

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REPARACIÓN DE ESCORRENTÍAS EN CALLE SAN ROQUE

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO C01 TRABAJOS PREVIOS Y EXCAVACIONES					
E01EPP010	m2	LEVANTADO EMPEDRADO EXISTENTE			
		Levantado de pavimentos de losas de piedra en zona de descansos de escalinatas, recibidos con mortero de cemento, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01A060	0,200 h.	Peón especializado	12,91	2,58	
O01A070	0,400 h.	Peón ordinario	12,77	5,11	
M06CM030	0,120 h.	Compres.port.diesel m.p.5m3/min	3,16	0,38	
M06MI110	0,120 h.	Mart.manual picador neum.9kg	0,53	0,06	
		Suma la partida.....			8,13
		Costes indirectos.....		2,00%	0,16
		TOTAL PARTIDA.....			8,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E02DA030	m3	EXC.VAC.MANUAL.TERR.COMPACTOS			
		Excavación a cielo abierto, en terrenos compactos, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, en vaciados, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01A070	2,130 h.	Peón ordinario	12,77	27,20	
		Suma la partida.....			27,20
		Costes indirectos.....		2,00%	0,54
		TOTAL PARTIDA.....			27,74

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

E02SA020	m2	COMPACTACIÓN TERRENO COMPACTAC. C/APORTE			
		Compactación de terrenos a cielo abierto, por medios mecánicos, con aporte de tierras, incluso regado de los mismos, sin definir grado de compactación mínimo, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01A070	0,050 h.	Peón ordinario	12,77	0,64	
M07AA020	0,050 h.	Dumper autocargable 2.000 kg.	4,96	0,25	
M08RT020	0,050 h.	Rodillo v.autop.tándem 2,5 t	22,06	1,10	
M08CA110	0,020 h.	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	28,80	0,58	
P01AA010	1,000 m3	Tierra	3,60	3,60	
		Suma la partida.....			6,17
		Costes indirectos.....		2,00%	0,12
		TOTAL PARTIDA.....			6,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E02T010	m3	TRANSP.VERTED.<10km.CARGA MAN			
		Transporte de tierras al vertedero, a una distancia menor de 10 km., considerando ida y vuelta, con camión basculante cargado a mano (considerando 2 peones) y canon de vertedero y con p.p. de medios auxiliares, considerando también la carga.			
O01A070	0,300 h.	Peón ordinario	12,77	3,83	
M07AA020	0,050 h.	Dumper autocargable 2.000 kg.	4,96	0,25	
M07N050	1,000 m3	Canon de tierra a vertedero	0,31	0,31	
		Suma la partida.....			4,39
		Costes indirectos.....		2,00%	0,09
		TOTAL PARTIDA.....			4,48

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REPARACIÓN DE ESCORRENTÍAS EN CALLE SAN ROQUE

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO C02 PAVIMENTACIONES Y REVESTIMIENTOS					
E04SM010	m2	SOLERA HORMIG.HM-15/B/16 e=10cm Solera de hormigón en masa de 10 cm. de espesor sin uso estructural, realizada con hormigón HM-15/B/16, de central, i/vertido, curado, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según la normativa vigente EHE-08 y DB-SE-C.			
E04SE040	0,100 m3	HORMIGÓN HM-15/B/16 EN SOLERA	83,19	8,32	
					8,32
				2,00%	0,17
		TOTAL PARTIDA			8,49

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

E10GA010	m2	PAVIM.ADOQUINES GRANITO 16x10x10 Pavimento con adoquines de piedra granítica en piezas rectangulares de 16x10x10 cm., colocados previa compactación del terreno, sobre capa de arena de río compactada de 10 cm. de espesor, i/relleno de juntas con arena de río y limpieza, medida la superficie ejecutada.Según condiciones del CTE, recogidas en el Pliego de Condiciones.			
O01A030	0,600 h.	Oficial primera	13,42	8,05	
O01A050	0,600 h.	Ayudante	13,06	7,84	
O01A070	0,500 h.	Peón ordinario	12,77	6,39	
P08PG010	60,000 ud	Adoquín piedr.granítica 16x 10x 10	1,00	60,00	
P01AA030	0,150 m3	Arena de río 0/5 mm.	13,63	2,04	
M08RB050	0,500 h.	Bandeja vib.170kg (50 cm) rever.	3,60	1,80	
					86,12
				2,00%	1,72
		TOTAL PARTIDA			87,84

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REPARACIÓN DE ESCORRENTÍAS EN CALLE SAN ROQUE

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO C04 RED DE SANEAMIENTO Y DRENAJE					
E03WCC010	m.	CANAL DRENAJE TIPO CAZ PREF.HGÓN.D=15			
Tubería Caz de hormigón prefabricado armado en canal ranurado, de diámetro 150 mm interior, colocadas sobre solera de hormigón en masa HM-10/B/32, con junta machihembrada, incluso con p.p. de sellado de las uniones entre piezas con mortero de cemento, de medios auxiliares, incluyendo la excavación y relleno perimetral posterior de las zanjas para su ubicación, s/ normas de diseño y ejecución recogidas en el DB-HS5.					
O01A030	0,700 h.	Oficial primera	13,42	9,39	
O01A060	0,700 h.	Peón especializado	12,91	9,04	
P01HD070	0,400 m3	Horm.elem. no resist.HM-10/B/32 central	44,52	17,81	
P01MC010	0,200 m3	Mortero 1/5 de central (M-7,5)	51,26	10,25	
P02WC020	2,000 m.	Canal semicircular HM M-H 20 cm.	3,88	7,76	
Suma la partida.....					54,25
Costes indirectos.....					2,00% 1,09
TOTAL PARTIDA.....					55,34

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

E03CAC030	m.	TUBERÍA HGÓN.CENTRIF. D=20cm.			
Tubería enterrada de hormigón en masa centrifugado, con junta machihembrada, de 20 cm. de diámetro interior, colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/B/32/I 15 cm. espesor, incluso corchetes de hormigón en masa en las uniones, recibidos con mortero de cemento, relleno lateral y superior hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones, sin incluir la excavación de las zanjas, y con p.p. de medios auxiliares, cumpliendo normas de colocación y diseños recogidas en el DB-HS5.					
O01A030	0,350 h.	Oficial primera	13,42	4,70	
O01A060	0,350 h.	Peón especializado	12,91	4,52	
P02TH030	1,000 m.	Tubo horm.masa M-H D=20 cm.	5,57	5,57	
P01HC002	0,105 m3	Hormigón HM-20/B/32/I central	59,16	6,21	
P01MC040	0,003 m3	Mortero 1/6 de central (M-5)	48,18	0,14	
P01LT020	5,000 ud	Ladrillo perfora. toscó 25x12x7	0,11	0,55	
P01AA030	0,283 m3	Arena de río 0/5 mm.	13,63	3,86	
Suma la partida.....					25,55
Costes indirectos.....					2,00% 0,51
TOTAL PARTIDA.....					26,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

E03ISF040	ud	RENOVACIÓN SUMIDERO SIFÓNICO FUND. 30x30			
Sumidero sifónico de hierro fundido, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 30x30 cm., totalmente instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ normas de diseño y ejecución recogidas en el DB-HS5.					
O01A030	0,330 h.	Oficial primera	13,42	4,43	
O01A060	0,165 h.	Peón especializado	12,91	2,13	
P17KF040	1,000 ud	Sumidero sifónico fund. 30x30 cm	31,13	31,13	
P01DW020	4,000 ud	Pequeño material	0,85	3,40	
Suma la partida.....					41,09
Costes indirectos.....					2,00% 0,82
TOTAL PARTIDA.....					41,91

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REPARACIÓN DE ESCORRENTÍAS EN CALLE SAN ROQUE

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO C06 CONTROL DE CALIDAD					
PA02		PA Control de Calidad			
		P.A. de abono íntegro para la instalación e implantación de medios de protección individual y colectivos en la obra conforme al Plan de Seguridad y Salud Laboral de la empresa constructora.			
PA01.01	1,000	control de calidad	75,34	75,34	
			Suma la partida.....		75,34
			Costes indirectos.....	2,00%	1,51
			TOTAL PARTIDA.....		76,85

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REPARACIÓN DE ESCORRENTÍAS EN CALLE SAN ROQUE

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO C07 GESTIÓN DE RESIDUOS					
G02HAV040	m3	Retirada residuos aridos y piedras demol. a planta valoriz 30 km Retirada de residuo de áridos y piedras en obra de demolición a planta de valorización situada a una distancia máxima de 30 km, formada por: carga, transporte a planta, descarga y canon de gestión. Medido el volumen esponjado.			
P35030	0,200 m3	Transporte interior mecánico de residuos pétreos seleccionados A	10,00	2,00	
M07AC010	0,200 h.	Dumper convencional 1.500 kg.	5,50	1,10	
M07N120	1,000 m3	Canon gestión de residuos pétreos	16,00	16,00	
		Suma la partida.....			19,10
		Costes indirectos.....		2,00%	0,38
		TOTAL PARTIDA			19,48

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