

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO D CAPÍTULO 1									
SUBCAPÍTULO 02 MOVIMIENTOS DE TIERRA y PAVIMENTOS									
UHGGDHS	ud Repanteo general de la obra						1,000	285,00	285,00
UGFDSGFDG	ud Catas detección servicios existentes,a justificar.-						5,000	150,00	750,00
SAN.100010	m1 CORTE PAV.ASFÁLT. CORTE PAV.ASFÁLT. ml Corte realizado en el pavimento asfáltico existente para realización de la zanja de saneamiento, realizado con sierra mecánica, incluso todos los medios necesarios para su completa terminación. cruce conqueridor	2	10,00			20,00	20,000	0,86	17,20
D2501.0030	m2 DEMOLICION PAVIMENTO (ACOPIO) Demolicion de pavimento de las calles peatonales, incluyendo el acopio de la piedra y adoquín para su reutilización.- baltassar porcel constitució	1 1	35,00 97,00	1,40 1,40		49,00 135,80	184,800	3,65	674,52
SAN.100020	m3 EXC.MECÁN.ZANJA EXC.MECÁN.ZANJA Excavación con medios mecánicos de zanjas, en cualquier tipo de terreno incluso retoque manual, entivado, extracción de tierras al borde y retirada de material no apto para relleno i/ Transporte de tierras de densidad media 1.50 t/m3, o material sobrante de la excavación, con camión volquete de carga máxima 10 t., a una distancia de 40 km., con velocidad media de 40 km/h., considerando tiempos de carga, ida, descarga y vuelta i/ carga, y canon de vertido. Esta partida incluirá la demolición de la galería existente de la calle Constitució, por donde discurrirán las nuevas canalizaciones.- baltassar porcel constitució conqueridor conqueridor	1 1 1 1	35,00 97,00 53,00 57,00	1,40 1,40 1,20 1,20	1,70 1,70 1,70 1,70	83,30 230,86 108,12 116,28	538,560	22,86	12.311,48
SAN.100030	m3 REL.L.GRAV.nº1 ASIENTO Y PROTECCIÓ TUB. RELL.GRAV.nº6 ASIENTO Y PROTECCIÓ TUB. Relleno y extendido de zanja con arena o gravilla del nº 6, en asiento y recubrimiento de tuberías, incluso vertido y rasanteo y con p.p. de medios auxiliares. Totalmente terminado. baltassar porcel constitució conqueridor conqueridor	1 1 1 1	35,00 97,00 53,00 57,00	1,40 1,40 1,20 1,20	0,60 0,60 0,60 0,60	29,40 81,48 38,16 41,04	190,080	21,37	4.062,01
SAN.100050	m3 REL.L.ZAHORAS ART.ZANJA RELL.ZAHORAS ART.ZANJA Suministro y colocación de zahorra artificial para relleno de zanjas, colocada, extendida y compactada con una compactación del 95% del proctor normal, en capas de 30cm de espesor. Totalmente terminado. baltassar porcel constitució conqueridor conqueridor	1 1 1 1	35,00 97,00 53,00 57,00	1,40 1,40 1,20 1,20	0,90 0,90 0,90 0,90	44,10 122,22 57,24 61,56	285,120	19,57	5.579,80

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MEJORA DE RED DE SANEAMIENTO y PLUVIALES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SAN.100060	m3 RELL.HORM.HM-25-P-20-I RELL.HORM.HM-25-P-20-I Relleno de hormigón en masa HM-25/P/20/IIa, de resistencia 250kg/cm ² , árido 20mm, consistencia plástica elaborada en central, para cubricción y protección de la tubería. Totalmente terminado.								
	baltassar porcel	1	35,00	1,40	0,20	9,80			
	constitució	1	97,00	1,40	0,20	27,16			
	conqueridor	1	53,00	1,20	0,20	12,72			
	conqueridor	1	57,00	1,20	0,20	13,68			
							63,360	95,89	6.075,59
D1102.0010	m2 REPOSICIÓN adoquín-caliza 5-10 cm vert. irr Reposción del pavimento existente en las vías peatonales con adoquín y piedra caliza de 5 a 10 cm esp. tomado con mortero de cemento portland 1:4 con despiece irregular, en paramentos vertes. Con reaprovechamiento de la piedra existente y adoquín.-								
	baltassar porcel	1	35,00	1,40		49,00			
	constitució	1	97,00	1,40		135,80			
							184,800	25,98	4.801,10
SAN.100100	m2 RIEGO IMPRIMACIÓN RIEGO IMPRIMACIÓN Riego de imprimación con dotación de 1.5Kg/m ² de emulsión ECR-2 incluido limpieza barrido, preparación de la superficie existente. Totalmente terminado.								
	conqueridor	1	53,00	4,50		238,50			
	conqueridor	1	57,00	4,50		256,50			
							495,000	0,65	321,75
SAN.100110	m2 PAV.ASFÁLTICO CALIENTE PAV.ASFÁLTICO CALIENTE Pavimento de mezcla asfáltica en caliente tipo S-12 modificado (microaglomerado flexible) de 5cm., de espesor, i/fabricación y transporte, colocación y compactación, en capa de regularización y rodadura, incluso remate de pozos e imbornales. Totalmente terminado. Incluye fresado de latelares.								
	conqueridor	1	53,00	4,50		238,50			
	conqueridor	1	57,00	4,50		256,50			
	reponer 1 reductor de velocidad	1	8,00	4,50		36,00			
							531,000	13,88	7.370,28
DFFDSA	PA Retirada e instalación mobiliario urbano. Retirada y posterior colocación de bancos, papeleras, farolas que pudiesen molestar para la correcta ejecución de los trabajos.								
							30,000	20,00	600,00
TOTAL SUBCAPÍTULO 02 MOVIMIENTOS DE TIERRA y									42.848,73

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO DC RED DE SANEAMIENTO									
SAN.100040	ml TUBERIA DIAM.315mm SANECOR								
	TUBERIA DIAM.315mm SANECOR								
	Tubería de PVC para saneamiento, de 315mm de diámetro exterior, tipo sanecor, color teja con junta elástica, interior liso exterior corrugado, Kn 315-6 AT.AZ, incluso p.p. de piezas especiales. Totalmente terminada.								
	baltassar porcel	1	35,00			35,00			
	constitució	1	97,00			97,00			
	conqueridor	1	53,00			53,00			
	conqueridor	1	57,00			57,00			
							242,000	38,76	9.379,92
SAN.100070	ud POZO REGISTR.110x3 metros								
	POZO REGISTR.110x3 metros								
	Pozo de registro par alcantarillado de 1.10 metros de diámetro interior hasta 3 metros de profundidad, realizado con anillos prefabricados de hormigón de paredes de 10cm de espesor, con solera de hormigón H-125 de 20cm de espesor, pieza troncocónica de hormigón para unión con junta rígida machiembreda, pates de acero galvanizado de 25x31.5cm., cada 30 cm, marco y tapa de cerramiento estanco de fundición D-400, i/ excavación. Totalmente terminado								
							6,000	580,71	3.484,26
SAN.100080	ud EMPALMES ACOMETIDAS NUEVAS A RED GNRL.								
	EMPALMES ACOMETIDAS A RED GNRL.								
	Empalme de redes o acometidas existentes de saneamiento a la red general municipal, i/ colocación de tubería de PVCDE 160mm, tapado posterior de la acometida y reposición del pavimento con hormigón en masa HM-20/P/40/I, sin incluir formación de arqueta en el punto de acometida y con p.p. de medios auxiliares. Totalmente terminado.								
	ex istentes	29				29,00			
							29,000	118,10	3.424,90
SAN.100090	ud ACOMETIDAS, POZO BLOQUEO								
	ACOMETIDAS, POZO BLOQUEO (PB)								
	Pozo de bloqueo en acometidas de aguas fecales, tubería de saneamiento de PVC, de 160mm de diámetro con clip de entronque, (arqueta de registro de 40x30x100cm, paredes de 10cm de espesor de hormigón en masa H-150, enlucido interior, incluso marco y tapa de fundición reforzada, sifón y conexión a la red, según normativa municipal. Totalmente acabado.Incluye excavación y relleno.								
	estimacion	5				5,00			
							5,000	320,00	1.600,00
SAN.10150	ud LEVANT.ARQUET.POZ.ARQ>0.4m2								
	Ud. Levantamiento de pozos o arquetas con dimensiones superiores a 0.40m2 (pozos de bloqueo y acometidas agua potable....), y adaptación a la nueva rasante. Totalmente terminado.								
							25,000	46,61	1.165,25
UASDFASFDSA	PA EMPALME IMBORNALES, A RED Y REPARACION DE POZOS								
							5,000	350,00	1.750,00
TOTAL SUBCAPÍTULO DC RED DE SANEAMIENTO.....									20.804,33

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO DC33 RED DE PLUVIALES									
SAN.100040400	ml TUBERIA DIAM.400mm SANECOR TUBERIA DIAM.315mm SANECOR Tubería de PVC para saneamiento, de 315mm de diámetro exterior, tipo sanecor, color teja con junta elástica, interior liso exterior corrugado, Kn 315-6 AT.AZ, incluso p.p. de piezas especiales. Totalmente terminada.								
	constituyó	1	97,00			97,00			
							97,000	47,92	4.648,24
SAN.100070	ud POZO REGISTR.110x3 metros POZO REGISTR.110x3 metros Pozo de registro par alcantarillado de 1.10 metros de diámetro interior hasta 3 metros de profundidad, realizado con anillos prefabricados de hormigón de paredes de 10cm de espesor, con solera de hormigón H-125 de 20cm de espesor, pieza troncocónica de hormigón para unión con junta rígida machiembreda, pates de acero galvanizado de 25x31.5cm., cada 30 cm, marco y tapa de cerramiento estanco de fundición D-400, i/ excavación. Totalmente terminado								
							2,000	580,71	1.161,42
SAN.10150	ud LEVANT.ARQUET.POZ.ARQ>0.4m2 Ud. Levantamiento de pozos o arquetas con dimensiones superiores a 0.40m2 (pozos de bloqueo y acometidas agua potable...), y adaptación a la nueva rasante. Totalmente terminado.								
							5,000	46,61	233,05
UASDFASFDSA	PA EMPALME IMBORNALES, A RED Y REPARACION DE POZOS								
							5,000	350,00	1.750,00
USADAD	PA SIFON EN COLECTOR DE PLUVIALES Arqueta tipo sifón realizada con Fabrica de bloque hueco de hormigon tipo H de 20 cm. de espesor, tomado con mortero de cemento portland y arena 1:4 rellenos de hormigon y armadura vertical de diametro 12 . Se anclarán al muro de hormigón existente con resina epoxi y revestirá con mortero impermeabilizante su interior. Dicha partida incluye el codo y tramo de tubo de colector existente hasta llegar a la arqueta.- Medida arqueta: 2x2x1'5m de altura Incluye las medidas necerarias se seguridad y salud, como será el equipo respiración autónoma para trabajos en galerías de fecales con riesgo de mono-oxido de carbono.-								
	arqueta sifon	1				1,00			
							1,000	1.422,01	1.422,01
TOTAL SUBCAPÍTULO DC33 RED DE PLUVIALES									9.214,72
TOTAL CAPÍTULO D CAPÍTULO 1.....									72.867,78
TOTAL.....									72.867,78