

CUADRO DE PRECIOS 1

2ª FASE URBANIZACIÓN M.I. N-435

Nº OBRA: 30/2017/DO

CÓDIGO UD RESUMEN

PRECIO

CAPÍTULO CAPÍTULO 1 MOVIMIENTO DE TIERRAS

U02CZR010	m3	RELLENO LOCALIZADO ZANJAS Relleno localizado en zanjas con productos seleccionados procedentes de la excavación y/o de prestamos, extendido, humectación y compactación en capas de 20 cm. de espesor, con un grado de compactación del 95% del proctor modificado.	3.24
		TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS	
U02CAD040	m3	DESMONTE TERRENO S/CLASIF. Desmante en terreno sin clasificar a cielo abierto, con de medios mecánicos incluso empleo de compresor y explosivos en caso necesario, con carga sobre camión de los productos resultantes de la excavación.	4.92
		CUATRO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS	
U02CAB010	m2	DESBROCE DE TERRENO DESARROLADO Desbroce y limpieza superficial de terreno desarbolado por medios mecánicos hasta una profundidad de 10 cm., con carga sobre camión de los productos resultantes.	0.38
		CERO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS	
U02CZE130	m3	EX.ROCA MEDIA CTO.EXPANS.P=40cm D=46mm Excavación en roca media con cementos expansivos, para aquellos casos de pequeño volumen o problemas de accesibilidad de la maquinaria y/o vibraciones/acústicos imposibiliten o desaconsejen el uso de explosivos o martillos hidráulicos, así como la espera para obtener la autorización administrativa, tipo B.D.C. CEX Broke o equivalente, para una tensión de trabajo de hasta 9.000 Tm/m2, aplicado (amasado con agua en proporción de 2,5-2,7 Litros/10kg) sobre taladros de diámetro 46mm. hasta una profundidad aproximada de 2m. cada 40 cm. por vertido directo siempre que la operación sea inferior a 10 minutos, y con un tiempo de fraguado dependiente de la temperatura +10º a +30º hace que se alcancen los objetivos en 10 horas, de +5º a +20º en 25 horas y de 0º a +5º los resultados se obtienen después de las 50 horas. Medido el volumen teórico excavado. Incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo.	213.47
		DOSCIENTOS TRECE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS	
U02CZE050	m3	EXC.ZANJA Y/O PO.ROCA MED.MECÁN. Excavación en zanja y/o pozos en roca, con medios mecánicos, incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo.	50.41
		CINCUENTA EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS	
U02CZE030	m3	EXC. EN ZANJA Y/O PO TERR.TRÁNS. Excavación en zanja y o pozo en terreno de tránsito, incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo.	7.36
		SIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS	
U02CTR060	m3	TRANSPORTE TIERRA VERT. >10km. Transporte de tierras al vertedero, a una distancia menor de 20 km., considerando ida y vuelta, con camión bañera basculante y canon de vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la carga. Considerando un coeficiente de esponjamiento de un 12 %.	4.85
		CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS	

CUADRO DE PRECIOS 1

2ª FASE URBANIZACIÓN M.I. N-435

Nº OBRA: 30/2017/DO

CÓDIGO UD RESUMEN

PRECIO

CAPÍTULO 2 URBANIZACIÓN MÁRGEN IZQUIERDA N-435 (a) SUBCAPÍTULO SUBCAP.2.1 SANEAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y PLUVIALES

U14OEB050	m.	T.ENT.POLIETILENO AD CORRUG. SN8 D=400 Colector de saneamiento enterrado de polietileno de alta densidad corrugado y rigidez 8 kN/m2, con un diámetro nominal de 400 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas.	66.82
		SESENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS	
U14OEB070	m.	T.ENT.POLIETILENO AD CORRUG. SN8 D=630 Colector de saneamiento enterrado de polietileno de alta densidad corrugado y rigidez 8 kN/m2, con un diámetro nominal de 630 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas.	92.58
		NOVENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS	
U14ZLR010	ud	POZO LADRI.REGISTRO D=110cm. h=1,50m. Pozo de registro de 110 cm. de diámetro interior y de 1,5 m. de profundidad libre, construido con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón HA-25/P/40/ de 20 cm. de espesor, ligeramente armada con mallazo; enfoscado y bruñido por el interior, con mortero de cemento y arena de río, M-15, incluso recibido de pates, formación de canal en el fondo del pozo y de brocal asimétrico en la coronación, cerco y tapa de fundición tipo calzada, recibido, totalmente terminado, y con p.p. medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior.	280.67
		DOSCIENTOS OCHENTA EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS	
U14ZLS320	ud	POZO LADRI.DE RESALTO D=110cm h=1,50m. Pozo de resalto circular de 110 cm. de diámetro interior y de 1,50 m. de profundidad libre, construido con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I, ligeramente armada con mallazo; enfoscado y bruñido por el interior, con mortero de cemento y arena de río, M-15, tubo de PVC corrugado de 315 mm. de diámetro y pates de polipropileno, empotrados cada 30 cm., i/formación de canal en el fondo del pozo y formación de brocal asimétrico en la coronación, para recibir el cerco y la tapa de fundición tipo calzada, totalmente terminado, y con p.p. medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior.	340.99
		TRESCIENTOS CUARENTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS	
U04AC010	m2	SOLERA HORMIG.HM-15/P/20 e=10cm Solera de hormigón de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-15/P/20, de central, i/vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. En fondo de zanja de red de saneamiento para conseguir una pendiente del 2 por mil.	6.55
		SEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS	

CUADRO DE PRECIOS 1

2ª FASE URBANIZACIÓN M.I. N-435

Nº OBRA: 30/2017/DO

CÓDIGO UD RESUMEN

PRECIO

CAPÍTULO 3 GESTIÓN DE RESIDUOS

GESTIÓN	u	. GESTIÓN DE RESIDUOS DE OBRA	2,052.82
---------	---	-------------------------------	----------

Ud. de obra que incluye los costes derivados del tratamiento y recepción de los residuos de obra y demolición en centro de tratamiento autorizado por la junta de Extremadura para tal fin.

DOS MIL CINCUENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

CAPÍTULO 4 CARTELERÍA Y PARTIDA ALZADA

U05VOCH	ud	CARTEL DE SEÑALIZACIÓN DE OBRA PLAN DINAMIZA DE DIPUTACIÓN DE BADAJOZ	250.00
---------	----	---	--------

La señal de obra a colocar PLAN DINAMIZA se compone de dos patas con perfil de IPN formado por chapa galvanizada de 0,8 mm de espesor, protegida con una capa de imprimación antioxidante y tratamientos anticorrosión y antivandálicos. Para inversiones superiores a 100.000 €, tendrá las medidas según cartelería Dinamiza, que será 2,7 mts. de cartel de chapa, una altura libre al suelo de 0,9 mts y una anchura total de cartel de 1,80 metros. Totalmente colocado e instalado en lugar visible de la obra y Las vallas y/o placas deberán colocarse en el momento del inicio de las actuaciones afectadas por las ayudas y deben permanecer como mínimo uno año desde su colocación.

DOSCIENTOS CINCUENTA EUROS

U16B1	ud	PARTIDA ALZADA A JUSTIFICAR PARA IMPREVISTOS EN LA RED	500.00
-------	----	--	--------

Partida alzada para asumir los imprevistos en la obra, que puedan afectar a cualquier otro servicio, como telefonía, alumbrado etc...

QUINIENTOS EUROS