

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Red Pluviales

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 001 RED PLUVIALES				21.04.2016	11/02896/16				
U01EZ030	m3 EXCAV. ZANJA TERRENO TRÁNSITO								
	<p>Excavación en zanja en cualquier clase de terreno, profundidad o forma de realizarse, salvando servicios existentes, limpieza de fondos, rasanteo y compactación de los mismos, incluso entubación y achique de agua en caso necesario y carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo.</p>								
ACT0010	RED								
ACT0010		1	0,80	0,87	13,25	9,22			
ACT0010		1	0,80	1,01	27,35	22,10			
ACT0010		1	0,80	1,25	27,35	27,35			
ACT0010		1	1,00	1,69	32,50	54,93			
ACT0010		1	1,00	1,66	34,50	57,27			
ACT0010		1	1,00	1,50	34,40	51,60			
ACT0010		1	1,00	1,54	42,40	65,30			
ACT0010		1	1,00	1,55	40,60	62,93			
ACT0010		1	1,00	1,44	40,60	58,46			
ACT0010		1	1,00	1,36	39,75	54,06			
ACT0010		1	1,00	1,35	4,60	6,21			
ACT0010		1	1,00	1,42	11,00	15,62			
ACT0010		1	1,00	1,49	6,80	10,13			
ACT0010	ACOMETIDA IMBORNALES								
ACT0010		1	0,80	1,10	48,00	42,24			
ACT0010		1	1,20	1,70	5,70	11,63			
ACT0010		1	1,20	0,52	6,70	4,18			
							553,23	17,27	9.554,28
U03GC010	m3 GRAVILLA Nº 1 ASIENTO Y RECUBRIMIENTO								
	Relleno de gravilla nº 1 en zanjas, en asiento y recubrimiento de tuberías, incluso vertido, rasanteo, nivelación y compactación.								
ACT0010	d500	1	287,05	1,00	0,70	200,94			
ACT0010	d315	1	115,95	0,80	0,52	48,24			
ACT0010	d315	1	5,70	1,20	0,52	3,56			
ACT0010	Deducción Tuberías								
ACT0010	d500	-1	901,37	0,25	0,25	-56,34			
ACT0010	d315	-1	399,88	0,16	0,16	-10,24			
							186,16	21,03	3.914,94
U03WM010	m3 HORMIGÓN HM-20 EN PROTECCION								
	Hormigón en masa, tipo HM-20, en protección de tuberías, puesto en obra, extendido, compactado, rasanteado y curado.								
ACT0010		1	83,80	0,80	0,20	13,41			
ACT0010		1	58,80	1,00	0,20	11,76			
ACT0010		1	6,70	1,20	0,52	4,18			
ACT0010	Deducción Tuberías								
ACT0010	d315	-1	42,08	0,16	0,16	-1,08			
							28,27	115,70	3.270,84
U01RZ020	m3 RELLENO ZANJAS/MATERIAL PRÉSTAMO								
	Relleno localizado en zanjas de material seleccionado con productos procedentes de préstamos ó de la propia excavación, extendido, humectación y compactación en capas de 20 cm de espesor, con un grado de compactación del 100% del proctor modificado.								
ACT0010	Volumen Excavación	1	552,66			552,66			
ACT0010	Deducciones	-1	282,01			-282,01			
							270,65	16,40	4.438,66
U070EP040	m TUBERÍA ENTERRADA PVC CORRUGADA DOBLE PARED 315mm								
	Colector enterrado de PVC corrugado de doble pared y rigidez 8 kN/m2; con un diámetro 315 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de gravilla nº 1 de 10 cm. debidamente compactada y nivelada. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas.								
ACT0010	Red								
ACT0010		1	67,95			67,95			
ACT0010	Acometidas								
ACT0010		1	72,80			72,80			
							140,75	29,44	4.143,68
U070EP060	m TUBERÍA ENTERRADA PVC CORRUGADA DOBLE PARED 500mm								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Red Pluviales

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Colector enterrado de PVC corrugado de doble pared y rigidez 8 kN/m ² ; con un diámetro 500 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de gravilla nº 1 de 10 cm de espesor, debidamente compactada y nivelada. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas.								
ACT0010		1	287,05				287,05		
U07ZMP050	u POZO PREF. HM M-H D=100cm. h=2,00m. Pozo de registro prefabricado completo, de 100 cm. de diámetro interior y de hasta 2 m. de altura útil interior, formado por solera de hormigón HM-20/P/20/II de 20 cm. de espesor, anillos de hormigón, prefabricados de borde machihembrado, y cono asimétrico para formación de brocal del pozo, de 60 cm. de altura, con cierre de marco y tapa de fundición D-400, sellado de juntas con mortero de cemento y arena, M-15, recibido de pates y de cerco de tapa y medios auxiliares, totalmente acabado.						287,05	71,29	20.463,79
ACT0010		10					10,00		
U07EIP020	u IMBORNAL PREFABRICADO HGÓN.35x53x100 Imbornal prefabricado de hormigón, para recogida de aguas pluviales, de 35x53x100 cm. de medidas interiores, con rejilla de fundición de 39,50x62,50 cm., colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/20/II de 20 cm. de espesor, recibido a tubo de drenaje y con p.p. de medios auxiliares, totalmente acabado.						10,00	618,94	6.189,40
ACT0010		16					16,00		
U07ENH030	m CANALETA HGÓN. POLÍMERO 1000X310x400 C/REJILLA F. DÚCTIL Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 1000x310x400 mm de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 1000X350x27 mm, colocadas sobre cama de arena compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares.						16,00	291,84	4.669,44
	1 U08ENH010-040								
ACT0010		1	64,50				64,50		
U07AHR100	u ARQUETA REGISTRABLE HM 80x80x70 cm Arqueta registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 80x80x70 cm., medidas interiores, completa: con tapa y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/20/II de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, totalmente acabada.						64,50	224,88	14.504,76
ACT0010		1					1,00		
U07AHR120	u ARQUETA REGISTRABLE BY-PASS HM 100x100x120 cm Arqueta registrable Tipo By-pass de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 100x100x120 cm., medidas interiores, con formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/20/II de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, totalmente acabada.						1,00	341,43	341,43
ACT0010		2					2,00		
U07AHS470	u REMODELACION ARQUETAS IMBORNAL EXISTENTES Remodelación arquetas existentes, incluso sustitución de marco y reja, incluso formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10						2,00	562,60	1.125,20

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Red Pluviales

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, totalmente acabada.								
ACT0010		3					3,00	205,28	615,84
U03TD010	m2 REPOSICION PAVIMENTO ASFALTICO								
	Reposición de pavimento asfáltico con aglomerado tipo S-12, incluso extensión, compactación, limpieza y barrido. Desgaste de los ángulos < 25.								
ACT0010		1	117,95	1,20			141,54		
ACT0010		1	253,25	1,40			354,55		
							496,09	12,10	6.002,69
U04VBH030	m2 PAV.LOSETA 9 PAST.CEM.PIZA.20x20								
	Pavimento de loseta hidráulica, 9 pastillas, color pizarra de 20x20 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/II de 10 cm. de espesor, sentada con mortero de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enluchado y limpieza.								
ACT0010		1	3,70	1,60			5,92		
							5,92	50,91	301,39
U04VQ015	m2 PAVIMENTO ADOQUÍN HORMIGÓN RECTO GRIS 12x6x7								
	Pavimento de adoquín prefabricado de hormigón bicapa en color gris, de forma rectangular de 12x6x7 cm, colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, i/recebado de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre base firme existente, no incluido en el precio, compactada al 100% del ensayo proctor.								
	2 U04VQ001-055								
ACT0010		1	12,60	1,40			17,64		
							17,64	73,16	1.290,54
U04VBP210	m2 PAV.CALIZA IRREGULAR 4 cm.								
	Pavimento de losas irregulares de piedra caliza irregular, de 4 cm. de espesor, sentadas con mortero de cemento sobre solera de hormigón HM-20/P/20/II, y 10 cm. de espesor, i/retacado, rejuntado con lechada de cemento blanco y limpieza, terminado.								
ACT0010		1	21,20	1,40			29,68		
							29,68	78,63	2.333,74
	TOTAL CAPÍTULO 001 RED PLUVIALES.....								83.160,62
CAPÍTULO 002 SEGURIDAD Y SALUD									
E28PP060	u SEGURIDAD Y SALUD								
	Partida de Seguridad y Salud en la obra (Ver detalle en presupuesto específico de Seguridad y Salud Anexo).								
ACT0010		1					1,00		
							1,00	6.837,80	6.837,80
	TOTAL CAPÍTULO 002 SEGURIDAD Y SALUD								6.837,80
	TOTAL								89.998,42