td>
<td>C#*D#*E##F#</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>TOTAL AMIDAMENT</strong></td>
<td><strong>110.130</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>FG22TK1K m</td>
<td>Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, alliant i no propagador de la flamà, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>5</td>
<td>FG312354 m</td>
<td>Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tripolar, de secció 3 x 6 mm², amb coberta del cable de polietilè amb baixa emissió fumós, co-locat en tub</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td>87,330</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>87,330</td>
<td>C#*D#*E##F#</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td>8,650</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>8,650</td>
<td>C#*D#*E##F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td>3,330</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,330</td>
<td>C#*D#*E##F#</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>TOTAL AMIDAMENT</strong></td>
<td><strong>145.090</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>GDK2A6F2 u</td>
<td>Pericò de 57x57x125 cm, amb parets de 15 cm de gruix de formigó HM-20/P/20 i solera de maó calat de 240x115x100 mm, sobre fill de serra</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td>4,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>4,000</td>
<td>C#*D#*E##F#</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td>4,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>4,000</td>
<td>C#*D#*E##F#</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>TOTAL AMIDAMENT</strong></td>
<td><strong>145.090</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
**AMIDAMENTS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#4-#5 E6 F#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#4-#5 E6 F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#4-#5 E6 F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

TOTAL AMIDAMENT 8,000

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericò de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>FG380902 m</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm², mantat superficialment</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

TOTAL AMIDAMENT 145,090

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriment de coure 300 µm de gruix, de 1500 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
### AMIDAMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>Núm.</th>
<th>Codi</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>FFB37425</td>
<td>m</td>
<td>T</td>
<td>152,630</td>
<td></td>
<td></td>
<td>152,630</td>
<td>C!*D!*E!<em>F!</em>#</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>FNE17307</td>
<td>u</td>
<td>T</td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td>C!*D!*E!<em>F!</em>#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### TOTAL AMIDAMENT

- **16,000 EUR**
- **1,000 EUR**

### Xarxa de Lloguer

<table>
<thead>
<tr>
<th>Obra</th>
<th>Codi</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>FHGAU010</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Descripció:** Tramitació per la modificació de l'armari de protecció i control de l'enllumenat a causa de la modificació de la potència. Amb material auxiliar inclòs.

### AMIDAMENT DIRECTE

- **1,000 EUR**
Arranagement de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

<table>
<thead>
<tr>
<th>AMIDAMENTS</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>3</td>
<td>FN761322 u</td>
<td>Vàlvula de regulació de pressió per a instal·lacions de reg, de 3/4” de diàmetre de connexió, amb cos de plàstic, per a una pressió de sortida de 0,4 bar, roscada a la canonada</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td>T</td>
<td>Unitats</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,000</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>TOTAL AMIDAMENT</td>
<td></td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

| 4   | FJS5C100 u | Degot ter automàtic i antidrenant, insert en tub cec |
| 1   | Fase 1 | T | Unitats |   |   |   |   | 19,000 | C#D#E#F# |
| 2   | BP-1432 (nord) |   | 19,000 | | | | | |
| 3   | Fase 2 |   |   | | | | | |
| 4   | BP-1432 (sud est) |   | 8,000 | | | | | |
| 5   | Fase 3 |   |   | | | | | |
| 6   | BP-1432 (sud oest) |   | 2,000 | | | | | |
|     | TOTAL AMIDAMENT | | 29,000 | | | | | |

| 5   | FG22TH1K m | Tub cordable corregut de polietilè, de doble capa, llisa la interior i correguda l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, alliant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada |
| 1   | Fase 1 | T | Longitud |   |   |   |   | 19,960 | C#D#E#F# |
| 2   | BP-1432 (nord) |   | 19,960 | | | | | |
|     | TOTAL AMIDAMENT | | 19,960 | | | | | |

| 6   | FG312354 m | Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tripolar, de secció 3 x 6 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en tub |
| 1   | Fase 1 | T | Longitud |   |   |   |   | 19,960 | C#D#E#F# |
| 2   | BP-1432 (nord) |   | 19,960 | | | | | |
|     | TOTAL AMIDAMENT | | 19,960 | | | | | |

| 7   | FN111564 u | Vàlvula de comporta manual amb rosca de diàmetre nominal 1”, de 10 bar de pressió nominal, cos lluató, comporta de lluató i tancament de seient metall·lic, eix de lluató, amb volant d’acer, muntada en perió de canalització soterrada |
| 1   | Fase 1 | T | Unitats |   |   |   |   | 6,000 | C#D#E#F# |
| 2   | BP-1432 (nord) |   | 6,000 | | | | | |
|     | TOTAL AMIDAMENT | | 6,000 | | | | | |

EUR
<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>TEXT</th>
<th>TIPO</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>FÓRMULA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>BP-1432(nord)</td>
<td>T</td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432(nord)</td>
<td>T</td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432(nord)</td>
<td>T</td>
<td>1,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>C#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

TOTAL AMIDAMENT: 6,000

8 FDKZHUB4 u Bastiment i tapa quadrada de fosa d'útil, per a perció de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter.

9 FDK282G9 u Període de registre de fàbrika de maó de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de guix de maó calat de 200x140x100 mm, arrebossada i lissada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera de maó calat de 10 cm de guix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació.

10 FJSA1011 u Programador de reg amb alimentació a 9 V, sistema de programació per teclat al programador, preu miljà, per a un nombre màxim d'1 estacions, muntat superficialment, connectat als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat.

11 FJS5R202 u Válvula de rentat per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, de 1" de diàmetre, intal·lada en perió.

12 FJS5R50G u Període rectangular de polipropilè, per instal·lacions de reg, de 54x38x32 cm, amb tapa amb cargol per tancar col·locada sobre lli de grava, i reblert de terra lateral.
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla,
a l’Ametlla del Vallès

**AMIDAMENTS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

TOTAL AMIDAMENT 2,000

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>13</td>
<td>FJSB1311 u</td>
<td>C#4 E5 F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Electrovàlvula per a instal·lació de reg. d’1” 1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoïde de 9 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d’aigües amb connectors estancs

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>14</td>
<td>FG515642 u</td>
<td>C#4 E5 F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Comptador trifásic de tres fils, per a mesurar energia activa, per a 127 o 230 V, de 30 A i muntat superficialment

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>15</td>
<td>FG380902 m</td>
<td>C#4 E5 F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat superficialment

<table>
<thead>
<tr>
<th>OBRA</th>
<th>CAPÍTOL</th>
<th>NUM.</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01</td>
<td>PRESSUPOST 01</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>G0</td>
<td>INSTAL·LACIÓ DE TELECOMUNICACIÓ</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>FDK26J17 u</td>
<td>C#4 E5 F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Periód de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus MF-II, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B40/I de 15 cm de gruix i rebiert lateral amb terra de la mateixa excavació

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td>C#4 E5 F#</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td>C#4 E5 F#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td>C#4 E5 F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

TOTAL AMIDAMENT 3,000
**AMIDAMENTS**

<p>| | | | | | | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2</td>
<td>FDK26A17</td>
<td>u</td>
<td>Perçó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus DF-ll, per a instal·lacions de telefonía, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/4/0/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>Unitats</td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,000</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td>3,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,000</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

3,000

<p>| | | | | | | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>3</td>
<td>FDG34377</td>
<td>m</td>
<td>Canalització amb quatre tubs de PVC corregut de D=110 mm i dau de recobriment de 45x41 cm amb formigó HM-20/P/20/I</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>Longitud</td>
<td></td>
<td></td>
<td>102,960</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td>102,960</td>
<td></td>
<td></td>
<td>102,960</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td>6,100</td>
<td></td>
<td></td>
<td>6,100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

109,060

<p>| | | | | | | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>4</td>
<td>FDG32357</td>
<td>m</td>
<td>Canalització amb dos tubs de PVC corregut de D=83 mm i dau de recobriment de 30x20 cm amb formigó HM-20/P/20/I</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>Longitud</td>
<td></td>
<td></td>
<td>5,250</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td>5,250</td>
<td></td>
<td></td>
<td>5,250</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Passeig de l'Ametlla</td>
<td></td>
<td>47,130</td>
<td></td>
<td></td>
<td>47,130</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td>28,150</td>
<td></td>
<td></td>
<td>28,150</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

80,530

**OBRA**

01 PRESSUPOST 01

**CAPÍTOL**

H0 JARDINERIA

**NUM. CODI**

UA

DESCRIPCIÓ

<p>| | | | | | | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>FR43H429</td>
<td>u</td>
<td>Subministrament de Liquidambar styraciflua de perímetre de 14 a 16 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 45 cm i profunditat mínima 31,5 cm segons fórmules NTJ</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>Unitats</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td>17,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>17,000</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**

17,000
AMIDAMENTS

Data: 18/06/14

2 FR43H428 u

Subministrament de Liquidambar styraciflua de perímetre de 12 a 14 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 39 cm i profunditat mínima 27,3 cm segons fórmules NTJ

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td>T</td>
<td>Unitats</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td>3,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,000</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

TOTAL AMIDAMENT 7,000

3 FR612246 u

Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, 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 %, rebert del clot amb substitució parcial del 60% de terra de l'excavació per sòrria rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td>T</td>
<td>Unitats</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td>17,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>17,000</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

TOTAL AMIDAMENT 17,000

4 FR612146 u

Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 6 a 14 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 %, rebert del clot amb substitució parcial del 60% de terra de l'excavació per sòrria rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td>T</td>
<td>Unitats</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td>3,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,000</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,000</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

TOTAL AMIDAMENT 7,000

5 FRZ81A10 u

Protecció de la base de plantació amb protector de jute o similar, de 100x100 cm i d'1 cm de gruix, col·locat ancorat al terra amb ganxos metàl·lics

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 2</td>
<td>T</td>
<td>Unitats</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td>5,000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>5,000</td>
<td>C#D#E#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

TOTAL AMIDAMENT 5,000

EUR
Arranxament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l'Ametlla, a l'Ametlla del Vallès

### AMIDAMENTS

**Data:** 18/06/14

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>[C]</th>
<th>[D]</th>
<th>[E]</th>
<th>[F]</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>6</td>
<td>FRZ82A00</td>
<td>u</td>
<td>T</td>
<td>Unitats</td>
<td>5.000</td>
<td>5.000</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>FRZ52100</td>
<td>u</td>
<td>T</td>
<td>Unitats</td>
<td>24.000</td>
<td>24.000</td>
<td>C#*D#*E#*F#</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### DESCRIPTIÓ

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>FQ13S240</td>
<td>u</td>
<td>Banc de bloc de formigó de color gris, acabat polí i hidrofugat, de 200x50x45 cm, col·locat recolzat sobre el pavement</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>FQ213112</td>
<td>u</td>
<td>Paperera trabucable de 45 cm de diàmetre, de planxa pintada d’1 mm de gruix, amb base perforada i suports de 50x20x1,5 mm, ancorada amb dau de formigó</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Arranxament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

**AMIDAMENTS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>Unitats</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>BP-1432 (nord)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>10,000</td>
<td>C#4#E/#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>8,000</td>
<td>C#4#E/#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Fase 2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>8,000</td>
<td>C#4#E/#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>BP-1432 (sud est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>5,000</td>
<td>C#4#E/#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Sant Pere (est)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>1,000</td>
<td>C#4#E/#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Fase 3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>1,000</td>
<td>C#4#E/#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>BP-1432 (sud oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>3,000</td>
<td>C#4#E/#F#</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Sant Pere (oest)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>3,000</td>
<td>C#4#E/#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**  **30,000**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Num.</th>
<th>Text</th>
<th>Tipus</th>
<th>C</th>
<th>D</th>
<th>E</th>
<th>F</th>
<th>TOTAL</th>
<th>Fórmula</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Fase 1</td>
<td>T</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Fase 1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>Longitud</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Passeig de l’Ametlla</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>T</td>
<td>3,650</td>
<td>C#4#E/#F#</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL AMIDAMENT**  **3,650**

**OBRA**  **01**  **PRESSUPOST**  **01**

**CAPÍTOL**  **PA**  **PARTIDES ALÇADES**

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM. CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>PA0000001</td>
<td>u</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**AMIDAMENT DIRECTE**  **1,000**
Quadre de preus I
<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERÓ</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P- 1</td>
<td>E21R1180</td>
<td>u</td>
<td>Arenyada controlada de poste de telecomunicació de fusta &lt; 6 m d'alçària, càrrega sobre camió gruix amb pinça i transport de la mateixa a planta de compostatge (no mes lluny de 20 km) i deposició (SETANTA-DOS EUROS AMB NORANTA CÉNTIMS)</td>
<td>72,90 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 2</td>
<td>EB121CAE</td>
<td>m</td>
<td>Barana d'acer, amb passamà, transvers inferior, muntants cada 100 cm i braçoles cada 15 cm, de 100 cm d'alçària, ancorada a l'obra amb morter (NORANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-DOS CÉNTIMS)</td>
<td>94,82 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 3</td>
<td>EGD1222E</td>
<td>u</td>
<td>Pijeta de connexió a terra d'acer, amb recobriment de coure 300 μm de gruix, de 1500 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra (VINT-I-CINC EUROS AMB VUITANTA-DOS CÉNTIMS)</td>
<td>25,82 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 4</td>
<td>F2168943</td>
<td>m2</td>
<td>Enderro de parell de bloc forat de morter de ciment de 20 cm de gruix, a mà i amb martell trencador manual i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (CATORZE EUROS AMB ONZE CÉNTIMS)</td>
<td>14,11 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 5</td>
<td>F2191306</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (TRES EUROS AMB NORANTA-TRES CÉNTIMS)</td>
<td>3,93 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 6</td>
<td>F2193A06</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de rigola de formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió (QUATRE EUROS AMB VINT-I-SIS CÉNTIMS)</td>
<td>4,26 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 7</td>
<td>F2194JK5</td>
<td>m2</td>
<td>Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 20 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (SIS EUROS AMB SETANTA-VUIT CÉNTIMS)</td>
<td>6,78 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 8</td>
<td>F2194XC5</td>
<td>m2</td>
<td>Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 10 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (TRES EUROS AMB CINQUANTA CÉNTIMS)</td>
<td>3,50 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 9</td>
<td>F2194XG5</td>
<td>m2</td>
<td>Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (TRES EUROS AMB SETANTA CÉNTIMS)</td>
<td>3,70 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 10</td>
<td>F21B1301</td>
<td>m</td>
<td>Desmuntatge de barrera de seguretat flexible i demolició d'ancoratges clavats a terra i situats cada 2 m, amb mil·lars mecànics i càrrega sobre camió (CINC EUROS AMB NORANTA-SET CÉNTIMS)</td>
<td>5,97 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 11</td>
<td>F21D2102</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de claveguera de fins a 30 cm de diàmetre o fins a 27x36 cm, de formigó vibropremsat, amb mil·lars mecànics i càrrega sobre camió (UN EUROS AMB VINT CÉNTIMS)</td>
<td>1,20 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 12</td>
<td>F21D3KJ1</td>
<td>m</td>
<td>Demolició d'interceptor d'8x50 cm de parets de 15 cm, de maó i amb solera de 15 cm de formigó amb compressor i càrrega mecànica sobre camió (NOU EUROS AMB QUARANTA-TRES CÉNTIMS)</td>
<td>9,43 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 13</td>
<td>F21D4102</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de claveguera de fins a 60 cm de diàmetre o fins a 40x60 cm, de formigó vibropremsat, amb mil·lars mecànics i càrrega sobre camió (UN EUROS AMB VUITANTA CÉNTIMS)</td>
<td>1,80 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 14</td>
<td>F21DG02</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mil·lars mecànics i càrrega sobre camió (SIS EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÉNTIMS)</td>
<td>6,65 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 15</td>
<td>F21DG02</td>
<td>u</td>
<td>Demolició d'element del 70x30x85 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mil·lars mecànics i càrrega sobre camió (QUATRE EUROS AMB VUITANTA-CINC CÉNTIMS)</td>
<td>4,85 €</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

**Data:** 18/06/14

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P- 16</td>
<td>F21H1A53</td>
<td>u</td>
<td>Desmantatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de fins a 10 m d’alçària, com a màxim, enderrocc de fonament de formigó a mà i amb martell trencador sobre retroexcavadora, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (CENT CATORZE EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)</td>
<td>114,38 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 17</td>
<td>F21H1A54</td>
<td>u</td>
<td>Desmantatge de semafor, accessoris i elements de subjecció, de fins a 10 m d’alçària, com a màxim, enderrocc de fonament de formigó a mà i amb martell trencador sobre retroexcavadora, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (CENT CATORZE EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)</td>
<td>114,38 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 18</td>
<td>F21Q2501</td>
<td>u</td>
<td>Retirada de pilona ancorada al terra, enderrocc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l’equipament i la runa sobre camió o contenidor (QUATRE EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)</td>
<td>4,31 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 19</td>
<td>F221A420</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació i càrrega de terra per a esplanació en terreny compacte, amb mitjans mecànics (QUATRE EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)</td>
<td>4,04 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 20</td>
<td>F221A620</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació i càrrega de terra per a esplanació en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics (CINC EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)</td>
<td>5,25 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 21</td>
<td>F2221231</td>
<td>m</td>
<td>Excavació de rasa per a pas d’instal·lacions de 15 cm d’amplària i 30 cm de fondària, rebirat i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, amb mitjans manuals (VUIT EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)</td>
<td>8,23 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 22</td>
<td>F2221774</td>
<td>m</td>
<td>Excavació de rasa per a pas d’instal·lacions de 40 cm d’amplària i 70 cm de fondària, rebirat i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, amb retroexcavadora (NOU EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)</td>
<td>9,31 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 23</td>
<td>F2225241</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació de rasa de fins a 2 m d’amplària i fins a 4 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora (SET EUROS AMB NORIZA-VUIT CÈNTIMS)</td>
<td>7,98 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 24</td>
<td>F222B123</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació de rasa de fins a 1 m d’amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora i càrrega mecànica del material excavat (DEU EUROS AMB CINC CÈNTIMS)</td>
<td>10,05 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 25</td>
<td>F222H422</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació de pou allat de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat (ONZE EUROS AMB TRES CÈNTIMS)</td>
<td>11,03 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 26</td>
<td>F222K422</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació de pou allat de 2 a 4 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat (DOTZE EUROS AMB SIS CÈNTIMS)</td>
<td>12,06 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 27</td>
<td>F227500F</td>
<td>m2</td>
<td>Repàs i piconatge de sòl de rasa d’amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 95% PM (QUATRE EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)</td>
<td>4,26 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 28</td>
<td>F227A00F</td>
<td>m2</td>
<td>Repàs i piconatge de sòl de rasa de més de 0,6 i menys d’1,5 m d’amplària, amb compactació del 95% PM (DOS EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)</td>
<td>2,46 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 29</td>
<td>F227R00F</td>
<td>m2</td>
<td>Repàs i piconatge d’esplanada, amb compactació del 95% PM (UN EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)</td>
<td>1,18 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 30</td>
<td>F227T00F</td>
<td>m2</td>
<td>Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM (UN EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)</td>
<td>1,30 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 31</td>
<td>F228560F</td>
<td>m3</td>
<td>Rebliment i piconatge de rasa d’amplària fins a 0,6 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM (VINT EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)</td>
<td>20,61 €</td>
</tr>
<tr>
<td>NÚMERO</td>
<td>CODI</td>
<td>UA</td>
<td>DESCRIPCIÓ</td>
<td>PREU</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>-------</td>
<td>----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>-------</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 32</td>
<td>F22A60F</td>
<td>m3</td>
<td>Rebliment i piconatge de rasa d’amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de guix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (DOTZE EUROS AMB CINCUENTA-NOU CÈNTIMS)</td>
<td>12,59 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 33</td>
<td>F2315101</td>
<td>m2</td>
<td>Apuntallament i estrebada de rases i pous, fins a 1 m d’amplària, amb fusta, per a una protecció del 10% (SIS EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)</td>
<td>6,32 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 34</td>
<td>F2A11000</td>
<td>m3</td>
<td>Subministrament de terra seleccionada d’aportació (NOU EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)</td>
<td>9,98 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 35</td>
<td>F2R35065</td>
<td>m3</td>
<td>Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d’espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (DOS EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)</td>
<td>2,17 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 36</td>
<td>F2R54265</td>
<td>m3</td>
<td>Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d’espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (DOS EUROS AMB CINCUANTA-VUIT CÈNTIMS)</td>
<td>2,58 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 37</td>
<td>F2RA6880</td>
<td>m3</td>
<td>Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de metalls barrejats no especials amb una densitat 0,2 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170407 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (MENYS QUARANTA EUROS)</td>
<td>-40,00 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 38</td>
<td>F2RA6770</td>
<td>m3</td>
<td>Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de plàstic no especials amb una densitat 0,035 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170203 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (ZERO EUROS)</td>
<td>0,00 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 39</td>
<td>F2RA71H0</td>
<td>m3</td>
<td>Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de formigó i inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (VUIT EUROS AMB SETANTA-THREE CÈNTIMS)</td>
<td>8,73 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 40</td>
<td>F2RA73G0</td>
<td>m3</td>
<td>Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus barrejats inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170107 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (VINT EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)</td>
<td>20,67 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 41</td>
<td>F2RA7LP0</td>
<td>m3</td>
<td>Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d’excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (QUATRE EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)</td>
<td>4,70 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 42</td>
<td>F921201J</td>
<td>m3</td>
<td>Subbase de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM (VINT-I-VUIT EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)</td>
<td>28,28 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 43</td>
<td>F921R01F</td>
<td>m3</td>
<td>Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 95 % del PM (VINT-I-SET EUROS AMB DOS CÈNTIMS)</td>
<td>27,02 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 44</td>
<td>F9365G11</td>
<td>m3</td>
<td>Base de formigó HM-20/P/201, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, acabat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat regejat (SETANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)</td>
<td>71,84 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 45</td>
<td>F965A6E5</td>
<td>m</td>
<td>Vorada recta de peces de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calcada C3 de 28x17 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l’abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa), segons UNE-EN 1340, colꞏlocada sobre base de formigó HM-20/P40/1 de 10 a 20 cm d’alcària, i rejuntada amb morter (VINT-I-TRES EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)</td>
<td>23,84 €</td>
</tr>
<tr>
<td>NÚMERO</td>
<td>CODI</td>
<td>UA</td>
<td>DESCRIPCIÓ</td>
<td>PREU</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>--------</td>
<td>----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>--------</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 46</td>
<td>F965A9E5</td>
<td>m</td>
<td>Vorada recta de peces de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C7 de 22x20cm amb part superior arrodonida tipus “jardi” de la casa GLS o similar, de classe climàtica B, classe resistent a l’abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó HM-20/P40/0 i de 10 a 20 cm d’alçària, i rejuntada amb morter (VINF-IDOS EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)</td>
<td>22,97 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 47</td>
<td>F966A6E9</td>
<td>m</td>
<td>Vorada corba de peces de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 de 28x17 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l’abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó HM-20/P40/0 i de 20 a 25 cm d’alçària, i rejuntada amb morter (CINQUANTA EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)</td>
<td>50,87 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 48</td>
<td>F966A9E9</td>
<td>m</td>
<td>Vorada corba de peces de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C7 de 22x20 cm amb la part superior arrodonida tipus “jardi” de la casa GLS o similar, de classe climàtica B, classe resistent a l’abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó HM-20/P40/0 i de 20 a 25 cm d’alçària, i rejuntada amb morter (QUARANTA-SET EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)</td>
<td>47,85 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 49</td>
<td>F9715G11</td>
<td>m3</td>
<td>Base per a rigola amb formigó HM-20/P20/1, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, escampat des de camió, estesa i vibratge manual, acabat reglejat (SETANTA-SET EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)</td>
<td>77,89 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 50</td>
<td>F97433EA</td>
<td>m</td>
<td>Rigola de 30 cm d’amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment blanc (QUINZE EUROS AMB NOU CÈNTIMS)</td>
<td>15,09 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 51</td>
<td>F975G4UA</td>
<td>m</td>
<td>Rigola de 40 cm d’amplària de peça de formigó en forma de cuneta de secció corba, de 40 cm d’amplària i 10 cm de gruix a la part exterior fins a 8 cm a la part central, color gris de la casa GLS o similar.Col·locades amb morter (SEIXANTA-TRES EUROS AMB TRES CÈNTIMS)</td>
<td>63,03 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 52</td>
<td>F9811GAF</td>
<td>m</td>
<td>Rampa per a gual de forma recta, de peces de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 120 cm d’amplària i 6 de gruix, col·locades amb morter sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió (DOS-CENTS QUARANTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)</td>
<td>244,66 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 53</td>
<td>F981NGAF</td>
<td>u</td>
<td>Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada de 120 x 40 cm, amb la cantonada en forma bisellada , de 3 peces, col·locada amb morter sobre base de formigó no estructural (DOS-CENTS CINQUANTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)</td>
<td>253,87 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 54</td>
<td>F991C220</td>
<td>u</td>
<td>Tapa quadrada per a escocell, de fosa dúcilt, amb protecció antioxidant i pintura de color negra forja, de dos mòduls, de 100x100 cm i 30 cm de diàmetre interior, recolzada sobre bastiment col·locat amb morter (CENT CINQUANTA-TRES EUROS AMB CINC CÈNTIMS)</td>
<td>153,05 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 55</td>
<td>F992Z5J2</td>
<td>u</td>
<td>Bastiment per a tapa d’escocell de 100x100 cm, de perfil L d’acer galvanitzat de 30x30x3 mm, col·locat amb morter (TRENTA-QUATRE EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)</td>
<td>34,44 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 56</td>
<td>F9E1320G</td>
<td>m2</td>
<td>Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment portland (TRENTA EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)</td>
<td>30,80 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 57</td>
<td>F9F16204</td>
<td>m2</td>
<td>Paviment de llambordes de formigó de forma rectangular de 14x22 cm i 10 cm de gruix tipus “tegula tec” color “fusion” de la casa Breico o similar, preu alt, col·locats amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment (QUARANTA-NOU EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)</td>
<td>49,56 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 58</td>
<td>F9F16205</td>
<td>m2</td>
<td>Paviment de llambordes de formigó de forma rectangular de 14x22 cm i 10 cm de gruix tipus “tegula tec” color “corten” de la casa Breico o similar, preu alt, col·locats amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment (QUARANTA-NOU EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)</td>
<td>49,56 €</td>
</tr>
<tr>
<td>NÚMERO</td>
<td>CODI</td>
<td>UA</td>
<td>DESCRIPCIÓ</td>
<td>PREU</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>-----------</td>
<td>----</td>
<td>--------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>-------</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 59</td>
<td>F9F5C510</td>
<td>m2</td>
<td>Paviment de peces de forjó de forma rectangular de 20x40 cm i 5 cm de guix, tipus 'vulcano' color 'desierto' de la casa Breixo o similar, col·locat amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigó de 165 l, i reblert de junts amb sorra fina (TRENTA-SIS EUROS AMB CINCUANTA-TRÉS CÉNTIMS)</td>
<td>36,53 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 60</td>
<td>F9H11BE1</td>
<td>t</td>
<td>Paviment de mescla bituminosa continuí en calent tipus AC 22 surf BC 50/70 S, amb betum millorat amb cauixú, de granulometria semidensa per a capa de trànsit i granulat granític, estesa i compactada (CINCUANTA-VUIT EUROS AMB NORANTA-SET CÉNTIMS)</td>
<td>58,97 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 61</td>
<td>F9H11BE1</td>
<td>t</td>
<td>Paviment de mescla bituminosa continuí en calent tipus AC 22 bin BC 50/70 S, amb betum millorat amb cauixú, de granulometria semidensa per a capa intermèdia i granulat granític, estesa i compactada (CINCUANTA-VUIT EUROS AMB QUARANTA-DOS CÉNTIMS)</td>
<td>58,42 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 62</td>
<td>F9H11HE1</td>
<td>t</td>
<td>Paviment de mescla bituminosa continuí en calent tipus AC 32 base BC 50/70 S, amb betum millorat amb cauixú, de granulometria semidensa per a capa base i granulat granític, estesa i compactada (CINCUANTA-SET EUROS AMB VINT-I-TRÉS CÉNTIMS)</td>
<td>57,23 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 63</td>
<td>F9J12E40</td>
<td>m2</td>
<td>Reg d'impràxie amb emulsió bituminosa catalòntica tipus C50BF5 IMP(ECI), amb dotació 1 kg/m2 (ZER EUROS AMB CINCUANTA-VUIT CÉNTIMS)</td>
<td>0,58 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 64</td>
<td>F9J13J40</td>
<td>m2</td>
<td>Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catalòntica tipus C60B3/B4 ADH(ECR-1), amb dotació 1 kg/m2 (ZERO EUROS AMB CINCUANTA-SIS CÉNTIMS)</td>
<td>0,56 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 65</td>
<td>F9V3995A</td>
<td>m</td>
<td>Església de forjó prefabricat d'1 peça de secció rectangular de 30x16 cm, amb bisell i acabat ilís, de color negre, col·locat amb formigó HNE-15/P/10 (TRENTA-NOU EUROS AMB TRENTA-SIS CÉNTIMS)</td>
<td>39,36 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 66</td>
<td>FBA1G110</td>
<td>m</td>
<td>Pintat sobre paviment d'una faixa continuí de 10 cm, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada (ZERO EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÉNTIMS)</td>
<td>0,88 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 67</td>
<td>FBA21211</td>
<td>m</td>
<td>Pintat sobre paviment de faixa transversal discontinua de 40 cm 0,8/0,4, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual (DOS EUROS AMB NOU CÉNTIMS)</td>
<td>2,09 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 68</td>
<td>FBA22411</td>
<td>m</td>
<td>Pintat sobre paviment de faixa transversal continuí de 40 cm, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual (DOS EUROS AMB SETANTA-SIS CÉNTIMS)</td>
<td>2,76 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 69</td>
<td>FBA31110</td>
<td>m2</td>
<td>Pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual (VUIT EUROS AMB VUITANTA-SET CÉNTIMS)</td>
<td>8,87 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 70</td>
<td>FBB11131</td>
<td>u</td>
<td>Placa amb l mànima reflectora de nivell 1 d'intensitat, triangular, de 135 cm de costat, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament (DOS-CENTS CATORZE EUROS AMB CINC CÉNTIMS)</td>
<td>214,05 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 71</td>
<td>FBB11261</td>
<td>u</td>
<td>Placa amb l mànima reflectora de nivell 1 d'intensitat, circular de 90 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament (CENT DOTZE EUROS AMB SETZE CÉNTIMS)</td>
<td>112,16 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 72</td>
<td>FBB21501</td>
<td>u</td>
<td>Placa amb l mànima reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x90 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament (CENT CINQUANTA EUROS AMB VINT-I-NOU CÉNTIMS)</td>
<td>150,29 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 73</td>
<td>FBBZ1220</td>
<td>m</td>
<td>Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 100x50x3 mm, col·locat a terra formigonat (TRENTA-DOS EUROS AMB QUARANTA-SET CÉNTIMS)</td>
<td>32,47 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 74</td>
<td>FD5J4F08</td>
<td>u</td>
<td>Caixa per a embormal de 70x30x85 cm, amb panets de 10 cm de guix de formigó HM-20/P/20 i sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20 (SEIXANTA EUROS AMB TRENTA-NOU CÉNTIMS)</td>
<td>60,39 €</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P- 75</td>
<td>FD5K5258</td>
<td>m</td>
<td>Caixa per a interceptor de 35x50 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:2:10, sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/1</td>
<td>76,38 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 76</td>
<td>FD5Z3K35</td>
<td>m</td>
<td>Basament de 50 cm de llum per a interceptor, de perfil d'acer S235JR de 80x80x8 mm i traves de passamà de 60 mm cada m, col·locat amb morter mixt 1:2:10</td>
<td>44,36 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 77</td>
<td>FD5Z4DC4</td>
<td>u</td>
<td>Basament i reixa de fosa dúcilit, abatible i amb tanca, per a embonimal tipus canal, de 470x370x45 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 8 dm2 de superfície d’absorció, col·locat amb morter</td>
<td>45,70 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 78</td>
<td>FD5Z9CC4</td>
<td>u</td>
<td>Basament i reixa de fosa dúcilit, abatible i amb tanca, per a embonimal, de 750x300x40 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 10 dm2 de superfície d’absorció, col·locat amb morter</td>
<td>58,80 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 79</td>
<td>FD5ZADK</td>
<td>u</td>
<td>Reixa per a interceptor, de fosa dúcilit de 490x380x55 mm, classe D400 segons norma UNE-EN 124 i 17 dm2 de superfície d’absorció col·locada sobre bastiment</td>
<td>77,05 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 80</td>
<td>FD7JE185</td>
<td>m</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de rídesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa</td>
<td>11,04 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 81</td>
<td>FD7JJ185</td>
<td>m</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rídesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa</td>
<td>21,10 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 82</td>
<td>FD7JL185</td>
<td>m</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rídesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa</td>
<td>30,72 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 83</td>
<td>FD7JQ185</td>
<td>m</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 630 mm, de rídesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa</td>
<td>65,56 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 84</td>
<td>FD7JS185</td>
<td>m</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 800 mm, de rídesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa</td>
<td>111,83 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 85</td>
<td>FDB27469</td>
<td>u</td>
<td>Solera amb mitja canya de formigó HM-20/P/20/1 de 15 cm de gruix mínim i de planta 1,2x1,2 m per a tub de diàmetre 40 cm</td>
<td>44,58 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 86</td>
<td>FDB2746D</td>
<td>u</td>
<td>Solera amb mitja canya de formigó HM-20/P/20/1 de 15 cm de gruix mínim i de planta 1,2x1,2 m per a tub de diàmetre 60 cm</td>
<td>47,66 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 87</td>
<td>FDB2766H</td>
<td>u</td>
<td>Solera amb mitja canya de formigó HM-20/P/20/1 de 20 cm de gruix mínim i de planta 1,2x1,2 m per a tub de diàmetre 80 cm</td>
<td>53,21 €</td>
</tr>
<tr>
<td>NÚMERO</td>
<td>CODI</td>
<td>UA</td>
<td>DESCRIPCIÓ</td>
<td>PREU</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>------</td>
<td>----</td>
<td>---------------------------------------------------------------------------</td>
<td>--------</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 88</td>
<td>FDDA529</td>
<td>m</td>
<td>Parat per a pou circular de D=100 cm, de gruix 14 cm de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:0,5:4 (DOS-CENTS VIN-T-NOU EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)</td>
<td>229,66 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 89</td>
<td>FDDZ51D9</td>
<td>u</td>
<td>Grao per a pou de registre amb ferro colat nodular, de 200x200x200 mm, i 1,7 kg de pes, col·locat amb morter mixt 1:0,5:4 (QUINZE EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)</td>
<td>15,57 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 90</td>
<td>FDDZ6DD4</td>
<td>u</td>
<td>Bastiment circular de fosa ducil per a pou de registre i tapa atabitable i amb tanca, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (CENT TRENTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)</td>
<td>134,71 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 91</td>
<td>FDG32357</td>
<td>m</td>
<td>Canalització amb dos tubs de PVC corrugat de D=63 mm i dau de recobriment de 30x20 cm amb formigó HM-20/P/20/l (SET EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)</td>
<td>7,31 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 92</td>
<td>FDG34377</td>
<td>m</td>
<td>Canalització amb quatre tubs de PVC corrugat de D=110 mm i dau de recobriment de 45x41 cm amb formigó HM-20/P/20/l (VINT-I-CINC EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)</td>
<td>25,64 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 93</td>
<td>FDK26A17</td>
<td>u</td>
<td>Perició de registre de formigó prefabricat amb tampa tipus DF-II, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40l de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (VUIT-CENTS TRENTA-CINC EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)</td>
<td>835,12 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 94</td>
<td>FDK26J17</td>
<td>u</td>
<td>Perició de registre de formigó prefabricat amb tampa tipus MF-II, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40l de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (CENT VUITANTA-NOU EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)</td>
<td>189,71 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 95</td>
<td>FDK28G9</td>
<td>u</td>
<td>Perició de registre de fàbrica de maó de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (CENT DINOU EUROS AMB VIN-T CÈNTIMS)</td>
<td>119,20 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 96</td>
<td>FDKZHJB4</td>
<td>u</td>
<td>Bastiment i tapa quadrada de fosa ducil, per a perició de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (NORANTA-QUATRE EUROS AMB VIN-T-TRIES CÈNTIMS)</td>
<td>94,23 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 97</td>
<td>FFB37425</td>
<td>m</td>
<td>Tub de polietilè per a gas de designació PE 80 de 40 mm de diàmetre nominal exterior, sèrie SDR 11, segons norma UNE-EN 1555-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa (DEU EUROS AMB VIN-T-SET CÈNTIMS)</td>
<td>10,27 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 98</td>
<td>FG22TH1K</td>
<td>m</td>
<td>Tub corrollable corrugat de polietilè, de doble capa, llista la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diametral nominal, aïllant i no propagador de la llama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compresió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (DOS EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)</td>
<td>2,86 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 99</td>
<td>FG22TK1K</td>
<td>m</td>
<td>Tub corrollable corrugat de polietilè, de doble capa, llista la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diametral nominal, aïllant i no propagador de la llama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compresió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (TRES EUROS AMB VIN-T-NOU CÈNTIMS)</td>
<td>3,29 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 100</td>
<td>FG312354</td>
<td>m</td>
<td>Cable amb conductor de corre de 0,61 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tripolar, de secció 3 x 6 mm2, amb coberta del cable de poliolefine amb baixa emissió fums, col·locat en tub (CINC EUROS AMB DEU CÈNTIMS)</td>
<td>5,10 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 101</td>
<td>FG380902</td>
<td>m</td>
<td>Conducteur de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat superficialment (SET EUROS AMB VIN-T-SIS CÈNTIMS)</td>
<td>7,26 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 102</td>
<td>FG515642</td>
<td>u</td>
<td>Comptador trifàsic de tres fils, per a mesurar energia activa, per a 127 o 230 V, de 30 A i muntat superficialment (CENT NORANTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)</td>
<td>196,51 €</td>
</tr>
<tr>
<td>NÚMERO</td>
<td>CODI</td>
<td>UA</td>
<td>DESCRIPCIÓ</td>
<td>PREU</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>-------</td>
<td>----</td>
<td>---------------------------------------------------------------------------</td>
<td>--------</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 103</td>
<td>FHGAU010</td>
<td>u</td>
<td>Tramitació per la modificació de l’armari de protecció i control de l’enllumenat a causa de la modificació de la potència. Amb material auxiliar inclòs. (CENT QUARANTA EUROS AMB UN CÈNTIMS)</td>
<td>140,01 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 104</td>
<td>FHMI1J22</td>
<td>u</td>
<td>Col·locació de semàfor de planxa d’acer galvanitzat, de forma troncocònica, de 6 m d’alçària, coronament sense platina, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó (CENT TRENTA EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)</td>
<td>130,73 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 105</td>
<td>FHMI1L22</td>
<td>u</td>
<td>Columna de planxa d’acer galvanitzat, de forma troncocònica, de 8 m d’alçària, coronament sense platina, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó, amb làmpada d’halogenur metàl·lic de 100W (QUATRE-CENTS VUITANTA EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)</td>
<td>480,69 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 106</td>
<td>FJS5C100</td>
<td>u</td>
<td>Degotar autocompensant i antidrenant, insert en tub cec (UN EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)</td>
<td>1,31 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 107</td>
<td>FJS5R202</td>
<td>u</td>
<td>Vàlvula de rentat per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, de 1” de diàmetre, inicial·lada en perióc (DOTZE EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)</td>
<td>12,37 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 108</td>
<td>FJS4A011</td>
<td>u</td>
<td>Programador de reg amb alimentació a 9 V, sistema de programació per teclat al programador, preu mitjà, per a un nombre màxim d’1 estacions, muntat superficialment, connectat als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat (NORANTA EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)</td>
<td>90,48 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 109</td>
<td>FJSB1311</td>
<td>u</td>
<td>Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d’1”1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d’aigua amb connectors estanco (CENT SET EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)</td>
<td>107,47 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 110</td>
<td>FJSDR50G</td>
<td>u</td>
<td>Perióc rectangular de polipropilè, per instal·lacions de reg, de 54x38x32 cm, amb tapa amb cargol per tancar col·locada sobre filet de grava, i reblert de terra lateral (TRENTA-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)</td>
<td>34,54 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 111</td>
<td>F1N11564</td>
<td>u</td>
<td>Vàlvula de comporta manual amb rosca de diàmetre nominal 1”, de 10 bar de pressió nominal, cos lluitó, comporta de lluitó i tancament de seient metàl·lic, eix de lluitó, amb volant d’acer, muntada en perióc de canalització soterrada (VINI-T-DOUS EUROS AMB VINI-I-SIS CÈNTIMS)</td>
<td>22,26 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 112</td>
<td>F1N761322</td>
<td>u</td>
<td>Vàlvula de regulació de pressió per a instal·lacions de reg, de 3/4” de diàmetre de connexió, amb cos de plàstic, per a una pressió de sortida de 0,4 bar, roscada a la canonada (TRENTA-TRèS EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)</td>
<td>33,37 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 113</td>
<td>F1N17307</td>
<td>u</td>
<td>Filtre colador de lluitó, de diàmetre nominal 1”1/4, de 16 bar de PN, roscat, muntat en perióc de canalització soterrada (TRENTA-DOUS EUROS AMB TRENTA-ISIS CÈNTIMS)</td>
<td>32,36 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 114</td>
<td>F1Q13S230</td>
<td>u</td>
<td>Banc de bloc de formigó de color gris, acabat polí i hidrofugat, de 200x50x45 cm, col·locat recolzat sobre el paviment (CINC-CENTS SEIXANTA EUROS AMB CINC CÈNTIMS)</td>
<td>560,05 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 115</td>
<td>F1Q213112</td>
<td>u</td>
<td>Paperera trubicable de 45 cm de diàmetre, de planxa pintada d’1 mm de gruix, amb base perforada i suports de 50x20x1,5 mm, ancorada amb dau de formigó (CENT DINOU EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)</td>
<td>119,37 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 116</td>
<td>F1Q42F025</td>
<td>u</td>
<td>Plòma de fosa amb protecció antioxidant i pintura de color negre forja, de forma cilíndrica, de 1000 mm d’alçària i 95 mm de diàmetre, ancorada amb dau de formigó (SEIXANTA-NOU EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)</td>
<td>69,77 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 117</td>
<td>F1R43H428</td>
<td>u</td>
<td>Subministrament de Liquidambar styriaculua de perímetre de 12 a 14 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 39 cm i profunditat mínima 27,3 cm segons fòrmules NTJ (VUITANTA EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)</td>
<td>80,83 €</td>
</tr>
<tr>
<td>NÚMERO</td>
<td>CODI</td>
<td>UA</td>
<td>DESCRIPCIÓ</td>
<td>PREU</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>---------</td>
<td>----</td>
<td>----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>------------</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 118</td>
<td>FR43H429</td>
<td>u</td>
<td>Subministrament de Líquidambar styraciflua de perímetre de 14 a 16 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 45 cm i profunditat mínima 31,5 cm segons fòrmules NTJ (CENT TRES EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)</td>
<td>103,76 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 119</td>
<td>FR612146</td>
<td>u</td>
<td>Plantació d’arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 6 a 14 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 parcial del 60% de terra de l’excavació per sorna rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió (CINQUANTA-UN EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)</td>
<td>51,76 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 120</td>
<td>FR612246</td>
<td>u</td>
<td>Plantació d’arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, 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 parcial del 60% de terra de l’excavació per sorna rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió (CINQUANTA-CINC EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)</td>
<td>55,84 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 121</td>
<td>FRZ52100</td>
<td>u</td>
<td>Fixació dins del clot de plantació de pa de terra d’arbre, amb sistema de subjecció format per quatre estàques de fusta tractada en autoclau, de 6 cm de diàmetre i 1,5 m de llargària, clavades un mínim de 30 cm en el fons del clot de plantació i ligades a un bastiment de fusta col·locat a la part superior del pa de terra (CINQUANTA-NOU EUROS AMB TRES CÈNTIMS)</td>
<td>59,03 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 122</td>
<td>FRZ81A10</td>
<td>u</td>
<td>Protecció de la base de plantació amb protector de jute o similar, de 100x100 cm i d’1 cm de gruix, col·locat ancorat al terra amb ganxos metàl·lics (SIS EUROS AMB VINT-UN CÈNTIMS)</td>
<td>6,21 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 123</td>
<td>FRZ82A00</td>
<td>u</td>
<td>Protecció del tronc contra rosegadors, amb tub protector de plàstic de 100 cm d’alçària i canya de bambú per entutorar, col·locat (QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)</td>
<td>4,63 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 124</td>
<td>G219Q105</td>
<td>m</td>
<td>Tall amb serra de disc de paviment de mesclies bitumínoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm (TRES EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)</td>
<td>3,46 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 125</td>
<td>G21B4001</td>
<td>u</td>
<td>Desmuntatge i càrrega sobre camió de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions (TRENTA-UN EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)</td>
<td>31,78 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 126</td>
<td>G21R1165</td>
<td>u</td>
<td>Tala controlada directa d’arbre &lt; 6 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 mes lluny de 20 km) (CENT CATORZE EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)</td>
<td>114,46 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 127</td>
<td>G21R11A5</td>
<td>u</td>
<td>Tala controlada directa 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 mes lluny de 20 km) (CENT SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)</td>
<td>164,31 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 128</td>
<td>G2R24200</td>
<td>m3</td>
<td>Classificació a peu d’obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals (CINQUEN EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)</td>
<td>19,76 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 129</td>
<td>G91913B1</td>
<td>m3</td>
<td>Estabilització mecànica d’esplanada, amb terra seleccionada de 25 a 35 cm de gruix, i compactació del material al 100 % del PM (SIS EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)</td>
<td>6,26 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 130</td>
<td>GDK2A6F2</td>
<td>u</td>
<td>Peric de 57x57x125 cm, amb parets de 15 cm de gruix de formigó HM-20/P/20f i solera de maó calat de 240x115x100 mm, sobre ill de sorna (NORANTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)</td>
<td>92,66 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 131</td>
<td>GDKZHJB4</td>
<td>u</td>
<td>Bastiment i tapa quadrada de fosa ducilit, per a període de serveis, recolzada, pas lluure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (NORANTA-DOS EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)</td>
<td>92,43 €</td>
</tr>
</tbody>
</table>
## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P- 132</td>
<td>K21G2011</td>
<td>m</td>
<td>Arrencada puntual de tubs i accessoris d'instal·lació elèctrica superficial, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (ZERO EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)</td>
<td>0,91 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 133</td>
<td>K21GU001</td>
<td>m</td>
<td>Retiran dels cables de telecomunicació entre país, amb mitjans manuals (UN EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)</td>
<td>1,36 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 134</td>
<td>K21J2011</td>
<td>m</td>
<td>Arrencada puntual de tubs i accessoris d'instal·lació de distribució d'aigua superficial, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)</td>
<td>4,54 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 135</td>
<td>PA000001</td>
<td>u</td>
<td>Partida alçada corresponent al pla de seguretat i salut de les obres, pressupost detallat a l'Annex 15: Estudis de Seguretat i Salut (TRENTA-VUIT MIL QUATRE-CENTS QUARANTA EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)</td>
<td>38.440,95 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 136</td>
<td>PA000002</td>
<td>u</td>
<td>Partida alçada a justificar per als possibles imprevistos que es puguin donar a l'obra (ONZE MIL CINC-CENTS EUROS)</td>
<td>11.500,00 €</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Autor del projecte,
Rafael Molina Criado*
Quadre de preus II
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a i Ametlla del Vallès

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 2**

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P-1</td>
<td>E21R1160</td>
<td>u</td>
<td>Arrencada controlada de poste de telecomunicació de fusta &lt; 6 m d'alçària, càrrega sobre camió grua amb pinça i transport de la mateixa a planta de compostatge (no mes lluny de 20 km) i depòsits</td>
<td>72,90 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B2RA0SB0</td>
<td></td>
<td>Deposició controlada a planta de compostatge de residus vegetals nets no especials amb una densitat 0,5 t/m³, procedents de poda o sega, amb codi 200201 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)</td>
<td>4,50000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B2RA0TD0</td>
<td></td>
<td>Deposició controlada a planta de compostatge de residus de troncs i soques no especials amb una densitat 0,9 t/m³, procedents de poda o sega, amb codi 200201 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)</td>
<td>22,95000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>45,45 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P-2</td>
<td>EB121CAE</td>
<td>m</td>
<td>Barana d'acer, amb passamà, travessar inferior, muntants cada 100 cm i bríndoles cada 15 cm, de 100 cm d'alçària, ancorada a fobra amb morter</td>
<td>94,82 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0710180</td>
<td></td>
<td>Morter per a ram de paleta, classe M 7,5 (7,5 N/mm²), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2</td>
<td>0,34230 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BB121CA0</td>
<td></td>
<td>Barana d'acer, amb passamà, travessar inferior, muntants cada 100 cm i bríndoles cada 15 cm, de 100 cm d'alçària</td>
<td>70,07000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>P-3</td>
<td>EGD1222E</td>
<td>u</td>
<td>Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriment de coure 300 µm de guix, de 1500 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra</td>
<td>25,82 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BGD12220</td>
<td></td>
<td>Piqueta de connexió a terra d'acer i recobriment de coure, de 1500 mm de llargària, de 14,6 mm de diàmetre, de 300 µm</td>
<td>11,20000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BGYD1000</td>
<td></td>
<td>Part proporcional d'elements especials per a piquetes de connexió a terra</td>
<td>4,04000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>10,58 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P-4</td>
<td>F2168843</td>
<td>m2</td>
<td>Endercor de parell de bloc foradat de morter de ciment de 20 cm de guix, a mà i amb martell trencador manual i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor</td>
<td>14,11 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>14,11 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P-5</td>
<td>F2191306</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor</td>
<td>3,93 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>3,93 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P-6</td>
<td>F2193A06</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de règola de formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió</td>
<td>4,26 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>4,26 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P-7</td>
<td>F2194JK5</td>
<td>m2</td>
<td>Demolició de paviment de pantols col·locats sobre formigó, de fins a 20 cm de guix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió</td>
<td>6,78 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>6,78 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P-8</td>
<td>F2194XC5</td>
<td>m2</td>
<td>Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 10 cm de guix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió</td>
<td>3,50 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>3,50 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P-9</td>
<td>F2194XG5</td>
<td>m2</td>
<td>Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 15 cm de guix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió</td>
<td>3,70 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>3,70 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P-10</td>
<td>F21B1301</td>
<td>m</td>
<td>Desmantatge de barrera de seguretat flexible i demolició d'ancregatges clavats a terra i situats cada 2 m, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió</td>
<td>5,97 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>5,97 €</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Data: 18/06/14*
### QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P- 11</td>
<td>F21D2102</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de claveguera de fins a 30 cm de diàmetre o fins a 27x36 cm, de formigó vibropremat, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió. Altres conceptes</td>
<td>1,20 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 12</td>
<td>F21D3KJ1</td>
<td>m</td>
<td>Demolició d’interceptar de 84x50 cm de parets de 15 cm, de maó i amb solera de 15 cm de formigó amb compresor i càrrega mecànica sobre camió. Altres conceptes</td>
<td>9,43 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 13</td>
<td>F21D4102</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de claveguera de fins a 60 cm de diàmetre o fins a 40x60 cm, de formigó vibropremat, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió. Altres conceptes</td>
<td>1,80 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 14</td>
<td>F21DG002</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió. Altres conceptes</td>
<td>6,65 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 15</td>
<td>F21DG002</td>
<td>u</td>
<td>Demolició d’embornal de 70x30x85 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió. Altres conceptes</td>
<td>4,85 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 16</td>
<td>F21H1A53</td>
<td>u</td>
<td>Desmuntatge dellumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de fins a 10 m d’alçària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a maó i amb martell trencador sobre retroexcavadora, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor. Altres conceptes</td>
<td>114,38 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 17</td>
<td>F21H1A54</td>
<td>u</td>
<td>Desmuntatge de semífór, accessoris i elements de subjecció, de fins a 10 m d’alçària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a maó i amb martell trencador sobre retroexcavadora, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor. Altres conceptes</td>
<td>114,38 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 18</td>
<td>F21Q2501</td>
<td>u</td>
<td>Retirada de pilona ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l’equipament i la runa sobre camió o contenidor. Altres conceptes</td>
<td>4,31 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 19</td>
<td>F221A420</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació i càrrega de terra per a esplanació en terreny compacte, amb mitjans mecànics. Altres conceptes</td>
<td>4,04 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 20</td>
<td>F221A620</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació i càrrega de terra per a esplanació en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics. Altres conceptes</td>
<td>5,25 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 21</td>
<td>F2221231</td>
<td>m</td>
<td>Excavació de rasa per a pas d’instal·lacions de 15 cm d’amplària i 30 cm de fondària, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, amb mitjans manuals. Altres conceptes</td>
<td>8,23 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 22</td>
<td>F2221774</td>
<td>m</td>
<td>Excavació de rasa per a pas d’instal·lacions de 40 cm d’amplària i 70 cm de fondària, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, amb retroexcavadora. Altres conceptes</td>
<td>9,31 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 23</td>
<td>F225241</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació de rasa de fins a 2 m d’amplària i fins a 4 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora</td>
<td>7,98 €</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 18/06/14

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P- 24</td>
<td>F22B123</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació de rasa de fins a 1 m d'ample i fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora i càrrega mecànica del material excavat</td>
<td>7,98 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>7,98 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 25</td>
<td>F22H422</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb miljans mecànics i càrrega mecànica del material excavat</td>
<td>10,05 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>10,05 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 26</td>
<td>F22K422</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació de pou aïllat de 2 a 4 m de fondària, en terreny compacte, amb miljans mecànics i càrrega mecànica del material excavat</td>
<td>11,03 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>11,03 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 27</td>
<td>F227500F</td>
<td>m2</td>
<td>Repàs i piconatge de sòl de rasa d'ample màxima 0,6 m, amb compactació del 95% PM</td>
<td>4,26 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>4,26 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 28</td>
<td>F227A00F</td>
<td>m2</td>
<td>Repàs i piconatge de sòl de rasa de més de 0,6 i menys d'1,5 m d'ampleària, amb compactació del 95% PM</td>
<td>2,46 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>2,46 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 29</td>
<td>F227R00F</td>
<td>m2</td>
<td>Repàs i piconatge d'esplanada, amb compactació del 95% PM</td>
<td>1,18 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>1,18 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 30</td>
<td>F227T00F</td>
<td>m2</td>
<td>Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM</td>
<td>1,30 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>1,30 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 31</td>
<td>F228560F</td>
<td>m3</td>
<td>Rebliment i piconatge de rasa d'ampleària fins a 0,6 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM</td>
<td>20,61 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>20,61 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 32</td>
<td>F228A60F</td>
<td>m3</td>
<td>Rebliment i piconatge de rasa d'ampleària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM</td>
<td>12,59 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>12,59 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 33</td>
<td>F2315101</td>
<td>m2</td>
<td>Apuntalament i estrebada de rases i pous, fins a 1 m d'ampleària, amb fusta, per a una protecció del 10%</td>
<td>6,32 €</td>
</tr>
<tr>
<td>B0A31000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Claú acer</td>
<td>0,03450 €</td>
</tr>
<tr>
<td>B0D21030</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Tauló de fusta de pi per a 10 usos</td>
<td>0,41580 €</td>
</tr>
<tr>
<td>B0D61170</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Puntal rodó de fusta de 7 a 9 cm de diàmetre i de 2 a 2,5 m d'alçària, per a 30 usos</td>
<td>0,02530 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>5,84 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 34</td>
<td>F2A11000</td>
<td>m3</td>
<td>Subministrament de terra seleccionada d'aportació</td>
<td>9,98 €</td>
</tr>
<tr>
<td>B03D1000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Terra seleccionada</td>
<td>9,98000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>0,00 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 35</td>
<td>F2R35005</td>
<td>m3</td>
<td>Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb miljans mecànics, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km</td>
<td>2,17 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>2,17 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 36</td>
<td>F2R54265</td>
<td>m3</td>
<td>Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km</td>
<td>2,58 €</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

**Data:** 18/06/14  
**Pàg.:** 4

#### NÚMERO CODI UA DESCRIPCIÓ PREU

| P-37 | F2RA6680  | m3 | Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de metalls barrejats no especials amb una densitat 0,2 t/m³, procedents de construcció o demolició, amb codi 170407 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) | -40,00 € |
|      | B2RA6680  |    | Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de metalls barrejats no especials amb una densitat 0,2 t/m³, procedents de construcció o demolició, amb codi 170407 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) | -40,000000 € |
| P-38 | F2RA6770  | m3 | Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de plàstic no especials amb una densitat 0,035 t/m³, procedents de construcció o demolició, amb codi 170203 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) | 0,00 € |
|      | B2RA6770  |    | Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de plàstic no especials amb una densitat 0,035 t/m³, procedents de construcció o demolició, amb codi 170203 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) | 0,00 € |
| P-39 | F2RA71H0  | m3 | Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m³, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) | 8,73 € |
|      | B2RA71H0  |    | Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m³, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) | 8,729000 € |
| P-40 | F2RA73G0  | m3 | Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus barrejats inerts amb una densitat 1,0 t/m³, procedents de construcció o demolició, amb codi 170107 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) | 20,67 € |
|      | B2RA73G0  |    | Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus barrejats inerts amb una densitat 1,0 t/m³, procedents de construcció o demolició, amb codi 170107 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) | 20,670000 € |
| P-41 | F2RA7LP0  | m3 | Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m³, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) | 4,70 € |
|      | B2RA7LP0  |    | Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m³, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) | 4,700000 € |
| P-42 | F921201J  | m3 | Subbase de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM | 28,28 € |
|      | B0111000  |    | Àigua | 0,06250 € |
|      | B0372000  |    | Tot-u artificial | 21,73500 € |
|      |          |    | Altres conceptes | 6,48 € |
| P-43 | F921R01F  | m3 | Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 95 % del PM | 27,02 € |
|      | B0111000  |    | Àigua | 0,06250 € |
|      | B037R000  |    | Tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó | 21,13700 € |
|      |          |    | Altres conceptes | 5,82 € |
| P-44 | F9365G11  | m3 | Base de formigó HM-20P/20I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat d'en cami amb estesa i vibratge manual, amb acabat regelat | 71,84 € |
### QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

**Data:** 18/06/14  
**Pàg.:** 5

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P-45</td>
<td>B064300C</td>
<td></td>
<td>Formigó HM-20/P/201 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb &gt;= 200 kg/m³ de ciment, apte per a classe d’exposició</td>
<td>60,24900 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>m</td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>11,59 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B064500C</td>
<td></td>
<td>Formigó HM-20/P/401 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm, amb &gt;= 200 kg/m³ de ciment, apte per a classe d’exposició</td>
<td>3,32224 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0710250</td>
<td></td>
<td>Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm²), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2</td>
<td>0,09754 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B965A6E0</td>
<td>m</td>
<td>Vorada recta de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 de 28x17 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l’abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/401 de 10 a 20 cm d’alçària, i rejuntada amb morter</td>
<td>6,62550 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P-46</td>
<td>B064500C</td>
<td></td>
<td>Formigó HM-20/P/401 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm, amb &gt;= 200 kg/m³ de ciment, apte per a classe d’exposició</td>
<td>3,62986 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0710250</td>
<td></td>
<td>Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm²), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2</td>
<td>0,12802 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B965A6E0</td>
<td>m</td>
<td>Vorada recta de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C7 de 22x20 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l’abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/401 de 20 a 25 cm d’alçària, i rejuntada amb morter</td>
<td>5,90100 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P-47</td>
<td>B064500C</td>
<td></td>
<td>Formigó HM-20/P/401 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm, amb &gt;= 200 kg/m³ de ciment, apte per a classe d’exposició</td>
<td>4,42966 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0710250</td>
<td></td>
<td>Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm²), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2</td>
<td>0,06401 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B966A6E0</td>
<td>m</td>
<td>Vorada corba de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 de 28x17 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l’abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/401 de 10 a 20 cm d’alçària, i rejuntada amb morter</td>
<td>30,95400 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P-48</td>
<td>B064500C</td>
<td></td>
<td>Formigó HM-20/P/401 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm, amb &gt;= 200 kg/m³ de ciment, apte per a classe d’exposició</td>
<td>4,67575 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0710250</td>
<td></td>
<td>Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm²), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2</td>
<td>0,12802 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B966A6E0</td>
<td>m</td>
<td>Vorada corba de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C7 de 22x20 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l’abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/401 de 10 a 20 cm d’alçària, i rejuntada amb morter</td>
<td>27,58350 €</td>
</tr>
</tbody>
</table>
## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P- 49</td>
<td>F9715G11</td>
<td>m3</td>
<td>Base per a rigola amb forçigó HM-20/P/20l, de consistència plàstica i</td>
<td>15,46 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>grandària màxima del granulat 20 mm, escampat des de camió, estesa i</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>vibratge manual, acabat reglajat</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>B064300C</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Forçigó HM-20/P/20l de consistència plàstica, grandària màxima del</td>
<td>77,89 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>granulat 20 mm, amb &gt;&gt; 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>I</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>P- 50</td>
<td>F97433EA</td>
<td>m</td>
<td>Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc,</td>
<td>14,77 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>blanc</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>B051E201</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs</td>
<td>15,09 €</td>
</tr>
<tr>
<td>B0710150</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm²), en sacs, de designació</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>(G) segons norma UNE-EN 998-2</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>B97423E1</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Peça de morter de ciment color blanc, de 30x30x8 cm, per a rigoles</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>P- 51</td>
<td>F975GAUA</td>
<td>m</td>
<td>Rigola de 40 cm d'amplària de peça de formigó en forma de cuneta de secció</td>
<td>63,03 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>corba, de 40 cm d'amplària i 10 cm de guix a la part exterior fins a 8 cm</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>a la part central, color gris de la casa GLS o similar.Col·locades amb morter</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>B0111000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Àguia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>B0512401</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Ciment pòrtland amb füller calcài CEM III/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1,</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>en sacs</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>B0710150</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm²), en sacs, de designació</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>(G) segons norma UNE-EN 998-2</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Z000002</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Rigola de formigó prefabricada de 40 cm d'amplària i 48 cm de llarg en</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>forma de canal de 10 cm de guix fins a 8 cm de guix a la part central. De</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>la casa GLS o similar.</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>P- 52</td>
<td>F9811GAF</td>
<td>m</td>
<td>Rampa per a gual de forma recta, de peces de pedra granítica serrada</td>
<td>53,57 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>mecànicament i flamejada, de 120 cm d'amplària i 6 de guix, col·locades</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>amb morter sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm² de resistència</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>mínima a compressió</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>B06NN14C</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Formigó d'ús no estructural de resistència a compressió 15 N/mm²,</td>
<td>244,66 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, HNE-15/P/40</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>B0710150</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm²), en sacs, de designació</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>(G) segons norma UNE-EN 998-2</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>B9811GAF</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Peça de pedra natural per a rampa de gual de forma recta, de 120 cm</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>d'amplària i 6 de guix, de pedra granítica serrada mecànicament i</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>flamejada</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>P- 53</td>
<td>F981NGAF</td>
<td>U</td>
<td>Caçapel de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada de</td>
<td>39,29 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>120 x 40 cm, amb la cantonada en forma bisellada , de 3 peces, col·locada</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>amb morter sobre base de formigó no estructural</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>B06NN14C</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Formigó d'ús no estructural de resistència a compressió 15 N/mm²,</td>
<td>253,87 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, HNE-15/P/40</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>B0710150</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm²), en sacs, de designació</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>(G) segons norma UNE-EN 998-2</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>B9811GAF</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Caçapel de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada de 120</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>x 40 cm, amb la cantonada en forma bisellada , de 3 peces</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>P- 54</td>
<td>F991CC22</td>
<td>U</td>
<td>Tapa quadrada per a escocell, de fosa dúcitl, amb protecció antioxidant i</td>
<td>153,05 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>pintura de color negre forja, de dos mòduls, de 100x100 cm i 30 cm de</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>diàmetre interior, recolzada sobre bastiment col·locat amb morter</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>B0710150</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm²), en sacs, de designació</td>
<td>47,87 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>(G) segons norma UNE-EN 998-2</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 2**

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCÒPIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>B930C220</td>
<td></td>
<td>Tapa quadrada per a escowell, de fosa dúctil, amb protecció antioxidant i</td>
<td>140,00000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>pintura de color negre forja, de dos mòduls, de 100x100 cm i 30 cm de</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>diàmetre interior, amb bastiment</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>Altres conceptes</strong></td>
<td>12,78 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 55</td>
<td>F99Z15J2</td>
<td>u</td>
<td>Bastiment per a tapa d'escowell de 100x100 cm, de perfil L d'acer galvanitzat</td>
<td>34,44 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>de 30x30x3 mm, col·locat amb morter</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0710150</td>
<td></td>
<td>Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació</td>
<td>0,34976 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>(G) segons norma UNE-EN 998-2</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B99Z15J0</td>
<td></td>
<td>Bastiment per a tapa d'escowell de 100x100 cm, de perfil L d'acer galvanitzat</td>
<td>22,12000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>de 30x30x3 mm, col·locat amb morter</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>Altres conceptes</strong></td>
<td>11,97 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 56</td>
<td>F9E1320G</td>
<td>m2</td>
<td>Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt,</td>
<td>30,80 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2-10 i beurada de ciment</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0111000</td>
<td></td>
<td>Àigua</td>
<td>0,00125 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0512401</td>
<td></td>
<td>Ciment pòrtland amb filtre calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1,</td>
<td>0,32023 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>en sacs</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B9E13200</td>
<td></td>
<td>Panot gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt</td>
<td>6,18120 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>Altres conceptes</strong></td>
<td>24,30 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 57</td>
<td>F9F16204</td>
<td>m2</td>
<td>Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 14x22 cm i 10</td>
<td>49,56 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>cm de gruir tipus &quot;legula tec&quot; color &quot;fusion&quot; de la casa Breinco o similar,</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>preu alt, col·localats amb morter mixt 1:2-10 i beurada de ciment</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0111000</td>
<td></td>
<td>Àigua</td>
<td>0,01250 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0512401</td>
<td></td>
<td>Ciment pòrtland amb filtre calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1,</td>
<td>0,32023 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>en sacs</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B9F16200</td>
<td></td>
<td>Llambordi de formigó de forma rectangular de 14x22 cm i 10 cm de gruir</td>
<td>15,56520 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>tipus &quot;legula tec&quot; color &quot;corten&quot; de la casa Breinco o similar</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>Altres conceptes</strong></td>
<td>33,66 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 58</td>
<td>F9F16205</td>
<td>m2</td>
<td>Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 14x22 cm i 10</td>
<td>49,56 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>cm de gruir tipus &quot;legula tec&quot; color &quot;corten&quot; de la casa Breinco o similar,</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>preu alt, col·localats amb morter mixt 1:2-10 i beurada de ciment</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0111000</td>
<td></td>
<td>Àigua</td>
<td>0,01250 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0512401</td>
<td></td>
<td>Ciment pòrtland amb filtre calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1,</td>
<td>0,32023 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>en sacs</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B9F16200</td>
<td></td>
<td>Llambordi de formigó de forma rectangular de 14x22 cm i 10 cm de gruir</td>
<td>15,56520 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>tipus &quot;legula tec&quot; color &quot;corten&quot; de la casa Breinco o similar</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>Altres conceptes</strong></td>
<td>33,66 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 59</td>
<td>F9F5C510</td>
<td>m2</td>
<td>Paviment de peces de formigó de forma rectangular de 20x40 cm i 5 cm de</td>
<td>36,53 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>gruir, tipus &quot;vulcano&quot; color &quot;desierto&quot; de la casa Breinco o similar, col·</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>local amb morter de ciment 1,4, elaborat a l'obra amb formigònera de 165 l,</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>reblet de junts amb sorra fina</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0310500</td>
<td></td>
<td>Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm</td>
<td>0,31909 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B9FA2471</td>
<td></td>
<td>Llosa de formigó per a paviments de 20x40 cm i 5 cm de gruir, de forma</td>
<td>21,36000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>rectangular tipus &quot;vulcano&quot; color &quot;desierto&quot; de la casa Breinco o similar,</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>acabat amb textura pètita, preu alt</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>Altres conceptes</strong></td>
<td>14,85 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 60</td>
<td>F9H118E1</td>
<td>t</td>
<td>Paviment de mescla bituminosa continua en calent tipus AC 22 surf BC 50/70 S,</td>
<td>58,97 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>amb betum millorat amb caixàs, de granulometria semissent per a capa de</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>trànsit i granulat granití, estesa i compactada</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B9H118E1</td>
<td></td>
<td>Mescla bituminosa continua en calent tipus AC 22 surf BC 50/70 S, amb</td>
<td>55,06000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>betum millorat amb caixàs, de granulometria semissent per a capa de</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>trànsit i granulat granítí</td>
<td>3,91 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>Altres conceptes</strong></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Data: 18/06/14 | Pàg.: 7 |
### QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P- 61</td>
<td>F9H11BE1</td>
<td>t</td>
<td>Paviment de mescla bituminosa continu en calent tipus AC 22 bin BC 50/70</td>
<td>58,42 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>S, amb betum millorat amb caubui, de granulometria semíens per a capa intermídia i granulat granític, estesa i compactada</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B9H11BE1</td>
<td></td>
<td>Mescla bituminosa continu en calent tipus AC 22 bin BC 50/70 S, amb betum millorat amb caubui, de granulometria semíens per a capa intermídia i granulat granític</td>
<td>54,51000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>3,91 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 62</td>
<td>F9H11HE1</td>
<td>t</td>
<td>Paviment de mescla bituminosa continu en calent tipus AC 32 base BC 50/70</td>
<td>57,23 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>50/70 S, amb betum millorat amb caubui, de granulometria semíens per a capa base i granulat granític, estesa i compactada</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B9H11HE1</td>
<td></td>
<td>Mescla bituminosa continu en calent tipus AC 32 base BC 50/70 S, amb betum millorat amb caubui, de granulometria semíens per a capa base i granulat granític</td>
<td>53,32000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>3,91 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 63</td>
<td>F8J12E40</td>
<td>m2</td>
<td>Reg d’imprimació amb emulsió bituminosa catiónica tipus C50BF5 IMP(ECI), amb dotació 1 kg/m2</td>
<td>0,58 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0552460</td>
<td></td>
<td>Emulsió bituminosa catiónica amb un 50% de betum asfàltic, per a reg d’imprimació tipus C50BF5 IMP(ECI) amb un contingut de fluidificant &gt; 2%</td>
<td>0,43000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>0,15 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 64</td>
<td>F8J13J40</td>
<td>m2</td>
<td>Reg d’adherència amb emulsió bituminosa catiónica tipus C60B3/B4 ADH(ECR-1), amb dotació 1 kg/m2</td>
<td>0,56 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0552100</td>
<td></td>
<td>Emulsió bituminosa catiónica amb un 60% de betum asfàltic, per a reg d’adherència tipus C60B3/B4 ADH(ECR-1)</td>
<td>0,41000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>0,15 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 65</td>
<td>F9V3996A</td>
<td>m</td>
<td>Esglau de formigó prefabricat d’1 peça de secció rectangular de 30x16 cm, amb bisell i acabat llis, de color negre, col·locat amb formigó HNE-15P/10</td>
<td>39,36 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B05NN11C</td>
<td></td>
<td>Formigó d’ús no estructural de resistència a compressió15 N/mm2, consistència plàstica i granatría màxima del granulat 10 mm, HNE-15P/10</td>
<td>1,62372 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B9V4996A</td>
<td></td>
<td>Esglau de formigó prefabricat d’1 peça de secció rectangular de 30x16 cm, amb bisell i acabat llis, de color especial</td>
<td>15,00000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>22,74 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 66</td>
<td>FBA1G110</td>
<td>m</td>
<td>Pintat sobre paviment d’una faixa continu de 10 cm, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada</td>
<td>0,88 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BBA11000</td>
<td></td>
<td>Pintura reflectora per a senyalització</td>
<td>0,40550 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BBA1M000</td>
<td></td>
<td>Microesferes de vidre</td>
<td>0,09486 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>0,38 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 67</td>
<td>FBA21211</td>
<td>m</td>
<td>Pintat sobre paviment de faixa transversal discontinua de 40 cm 0,80/0,4, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d’acccionament manual</td>
<td>2,09 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BBA11000</td>
<td></td>
<td>Pintura reflectora per a senyalització</td>
<td>1,07539 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BBA1M000</td>
<td></td>
<td>Microesferes de vidre</td>
<td>0,25036 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>0,76 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 68</td>
<td>FBA22411</td>
<td>m</td>
<td>Pintat sobre paviment de faixa transversal continu de 40 cm, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d’acccionament manual</td>
<td>2,76 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BBA11000</td>
<td></td>
<td>Pintura reflectora per a senyalització</td>
<td>1,62119 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BBA1M000</td>
<td></td>
<td>Microesferes de vidre</td>
<td>0,37200 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>0,77 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 69</td>
<td>FBA31110</td>
<td>m2</td>
<td>Pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d’acccionament manual</td>
<td>8,87 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BBA11000</td>
<td></td>
<td>Pintura reflectora per a senyalització</td>
<td>4,05338 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BBA1M000</td>
<td></td>
<td>Microesferes de vidre</td>
<td>0,92963 €</td>
</tr>
</tbody>
</table>
**Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès**

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 2**

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P- 70</td>
<td>FBB11131</td>
<td>u</td>
<td>Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d’intensitat, triangular, de 135 cm de costat, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament</td>
<td>214,05 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BBM11302</td>
<td></td>
<td>Placa triangular, de 135 cm amb làmina reflectora de nivell 1 d’intensitat</td>
<td>198,07000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>15,98 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 71</td>
<td>FBB11261</td>
<td>u</td>
<td>Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d’intensitat, circular de 90 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament</td>
<td>112,16 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BBM12702</td>
<td></td>
<td>Placa circular, de diàmetre 90 cm amb làmina reflectora de nivell 1 d’intensitat</td>
<td>98,01000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>14,15 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 72</td>
<td>FBB21501</td>
<td>u</td>
<td>Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d’intensitat de 60x90 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament</td>
<td>150,29 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BBM1AHD2</td>
<td></td>
<td>Placa informativa de 60x90 cm amb làmina reflectora de nivell 1 d’intensitat</td>
<td>135,43000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>14,86 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 73</td>
<td>FBBZ1220</td>
<td>m</td>
<td>Suport rectangular de tub d’acer galvanitzat de 100x50x3 mm, col·locat a terra formigonal</td>
<td>32,47 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BBMZ1C20</td>
<td></td>
<td>Suport de tub d’acer galvanitzat de 100x50x3 mm, per a senyalització vertical</td>
<td>27,52000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>4,95 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 74</td>
<td>FD5J4F08</td>
<td>u</td>
<td>Caixa per a embornal de 70x30x65 cm, amb parets de 10 cm de gruix de formigó HM-20/P201 sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P201</td>
<td>60,39 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B064300C</td>
<td></td>
<td>Formigó HM-20/P201 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm amb &gt;= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d’exposició I</td>
<td>15,71638 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0DF6F0A</td>
<td></td>
<td>Motlle metàl·lic per a encofrat de caixa d’embornal de 70x30x85 cm, per a 150 usos</td>
<td>1,31917 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0DZAO00</td>
<td></td>
<td>Desencofrant</td>
<td>1,47280 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>41,88 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 75</td>
<td>FD5K5258</td>
<td>m</td>
<td>Caixa per a interceptor de 35x50 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:2:10, sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P201</td>
<td>76,38 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0111000</td>
<td></td>
<td>Àigua</td>
<td>0,00250 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0512401</td>
<td></td>
<td>Ciment pòrtland amb filter calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 1917-1, en sacs</td>
<td>0,52683 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B064300C</td>
<td></td>
<td>Formigó HM-20/P201 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm amb &gt;= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d’exposició I</td>
<td>4,29202 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0F1D2A1</td>
<td></td>
<td>Maó calat, de 200x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1</td>
<td>7,20090 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>64,36 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 76</td>
<td>FD5Z3K35</td>
<td>m</td>
<td>Bastiment de 50 cm de llum per a interceptor, de perfil d’acer S235JR de 80x80x8 mm i traves de passamà de 60 mm cada m, col·locat amb morter mixt 1:2:10</td>
<td>44,36 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BD5Z3K30</td>
<td></td>
<td>Bastiment de 50 cm de llum per a interceptor, de perfil d’acer de 80x80x8 mm i traves de passamà de 60 mm cada m</td>
<td>31,20000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>13,16 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 77</td>
<td>FD5Z4DC4</td>
<td>u</td>
<td>Bastiment i reixa de fosa dòcil, abatible i amb tanca, per a embornal tipus canal, de 470x370x45 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i B3m2 de superfície d’absorció, col·locat amb morter</td>
<td>45,70 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0710250</td>
<td></td>
<td>Morter per a ram de paleta, classe M 3 (5 N/mm2), a granell, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2</td>
<td>1,21920 €</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPTIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P. 78</td>
<td>FD5Z9CC4</td>
<td>u</td>
<td>Bastiment i reixa de fosa dúcilt, abatible i amb tanca, per a embornal tipus canal, de 470x370x45 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 10 dm² de superfície d’absorció, col·locat amb morter</td>
<td>58,80 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P. 79</td>
<td>FD5ZAADK</td>
<td>u</td>
<td>Reixa per a interceptor, de fosa dúcilt de 990x380x55 mm, classe D400 segons norma UNE-EN 124 i 17 dm² de superfície d’absorció col·locada sobre bastiment</td>
<td>77,05 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P. 80</td>
<td>FD7JE185</td>
<td>m</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna lliça i externa corrugada, de poliètèll HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de riddesia anular SN 8 kN/m², segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa</td>
<td>11,04 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P. 81</td>
<td>FD7JJ185</td>
<td>m</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna lliça i externa corrugada, de poliètèll HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de riddesia anular SN 8 kN/m², segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa</td>
<td>21,10 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P. 82</td>
<td>FD7JL185</td>
<td>m</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna lliça i externa corrugada, de poliètèll HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de riddesia anular SN 8 kN/m², segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa</td>
<td>30,72 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P. 83</td>
<td>FD7JQ185</td>
<td>m</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna lliça i externa corrugada, de poliètèll HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 630 mm, de riddesia anular SN 8 kN/m², segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa</td>
<td>65,56 €</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### QUADRE DE PREUS NÚMERO 3

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPTIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P. 78</td>
<td>BD5Z9CC0</td>
<td></td>
<td>Bastiment i reixa de fosa dúcilt, abatible i amb tanca, per a embornal tipus canal, de 470x370x45 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 8 dm² de superfície d’absorció</td>
<td>27,73000 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P. 79</td>
<td>BD5ZAAD0</td>
<td></td>
<td>Reixa per a interceptor, de fosa dúcilt de 990x380x55 mm, classe D400 segons norma UNE-EN 124 i 17 dm² de superfície d’absorció col·locada sobre bastiment</td>
<td>74,66000 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P. 80</td>
<td>BD7JE180</td>
<td></td>
<td>Tub de paret estructurada, amb paret interna lliça i externa corrugada, de poliètèll HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de riddesia anular SN 8 kN/m², segons la norma UNE-EN 13476-3</td>
<td>4,68180 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P. 81</td>
<td>BD7JJ180</td>
<td></td>
<td>Tub de paret estructurada, amb paret interna lliça i externa corrugada, de poliètèll HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de riddesia anular SN 8 kN/m², segons la norma UNE-EN 13476-3</td>
<td>11,55660 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P. 82</td>
<td>BD7JL180</td>
<td></td>
<td>Tub de paret estructurada, amb paret interna lliça i externa corrugada, de poliètèll HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de riddesia anular SN 8 kN/m², segons la norma UNE-EN 13476-3</td>
<td>18,00300 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P. 83</td>
<td>BD7JQ180</td>
<td></td>
<td>Tub de paret estructurada, amb paret interna lliça i externa corrugada, de poliètèll HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 630 mm, de riddesia anular SN 8 kN/m², segons la norma UNE-EN 13476-3</td>
<td>43,29900 €</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P- 84</td>
<td>FD7JS185</td>
<td>m</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa</td>
<td>111,83 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BD7JS180</td>
<td></td>
<td>correguda, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal</td>
<td>83,66040 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>exterior 800 mm, de riddesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>13473-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>la rasa</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>P- 85</td>
<td>FDB27469</td>
<td>u</td>
<td>Solera amb mitja canya de formigó HM-20/P/20l de 15 cm de gruix minim i</td>
<td>44,58 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B064300C</td>
<td></td>
<td>de planta 1,2x1,2 m per a tub de diàmetre 40 cm</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>P- 86</td>
<td>FDB2746D</td>
<td>u</td>
<td>Solera amb mitja canya de formigó HM-20/P/20l de 15 cm de gruix minim i</td>
<td>47,66 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B064300C</td>
<td></td>
<td>de planta 1,2x1,2 m per a tub de diàmetre 60 cm</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>P- 87</td>
<td>FDB2766H</td>
<td>u</td>
<td>Solera amb mitja canya de formigó HM-20/P/20l de 20 cm de gruix minim i</td>
<td>53,21 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B064300C</td>
<td></td>
<td>de planta 1,2x1,2 m per a tub de diàmetre 60 cm</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>P- 88</td>
<td>FDD1A529</td>
<td>m</td>
<td>Paret per a pou circular de D=100 cm, de gruix 14 cm de maó calat,</td>
<td>229,66 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0111000</td>
<td></td>
<td>arrebossada i llicsada per dins amb morter mixt 1,0,5,4</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0512401</td>
<td></td>
<td>Àgua</td>
<td>0,00750 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0F1D2A1</td>
<td></td>
<td>Ciment pòrtland amb filler calcari CEM I/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1,</td>
<td>1,68379 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>en sacs</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>norma UNE-EN 771-1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>P- 89</td>
<td>FDDZ51D9</td>
<td>u</td>
<td>Grab per a pou de registre amb ferro colat nodular, de 200x200x200 mm, i</td>
<td>15,57 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BDDZ51D0</td>
<td></td>
<td>1,7 kg de pes, col·locat amb morter mixt 1,0,5,4</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>P- 90</td>
<td>FDDZ6DD4</td>
<td>u</td>
<td>Bastiment circular de fosa ductil per a pou de registre i tapa abatible i</td>
<td>134,71 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0710250</td>
<td></td>
<td>amb tanca, pas llur de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BDDZ6DD0</td>
<td></td>
<td>UNE-EN 124, col·locat amb morter</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm²), a granel, de designació</td>
<td>1,08814 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>(G) segons norma UNE-EN 998-2</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Bastiment circular i tapa circular de fosa ductil per a pou de registre, abatible</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>i amb tanca, pas llur de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>UNE-EN 124</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>P- 91</td>
<td>FDG32357</td>
<td>m</td>
<td>Canalització amb dos tubs de PVC corregat de D=63 mm i dau de recobriment</td>
<td>7,31 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B064300C</td>
<td></td>
<td>de 30x30 cm amb formigó HM-20/P/20l</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Formigó HM-20/P/20l de consistència plàstica, grandària màxima del</td>
<td>3,78708 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>granulat 20 mm, amb &gt;= 200 kg/m³ de ciment, apte per a classe d'exposició</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-14 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P- 92</td>
<td>FDG34377</td>
<td>m</td>
<td>Canalització amb quatre tubs de PVC corregut de D=110 mm i dau de recobriment de 45x41 cm amb formigó HM-20/P201</td>
<td>25,64 €</td>
</tr>
<tr>
<td>B064300C</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Formigó HM-20/P201 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb &gt;= 200 kg/m³ de ciment, apte per a classe d’exposició I</td>
<td>11,64240 €</td>
</tr>
<tr>
<td>BG21RK10</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetro nominal, alliant i no propagador de la flama, amb una resistència a l’impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d’1,8 mm de gruix</td>
<td>13,44000 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 93</td>
<td>FDK26A17</td>
<td>u</td>
<td>Perició de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus DF-II, per a instal-lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació</td>
<td>835,12 €</td>
</tr>
<tr>
<td>B064500B</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Formigó HM-20/B40/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 40 mm, amb &gt;= 200 kg/m³ de ciment, apte per a classe d’exposició I</td>
<td>15,85616 €</td>
</tr>
<tr>
<td>BDK2182A</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Perició de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus DF-II, per a instal-lacions de telefonia</td>
<td>786,60000 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 94</td>
<td>FDK26J17</td>
<td>u</td>
<td>Perició de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus MF-II, per a instal-lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació</td>
<td>189,71 €</td>
</tr>
<tr>
<td>B064500B</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Formigó HM-20/B40/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 40 mm, amb &gt;= 200 kg/m³ de ciment, apte per a classe d’exposició I</td>
<td>3,28868 €</td>
</tr>
<tr>
<td>BDK2182P</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Perició de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus MF-II, per a instal-lacions de telefonia</td>
<td>164,35000 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 95</td>
<td>FDK282G9</td>
<td>u</td>
<td>Perició de registre de fàbrica de maó de 60x60x60 cm, per a instal-lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliçada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació</td>
<td>119,20 €</td>
</tr>
<tr>
<td>B0111000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Àigua</td>
<td>0,00250 €</td>
</tr>
<tr>
<td>B0512401</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Ciment pòrtland amb filer calcari CEM I/II-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs</td>
<td>0,43386 €</td>
</tr>
<tr>
<td>B0FK12A1</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1</td>
<td>15,22553 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 96</td>
<td>FDKZHUB4</td>
<td>u</td>
<td>Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a perició de serveis, recolzada, pas lluire de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter</td>
<td>94,23 €</td>
</tr>
<tr>
<td>B0710150</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Morter per a ra paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2</td>
<td>0,17654 €</td>
</tr>
<tr>
<td>BDKZHUB0</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a perició de serveis, recolzada, pas lluire de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124</td>
<td>76,10000 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 97</td>
<td>FFB37425</td>
<td>m</td>
<td>Tub de polietilè per a gas de designació PE 80 de 40 mm de diàmetre nominal exterior, sèrie SDR 11, segons norma UNE-EN 1555-2, soldat, amb grau de dificultat mitjana i col·locat al fons de la rasa</td>
<td>10,27 €</td>
</tr>
<tr>
<td>BFB37400</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Tub de polietilè per a gas de designació PE 80, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, sèrie SDR 11, segons UNE-EN 1555-2</td>
<td>1,18320 €</td>
</tr>
<tr>
<td>BFWB3742</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Accessori per a tubs de polietilè de densitat mitjana, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, 10 bar de pressió nominal, per a soldar</td>
<td>4,39800 €</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

**Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a i Ametlla del Vallès**

**Data:** 18/06/14  
**Pàg:** 13

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P- 98</td>
<td>BFYB3742</td>
<td></td>
<td>Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de políllet de densitat mitjana, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, de 10 bar de pressió nominal, soldat</td>
<td>0,15000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Al·tres conceptes</td>
<td>4,54 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 99</td>
<td>FG22TH1K</td>
<td>m</td>
<td>Tub corbable corrugat de políllet, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compresió de 450 N, muntat com a canalització soterrada</td>
<td>2,86 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BG22TH10</td>
<td></td>
<td>Tub corbable corrugat de políllet, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compresió de 450 N, per a canalitzacions soterrades</td>
<td>1,63200 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Al·tres conceptes</td>
<td>1,23 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 100</td>
<td>FG312354</td>
<td>m</td>
<td>Tub corbable corrugat de políllet, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compresió de 450 N, muntat com a canalització soterrada</td>
<td>3,29 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BG312350</td>
<td></td>
<td>Tub corbable corrugat de políllet, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compresió de 450 N, per a canalitzacions soterrades</td>
<td>2,06040 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Al·tres conceptes</td>
<td>1,23 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 101</td>
<td>FG380902</td>
<td>m</td>
<td>Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tripolar, de secció 3 x 6 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en tub</td>
<td>5,10 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BG380900</td>
<td></td>
<td>Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tripolar, de secció 3 x 6 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums</td>
<td>3,28440 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BGW38000</td>
<td></td>
<td>Al·tres conceptes</td>
<td>1,82 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 102</td>
<td>FG515642</td>
<td>u</td>
<td>Comptador trifàsic de tres fits, per a mesurar energia activa, per a 127 o 230 V, de 30 A i muntat superficialment</td>
<td>196,51 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BG515640</td>
<td></td>
<td>Comptador trifàsic de tres fits, per a mesurar energia activa, per a 127 o 230 V, de 30 A</td>
<td>193,12000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Al·tres conceptes</td>
<td>3,39 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 103</td>
<td>FGHG0120</td>
<td>u</td>
<td>Tramitació per la modificació de l'armor de protecció i control de l'enllumenat a causa de la modificació de la potència. Amb material auxiliar inclòs.</td>
<td>140,01 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BHRG0001</td>
<td></td>
<td>Petit material auxiliar de connexió i muntatge per a armaris de protecció i control d'enllumenat públic</td>
<td>94,16000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Al·tres conceptes</td>
<td>45,85 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 104</td>
<td>FHM1122</td>
<td>u</td>
<td>Col·locació de semafor de planxa d'acer galvanitzat, de forma troncocònica, de 6 m d'alçària, coronament sense plata, amb base plata i porta, segons norma UNE-EN 45-5, col·locada sobre dau de formigó</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B064500C</td>
<td></td>
<td>Formigó HM-20/P40/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm, amb &gt;= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I</td>
<td>19,07213 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BHWM1000</td>
<td></td>
<td>Part proporcional d'accessoris per a columnes</td>
<td>39,85000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Al·tres conceptes</td>
<td>71,81 €</td>
</tr>
</tbody>
</table>
## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P. 105</td>
<td>FHM11L22</td>
<td>u</td>
<td>Columna de planxa d’acer galvanitzat, de forma troncocónica, de 8 m d’alçària, coronament sense platina, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó, amb làmpada d’halogènur metàl·lic de 100W</td>
<td>480,69 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B064500C</td>
<td></td>
<td>Formigó HM-20/PI401 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm, amb &gt;= 200 kg/m³ de ciment, apte per a classe d’exposició i</td>
<td>28,63616 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BHM11L22</td>
<td></td>
<td>Columna de planxa d’acer galvanitzat, de forma troncocónica, de 8 m d’alçària, coronament sense platina, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5</td>
<td>311,74000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BHU621A1</td>
<td></td>
<td>Làmpada d’halogens metàl·lics de forma elipsoidal, amb casquet E27, de potència 100 W</td>
<td>28,66000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BHWM1000</td>
<td></td>
<td>Part proporcional d’accessoris per a columnes</td>
<td>39,950000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>71,80 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P. 106</td>
<td>FJS5C100</td>
<td>u</td>
<td>Degoter autocompenticant i antidrenant, insert en tub oec</td>
<td>1,31 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BJ5C100</td>
<td></td>
<td>Degoter autocompenticant i antidrenant</td>
<td>0,40000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>0,91 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P. 107</td>
<td>FJS5R202</td>
<td>u</td>
<td>Vàlvula de rentat per a instal·lacio de reg per degoteig, de material plàstic, de 1&quot; de diàmetre, intàl·lada en pericó</td>
<td>12,37 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BJ5R200</td>
<td></td>
<td>Vàlvula antidrenant o de rentat automàtica per a instal·lacio de reg per degoteig, de material plàstic, de 1&quot; de diàmetre</td>
<td>6,23000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>6,14 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P. 108</td>
<td>FJSA1011</td>
<td>u</td>
<td>Programador de reg amb alimentació a 9 V, sistema de programació per teclat al programador, preu mitjà, per a un nombre màxim d’1 estacions, muntat superficialment, connectat als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat</td>
<td>90,48 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BJSA1011</td>
<td></td>
<td>Programador de reg amb alimentació a 9 V, sistema de programació per teclat al programador, preu mitjà, per a un nombre màxim d’1 estacions</td>
<td>70,73000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>19,75 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P. 109</td>
<td>FJSB1311</td>
<td>u</td>
<td>Electrovasculara per a instal·lació de reg, d’1”1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d’aigua amb connectors estancs</td>
<td>107,47 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BJSB1310</td>
<td></td>
<td>Electrovasculara per a instal·lació de reg, d’1”1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal</td>
<td>78,93000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BJSWE300</td>
<td></td>
<td>Conjunt d’accessoris per al muntatge d’una electrovasculara d’1”1/2</td>
<td>4,10000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>24,44 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P. 110</td>
<td>FJSDR50G</td>
<td>u</td>
<td>Pericó rectangular de polipropilè, per instal·lacions de reg, de 54x38x32 cm, amb tapa amb cargol per tancar col·locada sobre lli de grava, i reptit de terra lateral</td>
<td>34,54 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B033020</td>
<td></td>
<td>Grava de pedreria, per a drens</td>
<td>0,93000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BJSDR500</td>
<td></td>
<td>Pericó rectangular de polipropilè, per instal·lacions de reg, de 54x38x32 cm, amb tapa amb cargol per tancar</td>
<td>21,64000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>11,97 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P. 111</td>
<td>FN111564</td>
<td>u</td>
<td>Vàlvula de comporta manual amb rosca de diàmetre nominal 1”, de 10 bar de pressió nominal, cos llaüt, comporta de llaüt i tancament de seient metàl·lic, eix de llaüt, amb volant d’acer, muntada en pericó de canalització soterrada</td>
<td>22,26 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BJSWE100</td>
<td></td>
<td>Conjunt d’accessoris per al muntatge d’una electrovasculara d’1”</td>
<td>3,34000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BN111560</td>
<td></td>
<td>Vàlvula de comporta manual amb rosca de diàmetre nominal 1”, de 10 bar de pressió nominal, cos llaüt, comporta de llaüt i tancament de seient metàl·lic, eix de llaüt, amb volant d’acer</td>
<td>5,29000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>13,63 €</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P- 112</td>
<td>FN761322</td>
<td>u</td>
<td>Válvula de regulació de pressió per a instal·lacions de reg, de 3/4&quot; de</td>
<td>33,37 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>diàmetre de connexió, amb cos de plàstic, per a una pressió de sortida de 0,4</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>bar, roscada a la canonada</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BN761320</td>
<td></td>
<td>Válvula de regulació de pressió per a instal·lacions de reg, de 3/4&quot; de</td>
<td>14,03000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>diàmetre de connexió, amb cos de plàstic, per a una pressió de sortida de</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>0,4 bar, roscada a la canonada</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>19,34 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 113</td>
<td>FNE17307</td>
<td>u</td>
<td>Filtre colador de líuató, de diàmetre nominal 1&quot;1/4, de 16 bar de PN, roscat</td>
<td>32,36 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>muntat en pericó de canalització soterrada</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BNE17300</td>
<td></td>
<td>Filtre colador en forma de Y amb de rosc, 1&quot;1/4 de diàmetre nominal, 16</td>
<td>15,32000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>bar de pressió nominal, líuató, malla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>amb perforacions de 0,5 mm de diàmetre</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>17,04 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 114</td>
<td>FQ135240</td>
<td>u</td>
<td>Banc de bloc de formigó de color gris, acabat polí i hidrofugat, de 200x50x45</td>
<td>560,05 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>cm, col·locat recolzat sobre el paviment</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BQ135240</td>
<td></td>
<td>Banc de bloc de formigó de color gris, acabat polí i hidrofugat, de</td>
<td>516,30000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>200x50x45 cm</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>43,75 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 115</td>
<td>FQ213112</td>
<td>u</td>
<td>Paperera trubicable de 45 cm de diàmetre, de planxa pintada d’1 mm de</td>
<td>119,37 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>gruix, amb base perforada i suports de 50x20x1,5 mm, ancorada amb dau de</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>formigó</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BQ213110</td>
<td></td>
<td>Paperera trubicable de 45 cm de diàmetre de planxa pintada de gruix 1 mm,</td>
<td>88,79000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>amb base perforada, vora de forma arrodonida i suports de tub de 50x20x1,5</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>mm, ancorada amb dau de formigó</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>30,58 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 116</td>
<td>FQ42F025</td>
<td>u</td>
<td>Pila de fosa amb protecció antioxidant i pintura de color negre forja, de</td>
<td>69,77 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>forma cilíndrica, de 1000 mm d'alçària i 95 mm de diàmetre, ancorada amb</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>dau de formigó</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BQ42F025</td>
<td></td>
<td>Pila de fosa amb protecció antioxidant i pintura de color negre forja, de</td>
<td>29,60000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>forma cilíndrica, de 1000 mm d'alçària i 95 mm de diàmetre, per a encastar</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>40,17 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 117</td>
<td>FR43H428</td>
<td>u</td>
<td>Subministrament de Liquidambar styraciflua de perímetre de 12 a 14 cm,</td>
<td>80,83 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>amb pa de terra de diàmetre mínim 39 cm i profunditat mínima 27,3 cm</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>segons formules NTJ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BR43H428</td>
<td></td>
<td>Liquidambar styraciflua de perímetre de 12 a 14 cm, amb pa de terra de</td>
<td>80,83000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>diàmetre mínim 39 cm i profunditat mínima 27,3 cm segons formules NTJ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>0,00 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 118</td>
<td>FR43H429</td>
<td>u</td>
<td>Subministrament de Liquidambar styraciflua de perímetre de 14 a 16 cm,</td>
<td>103,76 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>amb pa de terra de diàmetre mínim 45 cm i profunditat mínima 31,5 cm</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>segons formules NTJ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BR43H429</td>
<td></td>
<td>Liquidambar styraciflua de perímetre de 14 a 16 cm, amb pa de terra de</td>
<td>103,76000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>diàmetre mínim 45 cm i profunditat mínima 31,5 cm segons formules NTJ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>0,00 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 119</td>
<td>FR612146</td>
<td>u</td>
<td>Plantació d’arbres planificats amb pa de terra o contendor, de 6 a 14 cm de</td>
<td>51,76 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel),</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>excavació de clot de plantació de 100x100x60 cm amb mitjans mecànics, en</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb substitució parcial del 60% de</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>terra de l'excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>les terres sobrants a camió</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0111000</td>
<td></td>
<td>Àguas</td>
<td>0,15000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0315600</td>
<td></td>
<td>Sorra de riu rentada de 0,1 a 0,5 mm</td>
<td>16,35606 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BR341110</td>
<td></td>
<td>Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 0SC, subministrat a</td>
<td>4,39776 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>granel</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altres conceptes</td>
<td>30,86 €</td>
</tr>
</tbody>
</table>
**QUADRE DE PREUS NÚMERO 2**

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIpció</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P- 120</td>
<td>FR612246</td>
<td>u</td>
<td>Plantació d’arbre planifoli amb pa de terra o contenedor, de 14 a 18 cm de</td>
<td>55,84 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>perímetre de tronc a 1 m d’alçària (a part del coll de l’arrel), excavació</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>de clot de plantació de 100x100x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>inferior al 25 %, rebitl del clot amb substitució parcial del 60% de terra</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>de l’excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>de les terres sobrants a camiò</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0111000</td>
<td></td>
<td>Àguia</td>
<td>0,15000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B0315600</td>
<td></td>
<td>Sorra de riu rentada de 0,1 a 0,5 mm</td>
<td>16,35606 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BR341110</td>
<td></td>
<td>Compost de classe I, d’origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a</td>
<td>4,39776 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>granel</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>34,94 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 121</td>
<td>FRZ52100</td>
<td>u</td>
<td>Fixació dins del clot de plantació de pa de terra d’arbre, amb sistema de</td>
<td>59,03 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>subjecció format per quatre estauques de fusta tractada en autoclau, de 6 cm</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>de diàmetre i 1,5 m de llargària, clavades un mínim de 30 cm en el fons del</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>clot de plantació i llegades a un bastiment de fusta col·locat a la part superior</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>del pa de terra</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>BRZ21610</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Estaca de fusta de pi tractada en autoclau, de secció circular, de 6 cm de</td>
<td>24,64000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>diàmetre i 2 m de llargària</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>34,39 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 122</td>
<td>FRZ81A10</td>
<td>u</td>
<td>Protecció de la base de plantació amb protector de jute o similar, de 100x100</td>
<td>6,21 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>cm i d’1 cm de gruix, col·locat ancorat al terra amb ganxos metàl·lics</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>BRZ81A10</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Protector de jute o similar, de 100x100 cm i d’1 cm de gruix, per a protecció</td>
<td>2,07000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>de la base de plantació</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>BRZ8G000</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Ganxo metal·líc en forma de U, per a subjecció del protector de base de</td>
<td>0,75000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>plantació</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>3,39 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 123</td>
<td>FRZ82A00</td>
<td>u</td>
<td>Protecció del tronc contra rosegadors, amb tub protector de plàstic de 100 cm</td>
<td>4,63 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>d’alçària i canya de bambú per entutorar, col·locat</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>BRZ82A00</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Tub protector de plàstic de 100 cm d’alçària amb canya de bambú per</td>
<td>0,27000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>entutorar, per a protecció del tronc contra rosegadors</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>4,36 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 124</td>
<td>G219Q105</td>
<td>m</td>
<td>Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, fins a</td>
<td>3,46 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>una fondària de 20 cm</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>3,46 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 125</td>
<td>G21B4001</td>
<td>u</td>
<td>Desmuntatge i càrrega sobre camiò de senyal vertical de trànsit existent, de</td>
<td>31,78 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentsicions</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>31,78 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 126</td>
<td>G21R1165</td>
<td>u</td>
<td>Tala controlada directa d’arbre &lt; 6 m d’alçària, arrençant la soca, aplec de</td>
<td>114,46 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B2RA9SB0</td>
<td></td>
<td>la brossa generada i càrrega sobre camió grua amb pinça, i transport de la</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>mateixa a planta de compostatge (no mes lluny de 20 km)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B2RA9TD0</td>
<td></td>
<td>Deposiçió controlada a planta de compostatge de residus vegetals nets no</td>
<td>4,500000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>especials amb una densitat 0,5 t/m3, procedents de poda o seega, amb codi</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>200201 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2012)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Deposiçió controlada a planta de compostatge de residus de troncs no</td>
<td>27,20000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>especials amb una densitat 0,9 t/m3, procedents de poda o seega, amb codi</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>200201 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2012)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Altes conceptes</td>
<td>82,76 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 127</td>
<td>G21R11A5</td>
<td>u</td>
<td>Tala controlada directa d’arbre de 6 a 10 m d’alçària, arrençant la soca, aplec</td>
<td>164,31 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B2RA9SB0</td>
<td></td>
<td>de la brossa generada i càrrega sobre camió grua amb pinça, i transport de la</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>mateixa a planta de compostatge (no mes lluny de 20 km)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Deposiçió controlada a planta de compostatge de residus vegetals nets no</td>
<td>6,750000 €</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>especials amb una densitat 0,5 t/m3, procedents de poda o seega, amb codi</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>200201 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2012)</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l'Ametlla del Vallès

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 2**

<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P- 128</td>
<td>G2R24200</td>
<td>m3</td>
<td>Classificació a peu d’obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals</td>
<td>19,76 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 129</td>
<td>G91913B1</td>
<td>m3</td>
<td>Estabilització mecànic d’esplanada, amb terra seleccionada de 25 a 35 cm de gruix, i compactació del material al 100% del PM</td>
<td>6,26 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 130</td>
<td>GDK2A6F2</td>
<td>u</td>
<td>Perímet de 97x97x125 cm, amb parets de 15 cm de gruix de forçat HM-20/20/20 i solera de maó calat de 240x115x100 mm, sobre flet de serra</td>
<td>92,66 €</td>
</tr>
<tr>
<td>B0310050</td>
<td>Sorra de pedrena de 0 a 3,5 mm</td>
<td></td>
<td>0,51618 €</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>B064300C</td>
<td>Formigó HM-20/20/20 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb &gt;&gt; 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d’exposició 1</td>
<td>37,23962 €</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>B0DF7H0A</td>
<td>Motlle metàl·lic per a encofrat de perímet de registre de 97x97x125 cm, per a 150 usos</td>
<td>1,54071 €</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>B0F1DH1A</td>
<td>Maó calat, de 240x115x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1</td>
<td>3,50007 €</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>P- 131</td>
<td>GDKZHJ84</td>
<td>u</td>
<td>Bastiment i tapa quadrada de fosa dòcil, per a perímet de serveis, recolzada, pas lleure de 960x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter</td>
<td>92,43 €</td>
</tr>
<tr>
<td>B0710150</td>
<td>Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2</td>
<td>0,17654 €</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>BDKZHJ60</td>
<td>Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dòcil per a perímet de serveis, recolzada, pas lleure de 960x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124</td>
<td>76,10000 €</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>P- 132</td>
<td>K2IG7011</td>
<td>m</td>
<td>Arrencada puntal de tubs i accessoris d’instal·lació elèctrica superficial, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor</td>
<td>0,91 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 133</td>
<td>K21GU001</td>
<td>m</td>
<td>Retirada de cables de telefonia aèria situats entre pals, amb mitjans manuals</td>
<td>1,36 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 134</td>
<td>K21J2011</td>
<td>m</td>
<td>Arrencada puntal de tubs i accessoris d’instal·lació de distribució d’aigua superficial, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor</td>
<td>4,54 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 135</td>
<td>PA0000001</td>
<td>u</td>
<td>Partida alcada corresponent al pla de seguretat i salut de les obres, pressupost detallat a l’Annex 15: Estudi de Seguretat i Salut</td>
<td>38,440,95 €</td>
</tr>
<tr>
<td>P- 136</td>
<td>PA0000002</td>
<td>u</td>
<td>Partida alcada a justificar per als possibles imprevis que es puguin donar a l’obra</td>
<td>11,500,00 €</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Autor del projecte, Rafael Molina Criado
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l'Ametlla,
à l'Ametlla del Vallès

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2
Pressupost
ARRANJAMENT DE LA INTERSECCIÓ DE LA CARRETERA BP-1432 I EL PASSEIG DE L’AMETLLA, A L’AMETLLA DEL VALLÉS

PRESSUPOST

Data: 18/06/14
Pàg.: 1

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>G219Q105</td>
<td>m</td>
<td>Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm (P - 124)</td>
<td>3,46</td>
<td>188,310</td>
<td>651,55</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>F2168943</td>
<td>m2</td>
<td>Endereç de parell de bloc foradat de morter de ciment de 20 cm de gruix, a mà i amb martell trencador manual i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 4)</td>
<td>14,11</td>
<td>23,410</td>
<td>330,32</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>F2191306</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb martell trencador manrat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (P - 5)</td>
<td>3,93</td>
<td>159,000</td>
<td>624,87</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>F2193A06</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de rígola de formigó, amb martell trencador manrat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió (P - 6)</td>
<td>4,26</td>
<td>32,520</td>
<td>138,54</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>F2194JK5</td>
<td>m2</td>
<td>Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 20 cm de gruix i fins a 2 m d’amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (P - 7)</td>
<td>6,78</td>
<td>208,880</td>
<td>1,416,21</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>F2194X5</td>
<td>m2</td>
<td>Demolició de paviment de mescla bituminosa, fins a 10 cm de gruix i més de 2 m d’amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (P - 8)</td>
<td>3,50</td>
<td>1,117,710</td>
<td>3,911,99</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>F2194XG5</td>
<td>m2</td>
<td>Demolició de paviment de mescla bituminosa, fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d’amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (P - 9)</td>
<td>3,70</td>
<td>1,117,710</td>
<td>4,135,53</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>F21D4102</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de claveguera de fins a 60 cm de diàmetre o fins a 40x60 cm, de formigó vibroprensat, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 13)</td>
<td>1,80</td>
<td>69,400</td>
<td>124,92</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>F21D2102</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de claveguera de fins a 30 cm de diàmetre o fins a 27x36 cm, de formigó vibroprensat, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 11)</td>
<td>1,20</td>
<td>10,020</td>
<td>12,02</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>F21DGG02</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 14)</td>
<td>6,65</td>
<td>1,500</td>
<td>9,98</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>F21D3KJ1</td>
<td>m</td>
<td>Demolició d’interceptor de 84x50 cm de parets de 15 cm, de maó i amb solera de 15 cm de formigó amb compresor i càrrega mecànica sobre camió (P - 12)</td>
<td>9,43</td>
<td>8,880</td>
<td>83,74</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>F21DQG02</td>
<td>u</td>
<td>Demolició d’embranol de 70x30x85 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 15)</td>
<td>4,85</td>
<td>1,000</td>
<td>4,85</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>F21H1A53</td>
<td>u</td>
<td>Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de fins a 10 m d’alçària, com a màxima, endereç de fonament de formigó a mà i amb martell trencador sobre retroexcavadora, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (P - 16)</td>
<td>114,38</td>
<td>4,000</td>
<td>457,52</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>G21B4001</td>
<td>u</td>
<td>Desmuntatge i càrrega sobre camió de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclos soports i demolició de fonamentacions (P - 125)</td>
<td>31,78</td>
<td>6,000</td>
<td>190,68</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>K21G2011</td>
<td>m</td>
<td>Arnenaçada puntual de tubs i accessoris d’instal·lació elèctrica superficial, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 132)</td>
<td>0,91</td>
<td>108,270</td>
<td>98,53</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>K21J2011</td>
<td>m</td>
<td>Arnenaçada puntual de tubs i accessoris d’instal·lació de distribució d’aigua superficial, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 134)</td>
<td>4,54</td>
<td>82,330</td>
<td>373,78</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>G21R11A5</td>
<td>u</td>
<td>Tala controlada directa d’arbre de 6 a 10 m d’alçària, arrencaçant la soca, aplec de la brossa generada i càrrega sobre camió grau amb pinça, i transport de la mateixa a planta de compostatge (no</td>
<td>164,31</td>
<td>10,000</td>
<td>1,643,10</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Arranament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallés

**PRESSUPOST**

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>F221A620</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació i càrrega de terra per a esplanació en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics (P - 20)</td>
<td>5,25</td>
<td>465,920</td>
<td>2.446,08</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>F227T00F</td>
<td>m2</td>
<td>Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM (P - 30)</td>
<td>1,30</td>
<td>1.159,730</td>
<td>1.507,65</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>F221A420</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació i càrrega de terra per a esplanació en terreny compacte, amb mitjans mecànics (P - 19)</td>
<td>4,04</td>
<td>306,810</td>
<td>1.239,51</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>F227R00F</td>
<td>m2</td>
<td>Repàs i piconatge d'esplanada, amb compactació del 95% PM (P - 29)</td>
<td>1,18</td>
<td>1.261,738</td>
<td>1.468,85</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>F222S241</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 4 m de fondària, en terreny compacte, amb palla excavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 23)</td>
<td>7,98</td>
<td>126,251</td>
<td>1.007,48</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>F222B123</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora i càrrega mecànica del material excavat (P - 24)</td>
<td>10,05</td>
<td>171,711</td>
<td>1.725,70</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>F2221774</td>
<td>m</td>
<td>Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 70 cm de fondària, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, amb retroexcavadora (P - 22)</td>
<td>9,31</td>
<td>210,620</td>
<td>1.960,87</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>F2221231</td>
<td>m</td>
<td>Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 15 cm d'amplària i 30 cm de fondària, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, amb retroexcavadora (P - 21)</td>
<td>8,23</td>
<td>260,480</td>
<td>2.143,75</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>F227A00F</td>
<td>m2</td>
<td>Repàs i piconatge de sòl de rasa de més de 0,6 m i menys d'1,5 m d'amplària, amb compactació del 95% PM (P - 28)</td>
<td>2,46</td>
<td>114,326</td>
<td>281,24</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>F227500F</td>
<td>m2</td>
<td>Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb</td>
<td>4,26</td>
<td>215,695</td>
<td>918,86</td>
</tr>
</tbody>
</table>

TOTAL TITOL 3 | 01 A0 A1 | 15.288,90

**Data:** 18/06/14  
**Pàg.:** 2

**OBRA:** 01  **PRESSUPOST 01**  
**CAPÍTOL:** A0  **DEMOLICIÓ, MOVIMENTS DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS**  
**TITOL 3:** A2  **MOVIMENT DE TERRES**
<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>F2R54265</td>
<td>m3</td>
<td>Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 36)</td>
<td>2,58</td>
<td>525,727</td>
<td>1.356,38</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>F2RA73G0</td>
<td>m3</td>
<td>Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus barrejats inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170107 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 40)</td>
<td>20,67</td>
<td>388,259</td>
<td>8.025,31</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>F2RA71H0</td>
<td>m3</td>
<td>Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 39)</td>
<td>8,73</td>
<td>129,720</td>
<td>1.132,46</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>F2R35065</td>
<td>m3</td>
<td>Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb miljans mecànics, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 35)</td>
<td>2,17</td>
<td>977,250</td>
<td>2.120,63</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>F2RA7LP0</td>
<td>m3</td>
<td>Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 41)</td>
<td>4,70</td>
<td>977,250</td>
<td>4.593,08</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>F2RA6680</td>
<td>m3</td>
<td>Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de metallis barrejats no especials amb una densitat 0,2 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170407 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 37)</td>
<td>-40,00</td>
<td>2,277</td>
<td>-91,08</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>G2R24200</td>
<td>m3</td>
<td>Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb miljans manuals (P - 128)</td>
<td>19,76</td>
<td>515,128</td>
<td>10.178,93</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>F2RA6770</td>
<td>m3</td>
<td>Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de plàstic no especials amb una densitat 0,035 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170203 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 38)</td>
<td>0,00</td>
<td>5,471</td>
<td>0,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL TITOL 3** 01.A0.A2 24.391,86

**OBRA** 01 PRESSUPOST 01

**CAPITOL** A0 DEMOLICIÓ, MOVIMENTS DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS

**TITOL 3** A3 GESTIÓ DE RESIDUS

**Data:** 18/06/14  **Pàg.:** 3
## Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

### PRESSUPOST

**Data:** 18/06/14  |  **Pàg.:** 4  |  **TOTAL:** 27.315,71

### OBRA 01 PRESSUPOST 01

### CAPITOL 80 PAVEMENTS

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>G91913B1</td>
<td>m3</td>
<td>Estabilització mecànica d'esplanada, amb terra seleccionada de 25 a 35 cm de gruix, i compactació del material al 100 % del PM (P - 129)</td>
<td>6,26</td>
<td>405,907</td>
<td>2.540,98</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>F921R01F</td>
<td>m3</td>
<td>Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 95 % del PM (P - 43)</td>
<td>27,02</td>
<td>185,865</td>
<td>5.022,07</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>F921201J</td>
<td>m3</td>
<td>Subbase de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM (P - 42)</td>
<td>28,28</td>
<td>252,081</td>
<td>7.128,85</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>F9365G11</td>
<td>m3</td>
<td>Base de formigó HM-20/P/20/l, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, acabat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (P - 44)</td>
<td>71,84</td>
<td>256,551</td>
<td>18.430,62</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>F965A6E5</td>
<td>m</td>
<td>Vorada recta de peces de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 de 23x17 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa), segons UNE-EN 1340, col-locaada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntada amb morter (P - 45)</td>
<td>23,84</td>
<td>121,430</td>
<td>2.894,89</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>F966A6E9</td>
<td>m</td>
<td>Vorada corba de peces de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 de 22x17 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa), segons UNE-EN 1340, col-locaada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, y rejuntada amb morter (P - 47)</td>
<td>50,87</td>
<td>15,790</td>
<td>803,24</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>F965A9E5</td>
<td>m</td>
<td>Vorada corba de peces de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C7 de 22x20 cm amb part superior arrodonida tipus &quot;jardí&quot; de la casa GLS o similar, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa), segons UNE-EN 1340, col-locaada sobre base de formigó HM-20/P/40/I i de 10 a 20 cm d'alçària, y rejuntada amb morter (P - 46)</td>
<td>22,97</td>
<td>73,340</td>
<td>1.684,62</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>F966A9E9</td>
<td>m</td>
<td>Vorada corba de peces de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C7 de 22x20 cm amb la part superior arrodonida tipus &quot;jardí&quot; de la casa GLS o similar, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa), segons UNE-EN 1340, col-locaada sobre base de formigó HM-20/P/40/I i de 10 a 20 cm d'alçària, y rejuntada amb morter (P - 48)</td>
<td>47,85</td>
<td>39,980</td>
<td>1.913,04</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>F9715G11</td>
<td>m3</td>
<td>Base per a rigola amb formigó HM-20/P/20/l, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, excursionat des de camió, estesa i vibratge manual, acabat reglejat (P - 49)</td>
<td>77,89</td>
<td>22,432</td>
<td>1.747,23</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>F97433EA</td>
<td>m</td>
<td>Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de cement de color blanc, de 30x30x8 cm, col-locaades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment blanc (P - 50)</td>
<td>15,09</td>
<td>150,580</td>
<td>2.272,25</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>F975GAUA</td>
<td>m</td>
<td>Rigola de 40 cm d'amplària de peça de formigó en forma de cuneta de secció corba, de 40 cm d'amplària i 10 cm de gruix a la part exterior fins a 8 cm a la part central, color gris de la casa GLS o similar.Col-locaades amb morter (P - 51)</td>
<td>63,03</td>
<td>171,790</td>
<td>10.827,92</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>F9811GAF</td>
<td>m</td>
<td>Rampa per a gual de forma recta, de peces de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 120 cm d'amplària i 6 de gruix, col-locaades amb morter sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm² de resistència mínima a compressió (P -</td>
<td>244,66</td>
<td>6,400</td>
<td>1.565,82</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Arranjanm de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>FBB11131</td>
<td>u</td>
<td>Placa amb lâmina reflectora de nivell 1 d’intensitat, triangular, de 135 cm de costat, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament (P - 70)</td>
<td>214,05</td>
<td>9,000</td>
<td>1.926,45</td>
</tr>
</tbody>
</table>
**ARRANJAMENT DE LA INTERSECCIÓ DE LA CARRETERA BP-1432 I EL PASSEIG DE L’AMETLLA, A L’AMETLLA DEL VALLES**

### PRESSUPOST

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2</td>
<td>FBB11261</td>
<td>u</td>
<td>Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat, circular de 90 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada mecànicalement (P - 71)</td>
<td>112,16</td>
<td>15,000</td>
<td>1.682,40</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>FBB21501</td>
<td>u</td>
<td>Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x90 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicalement (P - 72)</td>
<td>150,29</td>
<td>8,000</td>
<td>1.202,32</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>FBBZ1220</td>
<td>m</td>
<td>Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 100x50x3 mm, col·locat a terra formigoniat (P - 73)</td>
<td>32,47</td>
<td>78,480</td>
<td>2.548,25</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>TOTAL</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>7.359,42</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>OBRA</th>
<th>CAPÍTOL</th>
<th>TITOL 3</th>
<th>TÍTOL 3</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01</td>
<td>PRESSUPOST 01</td>
<td></td>
<td>C0 SENYALITZACIÓ</td>
</tr>
<tr>
<td>C2</td>
<td>SENYALITZACIÓ HORIZONTAL</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### TOTAL TÍTOL 3 01.C0.C1

<table>
<thead>
<tr>
<th>OBRA</th>
<th>CAPÍTOL</th>
<th>TITOL 3</th>
<th>TÍTOL 3</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01</td>
<td>PRESSUPOST 01</td>
<td></td>
<td>C0 SENYALITZACIÓ</td>
</tr>
<tr>
<td>C2</td>
<td>SENYALITZACIÓ HORIZONTAL</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### TOTAL TÍTOL 3 01.C0.C2 355,75

### OBRA 01 PRESSUPOST 01

### CAPÍTOL 00 SANIEJAMNT I CANALITZACIONS

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>FDS4J08</td>
<td>u</td>
<td>Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb paret de 10 cm de gruix de formigó HM-20/P/201 sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/201 (P - 74)</td>
<td>60,39</td>
<td>26,000</td>
<td>1.570,14</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>FDSK5258</td>
<td>m</td>
<td>Caixa per a interceptor de 35x50 cm, amb paret de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i llicada per dins amb morter mixt 1:2:10, sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/201 (P - 75)</td>
<td>76,38</td>
<td>5,000</td>
<td>381,90</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>FDSZ3CC4</td>
<td>u</td>
<td>Bastiment i reixa de fosa dúcilt, abatible i amb tanca, a embornal, de 750x300x40 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 10 dm2 de superfície d'absorció, col·locat amb morter (P - 78)</td>
<td>58,80</td>
<td>6,000</td>
<td>352,80</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>FDSZ4DC4</td>
<td>u</td>
<td>Bastiment i reixa de fosa dúcilt, abatible i amb tanca, a embornal tipus canal, de 470x370x45 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 8 dm2 de superfície d'absorció, col·locat amb morter (P - 77)</td>
<td>45,70</td>
<td>20,000</td>
<td>914,00</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>FDS7JE185</td>
<td>m</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa correjada, de polietilè HDPE, tipus B, área aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de ríduida anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa (P - 80)</td>
<td>11,04</td>
<td>76,440</td>
<td>843,90</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>FDS7JL185</td>
<td>m</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa correjada, de polietilè HDPE, tipus B, área</td>
<td>30,72</td>
<td>87,230</td>
<td>2.679,71</td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
Arranament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l'Anetlla, a l'Anetlla del Vallés

**PRESSUPOST**

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>FHM11L22</td>
<td>u</td>
<td>Columna de planxa d'acer galvanitzat, de forma troncocònica, de 8 m d'alçada, coronament sense plata, amb base plata i porta, segons norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó, amb llàmpada d'halogèn metal·lic de 100W (P - 105)</td>
<td>480,69</td>
<td>10,000</td>
<td>4.806,90</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL CAPÍTOL**

| 01.D0 | 19.934,59 |

**OBRA**

| 01 PRESSUPOST 01 |

**CAPÍTOL**

| 03 INSTALLACIÓ D'ENLLEUMENAT |
**PRESSUPOST**

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2</td>
<td>FHM11J22</td>
<td>u</td>
<td>Col·locació de semàfor de plaxa d'acer galvanitzat, de forma troncocònica, de 6 m d'alçància, coronament sense plató, amb base plàtia i porta, segona norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó (P - 104)</td>
<td>130,73</td>
<td>1,000</td>
<td>130,73</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>FG22TH1K</td>
<td>m</td>
<td>Tub corbáble corregut de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 98)</td>
<td>2,86</td>
<td>110,130</td>
<td>314,97</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>FG22TK1K</td>
<td>m</td>
<td>Tub corbáble corregut de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 99)</td>
<td>3,29</td>
<td>104,880</td>
<td>345,06</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>FG312354</td>
<td>m</td>
<td>Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tripolar, de seció 3 x 6 mm², amb coberta del cable de poliolefín amb baixa emissió fums, col·locat en tub (P - 100)</td>
<td>5,10</td>
<td>145,090</td>
<td>739,96</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>GDK2A8F2</td>
<td>u</td>
<td>Peric de 57x57x125 cm, amb parets de 15 cm de gruix de formigó H20/P220 i solera de mad calat de 240x115x100 mm, sobre llit de sorra (P - 130)</td>
<td>93,66</td>
<td>8,000</td>
<td>741,28</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>GDKZHJB4</td>
<td>u</td>
<td>Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a peric de serveis, recolzada, posada a lloc de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat a morter (P - 131)</td>
<td>92,43</td>
<td>8,000</td>
<td>739,44</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>FG380002</td>
<td>m</td>
<td>Conducteur de coure nu, unipolar de seció 1x35 mm², muntat superficialment (P - 101)</td>
<td>7,26</td>
<td>145,090</td>
<td>1,053,35</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>EGD1222E</td>
<td>u</td>
<td>Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriment de coure 300 μm de gruix, de 1500 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra (P - 3)</td>
<td>25,82</td>
<td>16,000</td>
<td>413,12</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>FHGAU010</td>
<td>u</td>
<td>Tramitació per la modificació de l'armari de protecció i control de l'enllumenat a causa de la modificació de la potència. Amb material auxiliar inclòs. (P - 103)</td>
<td>140,01</td>
<td>1,000</td>
<td>140,01</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL**

<table>
<thead>
<tr>
<th>CAPITOL</th>
<th>01.ED</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
</table>

**TOTAL OBRA**

<table>
<thead>
<tr>
<th>TOTAL</th>
<th>CAPITOL</th>
<th>01.ED</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>FFB37425</td>
<td>m</td>
<td>Tub de polietilè per a gas de designació PE 80 de 40 mm de diàmetre nominal exterior, sèrie SDR 11, segons norma UNE-EN 1555-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa (P - 97)</td>
<td>10,27</td>
<td>260,480</td>
<td>2,675,13</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>FNE17307</td>
<td>u</td>
<td>Filtre colador de flautó, de diàmetre nominal 1”1/4, de 16 bar de PN, roscat, muntat en pericó de canalització soterrada (P - 113)</td>
<td>32,36</td>
<td>1,000</td>
<td>32,36</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>FN761322</td>
<td>u</td>
<td>Vàlvula de regulació de pressió per a instal·lacions de reg, de 3/4” de diàmetre de connexió, amb cos de plàstic, per a una pressió de sortida de 0,4 bar, roscada a la canóna (P - 112)</td>
<td>33,37</td>
<td>1,000</td>
<td>33,37</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>FJS5C100</td>
<td>u</td>
<td>Degoter autocompensant i antidrenant, insert en tub cec (P - 106)</td>
<td>1,31</td>
<td>29,000</td>
<td>37,99</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>FG22TH1K</td>
<td>m</td>
<td>Tub corbáble corregut de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 98)</td>
<td>2,86</td>
<td>19,960</td>
<td>57,09</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>FG312354</td>
<td>m</td>
<td>Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada,</td>
<td>5,10</td>
<td>19,960</td>
<td>101,80</td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
### PRESSUPOST

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01</td>
<td>PRESSUPOST 01</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td>INSTAL LACIÓ DE TELECOMUNICACIÓ</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Data:** 18/06/14  **Pàg.:** 9

| 7 | FN111564 | u | Válvula de comporta manual amb rosca de diàmetre nominal 1”, de 10 bar de pressió nominal, cos lluató, comporta de llautó i tancament de seient metàl·lic, eix de llautó, amb volant d’acer, muntada en període de canalització soterrada (P - 111) | 22,26 | 6,00 | 133,56 |
| 8 | FDKZHJB4 | u | Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a període de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 96) | 94,23 | 1,00 | 94,23 |
| 9 | FDK282G9 | u | Peròc de registre de fàbrica de mào de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de mào calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lissada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera de mào calat de 10 cm de gruix i rebliet lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 95) | 119,20 | 1,00 | 119,20 |
| 10 | FJSA1011 | u | Programador de reg amb alimentació a 9 V, sistema de programació per tectat al programador, preu mitjà, per a un nombre màxim d’1 estacions, muntat superficialment, connectat als aparells de control, als elements gobernats, programat i comprovat (P - 108) | 90,48 | 1,00 | 90,48 |
| 11 | FJSRR202 | u | Válvula de rentat per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, de 1” de diàmetre, intall-lada en períod (P - 107) | 12,37 | 2,00 | 24,74 |
| 12 | FJSR50G  | u | Peròc rectangular de polipropilè, per instal·lacions de reg, de 54x38x32 cm, amb tapa amb cabor per tancar col·locada sobre lli de grava, i rebliet de terra lateral (P - 110) | 34,54 | 2,00 | 69,08 |
| 13 | FJSB1311 | u | Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d’1’’1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d’aigua amb connectors estancs (P - 109) | 107,47 | 1,00 | 107,47 |
| 14 | FG515642 | u | Comptador trifàsic de tres files, per a mesurar energia activa, per a 127 o 230 V, de 30 A i muntat superficialment (P - 102) | 196,51 | 1,00 | 196,51 |
| 15 | FG389002 | m | Conducto de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat superficialment (P - 101) | 7,26 | 19,960 | 144,91 |

**TOTAL CAPÍTOL 01.F0**

3.917,92

### OBRA
01  | PRESSUPOST 01 |
02  | INSTAL LACIÓ DE TELECOMUNICACIÓ |

### NUM  | CODI   | UA | DESCRIPCIÓ                                                                 | PREU  | AMIDAMENT | IMPORT  |
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>FDK26J17</td>
<td>u</td>
<td>Peròc de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus MF-Il, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i rebliet lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 94)</td>
<td>189,71</td>
<td>3,000</td>
<td>569,13</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>FDK26A17</td>
<td>u</td>
<td>Peròc de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus DF-Il, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i rebliet lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 93)</td>
<td>835,12</td>
<td>3,000</td>
<td>2,505,36</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>FDG34377</td>
<td>m</td>
<td>Canalització amb quatre tubs de PVC corrugat de D=110 mm i dau de recobriment de 45x41 cm amb formigó HM-20/P/20/I (P - 92)</td>
<td>25,64</td>
<td>109,060</td>
<td>2,796,30</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>FDG32357</td>
<td>m</td>
<td>Canalització amb dos tubs de PVC corrugat de D=83 mm i dau de recobriment de 30x20 cm amb formigó HM-20/P/20/I (P - 91)</td>
<td>7,31</td>
<td>80,530</td>
<td>588,67</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL CAPÍTOL 01.G0**

6.459,46

EUR
### Arranament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

#### PRESUPPOST

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIpció</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>FR43H429</td>
<td>u</td>
<td>Subiministrament de Liquidambar styraciflua de perímetre de 14 a 16 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 45 cm i profunditat mínima 31,5 cm segons fòrmules NTJ (P - 118)</td>
<td>103,76</td>
<td>17,000</td>
<td>1.763,92</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>FR43H428</td>
<td>u</td>
<td>Subiministrament de Liquidambar styraciflua de perímetre de 12 a 14 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 39 cm i profunditat mínima 27,3 cm segons fòrmules NTJ (P - 117)</td>
<td>80,83</td>
<td>7,000</td>
<td>565,81</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>FR612246</td>
<td>u</td>
<td>Plantació d’arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, 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 %, rebliet del clot amb substitució parcial del 60% de terra de l’excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camí (P - 120)</td>
<td>55,84</td>
<td>17,000</td>
<td>949,28</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>FR612146</td>
<td>u</td>
<td>Plantació d’arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 6 a 14 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 %, rebliet del clot amb substitució parcial del 60% de terra de l’excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camí (P - 119)</td>
<td>51,76</td>
<td>7,000</td>
<td>362,32</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>FRZ81A10</td>
<td>u</td>
<td>Protecció de la base de plantació amb protector de jute o similar, de 100x100 cm i d’1 cm de guix, col·locat ancorat al terra amb ganxos metàl·lics (P - 122)</td>
<td>6,21</td>
<td>5,000</td>
<td>31,05</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>FRZ82A00</td>
<td>u</td>
<td>Protecció del tronc contra rosegadors, amb tub protector de plàstic de 100 cm d’alçària i canya de bambú per entutorar, col·locat (P - 123)</td>
<td>4,63</td>
<td>5,000</td>
<td>23,15</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>FRZ52100</td>
<td>u</td>
<td>Fixació dins del clot de plantació de pa de terra d’arbre, amb sistema de subjecció format per quatre estakques de fusta tractada en autoclau, de 6 cm de diàmetre i 1,5 m de llargària, clavades un mínim de 30 cm en el fons del clot de plantació i lligades a un bastiment de fusta col·locat a la part superior del pa de terra (P - 121)</td>
<td>59,03</td>
<td>24,000</td>
<td>1.416,72</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL** | CAPÍTOL | 01.H0 | 5.112,25

#### OBRA 01 | PRESUPPOST 01 | MOBILIARI URBÀ

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIpció</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>FQ13S240</td>
<td>u</td>
<td>Banc de bloc de formigó de color gris, acabat polí i hidrofugat, de 200x50x45 cm, col·locat recolzat sobre el paviment (P - 114)</td>
<td>560,05</td>
<td>18,000</td>
<td>10.080,90</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>FQ213112</td>
<td>u</td>
<td>Papeleria trabucable de 45 cm de diàmetre, de planxa pintada d’1 mm de guix, amb base perforada i suports de 50x20x1,5 mm, ancorada amb dau de formigó (P - 115)</td>
<td>119,37</td>
<td>8,000</td>
<td>954,96</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>FQ42F025</td>
<td>u</td>
<td>Pilona de fosa amb protecció antioxidant i pintura de color negre forja, de forma cilíndrica, de 1000 mm d’alçària i 95 mm de diàmetre, ancorada amb dau de formigó (P - 116)</td>
<td>69,77</td>
<td>30,000</td>
<td>2.093,10</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>EB121CAE</td>
<td>m</td>
<td>Barana d’acer, amb passamà, travesser inferior, muntants cada 100 cm i brindoles cada 15 cm, de 100 cm d’alçària, ancorada a l’obra amb morter (P - 2)</td>
<td>94,82</td>
<td>3,650</td>
<td>346,09</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL** | CAPÍTOL | 01.IO | 13.475,05
Arranjuament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

<table>
<thead>
<tr>
<th>OBRA</th>
<th>01</th>
<th>PRESSUPOST 01</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>CAPÍTOL</td>
<td>PA</td>
<td>PARTIDES ALÇADES</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM.</th>
<th>CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>PA0000001</td>
<td>u</td>
<td>Partida alçada corresponent al pla de seguretat i salut de les obres, pressupost detallat a l’Annex 13: Estudi de Seguretat i Salut (P - 135)</td>
<td>38.440,95</td>
<td>1,000</td>
<td>38.440,95</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>PA0000002</td>
<td>u</td>
<td>Partida alçada a justificar per als possibles imprevistos que es puguin donar a l’obra (P - 136)</td>
<td>11.500,00</td>
<td>1,000</td>
<td>11.500,00</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL</td>
<td>CAPÍTOL</td>
<td>01.PA</td>
<td></td>
<td>49.940,95</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
Estadística de partides
Arranament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

### ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 18/06/14
Pàg.: 1

Màscara: * (Ordenació per codi)

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM. CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 E21R1160</td>
<td>u</td>
<td>Arrencada controlada de poste de telecomunicació de fusta &lt; 6 m d’alçària, càrrega sobre camió, amb pinça i transport de la mateixa a planta de compostatge (no mes lluny de 20 km) i deposició</td>
<td>72,90</td>
<td>3,000</td>
<td>218,70</td>
<td>0,07</td>
</tr>
<tr>
<td>2 EB121CAE</td>
<td>m</td>
<td>Barana d’acer, amb passamà, travesser inferior, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 15 cm, de 100 cm d’alçària, ancorada a l’obra amb morter</td>
<td>94,82</td>
<td>3,650</td>
<td>346,09</td>
<td>0,10</td>
</tr>
<tr>
<td>3 EGD1222E</td>
<td>u</td>
<td>Piqueta de connexió a terra d’acer, amb recobriment de coure 300 µm de gruix, de 1500 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra</td>
<td>25,82</td>
<td>16,000</td>
<td>413,12</td>
<td>0,12</td>
</tr>
<tr>
<td>4 F2168943</td>
<td>m2</td>
<td>Enderroc de paret de bloc forat de morter de ciment de 20 cm de gruix, a mà i amb martell trencador manual i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor</td>
<td>14,11</td>
<td>23,410</td>
<td>330,32</td>
<td>0,10</td>
</tr>
<tr>
<td>5 F2191306</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb martell trencador, muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor</td>
<td>3,93</td>
<td>159,000</td>
<td>624,87</td>
<td>0,19</td>
</tr>
<tr>
<td>6 F2193A06</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de rigola de formigó, amb martell trencador, muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió</td>
<td>4,26</td>
<td>32,520</td>
<td>138,54</td>
<td>0,04</td>
</tr>
<tr>
<td>7 F2194JK5</td>
<td>m2</td>
<td>Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 20 cm de gruix i fins a 2 m d’amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió</td>
<td>6,78</td>
<td>208,880</td>
<td>1.416,21</td>
<td>0,43</td>
</tr>
<tr>
<td>8 F2194XC5</td>
<td>m2</td>
<td>Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 10 cm de gruix i més de 2 m d’amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió</td>
<td>3,50</td>
<td>1.117,710</td>
<td>3.911,99</td>
<td>1,18</td>
</tr>
<tr>
<td>9 F2194XG5</td>
<td>m2</td>
<td>Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d’amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió</td>
<td>3,70</td>
<td>1.117,710</td>
<td>4.135,53</td>
<td>1,24</td>
</tr>
<tr>
<td>10 F21B1301</td>
<td>m</td>
<td>Desmuntatge de barrera de seguretat flexible i demolició d’ancoratges clavats a terra i situats cada 2 m, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió</td>
<td>5,97</td>
<td>3,000</td>
<td>17,91</td>
<td>0,01</td>
</tr>
<tr>
<td>11 F21D2102</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de claveguera de fins a 30 cm de diàmetre o fins a 27x36 cm, de formigó vibropremsat, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió</td>
<td>1,20</td>
<td>10,020</td>
<td>12,02</td>
<td>0,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

### ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 18/06/14  Pàg.: 2

Màscara: * (Ordenació per codi)

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM. CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>12 F21D3KJ1</td>
<td>m</td>
<td>Demolició d’interceptor de 84x50 cm de parets de 15 cm, de maó i amb solera de 15 cm de formigó amb compressor i càrrega mecànica sobre camió</td>
<td>9,43</td>
<td>8,880</td>
<td>83,74</td>
<td>0,03</td>
</tr>
<tr>
<td>13 F21D4102</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de claveguera de fins a 60 cm de diàmetre o fins a 40x60 cm, de formigó vibropremsat, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió</td>
<td>1,80</td>
<td>69,400</td>
<td>124,92</td>
<td>0,04</td>
</tr>
<tr>
<td>14 F21DG02</td>
<td>m</td>
<td>Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió</td>
<td>6,65</td>
<td>1,500</td>
<td>9,98</td>
<td>0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>15 F21DG02</td>
<td>u</td>
<td>Demolició d’embornal de 70x30x85 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió</td>
<td>4,85</td>
<td>1,000</td>
<td>4,85</td>
<td>0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>16 F21H1A53</td>
<td>u</td>
<td>Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de fins a 10 m d’alcària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a mà i amb martell trencador sobre retroexcavadora, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor</td>
<td>114,38</td>
<td>4,000</td>
<td>457,52</td>
<td>0,14</td>
</tr>
<tr>
<td>17 F21H1A54</td>
<td>u</td>
<td>Desmuntatge de semàfor, accessoris i elements de subjecció, de fins a 10 m d’alcària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a mà i amb martell trencador sobre retroexcavadora, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor</td>
<td>114,38</td>
<td>3,000</td>
<td>343,14</td>
<td>0,10</td>
</tr>
<tr>
<td>18 F21Q2501</td>
<td>u</td>
<td>Retirada de pilona ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l’equipament i la runa sobre camió o contenidor</td>
<td>4,31</td>
<td>11,000</td>
<td>47,41</td>
<td>0,01</td>
</tr>
<tr>
<td>19 F221A420</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació i càrrega de terra per a esplanació en terreny compacte, amb mitjans mecànics</td>
<td>4,04</td>
<td>306,810</td>
<td>1,239,51</td>
<td>0,37</td>
</tr>
<tr>
<td>20 F221A620</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació i càrrega de terra per a esplanació en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics</td>
<td>5,25</td>
<td>465,920</td>
<td>2,446,08</td>
<td>0,74</td>
</tr>
<tr>
<td>21 F2221231</td>
<td>m</td>
<td>Excavació de rasa per a pas d’instal·lacions de 15 cm d’amplària i 30 cm de fondària, rebiert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, amb mitjans manuals</td>
<td>8,23</td>
<td>260,480</td>
<td>2,143,75</td>
<td>0,64</td>
</tr>
<tr>
<td>22 F2221774</td>
<td>m</td>
<td>Excavació de rasa per a pas d’instal·lacions de 40 cm d’amplària i 70 cm de fondària, rebiert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, amb retroexcavadora</td>
<td>9,31</td>
<td>210,620</td>
<td>1,960,87</td>
<td>0,59</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Arranjjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

### ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 18/06/14  Pàg.: 3

Màscara: * (Ordenació per codi)

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM. CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>23</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació de rasa de fins a 2 m d’amplària i fins a 4 m de fondària, en terreny compacte, amb les terres deixades a la vora</td>
<td>7,98</td>
<td>126,251</td>
<td>1.007,48</td>
<td>0,30</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació de rasa de fins a 2 m d’amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora i càrrega mecànica del material excavat</td>
<td>10,05</td>
<td>171,711</td>
<td>1.725,70</td>
<td>0,52</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació de pou allat de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat</td>
<td>11,03</td>
<td>5,246</td>
<td>57,86</td>
<td>0,02</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>m3</td>
<td>Excavació de pou allat de 2 a 4 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat</td>
<td>12,06</td>
<td>11,124</td>
<td>134,16</td>
<td>0,04</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>m2</td>
<td>Repàs i piconatge de sòl de rasa d’amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 95% PM</td>
<td>4,26</td>
<td>215,695</td>
<td>918,86</td>
<td>0,28</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>m2</td>
<td>Repàs i piconatge de sòl de rasa de més de 0,6 i menys d’1,5 m d’amplària, amb compactació del 95% PM</td>
<td>2,46</td>
<td>114,326</td>
<td>281,24</td>
<td>0,08</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>m2</td>
<td>Repàs i piconatge d’esplanada, amb compactació del 95% PM</td>
<td>1,18</td>
<td>1.261,738</td>
<td>1.488,85</td>
<td>0,45</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>m2</td>
<td>Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM</td>
<td>1,30</td>
<td>1.159,730</td>
<td>1.507,65</td>
<td>0,45</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>m3</td>
<td>Rebliment i piconatge de rasa d’amplària fins a 0,6 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM</td>
<td>20,61</td>
<td>71,630</td>
<td>1.476,29</td>
<td>0,44</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>m3</td>
<td>Rebliment i piconatge de rasa d’amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM</td>
<td>12,59</td>
<td>228,379</td>
<td>2.875,29</td>
<td>0,86</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>m2</td>
<td>Apuntalament i estrebada de rases i pous, fins a 1 m d’amplària, amb fusta, per a una protecció del 10%</td>
<td>6,32</td>
<td>170,462</td>
<td>1.077,32</td>
<td>0,32</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>m3</td>
<td>Subministrament de terra seleccionada d’aportació</td>
<td>9,98</td>
<td>405,907</td>
<td>4.050,95</td>
<td>1,22</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>m3</td>
<td>Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d’espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km</td>
<td>2,17</td>
<td>977,250</td>
<td>2.120,63</td>
<td>0,64</td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 18/06/14  Pàg.: 4

Màscara: * (Ordenació per codi)

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM. CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>36 F2R54265</td>
<td>m3</td>
<td>Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d’espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km</td>
<td>2,58</td>
<td>525,727</td>
<td>1.356,38</td>
<td>0,41</td>
</tr>
<tr>
<td>37 F2RA6680</td>
<td>m3</td>
<td>Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de metalls barrejats no especials amb una densitat 0,2 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170407 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)</td>
<td>-40,00</td>
<td>2,277</td>
<td>-91,08</td>
<td>-0,03</td>
</tr>
<tr>
<td>38 F2RA6770</td>
<td>m3</td>
<td>Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de plàstic no especials amb una densitat 0,035 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170203 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)</td>
<td>0,00</td>
<td>5,471</td>
<td>0,00</td>
<td>0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>39 F2RA71H0</td>
<td>m3</td>
<td>Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)</td>
<td>8,73</td>
<td>129,720</td>
<td>1.132,46</td>
<td>0,34</td>
</tr>
<tr>
<td>40 F2RA73G0</td>
<td>m3</td>
<td>Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus barrejats inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170107 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)</td>
<td>20,67</td>
<td>388,259</td>
<td>8.025,31</td>
<td>2,41</td>
</tr>
<tr>
<td>41 F2RA7LP0</td>
<td>m3</td>
<td>Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d’excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)</td>
<td>4,70</td>
<td>977,250</td>
<td>4.593,08</td>
<td>1,38</td>
</tr>
<tr>
<td>42 F921201J</td>
<td>m3</td>
<td>Subbase de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM</td>
<td>28,28</td>
<td>252,081</td>
<td>7.128,85</td>
<td>2,14</td>
</tr>
<tr>
<td>43 F921R01F</td>
<td>m3</td>
<td>Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclat de formigó, amb estesa i piconatge del material al 95 % del PM</td>
<td>27,02</td>
<td>185,865</td>
<td>5.022,07</td>
<td>1,51</td>
</tr>
<tr>
<td>44 F9365G11</td>
<td>m3</td>
<td>Base de formigó HM-20/P/20/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat</td>
<td>71,84</td>
<td>256,551</td>
<td>18.430,62</td>
<td>5,54</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l'Ametlla, a l'Ametlla del Vallès

### ESTADÍSTICA DE PARTIDES

**Data:** 18/06/14  
**Pàg.:** 5  

**Màscara:** * (Ordenació per codi)

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM. CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>45 F965A6E5</td>
<td>m</td>
<td>Vorada recta de peces de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 de 28x17 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntada amb morter</td>
<td>23,84</td>
<td>121,430</td>
<td>2.894,89</td>
<td>0,87</td>
</tr>
<tr>
<td>46 F965A9E5</td>
<td>m</td>
<td>Vorada recta de peces de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C7 de 22x20 cm amb part superior arrodonida tipus 'jardí' de la casa GLS o similar, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I i de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntada amb morter</td>
<td>22,97</td>
<td>73,340</td>
<td>1.684,62</td>
<td>0,51</td>
</tr>
<tr>
<td>47 F966A6E9</td>
<td>m</td>
<td>Vorada corba de peces de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 de 28x17 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter</td>
<td>50,87</td>
<td>15,790</td>
<td>803,24</td>
<td>0,24</td>
</tr>
<tr>
<td>48 F966A9E9</td>
<td>m</td>
<td>Vorada corba de peces de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C7 de 22x20 cm amb la part superior arrodonida tipus 'jardí' de la casa GLS o similar, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I i de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter</td>
<td>47,85</td>
<td>39,980</td>
<td>1.913,04</td>
<td>0,58</td>
</tr>
<tr>
<td>49 F9715G11</td>
<td>m3</td>
<td>Base per a rigola amb formigó HM-20/P/20/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, escampat des de camió, estesa i vibratge manual, acabat reglejat</td>
<td>77,89</td>
<td>22,432</td>
<td>1.747,23</td>
<td>0,53</td>
</tr>
<tr>
<td>50 F97433EA</td>
<td>m</td>
<td>Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment blanc</td>
<td>15,09</td>
<td>150,580</td>
<td>2.272,25</td>
<td>0,68</td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
Arranxament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

**ESTADÍSTICA DE PARTIDES**

Data: 18/06/14  Pàg.: 6  
Màscara: * (Ordenació per codi)

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM. CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>51 F975GAUA m</td>
<td>Rigola de 40 cm d'amplària de peça de formigó en forma de cuneta de secció corba, de 40 cm d'amplària i 10 cm de gruix a la part exterior fins a 8 cm a la part central, color gris de la casa GLS o similar. Col·locades amb morter</td>
<td>63,03</td>
<td>171,790</td>
<td>10.827,92</td>
<td>3,26</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>52 F9811GAF m</td>
<td>Rampa per a gual de forma recta, de peces de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 120 cm d'amplària i 6 de gruix, col·locades amb morter sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm² de resistència mínima a compressió</td>
<td>244,66</td>
<td>6,400</td>
<td>1.565,82</td>
<td>0,47</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>53 F981NGAF u</td>
<td>Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada de 120 x 40 cm, amb la cantonada en forma bisellada, de 3 peces, col·locada amb morter sobre base de formigó no estructural</td>
<td>253,87</td>
<td>4,000</td>
<td>1.015,48</td>
<td>0,31</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>54 F991C220 u</td>
<td>Tapa quadrada per a escocell, de fosa ductil, amb protecció antioxidant i pintura de color negre forja, de dos mòduls, de 100x100 cm i 30 cm de diàmetre interior, recolzada sobre bastiment col·locat amb morter</td>
<td>153,05</td>
<td>30,000</td>
<td>4.591,50</td>
<td>1,38</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>55 F99215J2 u</td>
<td>Bastiment per a tapa d'escocell de 100x100 cm, de perfil L d'acer galvanitzat de 30x30x3 mm, col·locat amb morter</td>
<td>34,44</td>
<td>29,000</td>
<td>998,76</td>
<td>0,30</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>56 F9E1320G m2</td>
<td>Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe la, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland</td>
<td>30,80</td>
<td>2,856</td>
<td>87,96</td>
<td>0,03</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>57 F9F16204 m2</td>
<td>Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 14x22 cm i 10 cm de gruix tipus &quot;tegula tec&quot; color &quot;fusion&quot; de la casa Breinco o similar, preu alt, col·locats amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment</td>
<td>49,56</td>
<td>526,350</td>
<td>26.085,91</td>
<td>7,85</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>58 F9F16205 m2</td>
<td>Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 14x22 cm i 10 cm de gruix tipus &quot;tegula tec&quot; color &quot;corten&quot; de la casa Breinco o similar, preu alt, col·locats amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment</td>
<td>49,56</td>
<td>12,560</td>
<td>622,47</td>
<td>0,19</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>59 F9F5C510 m2</td>
<td>Paviment de peces de formigó de forma rectangular de 20x40 cm i 5 cm de gruix, tipus &quot;vulcano&quot; color &quot;desierto&quot; de la casa Breinco o similar, col·locat amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, i reblert de junts amb sorra fina</td>
<td>36,53</td>
<td>1.236,240</td>
<td>45.159,85</td>
<td>13,58</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM. CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>60 F9H118E1</td>
<td>t</td>
<td>Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 surf BC 50/70 S, amb betum millorat amb cautxú, de granulometria semidensa per a capa de trànsit i granulat granític, estesa i compactada</td>
<td>58,97</td>
<td>50,071</td>
<td>2.952,69</td>
<td>0,89</td>
</tr>
<tr>
<td>61 F9H11BE1</td>
<td>t</td>
<td>Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 bin BC 50/70 S, amb betum millorat amb cautxú, de granulometria semidensa per a capa intermèdia i granulat granític, estesa i compactada</td>
<td>58,42</td>
<td>83,453</td>
<td>4.875,32</td>
<td>1,47</td>
</tr>
<tr>
<td>62 F9H11HE1</td>
<td>t</td>
<td>Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 32 base BC 50/70 S, amb betum millorat amb cautxú, de granulometria semidensa per a capa base i granulat granític, estesa i compactada</td>
<td>57,23</td>
<td>75,108</td>
<td>4.298,43</td>
<td>1,29</td>
</tr>
<tr>
<td>63 F9J12E40</td>
<td>m2</td>
<td>Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiònica tipus C50BF5 IMP(ECI), amb dotació 1 kg/m2</td>
<td>0,58</td>
<td>695,440</td>
<td>403,36</td>
<td>0,12</td>
</tr>
<tr>
<td>64 F9J13J40</td>
<td>m2</td>
<td>Reg d’adherència amb emulsió bituminosa catiònica tipus C60B3/B4 ADH(ECR-1), amb dotació 1 kg/m2</td>
<td>0,56</td>
<td>347,720</td>
<td>194,72</td>
<td>0,06</td>
</tr>
<tr>
<td>65 F9V3995A</td>
<td>m</td>
<td>Englaós de formigó prefabricat d’1 peça de secció rectangular de 30x16 cm, amb bisell i acabat llis, de color negre, col·locat amb formigó HNE-15/P/10</td>
<td>39,36</td>
<td>34,080</td>
<td>1.341,39</td>
<td>0,40</td>
</tr>
<tr>
<td>66 FBA1G110</td>
<td>m</td>
<td>Pintat sobre paviment d'una faixa continua de 10 cm, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada</td>
<td>0,88</td>
<td>129,060</td>
<td>113,57</td>
<td>0,03</td>
</tr>
<tr>
<td>67 FBA21211</td>
<td>m</td>
<td>Pintat sobre paviment de faixa transversal discontinua de 40 cm 0,8/0,4, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual</td>
<td>2,09</td>
<td>16,370</td>
<td>34,21</td>
<td>0,01</td>
</tr>
<tr>
<td>68 FBA22411</td>
<td>m</td>
<td>Pintat sobre paviment de faixa transversal continua de 40 cm, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual</td>
<td>2,76</td>
<td>2,900</td>
<td>8,00</td>
<td>0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>69 FBA31110</td>
<td>m2</td>
<td>Pintat sobre paviment de faixes superficiales, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual</td>
<td>8,87</td>
<td>22,545</td>
<td>199,97</td>
<td>0,06</td>
</tr>
<tr>
<td>70 FBB11131</td>
<td>u</td>
<td>Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat, triangular, de 135 cm de costat, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament</td>
<td>214,05</td>
<td>9,000</td>
<td>1.926,45</td>
<td>0,58</td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

**ESTADÍSTICA DE PARTIDES**

Data: 18/06/14  Pàg.: 8

**Màscara: * (Ordenació per codi)**

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM. CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>71 FBB11261</td>
<td>u</td>
<td>Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d’intensitat, circular de 90 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament</td>
<td>112,16</td>
<td>15,000</td>
<td>1.682,40</td>
<td>0,51</td>
</tr>
<tr>
<td>72 FBB21501</td>
<td>u</td>
<td>Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d’intensitat de 60x90 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament</td>
<td>150,29</td>
<td>8,000</td>
<td>1.202,32</td>
<td>0,36</td>
</tr>
<tr>
<td>73 FBB81220</td>
<td>m</td>
<td>Suport rectangular de tub d’acer galvanitzat de 100x50x3 mm, col·locat a terra formigonat</td>
<td>32,47</td>
<td>78,480</td>
<td>2.548,25</td>
<td>0,77</td>
</tr>
<tr>
<td>74 FD534F08</td>
<td>u</td>
<td>Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 10 cm de gruix de formigó HM-20/P/20/I sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I</td>
<td>60,39</td>
<td>26,000</td>
<td>1.570,14</td>
<td>0,47</td>
</tr>
<tr>
<td>75 FD555258</td>
<td>m</td>
<td>Caixa per a interceptor de 35x50 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arreboçada i llicada per dins amb morter mixt 1:2:10, sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I</td>
<td>76,38</td>
<td>5,000</td>
<td>381,90</td>
<td>0,11</td>
</tr>
<tr>
<td>76 FD5833K5</td>
<td>m</td>
<td>Bastiment de 50 cm de llum per a interceptor, de perfil d’acer S235JR de 80x80x8 mm i traves de passamà de 60 mm cada m, col·locat amb morter mixt 1:2:10</td>
<td>44,36</td>
<td>5,000</td>
<td>221,80</td>
<td>0,07</td>
</tr>
<tr>
<td>77 FD554DC4</td>
<td>u</td>
<td>Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal tipus canal, de 470x370x45 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 8 dm2 de superfície d’absorció, col·locat amb morter</td>
<td>45,70</td>
<td>20,000</td>
<td>914,00</td>
<td>0,27</td>
</tr>
<tr>
<td>78 FD599CC4</td>
<td>u</td>
<td>Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 750x300x40 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 10 dm2 de superfície d’absorció, col·locat amb morter</td>
<td>58,80</td>
<td>6,000</td>
<td>352,80</td>
<td>0,11</td>
</tr>
<tr>
<td>79 FD58AADK</td>
<td>u</td>
<td>Reixa per a interceptor, de fosa dúctil de 990x380x55 mm, classe D400 segons norma UNE-EN 124 i 17 dm2 de superfície d’absorció col·locada sobre bastiment</td>
<td>77,05</td>
<td>5,000</td>
<td>385,25</td>
<td>0,12</td>
</tr>
<tr>
<td>80 FD7JE185</td>
<td>m</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de rididesa anular SN 8 kN/m², segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa</td>
<td>11,04</td>
<td>76,440</td>
<td>843,90</td>
<td>0,25</td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
### Arranjanment de la intersecció de la carretera BP-14 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

#### ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 18/06/14  Pàg.: 9  
Màscara: * (Ordenació per codi)

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM. CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIpció</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>81 FD7JJ185</td>
<td>m</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna lliça i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rididesa anular SN 8 kN/m², segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa</td>
<td>21,10</td>
<td>8,360</td>
<td>176,40</td>
<td>0,05</td>
</tr>
<tr>
<td>82 FD7JL185</td>
<td>m</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna lliça i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rididesa anular SN 8 kN/m², segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa</td>
<td>30,72</td>
<td>87,230</td>
<td>2.679,71</td>
<td>0,81</td>
</tr>
<tr>
<td>83 FD7JQ185</td>
<td>m</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna lliça i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 630 mm, de rididesa anular SN 8 kN/m², segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa</td>
<td>65,56</td>
<td>71,920</td>
<td>4.715,08</td>
<td>1,42</td>
</tr>
<tr>
<td>84 FD7JS185</td>
<td>m</td>
<td>Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna lliça i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 800 mm, de rididesa anular SN 8 kN/m², segons la norma UNE-EN 13476-3, unió soldada, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa</td>
<td>111,83</td>
<td>1,500</td>
<td>167,75</td>
<td>0,05</td>
</tr>
<tr>
<td>85 FDB27469</td>
<td>u</td>
<td>Solera amb mitja canya de formigó HM-20/P/20/I de 15 cm de gruix mínim i de planta 1,2x1,2 m per a tub de diàmetre 40 cm</td>
<td>44,58</td>
<td>6,000</td>
<td>267,48</td>
<td>0,08</td>
</tr>
<tr>
<td>86 FDB2746D</td>
<td>u</td>
<td>Solera amb mitja canya de formigó HM-20/P/20/I de 15 cm de gruix mínim i de planta 1,2x1,2 m per a tub de diàmetre 60 cm</td>
<td>47,66</td>
<td>2,000</td>
<td>95,32</td>
<td>0,03</td>
</tr>
<tr>
<td>87 FDB2766H</td>
<td>u</td>
<td>Solera amb mitja canya de formigó HM-20/P/20/I de 20 cm de gruix mínim i de planta 1,2x1,2 m per a tub de diàmetre 80 cm</td>
<td>53,21</td>
<td>1,000</td>
<td>53,21</td>
<td>0,02</td>
</tr>
<tr>
<td>88 FDD1A529</td>
<td>m</td>
<td>Paret per a pou circular de D=100 cm, de gruix 14 cm de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:0,5:4</td>
<td>229,66</td>
<td>20,730</td>
<td>4.760,85</td>
<td>1,43</td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

### ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 18/06/14  Pàg.: 10

Màscara: * (Ordenació per codi)

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM. CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIpció</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>FDDZ51D9</td>
<td>u</td>
<td>Graó per a pou de registre amb ferro colat nodular, de 200x200x200 mm, i 1,7 kg de pes, col·locat amb morter mixt 1:0,5:4</td>
<td>15,57</td>
<td>73,000</td>
<td>1.136,61</td>
<td>0,34</td>
</tr>
<tr>
<td>FDDZ6DD4</td>
<td>u</td>
<td>Bastiment circular de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible i amb tanca, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter</td>
<td>134,71</td>
<td>9,000</td>
<td>1.212,39</td>
<td>0,36</td>
</tr>
<tr>
<td>FDG32357</td>
<td>m</td>
<td>Canalització amb dos tubs de PVC corrugat de D=63 mm i dau de recobriment de 30x20 cm amb formigó HM-20/P/20/I</td>
<td>7,31</td>
<td>80,530</td>
<td>588,67</td>
<td>0,18</td>
</tr>
<tr>
<td>FDG34377</td>
<td>m</td>
<td>Canalització amb quatre tubs de PVC corrugat de D=110 mm i dau de recobriment de 45x41 cm amb formigó HM-20/P/20/I</td>
<td>25,64</td>
<td>109,060</td>
<td>2.796,30</td>
<td>0,84</td>
</tr>
<tr>
<td>FDK26A17</td>
<td>u</td>
<td>Pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus DP-II, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació</td>
<td>835,12</td>
<td>3,000</td>
<td>2.505,36</td>
<td>0,75</td>
</tr>
<tr>
<td>FDK26J17</td>
<td>u</td>
<td>Pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus MF-II, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació</td>
<td>189,71</td>
<td>3,000</td>
<td>569,13</td>
<td>0,17</td>
</tr>
<tr>
<td>FDK282G9</td>
<td>u</td>
<td>Pericó de registre de fàbrica de maó de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arreboessada i lliscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació</td>
<td>119,20</td>
<td>1,000</td>
<td>119,20</td>
<td>0,04</td>
</tr>
<tr>
<td>FDKZHJB4</td>
<td>u</td>
<td>Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a períodic de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter</td>
<td>94,23</td>
<td>1,000</td>
<td>94,23</td>
<td>0,03</td>
</tr>
<tr>
<td>FFB3742S</td>
<td>m</td>
<td>Tub de polietilè per a gas de designació PE 80 de 40 mm de diàmetre nominal exterior, sèrie SOR 11, segons norma UNE-EN 1555-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa</td>
<td>10,27</td>
<td>260,480</td>
<td>2.675,13</td>
<td>0,80</td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM. CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>98 FG22TH1K</td>
<td>m</td>
<td>Tub coricable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l’exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l’impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada</td>
<td>2,86</td>
<td>130,090</td>
<td>372,06</td>
<td>0,11</td>
</tr>
<tr>
<td>99 FG22TK1K</td>
<td>m</td>
<td>Tub coricable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l’exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l’impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada</td>
<td>3,29</td>
<td>104,880</td>
<td>345,06</td>
<td>0,10</td>
</tr>
<tr>
<td>100 FG312354</td>
<td>m</td>
<td>Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tripolar, de secció 3 x 6 mm², amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en tub</td>
<td>5,10</td>
<td>165,050</td>
<td>841,76</td>
<td>0,25</td>
</tr>
<tr>
<td>101 FG380902</td>
<td>m</td>
<td>Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm², muntat superficialment</td>
<td>7,26</td>
<td>165,050</td>
<td>1.198,26</td>
<td>0,36</td>
</tr>
<tr>
<td>102 FG515642</td>
<td>u</td>
<td>Comptador trifàsic de tres files, per a mesurar energia activa, per a 127 o 230 V, de 30 A i muntat superficialment</td>
<td>196,51</td>
<td>1,000</td>
<td>196,51</td>
<td>0,06</td>
</tr>
<tr>
<td>103 FHGAU010</td>
<td>u</td>
<td>Tramitació per la modificació de l’armari de protecció i control de l’enllumenat a causa de la modificació de la potència. Amb material auxiliar inclòs.</td>
<td>140,01</td>
<td>1,000</td>
<td>140,01</td>
<td>0,04</td>
</tr>
<tr>
<td>104 FHM11J22</td>
<td>u</td>
<td>Col·locació de semàfor de planxa d’acer galvanitzat, de forma troncocònica, de 6 m d’alçària, coronament sense platina, amb base plata i porta, segons norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó</td>
<td>130,73</td>
<td>1,000</td>
<td>130,73</td>
<td>0,04</td>
</tr>
<tr>
<td>105 FHM11L22</td>
<td>u</td>
<td>Columna de planxa d’acer galvanitzat, de forma troncocònica, de 8 m d’alçària, coronament sense platina, amb base plata i porta, segons norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó, amb làmpada d’halogènur metàl·lic de 100W</td>
<td>480,69</td>
<td>10,000</td>
<td>4.806,90</td>
<td>1,45</td>
</tr>
<tr>
<td>106 FJS5C100</td>
<td>u</td>
<td>Degoter autocompensant i antidrenant, inserit en tub cec</td>
<td>1,31</td>
<td>29,000</td>
<td>37,99</td>
<td>0,01</td>
</tr>
</tbody>
</table>
**Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès**

### ESTADÍSTICA DE PARTIDES

**Màscara: * (Ordenació per codi)**

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM. CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>107</td>
<td>FJS5R202</td>
<td>Vàlvula de rentat per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, de 1'' de diàmetre, instal·lada en pericó</td>
<td>12,37</td>
<td>2,000</td>
<td>24,74</td>
<td>0,01</td>
</tr>
<tr>
<td>108</td>
<td>FJSA1011</td>
<td>Programador de reg amb alimentació a 9 V, sistema de programació per teclat al programador, preu mitjà, per a un nombre màxim d’1 estacions, muntat superficialment, connectat als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat</td>
<td>90,48</td>
<td>1,000</td>
<td>90,48</td>
<td>0,03</td>
</tr>
<tr>
<td>109</td>
<td>FJSB1311</td>
<td>Electrovalvula per a instal·lació de reg, d’1´´1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solemide de 9 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d’aigua amb connectors estancs</td>
<td>107,47</td>
<td>1,000</td>
<td>107,47</td>
<td>0,03</td>
</tr>
<tr>
<td>110</td>
<td>FJSDR50G</td>
<td>Pericó rectangular de polipropilè, per instal·lacions de reg, de 54x38x32 cm, amb tapa amb cargol per tancar col·locada sobre llit de grava, i rebliert de terra lateral</td>
<td>34,54</td>
<td>2,000</td>
<td>69,08</td>
<td>0,02</td>
</tr>
<tr>
<td>111</td>
<td>FN111564</td>
<td>Vàlvula de comporta manual amb roscà de diàmetre nominal 1´´, de 10 bar de pressió nominal, cos llautó, comporta de llautó i tancament de seient metàl·lic, eix de llautó, amb volant d’acer, muntada en pericó de canalització soterrada</td>
<td>22,26</td>
<td>6,000</td>
<td>133,56</td>
<td>0,04</td>
</tr>
<tr>
<td>112</td>
<td>FN761322</td>
<td>Vàlvula de regulació de pressió per a instal·lacions de reg, de 3/4´´ de diàmetre de connexió, amb cos de plàstic, per a una pressió de sortida de 0,4 bar, roscada a la canonada</td>
<td>33,37</td>
<td>1,000</td>
<td>33,37</td>
<td>0,01</td>
</tr>
<tr>
<td>113</td>
<td>FNE17307</td>
<td>Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 1´´1/4, de 16 bar de PN, roscat, muntat en pericó de canalització soterrada</td>
<td>32,36</td>
<td>1,000</td>
<td>32,36</td>
<td>0,01</td>
</tr>
<tr>
<td>114</td>
<td>FQ13S240</td>
<td>Banc de bloc de formigó de color gris, acabat polí t i hidrofugat, de 200x50x45 cm, col·locat recolzat sobre el paviment</td>
<td>560,05</td>
<td>18,000</td>
<td>10,080,90</td>
<td>3,03</td>
</tr>
<tr>
<td>115</td>
<td>FQ213112</td>
<td>Paperera trabucable de 45 cm de diàmetre, de planxa pintada d’1 mm de guix, amb base perforada i suports de 50x20x1,5 mm, ancorada amb dau de formigó</td>
<td>119,37</td>
<td>8,000</td>
<td>954,96</td>
<td>0,29</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**EUR**
### ESTADÍSTICA DE PARTIDES

**Data:** 18/06/14  
**Pàg.:** 13

**Màscara:** * (Ordenació per codi)

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM. CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>116 FQ42F025</td>
<td>u</td>
<td>Pilona de fosa amb protecció antioxidiant i pintura de color negre forja, de forma cilíndrica, de 1000 mm d’alçària i 95 mm de diàmetre, ancorada amb dau de formigó</td>
<td>69,77</td>
<td>30,000</td>
<td>2.093,10</td>
<td>0,63</td>
</tr>
<tr>
<td>117 FR43H428</td>
<td>u</td>
<td>Subministrament de Liquidambar styraciflua de perímetre de 12 a 14 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 39 cm i profunditat mínima 27,3 cm segons fórmules NTJ</td>
<td>80,83</td>
<td>7,000</td>
<td>565,81</td>
<td>0,17</td>
</tr>
<tr>
<td>118 FR43H429</td>
<td>u</td>
<td>Subministrament de Liquidambar styraciflua de perímetre de 14 a 16 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 45 cm i profunditat mínima 31,5 cm segons fórmules NTJ</td>
<td>103,76</td>
<td>17,000</td>
<td>1.763,92</td>
<td>0,53</td>
</tr>
<tr>
<td>119 FR612146</td>
<td>u</td>
<td>Plantació d’arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 6 a 14 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 parcial del 60% de terra de l’excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió</td>
<td>51,76</td>
<td>7,000</td>
<td>362,32</td>
<td>0,11</td>
</tr>
<tr>
<td>120 FR612246</td>
<td>u</td>
<td>Plantació d’arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, 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 parcial del 60% de terra de l’excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió</td>
<td>55,84</td>
<td>17,000</td>
<td>949,28</td>
<td>0,29</td>
</tr>
<tr>
<td>121 FRZ52100</td>
<td>u</td>
<td>Fixació dins del clot de plantació de pa de terra d’arbre, amb sistema de subjecció format per quatre estaques de fusta tractada en autoclau, de 6 cm de diàmetre i 1,5 m de llargària, clavades un mínim de 30 cm en el fons del clot de plantació i lligades a un bastiment de fusta col·locat a la part superior del pa de terra</td>
<td>59,03</td>
<td>24,000</td>
<td>1.416,72</td>
<td>0,43</td>
</tr>
<tr>
<td>122 FRZ81A10</td>
<td>u</td>
<td>Protecció de la base de plantació amb protector de jute o similar, de 100x100 cm i d’1 cm de gruix, col·locat ancorat al terra amb ganxos metàl·lics</td>
<td>6,21</td>
<td>5,000</td>
<td>31,05</td>
<td>0,01</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Arranament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

### ESTADÍSTICA DE PARTIDES

**Data:** 18/06/14  
**Pàg.:** 14  

Màscara: * (Ordenació per codi)

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM. CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>123 FR282A00</td>
<td>u</td>
<td>Protecció del tronc contra rosegadors, amb tub protector de plàstic de 100 cm d’alçària i canya de bambú per entutorar, col·locat</td>
<td>4,63</td>
<td>5,000</td>
<td>23,15</td>
<td>0,01</td>
</tr>
<tr>
<td>124 G219Q105</td>
<td>m</td>
<td>Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm</td>
<td>3,46</td>
<td>188,310</td>
<td>651,55</td>
<td>0,20</td>
</tr>
<tr>
<td>125 G21B4001</td>
<td>u</td>
<td>Desmuntatge i càrrega sobre camió de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions</td>
<td>31,78</td>
<td>6,000</td>
<td>190,68</td>
<td>0,06</td>
</tr>
<tr>
<td>126 G21R1165</td>
<td>u</td>
<td>Tala controlada directa d’arbre &lt; 6 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 mes lluny de 20 km)</td>
<td>114,46</td>
<td>2,000</td>
<td>228,92</td>
<td>0,07</td>
</tr>
<tr>
<td>127 G21R11A5</td>
<td>u</td>
<td>Tala controlada directa 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 mes lluny de 20 km)</td>
<td>164,31</td>
<td>10,000</td>
<td>1.643,10</td>
<td>0,49</td>
</tr>
<tr>
<td>128 G2R24200</td>
<td>m3</td>
<td>Classificació a peu d’obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals</td>
<td>19,76</td>
<td>515,128</td>
<td>10.178,93</td>
<td>3,06</td>
</tr>
<tr>
<td>129 G91913B1</td>
<td>m3</td>
<td>Estabilització mecànica d’esplanada, amb terra seleccionada de 25 a 35 cm de gruix, i compactació del material al 100 % del PM</td>
<td>6,26</td>
<td>405,907</td>
<td>2.540,98</td>
<td>0,76</td>
</tr>
<tr>
<td>130 GDK2A6F2</td>
<td>u</td>
<td>Pericó de 57x57x125 cm, amb parets de 15 cm de gruix de formigó HM-20/P/20/I i solera de maó calat de 240x115x100 mm, sobre llit de sorra</td>
<td>92,66</td>
<td>8,000</td>
<td>741,28</td>
<td>0,22</td>
</tr>
<tr>
<td>131 GDKZHJB4</td>
<td>u</td>
<td>Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb mortar</td>
<td>92,43</td>
<td>8,000</td>
<td>739,44</td>
<td>0,22</td>
</tr>
<tr>
<td>132 K21G2011</td>
<td>m</td>
<td>Arrencada puntual de tubs i accessoris d’instal·lació elèctrica superficial, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor</td>
<td>0,91</td>
<td>108,270</td>
<td>98,53</td>
<td>0,03</td>
</tr>
<tr>
<td>133 K21GU001</td>
<td>m</td>
<td>Retirada de cables de telefonia aèria situats entre pals, amb mitjans manuals</td>
<td>1,36</td>
<td>165,210</td>
<td>224,69</td>
<td>0,07</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**EUR**
Arranjament de la intersecció de la carretera BP-1432 i el Passeig de l’Ametlla, a l’Ametlla del Vallès

**ESTADÍSTICA DE PARTIDES**

Data: 18/06/14  Pàg.: 15

Màscara: * (Ordenació per codi)

<table>
<thead>
<tr>
<th>NUM. CODI</th>
<th>UA</th>
<th>DESCRIPCIÓ</th>
<th>PREU</th>
<th>AMIDAMENT</th>
<th>IMPORT</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>134 K21J2011</td>
<td>m</td>
<td>Arrencada puntual de tubs i accessoris d’instal·lació de distribució d’aigua superficial, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor</td>
<td>4,54</td>
<td>82,330</td>
<td>373,78</td>
<td>0,11</td>
</tr>
<tr>
<td>135 PA0000001</td>
<td>u</td>
<td>Partida alcàda corresponent al pla de seguretat i salut de les obres, pressupost detallat a l’Annex 15: Estudi de Seguretat i Salut</td>
<td>38.440,95</td>
<td>1.000</td>
<td>38.440,95</td>
<td>11,56</td>
</tr>
<tr>
<td>136 PA0000002</td>
<td>u</td>
<td>Partida alcàda a justificar per als possibles imprevistos que es puguin donar a l’obra</td>
<td>11.500,00</td>
<td>1.000</td>
<td>11.500,00</td>
<td>3,46</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL:</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>332.436,02</strong></td>
<td><strong>100,00</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
Resum de pressupost
RESUM DE PRESSUPOST

**NIVELL 3: TÍTOL 3**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Títol 3</th>
<th>Import</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01.A0.A1</td>
<td>Demolicions</td>
</tr>
<tr>
<td>01.A0.A2</td>
<td>Moviment de Terres</td>
</tr>
<tr>
<td>01.A0.A3</td>
<td>Gestió de Residus</td>
</tr>
<tr>
<td>01.A0</td>
<td>Demolió, Moviments de Terres i Gestió de Residus</td>
</tr>
<tr>
<td>01.C0.C1</td>
<td>Senyalització vertical</td>
</tr>
<tr>
<td>01.C0.C2</td>
<td>Senyalització Horizontal</td>
</tr>
<tr>
<td>01.C0</td>
<td>Senyalització</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Imports total: 74.711,64

**NIVELL 2: CAPÍTOL**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Capítol</th>
<th>Import</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01.A0</td>
<td>Demolió, Moviments de Terres i Gestió de Residus</td>
</tr>
<tr>
<td>01.B0</td>
<td>Paviments</td>
</tr>
<tr>
<td>01.C0</td>
<td>Senyalització</td>
</tr>
<tr>
<td>01.D0</td>
<td>Sanejament i Canalitzacions</td>
</tr>
<tr>
<td>01.E0</td>
<td>Instal·lació d'Enllumenat</td>
</tr>
<tr>
<td>01.F0</td>
<td>Instal·lació de Reg</td>
</tr>
<tr>
<td>01.G0</td>
<td>Instal·lació de Telecomunicació</td>
</tr>
<tr>
<td>01.H0</td>
<td>Jardineria</td>
</tr>
<tr>
<td>01.I0</td>
<td>Mobiliari Urbà</td>
</tr>
<tr>
<td>01.PA</td>
<td>Partides alçades</td>
</tr>
<tr>
<td>Obra</td>
<td>Pressuport 01</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Imports total: 332.436,05

**NIVELL 1: OBRA**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Obra</th>
<th>Import</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01</td>
<td>Pressuport 01</td>
</tr>
</tbody>
</table>

EUR
Últim full
### PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

<table>
<thead>
<tr>
<th>Descripció</th>
<th>Cost</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL</td>
<td>332.436,05</td>
</tr>
<tr>
<td>13 % Despeses generals SOBRE 332.436,05</td>
<td>43.216,69</td>
</tr>
<tr>
<td>6 % Benefici industrial SOBRE 332.436,05</td>
<td>19.946,16</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Subtotal</strong></td>
<td><strong>395.598,90</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>21 % IVA SOBRE 395.598,90</td>
<td>83.075,77</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE</strong></td>
<td><strong>€ 478.674,67</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a la quantitat de:

(QUATRE-CENTS SETANTA-VUIT MIL SIS-CENTS SETANTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)
Pressupost per al coneixement de l’administració
Pressupost d'execució de material  332,436,05

13% Despeses generals  43,216,69
6% Benefici industrial  19,946,16

Subtotal  €  395,598,90

21% IVA  83,075,77

TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE  €  478,674,67

DESPESES ASSOCIADES  (IVA INCLÒS)

Pla de Control de Qualitat  9,291,36

TOTAL PRESSUPOST PER AL CONEIXEMENT DE L'ADMINISTRACIÓ  €  487,966,03

(IVA INCLÒS)
QUATRE-CENTS VUITANTA-SET MIL NOU-CENTS SEIXANTA-SIS AMB TRES CÈNTIMS

Autor del projecte, Rafael Molina Criado