

Renovación Infraestructuras Urbanas

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
ANEXO DE MEJORAS			
DDD.V.5a	m	Corte de pav bituminoso Corte de firme bituminoso con sierra de disco de hasta 90mm de profundidad, incluso barrido y limpieza por medios manuales.	
		Mano de obra	1,26
		Maquinaria	0,84
		TOTAL PARTIDA	2,10
DDD.V.2bb	m2	Demol pav urb bald hidr mec Demolición de pavimento urbano de baldosa hidráulica realizada con medios mecánicos, incluida la retirada de escombros a contenedor o acopio intermedio y con carga y el transporte a vertedero.	
		Mano de obra	4,19
		Maquinaria	6,98
		TOTAL PARTIDA	11,17
DDD.V.6aab	m	Demol bordillo mmec Demolición de bordillo mediante medios mecánicos, incluida su base, incluso la retirada y carga de escombros a contenedor o camión.	
		Mano de obra	3,38
		Maquinaria	6,83
		TOTAL PARTIDA	10,21
DDD.V.1ab	m2	Demol firme mezcla bituminosa mmec Demolición de mezcla bituminosa en firme realizada con medios mecánicos, hasta 10 cm. de espesor, con corte limpio y recto de los bordes de la zanja, incluida la carga sobre camión.	
		Mano de obra	4,33
		Maquinaria	3,44
		TOTAL PARTIDA	7,77
DDD.V.1bb	m3	Demol firme hormigón mmec Demolición de base de pavimento de hormigón de 15 cm. de espesor, incluida la carga sobre camión.	
		Mano de obra	6,08
		Maquinaria	5,14
		TOTAL PARTIDA	11,22
FRESADO	m2	Fresado de firmes Fresado de pavimento de aglomerado asfáltico de 5 cm de espesor medio, mediante fresadora en frío compacta, equipada con banda transportadora para la carga directa sobre camión de los restos generados y trnasporte y gestión de residuos y posterior barrido de la superficie fresada con barredora mecánica, sin incluir la demolición de la base soporte. Incluso p/p de replanteo y limpieza. Incluye: Replanteo de la superficie a fresar. Fresado del pavimento. Barrido de la superficie. Limpieza de los restos de obra. Criterio de medición de proyecto: Superficie medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente fresada según especificaciones de Proyecto.	
		Mano de obra	0,18
		Maquinaria	2,81
		TOTAL PARTIDA	2,99

Renovación Infraestructuras Urbanas

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
UPCB.1ab	m	Bordillo horm DC 20x10cm Bordillo de hormigón doble capa de 20x10cm recibido sobre lecho de hormigón HNE-15N, incluido el rejuntado con mortero de cemento y limpieza, sin incluir la excavación.	
		Mano de obra.....	8,65
		Maquinaria.....	1,23
		Resto de obra y materiales.....	4,80
		TOTAL PARTIDA.....	14,68
UPCM.5aaaba	m2	Rod mez bit AC 16 surf B35/50 S cal e5cm Formación de capa de rodadura de 5cm de espesor final una vez apisonada ejecutada mediante el suministro, extendido y compactación de mezcla bituminosa en caliente tipo AC 16 surf B35/50 S con árido calizo de tamaño máximo 16mm.	
		Mano de obra.....	4,47
		Maquinaria.....	27,05
		TOTAL PARTIDA.....	31,52
ECHH.3aaaaaa	m3	Suministro y vertido HM-20/P/40/I Suministro y vertido de hormigón HM-20/P/40/I preparado en central para hormigonado de zanjas y zonas de excavación en vía pública, incluido el vertido directo desde camión, vibrado y curado del hormigón según EHE-08, DB SE-C del CTE y NTE-CS.	
		Mano de obra.....	7,25
		Maquinaria.....	0,10
		Resto de obra y materiales.....	62,77
		TOTAL PARTIDA.....	70,12
U04VBH140	m2	PAV.BALDOSA CEM.MONOCAPA 40x20x3,5 Pavimento de baldosa monocapa de cemento de 40x20x3,5 cm. (tipo Cuatretonda), sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I de 10 cm. de espesor y mallazo ME 20x20 ø 5-5, sentada con mortero de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enlechado y limpieza.Incluso formación de pasos peatonales y baldosa texturadas según D.F.	
		Mano de obra.....	8,85
		Resto de obra y materiales.....	18,12
		TOTAL PARTIDA.....	26,97
UPPB.3b	m	Rigola in situ 8x20cm Rigola de hormigón IN SITU continua en laterales de vial, de 20cm de ancho y 8 cm. de espesor, de hormigón de resistencia característica 30 N/mm2, de consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en ambiente normal Ila, acabada con llana y espolvoreada de cemento.	
		Mano de obra.....	2,98
		Resto de obra y materiales.....	3,60
		TOTAL PARTIDA.....	6,58
AMME.3bcacb	m3	Excv de znj urbana mmec Excavación de zanja urbana mediante retroexcavadora con martillo rompedor en tránsito-medio con un ancho de 60 cm, incluida la demolición del pavimento de hormigón y la retirada de material y sin incluir la carga y transporte.	
		Mano de obra.....	2,95
		Maquinaria.....	23,75
		TOTAL PARTIDA.....	26,70
AMMR.5ba	m3	Rell znj zahorra compc Relleno y compactación de zanja con zahorra artificial, compactada por tongadas no superiores a 25 cm., incluso riego.	
		Mano de obra.....	8,39
		Maquinaria.....	5,48
		Resto de obra y materiales.....	10,72
		TOTAL PARTIDA.....	24,59
AMMR.5cb	m3	Rell znj arena Relleno de zanja con arena.	
		Mano de obra.....	0,65
		Maquinaria.....	0,69
		Resto de obra y materiales.....	14,01

Renovación Infraestructuras Urbanas

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
		TOTAL PARTIDA	15,35
AMMR.7ea	m3	Relleno extendido gravas fina man Relleno y extendido de gravas finas (garbancillo lavado) con medios manuales de granulometría 5-12, empleado en obra para lecho y protección de tuberías, incluido transporte.	
		Mano de obra	10,81
		Resto de obra y materiales	10,86
		TOTAL PARTIDA	21,67
AMMR.5db	m3	Relleno extendido gravilla en znj zona urb Relleno de zanja con grava.	
		Mano de obra	0,24
		Maquinaria	0,69
		Resto de obra y materiales	12,73
		TOTAL PARTIDA	13,66
AMMR.6dba	m3	Relleno zanja HM-20/P/20/I Relleno de zanja con hormigón HM-20/P/20/I, vertido directamente desde camión en recubrimiento de tuberías,.	
		Mano de obra	8,99
		Maquinaria	0,54
		Resto de obra y materiales	62,77
		TOTAL PARTIDA	72,30
EIFV.1bea	u	Valv fund elas ext ø100 PN10/16 Renovación de válvula de corte colocada en tubería de fibrcemento. Incluye suministro de válvula de compuerta con cierre elástico de elastamero EPDM o similar, con cuerpo y tapa diseñado en fundición nodular con alta resistencia a la corrosión y eje de acero inoxidable, totalmente revestido interior y exteriormente de EDPM estanquedad clase A, según norma EN 12266-1, EN 12166-1, EN1074-2 y EN 1171. Marca BELGICAST o similar. Incluye corte de tubería de fibrocemento, catas y reposición de accesorios de unión a tubería y pavimento afectado. Totalmente instalada.	
		Mano de obra	18,97
		Resto de obra y materiales	1.599,95
		TOTAL PARTIDA	1.618,92
EISZ.5bdc	m	Caniz tubo san corrugado PVC Ø315mm SN8 Canalización realizada con tubo de PVC corrugado, doble pared, interior liso, de 315mm de diámetro nominal exterior, clase SN8, rigidez nominal mayor o igual a 8KN/m2, con unión por copa con junta elástica, colocado en el fondo de zanja, debidamente compactada y nivelada, y completamente montado y conexionado, según Pliego de Prescripciones Técnicas Generales para Tuberías de Saneamiento de Poblaciones; incluido el transporte del tubo y sin incluir la excavación, relleno de la zanja ni compactación final.	
		Mano de obra	4,22
		Resto de obra y materiales	35,02
		TOTAL PARTIDA	39,24
PE100DN63PN16	m	Tubería PE100 ø63mm 16atm Instalación de tubería DN 63 mm y PN 16 atm. de polietileno alta densidad PE100 conforme a la norma UNE-EN 12.201:2003, apto para uso alimentario, incluso parte proporcional de piezas especiales y conexiones con red existente, totalmente colocada, según lo establecido en la norma UNE-EN 805:2000. Unión entre tramos de tubería realizada mediante soldadura a tope.	
		Mano de obra	3,18
		Maquinaria	1,55
		Resto de obra y materiales	2,24
		TOTAL PARTIDA	6,97