

MEDICIONES

Pavimentación y renovación red de agua C/ Celso del Castillo

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO C1 PAVIMENTACION.							
DEM002	ML LEVANTADO COMPRESOR BORDILLO ML. Levantado con compresor de bordillo, incluso retirada y transporte a vertedero.						
		1	153,00				153,00
		1	202,00				202,00
							355,00
DEMO03	M2 DEMOLICION COMPRES. ACERA/CRUCES M2. Levantado con compresor de aceras de hormigon y parte de cruces, incluso retirada y carga de productos, con transporte a vertedero.						
		133					133,00
		67					67,00
		280					280,00
		5					5,00
							485,00
BOR001	ML BORDILLO DE HORMIGON 9X12X25. ml. Bordillo prefabricado de hormigon de dimensiones 9x12x25, excavacion y transporte a vertedero del sobrante, cama de hormigon HM12,5P40IIa, sellado de juntas, totalmente terminado.						
		1	153,00				153,00
		1	202,00				202,00
							355,00
ACER01	M2 ACERADO DE HORMIGON. (10ZN;10H) M2. Acera de hormigon HM150P40IIa con 10 cm de espesor, sobre sub-base de zahorra Artificial con 10 cm de espesor, excavacion en caja con retirada a vertedero del sobrante, incluso p/p de juntas, curado, totalmente terminada.						
		133					133,00
		67					67,00
		280					280,00
		5					5,00
							485,00
SOL001	M2 SOLADO LOSETA. (A DETER. AYTO.) M2.- Solado de acera con loseta de 30x30 cm, tipo "Panot ó similar" a determinar por el Ayuntamiento, colocadas sobre mortero de cemento, incluso lechada de cemento, colocación de tapas a nueva rasante, totalmente terminada.						
		133					133,00
		67					67,00
		280					280,00
		5					5,00
							485,00
REP.PAV	M2 REPOSICIÓN PAVIMENTO HM-20 Y D-12 (20+5) Reposición de pavimento formado por hormigón en masa tipo HM-20/P/20/I, e=20 cm y capa de rodadura de mezcla bituminosa en caliente tipo D-12, e=5 cm						
	cruces	2	10,00				20,00
							20,00
CORTPAV	M.L CORTE PAVIMENTO Corte de pavimento de aglomerado asfáltico, con cortadora de disco diamants, en calzadas, i/replanteo y p.p de medios auxiliares.						
		4	10,00				40,00
							40,00

MEDICIONES

Pavimentación y renovación red de agua C/ Celso del Castillo

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO C2 RED DE AGUA.							
REDA0101	M3 EXCAVACION EN ZANJA.						
	m3. Ex cav acion en zanja por medios mecanicos en cualquier tipo de terreno, hasta una profundidad de 2 m, con extension a los bordes de la zanja, totalmente terminada.						
		1	150,00	0,40	0,70	42,00	
		1	210,00	0,40	0,70	58,80	
							100,80
REDA0102	M3 TAPADO Y COMPACTACION						
	m3. Tapado y compactacion de zanja con material seleccionado hasta el 98% del Proctor modificado en tongadas de 20 cm de espesor maximo, incluso transporte a vertedero del sobrante totalmente terminado.						
		100,8				100,80	
							100,80
REDAG63	ML TUBERIA DE PVC 75 MM. UNION ELASTICA.						
	ml. Tuberia de PVC de 75 mm de diametro, junta elastica y certificado A.E.N.O.R. presion de 10 atm, cama de arena, p/p de piezas especiales, anclajes e incluso conexiones a redes existentes, totalmente terminada.						
		1	150,00			150,00	
							150,00
U06VAV025	ud VÁLV.COMPUE.CIERRE ELÁST.D=75mm						
	Válvula de compuerta de fundición PN 16 de 75 mm. de diámetro interior, cierre elástico, colocada en tubería de abastecimiento de agua, incluso uniones y accesorios, dado de anclaje, y arqueta completamente instalada.						
		2				2,00	
							2,00
ACOMET1	UD ACOMETIDA DOMICILIARIA						
	Ud. Acometida domiciliaria a la red general de distribución con una longitud media de ocho metros, formada por tubería de polietileno de 32mm y 10Atm., brida de conexión, machón rosca, manguitos, T para dos derivaciones de 25mm., llaves de esfera y tapón, i/p.p. de excavación y relleno posterior necesario.						
		10				10,00	
							10,00
U07TV610	m. CONDOC.PVC JUNT.ELÁST.PN 10 D=90						
	Tubería de PVC de 90 mm de diámetro nominal, unión por junta elástica, para una presión de trabajo de 16 kg/cm2, colocada en zanja sobre cama de arena de río, relleno lateral y superior hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena, c/p.p. de medios auxiliares, p/p de piezas especiales, anclajes e incluso conexiones a redes existentes, totalmente terminada sin incluir excavación y posterior relleno de la zanja, colocada s/N TE-IFA-11.						
		1	210,00			210,00	
							210,00
U07VAV026	ud VÁLV.COMPUE.CIERRE ELAST.D=80mm						
	Válvula de compuerta de fundición PN 16 de 80 mm de diámetro interior, cierre elástico, colocada en tubería de abastecimiento de agua, incluso uniones y accesorios, incluyendo dado de anclaje y arqueta completamente instalada.						
		2				2,00	
							2,00
REDAV63	UD VALVULA DE COMPUERTA 63 MM.						
	Ud. Valvula de compuerta de 63 mm de diámetro interior incluso arqueta, tapa de fundicion, pequeño material, totalmente instalada.						
		2				2,00	
							2,00

MEDICIONES

Pavimentación y renovación red de agua C/ Celso del Castillo

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO C3 VARIOS							
001007	PA P.A. A JUSTIFICAR EN IMPREVISTOS.						
	P.A. a justificar en imprevistos.						
	En imprevistos	1				1,00	
							1,00
001006	PA P.A. A JUSTIFICAR EN SALUD Y SEGURIDAD.						
	P.A. a justificar en salud y seguridad.						
	En salud y seguridad	1				1,00	
							1,00