

# CUADRO DE PRECIOS 1

## Pavimentación Plataforma Única c/ B. Salvador

Nº CÓDIGO	UD DESCRIPCIÓN	PRECIO EN LETRA	IMPORTE
0001 D36AA010	M3 M3. Levantado por medios mecánicos de firme de hormigón hidráulico u otros tipos de pavimento y aceras, medido sobre perfil, incluso retirada y carga de productos, con transporte a vertedero autorizado. Incluso preparación y compactación de la plataforma resultante y si fuese necesario, según Dirección de Obra, capa de zahorra natural 10 cm de espesor final compactado como asiento y regularización de asiento.	NUEVE EUROS CON SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS	9,68
0002 D36EA105	M3 M3. Zahorra artificial clasificada (husos Z-1 o Z-2), compactada y perfilada por medio de motoniveladora, en sub-bases, medida sobre perfil.	TRECE EUROS CON DIECINUEVE CÉNTIMOS	13,19
0003 D36GG505	M2 M2. Pavimento de calzada tráfico para viales, con adoquín monocapa de hormigón RODA, espesor 8 cm. color ( zona aceras modelo Holanda color otoño 20 x 10 cm, aparejo matajunta; calzadas modelo Rústico 30x20 cm color, aparejo matajunta o espina de pez) sobre base de hormigón H=150 Kg/cm <sup>2</sup> T. máx. 40 mm. y 15 cm. de espesor, y capa intermedia de asiento de arena (árido 2-6 mm) de 5 cm. de espesor, incluso recebo de juntas con arena adecuada según "Euroadoquín", compactado de adoquín y remate . Instalado según instrucciones de "EUROADOQUÍN" . La Dirección de la Obra y el Ayuntamiento de Seseña, elegirán exactamente los colores , tipos y aparejos de los adoquines.	TREINTA Y UN EUROS CON SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS	31,78
0004 D36HA005	Ud Ud. Sumidero de calzada de 30x40cm. de hormigón para desagüe de pluviales, incluso conexión a la red general de saneamiento. Tipo habitual Ayuntamiento de Seseña. Colocado adecuadamente, longitudinal, al cauce de agua pluvial.	CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS CON SETENTA Y TRES CÉNTIMOS	155,73
0005 D36OC107	MI MI. Tubería de PVC presión junta elástica de D= 90 mm, para presión de trabajo de 10 atmósferas, incluso p/p de piezas especiales, junta, excavación, cama de arena de 20cm y zanja para la misma., rasanteo de la misma, colocación de la tubería, relleno de arena de 15cm., terminación de relleno con tierra procedente de excavación, según NTE-ISS-49, UNE 53113, ISO 161/1, DIN 80621. Siguiendo normas de instalación habituales en el Ayuntamiento de Seseña.	SIETE EUROS CON DOCE CÉNTIMOS	7,12
0006 D36PC608	Ud UD. Válvula fundición dúctil de compuerta asiento elástico de D=100 y 75 mm, para presión de trabajo de 10 atmósferas, i/accesorios, colocada. Tipo habitual de Seseña, al igual que toda su instalación, incluso arquetas y tapas habituales.	DOSCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS CON SESENTA Y UN CÉNTIMO	265,61
0007 D36QA005	Ud UD. Boca de riego modelo "Madrid" de D=40 mm., incluso enlace con la red de distribución, con tubería de polietileno de 1/2" de diámetro. Tipo habitual del Ayuntamiento de Seseña.	CIENTO CINCUENTA Y CUATRO EUROS CON SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS	154,67
0008 D36RC005	Ud Ud. Acometida domiciliar a la red general de distribución , formada por tubería de polietileno banda azul, de 25mm y 10Atm., brida de conexión en latón con anillo metálico, , machón rosca, manguitos, T para dos derivaciones de 25mm., llaves de esfera y tapón, i/p.p. de excavación y relleno posterior necesario. Reposición de las mismas. Tipo habitual y homologado por el Ayuntamiento de Seseña, totalmente instalada y funcionando.	DOSCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS CON SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS	236,66

# CUADRO DE PRECIOS 1

## Pavimentación Plataforma Única c/ B. Salvador

Nº CÓDIGO	UD DESCRIPCIÓN	PRECIO EN LETRA	IMPORTE
0009 D36YA005	Ud Ud. Cimentación para báculo de 50x50x90cm., con hormigón H-175 con cuatro redondos de anclaje con rosca, i/arqueta de derivación adosada a la cimentación de 55x55x60cm. realizada con fábrica de medio pie de ladrillo recibido con mortero de cemento y arena de río, enfoscada interiormente, i/tapa de función, excavación y retirada de tierras sobrantes a vertedero, totalmente terminada.	NOVENTA Y CINCO EUROS CON CUATRO CÉNTIMOS	95,04
0010 U02SW005	Ud	CERO EUROS CON OCHO CÉNTIMOS	0,08
0011 U07TP390	m. Tubería de polietileno alta densidad, banda azul, PE100, de 110 mm de diámetro nominal y una presión de trabajo de 10 kg/cm <sup>2</sup> , suministrada en barras, colocada en zanja sobre cama de arena, relleno lateral y superior hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena, i/p.p. de elementos de unión electrosoldable y medios auxiliares, colocada s/NTE-IFA-13.	DIECISIETE EUROS CON DIECINUEVE CÉNTIMOS	17,19
0012 U07TP695	m. Tubería de polietileno alta densidad. banda azul, PE100, de 75 mm de diámetro nominal y una presión de trabajo de 10 kg/cm <sup>2</sup> , suministrada en barras, colocada en zanja sobre cama de arena, relleno lateral y superior hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena, i/p.p. de elementos de unión electrosoldada y medios auxiliares,, colocada s/NTE-IFA-13.	QUINCE EUROS CON DIECINUEVE CÉNTIMOS	15,19
0013 U10BCC020	m. Línea de distribución en baja tensión, desde el centro de transformación de la Cía. hasta abonados, enterrada bajo calzada entubada, realizada con cables conductores de 3x95+1x50 mm <sup>2</sup> . Al. RV 0,6/1 kV. (NO SE VALORAN), formada por: conductor de aluminio con aislamiento en polietileno reticulado y cubierta de PVC, en instalación subterránea bajo calzada entubada, en zanja de dimensiones mínimas 50 cm. de ancho y 100 cm. de profundidad, incluyendo excavación de zanja, asiento con 5 cm. de hormigón HM-25/P/20/I, montaje de tubos de material termoplástico de 160 mm y 125 mm. de diámetro, relleno con una capa de hormigón HM-25/P/20/I hasta una altura de 10 cm. por encima de los tubos envolviéndolos completamente, y relleno con hormigón HM-20/P/40/I hasta la altura donde se inicia el firme y el pavimento, sin reposición de pavimento; retirada y transporte a vertedero de los productos sobrantes de la excavación y pruebas de rigidez dieléctrica, instalada, transporte, montaje y conexionado. Instalado todo según norma de Unión-Fenosa, compañía responsable del suministro.	VEINTIDOS EUROS CON CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS	22,43
0014 U10BZ010	ud Arqueta para alumbrado público fabricada en polipropileno reforzado marca habitual del Ayuntamiento de Carranque y Unión Fenosa, de medidas interiores 20x20 con tapa y marco incuidos, colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral exterior.	CUARENTA Y DOS EUROS CON SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS	42,68
0015 U10BZ030	ud Arqueta para canalización eléctrica fabricada en polipropileno reforzado marca aceptada por Unión-Fenosa con fondo, de medidas interiores 45x45x60 cm. con tapa y marco , colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares,	SETENTA Y OCHO EUROS CON CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS	78,54

# CUADRO DE PRECIOS 1

## Pavimentación Plataforma Única c/ B. Salvador

Nº CÓDIGO	UD DESCRIPCIÓN	PRECIO EN LETRA	IMPORTE
0016 U12TA010	ud Arqueta tipo D prefabricada, de dimensiones exteriores normalizadas, con ventanas para entrada de conductos, incluso excavación de zanja en terreno flojo, 10 cm. de hormigón de limpieza HM-20 N/mm <sup>2</sup> , embocadura de conductos, relleno de tierras lateralmente y transporte de sobrantes a vertedero, ejecutada según pliego de prescripciones técnicas particulares de la obra y norma habitual del Ayuntamiento de Seña.	NOVECIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS CON TREINTA Y UN CÉNTIMOS	964,31
0017 U12TC020	m. Canalización telefónica en zanja bajo calzada de 0,30x0,76 m. para dos conductos de PVC de 63 mm. de diámetro, embebido en prisma de hormigón HM-20 de central de 6 cm. de recubrimiento superior e inferior y 7 cm. lateralmente, incluso excavación de tierras a máquina en terrenos flojos, tubo, cuerda guía para cables, señalización, hormigón y relleno de la capa superior con tierras procedentes de la excavación, en tongadas <25 cm., compactada al 95% del P.N., ejecutado según normas de Telefónica y pliego de prescripciones técnicas particulares de la obra.	VEINTISEIS EUROS CON TREINTA Y DOS CÉNTIMOS	26,32
0018 U12TC100	m. Canalización telefónica en zanja bajo calzada, de 0,30x0,88 m. para 4 conductos, en base 2, de PVC de 63 mm. de diámetro, embebidos en prisma de hormigón HM-20 de 6 cm. de recubrimiento superior e inferior y 7,2 lateralmente, incluso excavación de tierras a máquina en terrenos flojos, tubos, soportes distanciadores cada 70 cm, cuerda guía para cables, cinta de señalización, hormigón y relleno de la capa superior con tierras procedentes de la excavación, en tongadas <25 cm., compactada al 95% del P.N., ejecutado según normas de Telefónica y pliego de prescripciones técnicas particulares de la obra.	TREINTA Y OCHO EUROS CON VEINTIUN CÉNTIMOS	38,21
0019 U12TC90	m Canalización para cableado de alumbrado público, con 4 tubos P.V.C. 63 mm, instalados según norma habitual del Ayuntamiento de Carranque.	SEIS EUROS CON TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS	6,38
0020 U18VAA011	ud Señal circular de diámetro 60 cm., reflexiva nivel II (H.I.) y troquelada, incluso poste galvanizado de sustentación y cimentación, colocada. R-101 y R-400.	CIENTO CINCUENTA Y OCHO EUROS CON SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS	158,69
0021 U39BA001	M3	CINCO EUROS CON VEINTICUATRO CÉNTIMOS	5,24
0022 U39BH110	M2	VEINTITRES EUROS CON CUARENTA Y UN CÉNTIMOS	23,41

Toledo, a

Ingeniero Técnico de Obras Públicas

Fdo.: Ernesto Domínguez Álvarez