

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS
CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|---|----------|-----|---|----------|----------|-----------------|
| CAPITULO 16. INSTALACIONES DEPORTIVAS Y JUEGOS | | | | | | |
| 16.01 | m2. | | VALLA DE MALLAZO PARA ZONA DEPORTIVA | | | |
| | | | Suministro y colocación de valla de cerramiento de acero galvanizado, formado por pilares de 80x80x5 mm., bastidores angulares de 35x35x5 mm., y mallazo de 100x100x6 mm, según planos, incluso puerta de 0.60x2.00 m. | | | |
| 001200 | 0,350 | h. | Oficial 1 ^a ferralla | 15,90 | 5,57 | |
| 001040 | 0,150 | h. | Oficial primera | 13,50 | 2,03 | |
| 001070 | 0,500 | h. | Peón especializado | 11,80 | 5,90 | |
| P04240 | 1,000 | m2. | Mallazo 10x10x6 -4,221 Kg/m2 | 2,21 | 2,21 | |
| P04180 | 8,450 | kg. | Acero laminado A-42b | 0,63 | 5,32 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 21,03 |
| Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TRES CÉNTIMOS | | | | | | |
| 16.02 | ud. | | JUEGO CANASTAS BASKET | | | |
| | | | Suministro y colocación de juego de canastas de baloncesto reglamentarias antivandálicas, para empotrar en el pavimento, con poste cilíndrico de acero de 127x4 mm., tablero de chapa de acero de 4 mm. de espesor perforada con rectángulo de tiro y bordes compactos, aro macizo reforzado con doble aro y doble brazo antideformación, red de mallones soldados de cadena, incluso base empotrable y tornillería, acabados galvanizados, completa. | | | |
| 001380 | 2,000 | h. | Montador especializado | 15,94 | 31,88 | |
| 001382 | 2,000 | h. | Ayudante montador especializado | 13,17 | 26,34 | |
| P16JCB022 | 1,000 | ud | Juego canastas basket | 1.680,00 | 1.680,00 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 1.738,22 |
| Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS | | | | | | |
| 16.03 | ud. | | JUEGO CANASTAS MINIBASKET | | | |
| | | | Suministro y colocación de juego de canastas de minibasket reglamentarias antivandálicas, para empotrar en el pavimento, con poste cilíndrico de acero de 127x4 mm., tablero de chapa de acero de 4 mm. de espesor perforada con rectángulo de tiro y bordes compactos, aro macizo reforzado con doble aro y doble brazo antideformación, red de mallones soldados de cadena, incluso base empotrable y tornillería, acabados galvanizados, completa. | | | |
| 001380 | 1,500 | h. | Montador especializado | 15,94 | 23,91 | |
| 001382 | 1,500 | h. | Ayudante montador especializado | 13,17 | 19,76 | |
| P16JCM023 | 1,000 | ud | Juego canastas minibasket | 1.510,00 | 1.510,00 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 1.553,67 |
| Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS | | | | | | |

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS
CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|-----------|-------------|---|--------------------------------|-----------------|---------|
| 16.04 | ud. | JUEGO DE PORTERIAS FUTBITO | | | |
| | | Juego de porterías de balonmano reglamentarias de 3x2 m. con postes y travesaño en tubo de aluminio de 80x80 mm., con pintura al horno en 2 colores, incluso soportes de red, red de malla simple de hilo de polietileno de 3,5 mm. para anclaje a suelo, montaje y colocación. | | | |
| 001380 | 1,000 h. | Montador especializado | 15,94 | 15,94 | |
| 001382 | 1,000 h. | Ayudante montador especializado | 13,17 | 13,17 | |
| P16JPF021 | 1,000 ud | Juego porterias de futbito | 1.340,00 | 1.340,00 | |
| | | | TOTAL PARTIDA | 1.369,11 | |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

| | | | | | |
|----------|----------|--|--------------------------------|---------------|--|
| 16.05 | m. | GRADA PREFABRICADA 45X80 cm. | | | |
| | | Suministro y colocación de grada prefabricada de hormigón de 45x80 cm. y 10 cm. de espesor, incluso colocación y sellado de juntas, con p/p de peldaño de hormigón 100x22x40 cm formando escalera en accesos peatones. | | | |
| 001100 | 0,800 h. | Cuadrilla A(4+6+8/2) | 30,42 | 24,34 | |
| PELD002 | 0,040 m. | Peldaño escalera 22x40 cm. | 42,00 | 1,68 | |
| P16GR001 | 1,000 m. | Grada hormigón 45x80 cm. | 89,00 | 89,00 | |
| | | | TOTAL PARTIDA | 115,02 | |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con DOS CÉNTIMOS

| | | | | | |
|-----------|----------|---|--------------------------------|--------------|--|
| 16.06 | m2. | SUELO CONTINUO AMORTIGUADOR | | | |
| | | Suministro y colocación de suelo continuo amortiguador para parques infantiles, según normativa europea, compuesto por una primera capa de imprimación, segunda capa constituida por gránulos de caucho negro 1/16 mm. y 1/8 mm. mezclados con ligante de poliuretano, y tercera capa de gránulos de EPDM 1/3 mm, aca- bado poroso mezclado con ligante de poliuretano, colores a determinar por la Dirección Facultativa, incluso limpieza y pre- paración de la base existente. | | | |
| 001100 | 0,800 h. | Cuadrilla A(4+6+8/2) | 30,42 | 24,34 | |
| P30PF0681 | 1,000 m2 | Pavimento continuo amortiguador | 37,00 | 37,00 | |
| | | | TOTAL PARTIDA | 61,34 | |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

| | | | | | |
|----------|-----------|---|--------------------------------|-----------------|--|
| 16.07 | ud | BALANCÍN EL PAJARO LOCO 2-12 AÑOS | | | |
| | | Suministro y colocación de juego infantil, balancín oscilante EL PAJARO LOCO de KOMPAN o similar, para niños de 2 a 12 años, incluso obra civil anclaje y nivelación. Espacio requerido: 5,13x2,31 m. | | | |
| 001380 | 1,000 h. | Montador especializado | 15,94 | 15,94 | |
| 001382 | 1,000 h. | Ayudante montador especializado | 13,17 | 13,17 | |
| 001080 | 2,600 h. | Peón ordinario | 11,40 | 29,64 | |
| MHOCV001 | 1,000 ud. | Obra civil montaje | 120,00 | 120,00 | |
| P29IM040 | 1,000 ud | Balancín Pájaro Loco | 1.450,00 | 1.450,00 | |
| | | | TOTAL PARTIDA | 1.628,75 | |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS
CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|----------|-------------|--|----------|----------|---------|
| 16.08 | ud | TOBOGÁN BASIC 300 1-12 AÑOS Suministro e instalación de juego infantil, tobogán BASIC 300 de KOMPAN, o similar, para niños de 1 a 12 años, incluso obra civil anclaje y nivelación. Espacio requerido: 6,55x3,66 m. | | | |
| 001380 | 1,000 h. | Montador especializado | 15,94 | 15,94 | |
| 001382 | 1,000 h. | Ayudante montador especializado | 13,17 | 13,17 | |
| 001080 | 1,000 h. | Peón ordinario | 11,40 | 11,40 | |
| MHOCV001 | 1,000 ud. | Obra civil montaje | 120,00 | 120,00 | |
| P29IM300 | 1,000 ud | Tobogán gusano | 1.760,00 | 1.760,00 | |

TOTAL PARTIDA 1.920,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS VEINTE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS
CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|---|-------------|--|--------|----------|-------------|
| CAPÍTULO 17. ALUMBRADO | | | | | |
| SUBCAPÍTULO 17.01 OBRA CIVIL | | | | | |
| 17.01.01 m CANALIZACIÓN BAJO ACERA ZONA TERRIZA | | | | | |
| | | Excavación en zanja para canalización de alumbrado, de 40x60 cm. y relleno fondo con 10 cm. arena y resto con zahorras. | | | |
| 001100 | 0,040 h. | Cuadrilla A(4+6+8/2) | 30,42 | 1,22 | |
| U02EZT020 | 0,240 m3. | EXC.ZANJA TTE.SIN RELLENO | 11,32 | 2,72 | |
| U02RZZ030 | 0,165 m3. | ZAHORRA EN ZANJA | 13,81 | 2,28 | |
| P02020 | 0,040 m3. | Arena de río 0/5 mm. | 13,50 | 0,54 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 6,76 |
| Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS | | | | | |
| 17.01.02 m. TUBERIA PVC/100 CORRUGADA RESISTENCIA =7 | | | | | |
| | | Tuberia corrugada de D = 100 mm. de resistencia siete, apta para conductores electricos, con p.p. de colocacion y piezas especiales. Color rojo. | | | |
| 001100 | 0,010 h. | Cuadrilla A(4+6+8/2) | 30,42 | 0,30 | |
| P37799 | 1,000 m. | Tuberia corrugada D=100 mm. | 0,66 | 0,66 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 0,96 |
| Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS | | | | | |
| 17.01.03 m. TUBERIA PVC/110 LISA GRADO RESISTENCIA=7 | | | | | |
| | | Tuberia PVC lisa grad de resistencia 7, incluso p/p de piezas y pegamento. | | | |
| 001100 | 0,010 h. | Cuadrilla A(4+6+8/2) | 30,42 | 0,30 | |
| P36020 | 1,000 m. | Tubo PVC liso D=110 mm. | 1,32 | 1,32 | |
| P360201 | 1,000 ud. | p/p de piezas accesorias PVC, d=110, por metro lineal. | 0,63 | 0,63 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 2,25 |
| Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS | | | | | |
| 17.01.04 m. TUBERIA PE-HD CORRUGADA DOBLE PARED d=110 | | | | | |
| | | Tuberia corrugada doble pared, de PE-HD, apta para enterrar y alojar conductores eléctricos color rojo. diámetro 110mm, grado de resistencia mínimo siete, colocada en zanja y con p/p de piezas de unión. | | | |
| 001100 | 0,010 h. | Cuadrilla A(4+6+8/2) | 30,42 | 0,30 | |
| P360201 | 1,000 ud. | p/p de piezas accesorias PVC, d=110, por metro lineal. | 0,63 | 0,63 | |
| P17TPE110 | 1,000 ud. | Tuberia PE corrugada doble pared D=110 mm | 3,05 | 3,05 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 3,98 |
| Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS | | | | | |

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS
CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|--------------------------------|-------------|--|--------|--------------|---------|
| 17.01.05 | ud. | ARQUETA REGISTRO Y DERIVACION Arqueta de registro y derivacion, de 40x40x60 cm. , i/excavación, solera de tierra/arena H-100 Kg/cm2, alzados de fábrica de ladrillo macizo ½ pie enfoscado con mortero de cemento II-Z/35A y arena de río 1/6 y tapa de fundicion y marco de fundición. de 40x40 cm. Totalmente montada e instalada. | | | |
| 001100 | 0,300 h. | Cuadrilla A(4+6+8/2) | 30,42 | 9,13 | |
| E33260 | 0,300 m3. | Excavación en zanja | 3,56 | 1,07 | |
| P33TB160 | 0,065 m. | Tubo rígido pvc D =100 | 0,00 | 0,00 | |
| E09510 | 0,800 m2. | Fábrica de ladrillo | 17,58 | 14,06 | |
| E11220 | 0,800 m2. | Enfoscado fratasado | 11,37 | 9,10 | |
| P360601 | 1,000 ud. | Tapa arqueta 40x40, fundic/ductil | 12,62 | 12,62 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | 45,98 | |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

| | | | | | |
|--------------------------------|-----------|--|-------|--------------|--|
| 17.01.06 | ud. | ARQUETA DE REGISTRO Y DERIVACION 60X60X80 Arqueta ladrillo macizo 60x60x80cm,i/excavaciób,solera tierra/arena H=100kg/cm2,alzados de 1/2 asta ladrillo macizo enfoscado de hormigón.Mortero de cemento IIz/35A y arena de río 1/6.Tapa y marco de fundición ductil.Totalmente montada y terminada. | | | |
| 001100 | 0,515 h. | Cuadrilla A(4+6+8/2) | 30,42 | 15,67 | |
| E33260 | 0,525 m3. | Excavación en zanja | 3,56 | 1,87 | |
| P33TB160 | 0,073 m. | Tubo rígido pvc D =100 | 0,00 | 0,00 | |
| E09510 | 0,945 m2. | Fábrica de ladrillo | 17,58 | 16,61 | |
| E11220 | 1,155 m2. | Enfoscado fratasado | 11,37 | 13,13 | |
| P36060 | 1,050 ud. | Tapa 70x70x6 cm. horm.armado | 12,62 | 13,25 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | 60,53 | |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

| | | | | | |
|--------------------------------|-----------|---|-------|--------------|--|
| 17.01.07 | ud. | CIMENTACION HORMIGON 50X50X60 Cimentación para columna de altura inferior a 3 m., con dimensiones 50x50x60 cm., en hormigón H-175 Kg/cm2, i/excavación necesaria, pernos de anclaje de 30 cm. de longitud y codo de PVC 90° de 100 mm. de diámetro. | | | |
| 001100 | 0,110 h. | Cuadrilla A(4+6+8/2) | 30,42 | 3,35 | |
| E33260 | 0,180 m3. | Excavación en zanja | 3,56 | 0,64 | |
| E05210 | 2,000 m2. | Encofrado y desencof | 12,68 | 25,36 | |
| E01660 | 0,125 m3. | Hormigón de Fck. 175 | 55,67 | 6,96 | |
| P36030 | 1,000 ud. | Codo PVC 90° D=100 mm. | 4,93 | 4,93 | |
| P36070 | 3,000 ud. | Perno anclaje D=1,4cm. L=30cm | 0,57 | 1,71 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | 42,95 | |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS
CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|----------|-------------|---|--------|----------|----------------------------|
| 17.01.08 | ud. | CIMENTACION HORMIGON 80X80X1200 | | | |
| | | Cimentación para baculos , de dimensiones 80x80x120 cm., en hormigón H-175 Kg/cm ² , i/excavación necesaria, pernos de anclaje y codo embutido de PVC 90° de 100 mm. de diámetro, reposicion de pavimento y transporte de sobrantes a vertedero. | | | |
| 001100 | 0,161 h. | Cuadrilla A(4+6+8/2) | 30,42 | 4,90 | |
| E33260 | 0,856 m3. | Excavación en zanja | 3,56 | 3,05 | |
| P02620 | 0,856 m3. | Hormigón H-175/40 de central | 55,08 | 47,15 | |
| P36030 | 1,339 ud. | Codo PVC 90° D=100 mm. | 4,93 | 6,60 | |
| P36080 | 5,357 ud. | Perno anclaje D=1,4cm. L=50cm | 0,67 | 3,59 | |
| | | | | | TOTAL PARTIDA |
| | | | | | 65,29 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

| | | | | | |
|----------|-----------|--|-------|-------|----------------------------|
| 17.01.09 | ud. | CIMENTACION HORMIGON100X100X120 | | | |
| | | Cimentación de dimensiones 100x100x120 cm, en hormigón H-175 kg/cm ² , i/excavación necesaria, pernos de anclaje y codo embutido de PVC 90° de 90mm de diametro. Encofrado. | | | |
| 001100 | 0,545 h. | Cuadrilla A(4+6+8/2) | 30,42 | 16,58 | |
| E33260 | 0,721 m3. | Excavación en zanja | 3,56 | 2,57 | |
| P02620 | 1,352 m3. | Hormigón H-175/40 de central | 55,08 | 74,47 | |
| P36030 | 1,127 ud. | Codo PVC 90° D=100 mm. | 4,93 | 5,56 | |
| P36080 | 4,506 ud. | Perno anclaje D=1,4cm. L=50cm | 0,67 | 3,02 | |
| | | | | | TOTAL PARTIDA |
| | | | | | 102,20 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO 17.02 CONDUCTORES

| | | | | | |
|----------|----------|--|-------|------|----------------------------|
| 17.02.01 | m. | CONDUCTOR V-1000 DE 2x2,5 | | | |
| | | Conductor de cobre, aislado V1000, apto para intemperie y enterrado, de 2x2,5 mm ² de sección , tendido en canalización subterranea o grapado en canalizacion aerea. Con p.p. de cableado, baculos, luminaria,conexionado. Incluso p/p recortes, cocas etc. | | | |
| 001160 | 0,043 h. | Cuadrilla G(6+8) | 24,20 | 1,04 | |
| P36450 | 1,000 m. | Conductor cobre 2x2,5 mm ² | 0,46 | 0,46 | |
| | | | | | TOTAL PARTIDA |
| | | | | | 1,50 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

| | | | | | |
|----------|----------|---|-------|------|----------------------------|
| 17.02.02 | m. | CONDUCTOR V-1000 DE 4x2,5 | | | |
| | | Conductor de cobre de 4x2,5 mm ² de sección, idem idem partida anterior. | | | |
| 001160 | 0,075 h. | Cuadrilla G(6+8) | 24,20 | 1,82 | |
| P36471 | 1,000 m. | Conductor de cobre 4x2,5 mm ² . | 1,02 | 1,02 | |
| | | | | | TOTAL PARTIDA |
| | | | | | 2,84 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE | |
|---|-------------|--|--------|----------|--------------|--|
| 17.02.03 | m. | CONDUCTOR V-1000 DE 4x4 Conductor de cobre de 4x4 mm ² de sección, Idem idem a partida anterior. | 24,20 | 2,01 | | |
| 001160 | 0,083 h. | Cuadrilla G(6+8) | 1,16 | 1,16 | | |
| P36490 | 1,000 m. | Conductor cobre 4x4 mm ² | | | | |
| | | TOTAL PARTIDA | | | 3,17 | |
| Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS | | | | | | |
| 17.02.04 | m. | CONDUCTOR V-1000 DE 4x6 Conductor de cobre de 4x6 mm ² de sección, idem, idem partida anterior. | 24,20 | 3,07 | | |
| 001160 | 0,127 h. | Cuadrilla G(6+8) | 1,63 | 1,63 | | |
| P36500 | 1,000 m. | Conductor cobre 4x6 mm ² | | | | |
| | | TOTAL PARTIDA | | | 4,70 | |
| Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS | | | | | | |
| 17.02.05 | m. | CONDUCTOR V-1000 DE 4x10 Conductor de cobre de 4x10 mm ² de sección, idem idem partida anterior. | 24,20 | 4,48 | | |
| 001160 | 0,185 h. | Cuadrilla G(6+8) | 2,62 | 2,62 | | |
| P36510 | 1,000 m. | Conductor cobre 4x10mm ² | | | | |
| | | TOTAL PARTIDA | | | 7,10 | |
| Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS | | | | | | |
| 17.02.06 | m. | CONDUCTOR V-1000 DE 4x16 Conductor de cobre, aislado V1000, apto para intemperie y enterrado, de 4x16 mm ² de sección , tendido en canalización subterranea o grapado en canalizacion aerea. Con p.p. de cableado, baculos, luminaria, conexionado. Incluso p/p recortes, cocas etc. | 24,20 | 5,49 | | |
| 001160 | 0,227 h. | Cuadrilla G(6+8) | 11,23 | 11,23 | | |
| P365201 | 1,000 m. | Conductor de cobre 4x16 mm ² | | | | |
| | | TOTAL PARTIDA | | | 16,72 | |
| Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS | | | | | | |
| 17.02.07 | m. | CONDUCTOR V-1000 DE 3.5x16 Conductor de cobre de 3.5x16 mm ² de sección, idem idem, partida anterior. | 24,20 | 5,49 | | |
| 001160 | 0,227 h. | Cuadrilla G(6+8) | 3,57 | 2,87 | | |
| P36520 | 0,803 m. | Conductor cobre 3,5x16mm ² | | | | |
| | | TOTAL PARTIDA | | | 8,36 | |
| Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS | | | | | | |

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS
CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|--------------------------------|-------------|---|--------|----------|--------------|
| 17.02.08 | m. | CONDUCTOR V-1000 DE 3.5x25 Conductor de cobre de 3.5x25mm ² de sección idem idem a la partida anterior. | 24,20 | 3,63 | |
| 001160 | 0,150 h. | Cuadrilla G(6+8) | 4,21 | 7,74 | |
| P3724 | 1,838 m. | Conductor cobre 3.5x25 | | | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 11,37 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

| | | | | | |
|--------------------------------|----------|--|-------|-------|--------------|
| 17.02.09 | m. | CONDUCTOR V-1000 DE 3.5x35 Conductor de cobre 3.5x35mm ² de sección idem idem a la partida anterior. | 24,20 | 3,70 | |
| 001160 | 0,153 h. | Cuadrilla G(6+8) | 11,42 | 11,42 | |
| P36523 | 1,000 m. | Conductor de cobre 3.5x35 mm ² | | | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 15,12 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

| | | | | | |
|--------------------------------|----------|--|-------|-------|--------------|
| 17.02.10 | m. | CONDUCTOR V-1000 DE 3.5x50 Conductor de cobre 3.5x50mm ² de sección idem idem a la partida anterior. | 24,20 | 5,59 | |
| 001160 | 0,231 h. | Cuadrilla G(6+8) | 16,83 | 16,83 | |
| P36524 | 1,000 m. | Conductor de cobre 3.5x50 mm ² | | | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 22,42 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

| | | | | | |
|--------------------------------|----------|---|-------|------|-------------|
| 17.02.11 | m. | CONDUCTOR RED TIERRAS 1x35 Conductor de cobre con recubrimiento de PVC verde amarillo, 1x35 mm ² de sección, para 750V de tensión nominal, tendido en canalización subterránea. | 24,20 | 1,21 | |
| 001160 | 0,050 h. | Cuadrilla G(6+8) | 1,97 | 1,97 | |
| P36430 | 1,000 m. | Conductor cobre 1x35 mm ² | | | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 3,18 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS
CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|---|-------------|---|--------|----------|--------------|
| SUBCAPÍTULO 17.03 LUMINARIAS , BACULOS Y EQUIPOS | | | | | |
| 17.03.01 | ud. | TOMA DE TIERRA/PICA | | | |
| | | Toma tierra con pica de acero cobreado de D=14,3 mm. y 2,5 m. de longitud, cable de cobre desnudo de 1x35 mm ² . con 0,50 m. de longitud, conexionado mediante grapas de anclaje y fijacion. Completamente instalada, incluso medicion resistencia a tierra. | | | |
| 001370 | 0,605 h. | Oficial 1 ^a electricista | 15,90 | 9,62 | |
| 001373 | 0,606 h. | Ayudante electricista | 10,81 | 6,55 | |
| P21570 | 1,000 ud. | Pica de tierra 200/14,3 i/bri | 7,57 | 7,57 | |
| P21560 | 2,000 m. | Conductor cobre desnudo 35mm ² | 1,95 | 3,90 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 27,64 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

| | | | | | |
|----------------------------|-----------|---|--------|--------|---------------|
| 17.03.02 | ud. | LUMINARIA 1X400 SOBRE PARED | | | |
| | | Luminaria 1x400 W. sobre brazo metálico longitud 0.5 a 1.5m reforzado de D= 60mm, galvanizado, certificado fabricante, escudo de 4 pernos, anclado apared mediante mortero de cemento Luminaria carcasa de fundicion de aluminio inyectado, reflector de aluminio purisimo abrillantado y oxidado anodicamente, portalamparas, auxiliares de encendido y lampara 1x400 W - VSPA - af y doble flujo. Totalmente instalada, probada y en funcionamiento. P/P cableado 4x2,5, caja empalme y derivación y doble fusible. | | | |
| 001160 | 1,000 h. | Cuadrilla G(6+8) | 24,20 | 24,20 | |
| P3721 | 1,000 ud. | Brazo metalico 1,50 m. | 31,25 | 31,25 | |
| P37710 | 1,000 ud. | Luminaria 400 W | 264,45 | 264,45 | |
| P37708 | 7,000 m. | Conductor antihumedad 3(4x2,50) | 1,36 | 9,52 | |
| P37709 | 1,000 ud. | Caja de registro. | 5,71 | 5,71 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 335,13 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

| | | | | | |
|----------------------------|-----------|--|--------|--------|---------------|
| 17.03.03 | ud | LUMI.A.VIARIO ALUMINIO LED 100 w | | | |
| | | Luminaria con fuente de luz de LED de alta eficiencia con sistemas ópticos (lente). Clase I, tipo Luma II (hasta 100 Leds) similar. CARCASA de aleación LM 6. Con protección de pintura poliéster electrostática, de aplicación en polvo. Cierre de Vidrio Construido en vidrio sodo-cálcico, espesor de 5 mm, templado. Junta exterior mediante junta moldeada, Con Interruptor de desconexión automática en la apertura de la luminaria. Componentes eléctricos cumplen la norma UNE-EN 60598. | | | |
| 001370 | 0,888 h. | Oficial 1 ^a electricista | 15,90 | 14,12 | |
| P16AI070 | 1,000 ud | Lumi.alum.viario fuente LED con Driver | 731,29 | 731,29 | |
| P01DW090 | 1,000 ud. | Pequeño material | 0,75 | 0,75 | |
| P16TG080 | 1,000 ud | Sisteme telegestión PCL | 219,38 | 219,38 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 965,54 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS
CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|--------------------------------|-------------|--|--------|----------|---------------|
| 17.03.04 | ud. | LÚMINARIA SOBRE PARED 1X150/1X250 Luminaria 1x150/250 sobre pared con brazo metálico de 0,5 m/1,50 m. de vuelo, en tubo de acero, placa, escudo, pernos. Luminaria de aluminio, cierre vidrio sellado. Lampara VSAP 150/250W-220V y 16.000/31.500 lumenes, equipo doble flujo A.F. Caja conexiones con doble fusible y cableado 4x2,5Totalmente montada, instalada y en funcionamiento. | | | |
| 001160 | 1,800 h. | Cuadrilla G(6+8) | 24,20 | 43,56 | |
| P3721 | 1,000 ud. | Brazo metalico 1,50 m. | 31,25 | 31,25 | |
| P36960 | 1,000 ud. | Luminaria c/lamp.VSAP 250 W. | 244,37 | 244,37 | |
| P3725 | 1,000 ud. | Caja empalme-derivacion 100x150 con doble base fuxibles. | 2,10 | 2,10 | |
| P36471 | 7,000 m. | Conductor de cobre 4x2.5 mm2. | 1,02 | 7,14 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 328,42 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

| | | | | | |
|--------------------------------|-----------|---|-------|-------|---------------|
| 17.03.05 | ud. | LÚMINARIA TIPO COMBI FLUORESCENCIA Luminaria intemperie, tipo combi GS-604, adosable, equipada con auxiliares encendido fluorescencia y doble lampara 18w, A.F. caja de empalme y derivación con fusibles. Conexionada y probada incluso soportes anclaje. | | | |
| 001160 | 0,444 h. | Cuadrilla G(6+8) | 24,20 | 10,74 | |
| P369901 | 1,000 ud. | Luminaria tipo combi intemperie | 69,12 | 69,12 | |
| P22223 | 2,000 ud. | Lámpara PL 18W | 8,65 | 17,30 | |
| P3725 | 1,000 ud. | Caja empalme-derivacion 100x150 con doble base fuxibles. | 2,10 | 2,10 | |
| P36471 | 1,500 m. | Conductor de cobre 4x2.5 mm2. | 1,02 | 1,53 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 100,79 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIEN EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

| | | | | | |
|--------------------------------|-----------|--|--------|--------|---------------|
| 17.03.06 | ud. | FAROL FERNANDO VII COLGADOS CON FLORON . | | | |
| | | Farol Fernando VII, modelo y tamaño igual a los existentes, provisto de auxiliares de encendido VSAP, doble nivel y AF. lampara 150W/16.000 lumenes. | | | |
| 001370 | 2,000 h. | Oficial 1 ^a electricista | 15,90 | 31,80 | |
| P36602 | 1,000 ud. | Farol Palacio de Al. fundido. | 147,73 | 147,73 | |
| P37199 | 1,000 ud. | Lampara VSAP-250W-220V | 18,03 | 18,03 | |
| P37708 | 6,000 m. | Conductor antihumedad 3(4x2,50) | 1,36 | 8,16 | |
| P37709 | 1,000 ud. | Caja de registro. | 5,71 | 5,71 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 211,43 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS ONCE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS
CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|----------|-------------|--|--------|----------|---------|
| 17.03.07 | ud. | FAROL VILLA SOBRE PARED Farol sobre pared en aluminio pintado con brazo de anclaje, Tipo Villa, auxiliares encendido doble flujo. Lampara VSAP -150/ 250 W - 220 V.. y 16.000/31.000 lumenes. Cableado 4x2,50 mm ² . con p.p. de caja de empalme y derivación, fuxibles, difusores policarbonato translucido, pintado, totalmente probado e instalado. Brazo tipo Palencia,s/plano. | | | |
| 001370 | 1,612 h. | Oficial 1 ^a electricista | 15,90 | 25,63 | |
| 001080 | 0,806 h. | Peón ordinario | 11,40 | 9,19 | |
| P3720 | 1,000 ud. | Farol Mod. Villa,s/pared completo | 228,38 | 228,38 | |
| P37199 | 1,000 ud. | Lampara VSAP-250W-220V | 18,03 | 18,03 | |
| P36120 | 0,200 h. | Camión Grua con cesta | 12,92 | 2,58 | |
| P36471 | 1,500 m. | Conductor de cobre 4x2.5 mm ² . | 1,02 | 1,53 | |
| P3725 | 1,000 ud. | Caja empalme-derivacion 100x150 con doble base fuxibles. | 2,10 | 2,10 | |

TOTAL PARTIDA 287,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

| | | | | | |
|----------|-----------|---|--------|--------|--|
| 17.03.08 | ud. | COLUMNA 12M + UN PROYECTOR 400W Columna metálica homologada de 12m de altura, totalmente troncocónica, construida en chapa de acero de 4mm de espesor, culminada con soporte de anclaje para dos proyectores. Portezuela de registro en su parte inferior con caja y fusibles de 6A. Un proyector 400W VSAP, intemperie y auxiliares encendido alojados en su interior, soporte giratorio, carcasa de aluminio y acabado en poliéster. IP/557 Clase I. Completamente instalado, conexionado, cableado, pruebas y funcionando. | | | |
| 001160 | 5,142 h. | Cuadrilla G(6+8) | 24,20 | 124,44 | |
| P37705 | 1,000 ud. | Columna troncoconica 12 m. | 336,57 | 336,57 | |
| P3718 | 1,000 ud. | Proyector 400W-VSAP. | 270,46 | 270,46 | |
| P37709 | 1,000 ud. | Caja de registro. | 5,71 | 5,71 | |
| P36471 | 13,000 m. | Conductor de cobre 4x2.5 mm ² . | 1,02 | 13,26 | |

TOTAL PARTIDA 750,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CINCUENTA EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

| | | | | | |
|----------|-----------|--|--------|--------|--|
| 17.03.09 | ud. | COLUMNA 12M CON DOS PROYECTORES 400W Columna metálica homologada de 12m de altura, totalmente troncocónica, construida en chapa de acero de 4mm de espesor galvanizada, culminada con soporte para anclaje de dos proyectores y placa de paleastro en su parte inferior, portezuela de registro con caja y fusibles de 6A. Dos proyectores 400W VSAP y lámpara 55.000 lumenes, auxiliares de encendido incorporados, carcasa de aluminio y acabado poliéster. IP/ 557/Clase I. Instalados, conexionado, cableados y pruebas. | | | |
| 001160 | 6,516 h. | Cuadrilla G(6+8) | 24,20 | 157,69 | |
| P37705 | 1,000 ud. | Columna troncoconica 12 m. | 336,57 | 336,57 | |
| P3718 | 2,000 ud. | Proyector 400W-VSAP. | 270,46 | 540,92 | |
| P37709 | 1,000 ud. | Caja de registro. | 5,71 | 5,71 | |
| P37708 | 13,000 m. | Conductor antihumedad 3(4x2,50) | 1,36 | 17,68 | |

TOTAL PARTIDA 1.058,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CINCUENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|----------|-------------|---|--------|----------|---------|
| 17.03.10 | ud. | COLUMNA 12M CON 4 LUMIN 1X400W Columna metálica homologada, de 12m, totalmente troncocónica, galvanizada en caliente, construida en chapa de acero de 4mm de espesor, culminada con soporte de anclaje en H, para 4 luminarias 1x400W, placa de palastro en su parte inferior, portezuela de registro con caja y fusibles de 6A, cableado 4(4x2.5). Cuatro luminarias 1x400, auxiliares encendido doble nivel y AF alojados en su interior. Lampara VSAP 400W de 55.000 lumenes. Carcasa de aluminio y acabado en poliéster IP-66-Clase II. Cierre de vidrio templado lenticular. Instalada, conexiónada cableada y probada. | | | |
| 001160 | 3,142 h. | Cuadrilla G(6+8) | 24,20 | 76,04 | |
| P37705 | 1,000 ud. | Columna troncoconica 12 m. | 336,57 | 336,57 | |
| P37221 | 1,000 ud. | Soporte metalico en H para 4 columnas | 52,89 | 52,89 | |
| P37710 | 4,000 ud. | Luminaria 400 W | 264,45 | 1.057,80 | |
| P37708 | 52,000 m. | Conductor antihumedad 3(4x2,50) | 1,36 | 70,72 | |
| P37709 | 4,000 ud. | Caja de registro. | 5,71 | 22,84 | |

TOTAL PARTIDA 1.616,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

| | | | | | |
|----------|-----------|---|--------|--------|--|
| 17.03.11 | ud. | COLUMNA/BACULO 12M+DOBLE LUMINARIA Luminaria 2(1x400+1x250) sobre columna de 12m, comprendiendo: Columna metálica homologada de 12m, totalmente troncocónica, construida en chapa de acero galvanizado en caliente de 4mm de espesor, placa de palastro, portezuela concava y fusibles de 6A. Luminaria con carcasa de fundición de aluminio inyectado, reflector de aluminio purísimo abrillantado y oxidado anódicamente, auxiliares encendido alojados en su interior VSAP doble nivel y AF. Lampara 55.000/31500 lumenes. Totalmente instalada, conexiónada, cableado y pruebas. | | | |
| 001160 | 1,000 h. | Cuadrilla G(6+8) | 24,20 | 24,20 | |
| P37705 | 1,000 ud. | Columna troncoconica 12 m. | 336,57 | 336,57 | |
| P37710 | 2,000 ud. | Luminaria 400 W | 264,45 | 528,90 | |
| P37708 | 26,000 m. | Conductor antihumedad 3(4x2,50) | 1,36 | 35,36 | |
| P37709 | 1,000 ud. | Caja de registro. | 5,71 | 5,71 | |
| P37221 | 0,500 ud. | Soporte metalico en H para 4 columnas | 52,89 | 26,45 | |

TOTAL PARTIDA 957,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS
CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|--------------------------------|-------------|---|--------|---------------|---------|
| 17.03.12 | ud. | COLUMN/BACULO 12M+LUMINARIA 400W Luminaria 1x400W.sobre columna/báculo de 12m, comprendiendo: Columna metálica homologada de 12m de altura, totalmente troncocónica, construida en chapa de acero galvanizada en caliente de 4mm de espesor y placa de palastro para anclaje. Luminaria carcasa de fundición de aluminio inyectado, reflector de aluminio purísimo abrillantado y oxidado anódicamente, auxiliares encendido VSAP 400W AF y doble nivel alojados en su interior. Lámpara para 55.000 lumenes. Totalmente instalada, conexionado, cableado y pruebas. | | | |
| O01160 | 1,000 h. | Cuadrilla G(6+8) | 24,20 | 24,20 | |
| P37705 | 1,000 ud. | Columna troncocónica 12 m. | 336,57 | 336,57 | |
| P37710 | 1,000 ud. | Luminaria 400 W | 264,45 | 264,45 | |
| P37708 | 13,000 m. | Conductor antihumedad 3(4x2,50) | 1,36 | 17,68 | |
| P37709 | 1,000 ud. | Caja de registro. | 5,71 | 5,71 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | 648,61 | |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

| | | | | | |
|--------------------------------|-----------|---|--------|---------------|--|
| 17.03.13 | ud. | COLUMN/BACULO 9M+LUMIN 150/250W H=9M VSAP.AF Luminaria 1x150/250W, sobre báculo/columna galvanizada, modelo homologado, 9m de altura, totalmente troncocónica, construida en chapa de 4mm de espesor, placa de palastro para anclaje. Luminaria carcasa de aluminio fundido, reflector aluminio pulido, abrillantado anódicamente, cierre vidrio templado. Auxiliares encendido VSAP doble nivel, AF y lámpara 16.000/31.500 lumenes. Completo conexionados mediante enchufe rápido y pruebas. | | | |
| O01160 | 0,800 h. | Cuadrilla G(6+8) | 24,20 | 19,36 | |
| P3690009 | 1,000 ud. | Báculo galvanizado H=9M. | 276,47 | 276,47 | |
| P36960 | 1,000 ud. | Luminaria c/lamp.VSAP 250 W. | 244,37 | 244,37 | |
| P37708 | 10,000 m. | Conductor antihumedad 3(4x2,50) | 1,36 | 13,60 | |
| P37709 | 1,000 ud. | Caja de registro. | 5,71 | 5,71 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | 559,51 | |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

| | | | | | |
|--------------------------------|-----------|--|----------|-----------------|--|
| 17.03.14 | ud. | COLUMNA TRONCOCONICA DE 12 M.+LUMINARIA TIPO MAXI ud. Punto de luz 1x400W completo, compuesto por columna troncocónica de 12 m., con brazo atirantado, luminaria tipo MAXI completa, lámpara 400W-V-SAP-exenta de mercurio, auxiliares encendido AF, doble nivel doble condensador. Completa instalada y probada. | | | |
| O01160 | 1,000 h. | Cuadrilla G(6+8) | 24,20 | 24,20 | |
| P36900258 | 1,000 ud. | Columna troncocónica 12 m+brazo 1,5 m. | 1.690,35 | 1.690,35 | |
| P6900256 | 1,000 ud. | Luminaria 400W-V-SAP-completa MAXI | 691,16 | 691,16 | |
| P37708 | 52,000 m. | Conductor antihumedad 3(4x2,50) | 1,36 | 70,72 | |
| P37709 | 1,000 ud. | Caja de registro. | 5,71 | 5,71 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | 2.482,14 | |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS
CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|----------|-------------|--|--------|--------------------------------|---------------|
| 17.03.15 | ud | COLUMNA TRONCOCONICA DE 9 m. e=4 mm. Columna de 9 m. de altura modelo mixto de Bacolsa o similar, compuesta por los siguientes elementos: columna troncocónica de chapa de acero galvanizado según normativa existente espesor 4 mm., provista de caja de conexión y protección, conductor interior para 0,6/1 kV y pica de toma de tierra. | | | |
| 001370 | 0,437 h. | Oficial 1 ^a electricista | 15,90 | 6,95 | |
| P16AK080 | 1,000 ud | Columna recta galva. Mixta. h=8.m. | 292,51 | 292,51 | |
| P15GK110 | 1,000 ud | Caja conexión con fusibles | 6,25 | 6,25 | |
| P15AE002 | 10,000 m. | Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 2x2,5 mm ² Cu | 9,34 | 93,40 | |
| P21560 | 2,000 m. | Conductor cobre desnudo 35mm ² | 1,95 | 3,90 | |
| P15EA010 | 1,000 ud | Pica de t.t. 200/14,3 Fe+Cu | 46,23 | 46,23 | |
| M02GE010 | 0,178 h. | Grúa telescopica autoprop. 20 t. | 48,52 | 8,64 | |
| P01DW090 | 1,000 ud. | Pequeño material | 0,75 | 0,75 | |
| | | | | TOTAL PARTIDA | 458,63 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

| | | | | | |
|----------|-----------|--|--------|--------------------------------|---------------|
| 17.03.16 | ud. | COLUMNA HF CON GLOBO DE POLICARBONATO.150W. Columna Villa de HF,115kg,una sols pieza o enchufes necanizados,2,5/3m de altura con luminaria tipo globo de policarbonato,D=550mm,auxiliares de encendido 150W,16.000 lumenes,doble nivel y AF,caja de conexión,totalmente montada,cableada con 4x2,5,conexionada y pruebas. | | | |
| 001370 | 0,300 h. | Oficial 1 ^a electricista | 15,90 | 4,77 | |
| A36920 | 1,000 ud. | LUMINARIA CON GLOBO | 205,53 | 205,53 | |
| P3722 | 1,000 ud. | Columna hierro fundido 3m. | 375,87 | 375,87 | |
| P37709 | 1,000 ud. | Caja de registro. | 5,71 | 5,71 | |
| P36471 | 4,000 m. | Conductor de cobre 4x2.5 mm ² . | 1,02 | 4,08 | |
| | | | | TOTAL PARTIDA | 595,96 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

| | | | | | |
|----------|-----------|--|--------|--------------------------------|---------------|
| 17.03.17 | ud. | COLUMNA H.F.FERNANDO VII Y FAROL FERNANDINO. Columna hierro fundido de 3m-4m altura 115kg de peso,una sola pieza o asientos de enchufe mecanizados,modelo FERNANDO VII,pro vista de farol FERNANDINO,difusores en policarbonato traslucido,sopportes farol.Auxiliares de encendido doble flujo AF.Lampara VSAP de 150/250W-220V y 16.000/31.000lumenes,instalado y pruebas. | | | |
| 001370 | 4,153 h. | Oficial 1 ^a electricista | 15,90 | 66,03 | |
| P372212 | 1,000 ud. | Columna Fernando VII 3/5 m. | 414,70 | 414,70 | |
| P372011 | 1,000 ud. | Farol fernadino | 216,36 | 216,36 | |
| P37199 | 1,000 ud. | Lampara VSAP-250W-220V | 18,03 | 18,03 | |
| P37709 | 1,000 ud. | Caja de registro. | 5,71 | 5,71 | |
| | | | | TOTAL PARTIDA | 720,83 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS VEINTE EUROS con OCIENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS
CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|----------|-------------|--|--------------------------------|---------------|---------|
| 17.03.18 | ud. | COLUMNA H.F. 3M Y FAROL VILLA | | | |
| | | Columna hierro fundido de 3 m. de altura 115 Kg. de peso, una sola pieza o asientos de enchufe mecanizados, provista de un farol tipo Villa en aluminio pintado difusores policarbonato traslucido, soportes farol. Auxiliares de encendido doble flujo AF. Lampara VSAP-150w/250W-220V.y 16.000/31.000 lumenes Montada, instalada, cableada con 4x2.5 y caja con fuxibles. Pruebas. | | | |
| 001370 | 4,153 h. | Oficial 1 ^a electricista | 15,90 | 66,03 | |
| P3722 | 1,000 ud. | Columna hierro fundido 3m. | 375,87 | 375,87 | |
| P37201 | 1,000 ud. | Farol villa para columna | 216,36 | 216,36 | |
| P37199 | 1,000 ud. | Lampara VSAP-250W-220V | 18,03 | 18,03 | |
| P37709 | 1,000 ud. | Caja de registro. | 5,71 | 5,71 | |
| | | | TOTAL PARTIDA | 682,00 | |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS

| | | | | | |
|----------|-----------|--|--------------------------------|---------------|--|
| 17.03.19 | ud. | COLUMNA H=3+GLOBO POLICARBONATO 150W | | | |
| | | Columna recta de tres metros de altura, totalmente troncocónica construida en chapa de acero, galvanizada en caliente portezuela con caja y fusibles de 6A provista con globo de policarbonato D=550mm, auxiliares encendido VSAP doble nivel y AF incorporados. Lampara 16.000 lumenes. | | | |
| 001370 | 0,300 h. | Oficial 1 ^a electricista | 15,90 | 4,77 | |
| E36870 | 1,000 ud. | Columna recta galvan | 115,16 | 115,16 | |
| A36920 | 1,000 ud. | LUMINARIA CON GLOBO | 205,53 | 205,53 | |
| P37709 | 1,000 ud. | Caja de registro. | 5,71 | 5,71 | |
| P36471 | 4,000 m. | Conductor de cobre 4x2.5 mm ² . | 1,02 | 4,08 | |
| | | | TOTAL PARTIDA | 335,25 | |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

| | | | | | |
|----------|-----------|---|--------------------------------|-----------------|--|
| 17.03.20 | ud. | COLUMNA POLIAMIDA Y LUMINARIA CLASE II-150 W. VSAP | | | |
| | | Punto de luz compuesto por fuste de 4 m. de altura, D=120 mm. clase II, formado por tubo de acero galvanizado de 4 mm. de espesor, recubierto con 2,5 mm. de poliamida reforzada con fibra de vidrio, pigmentada en color a elegir, provista con luminaria completa clase II, en poliamida reforzada con fibra de vidrio, auxiliares de encendido, 150 W, V.S.A.P. doble nivel, A.F. difusor policarbonato, lámpara de 16000 lumenes. Incluso cableado 4 x 2,5 V1000, con doble fusible y espera para anclaje a cimentación | | | |
| 001370 | 4,153 h. | Oficial 1 ^a electricista | 15,90 | 66,03 | |
| P36FT112 | 1,000 ud. | Fuste de 4 m. en acero galvanizado de 4 mm. | 612,13 | 612,13 | |
| P36LM025 | 1,000 ud. | Luminaria completa clase II, en poliamida reforzada | 298,16 | 298,16 | |
| P36LP016 | 1,000 ud. | Lámpara de 16000 lumenes | 44,55 | 44,55 | |
| P36CH015 | 9,000 m. | Conductor antihumedad 3(4x2,50). | 1,36 | 12,24 | |
| P36CR145 | 1,000 ud. | Caja de registro | 5,71 | 5,71 | |
| | | | TOTAL PARTIDA | 1.038,82 | |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS
CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|----------|-------------|---|--------------------------------|---------------|---------|
| 17.03.21 | ud. | FAROLA HF + TRES FAROL FERNANDO VII 150W VSA Columna fundición tipo Fernandina, H=3.6/4.5m, con tres faroles Fernando VII en aluminio pintado. Difusores policarbonato traslucido, soportes. Auxiliares encendido VSAP doble nivel y AF, con lampara 150W/250W. Con caja y fusibles. Totalmente montada, cableada y conexionada, incluso pruebas. | | | |
| P001370 | 4,153 h. | Oficial 1 ^a electricista | 15,90 | 66,03 | |
| P372212 | 1,000 ud. | Columna Fernando VII 3/5 m. | 414,70 | 414,70 | |
| P36602 | 3,000 ud. | Farol Palacio de Al. fundido. | 147,73 | 443,19 | |
| P37199 | 3,000 ud. | Lampara VSAP-250W-220V | 18,03 | 54,09 | |
| P37708 | 9,000 m. | Conductor antihumedad 3(4x2,50) | 1,36 | 12,24 | |
| P37709 | 1,000 ud. | Caja de registro. | 5,71 | 5,71 | |
| | | | TOTAL PARTIDA | 995,96 | |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

| | | | | | |
|----------|-----------|---|--------------------------------|---------------|--|
| 17.03.22 | ud. | FAROLA HF+DOS FAROLES FERNANDO VII Columna de fundición tipo fernandino h=3,6/4,5, con dos faroles fernando VII en aluminio pintado. difusores policarbonato traslucido, soportes. Auxiliares de encendido VSAP doble nivel AF, con lampara 150/250W y 16.000/31.500 lumenes. Caja fusibles. Totalmente cableado conexionado y pruebas. | | | |
| P001370 | 4,153 h. | Oficial 1 ^a electricista | 15,90 | 66,03 | |
| P372212 | 1,000 ud. | Columna Fernando VII 3/5 m. | 414,70 | 414,70 | |
| P36602 | 2,000 ud. | Farol Palacio de Al. fundido. | 147,73 | 295,46 | |
| P37199 | 2,000 ud. | Lampara VSAP-250W-220V | 18,03 | 36,06 | |
| P37708 | 10,000 m. | Conductor antihumedad 3(4x2,50) | 1,36 | 13,60 | |
| P37709 | 1,000 ud. | Caja de registro. | 5,71 | 5,71 | |
| | | | TOTAL PARTIDA | 831,56 | |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS
CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|-----------|-------------|---|--------|----------|---------|
| 17.03.23 | ud. | ARMARIO DE PROTECCION Y MANDO | | | |
| | | Armario en poliester de doble cuerpo para centro de mando de alumbrado con zocalo y tejadillo, incluso bastidor con placas de montaje, cimentación y anclaje, totalmente montado. Provisionado con cuatro lineas generales de salida, interruptor magnetotermico general. Cada una de las cuatro lineas dispuestas, dispondrá ---Conmutador paro/automático/forzado---Contactor 100Amísmo- ---Interruptor diferencial 3A---Interrup magnetotermicos unipolares de salida. //Maniobra reducción de flujo, con: ---celula---Contactor---Interr magnetotermico paro/automático/forzado--Reloj. Así mismo dispondrá de toma de tierra, lampara interior, cableado y pequeño material. | | | |
| 001100 | 0,900 h. | Cuadrilla A(4+6+8/2) | 30,42 | 27,38 | |
| 001370 | 4,615 h. | Oficial 1º electricista | 15,90 | 73,38 | |
| P36710 | 2,000 ud. | Armario poliester dos cuerpos | 292,54 | 585,08 | |
| E36150 | 1,000 ud. | Cimentación para armario | 92,00 | 92,00 | |
| P36550 | 15,000 ud. | Interruptor unipolar 38 A. | 10,13 | 151,95 | |
| P36555 | 2,000 ud. | Int.unipolar+neutro 5 A. | 9,77 | 19,54 | |
| P36610 | 3,000 ud. | Int.tripolar+neutro 38 A. | 36,57 | 109,71 | |
| P36640 | 3,000 ud. | Diferencial 4 Polos 63 A. | 84,92 | 254,76 | |
| P3667011 | 3,000 ud. | Contactor trifasico 100A/380 | 216,36 | 649,08 | |
| P36670 | 1,000 ud. | Contactor trifásico 40 A. | 57,96 | 57,96 | |
| P36650 | 1,000 ud. | Célula fotoeléctrica | 31,40 | 31,40 | |
| P36655 | 1,000 ud. | Reloj normalizado | 54,69 | 54,69 | |
| P36PM012 | 1,000 ud. | Cableado, bornas y peq. material | 84,14 | 84,14 | |
| P36CT052 | 3,000 ud. | Conmutador tres posiciones | 13,22 | 39,66 | |
| PINT005CO | 1,000 ud. | Interruptor conmutado | 24,64 | 24,64 | |
| P21330 | 1,000 ud. | Caja protec.250A(III+N)+fusib | 120,50 | 120,50 | |

TOTAL PARTIDA 2.375,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con OCIENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS
CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|-----------|-------------|--|----------|--------------------------------|-----------------|
| 17.03.24 | ud | CUADRO MANDO ALUMBRADO P. 6 SAL. | | | |
| | | Cuadro de mando para alumbrado público, para 6 salidas, montado sobre armario de poliéster reforzado con fibra de vidrio, de dimensiones 1000x800x250 mm., con los elementos de protección y mando necesarios, como 1 interruptor automático general, 1 contactor, 1 interruptor automático para protección de cada linea de salida, 1 interruptor diferencial reconectable circuito o similar por cada circuito y 1 interruptor diferencial para protección del circuito de mando; incluso célula foto-eléctrica y programador astronómico en serie para encendido, reloj con interruptor horario o minutero en linea de mando. Telegestión compuesta por: Sistema de control y monitorización de luminarias punto a punto compatible, incluso controlador de segmento y filtros y equipos necesarios para la recepción y envío de señales de mando y control, comunicado con el sistema de regulación y control instalado en cada luminaria, y alimentación del sistema. Conexionado y cableado. Incluyendo certificados eléctricos y luminotecnico de la instalación completa, totalmente legalizada incluso tasas. | | | |
| 001370 | 6,591 h. | Oficial 1 ^a electricista | 15,90 | 104,80 | |
| 001371 | 6,591 h. | Oficial 2 ^a electricista | 15,18 | 100,05 | |
| P15FB080 | 1,000 ud | Arm. puerta 1000x800x250 | 323,34 | 323,34 | |
| P15FK230 | 1,000 ud | PIA ABB 4x32A, 6/15kA curva C | 99,41 | 99,41 | |
| P15FK220 | 1,000 ud | PIA ABB 4x10A 15kA curva B | 93,96 | 93,96 | |
| P15FK050 | 3,000 ud | PIA ABB 2x10A, 6/10kA curva C | 40,70 | 122,10 | |
| P15FM010 | 1,000 ud | Contactor ABB tetrapolar 40A | 90,48 | 90,48 | |
| P15FJ070 | 3,000 ud | Diferencial CIRCUTOR 4x32A a 300mA tipo AC | 218,28 | 654,84 | |
| P15FJ010 | 1,000 ud | Diferencial CIRCUTOR 2x25A a 30mA tipo AC | 114,60 | 114,60 | |
| P01DW090 | 14,000 ud. | Pequeño material | 0,75 | 10,50 | |
| UP28SCM41 | 1,000 ud | Sistema de Control y Monitorización | 3.000,00 | 3.000,00 | |
| U31LCT02 | 1,000 ud. | Legalización, MTD, Certificados y Tasas | 1.000,00 | 1.000,00 | |
| | | | | TOTAL PARTIDA | 5.714,08 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SETECIENTOS CATORCE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

| | | | | | |
|----------|-----------|--|--------|--------------------------------|---------------|
| 17.03.25 | ud | PROTECTOR SOBRE TENSIONES | | | |
| | | Protector de sobre tensiones transitorias IPRD 40A R Merlin Gerin o similar 3P+N 400 V I max 40 kA con interruptor de desconexión totalmente instalado en cuadro existente, incluida comprobación de tierra existente. | | | |
| 001370 | 0,188 h. | Oficial 1 ^a electricista | 15,90 | 2,99 | |
| 001371 | 0,188 h. | Oficial 2 ^a electricista | 15,18 | 2,85 | |
| P15FB110 | 1,000 ud | Interruptor de 4P 40 A | 157,10 | 157,10 | |
| P15FB130 | 1,000 ud | Protector de sobretensiones | 472,15 | 472,15 | |
| P15FB140 | 1,000 ud | Cableado | 18,66 | 18,66 | |
| P01DW090 | 1,000 ud. | Pequeño material | 0,75 | 0,75 | |
| | | | | TOTAL PARTIDA | 654,50 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS
CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|----------|-------------|---|--------------------|---------------------|---------|
| 17.03.26 | ud. | DESMONTAJE DE PUNTO DE LUZ EXISTENTE Ud. Desmontaje de punto de luz existente, ordenación de materiales y traslado al almacén municipal. | Sin descomposición | TOTAL PARTIDA | 36,40 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CONSERVACION Y REFORMA VIAS Y ESPACIOS PUBLICOS 2013

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|---|-------------|---|----------------------------|---------------|---------|
| CAPITULO 18 EQUIPOS, MANO DE OBRA Y MAQUINARIA | | | | | |
| 18.01 | día | EQUIPO EN CONSERVACIÓN | | | |
| | | Día de equipo compuesto por un Oficial de 1 ^a , un peón, un camión mediano, una hormigonera manual, un generador, un martillo demoledor y de todos los útiles y herramientas necesarias para la reparación de baldosas, bordillos y aquellas actividades que determine la Dirección de Obra. | | | |
| 001040 | 8,000 h. | Oficial primera | 13,50 | 108,00 | |
| 001080 | 8,000 h. | Peón ordinario | 11,40 | 91,20 | |
| M01410 | 8,000 h. | Compresor aire comp. c=4m3/min | 2,80 | 22,40 | |
| M01420 | 8,000 h. | Martillo neum.c/mang.perforad. | 0,90 | 7,20 | |
| M01640 | 8,000 h. | Camión basculante 7-11 m3 | 19,53 | 156,24 | |
| M01870 | 8,000 h. | Hormigonera 250 l. | 1,74 | 13,92 | |
| M01794 | 8,000 h. | Cortadora de hormigón y asfalto | 4,20 | 33,60 | |
| | | | TOTAL PARTIDA | 432,56 | |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS