

Presupuesto parcial nº 1 CAPÍTULO ÚNICO

Nº	Ud	Descripción	Medición					
1.1	MI	Desmontaje de cierre metálico existente, con traslado de elementos modulares a lugar de acopio, para posterior recolocación.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	60,000			60,000	
							60,000	60,000
			Total MI					60,000
1.2	Ud	Desmontaje de torres de iluminación existentes. Incluyendo proyectores y elementos auxiliares (crucetas, cuadro, conexiones, cableado, etc.). Con traslado a lugar de acopio para posterior utilización.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			2				2,000	
							2,000	2,000
			Total Ud					2,000
1.3	MI	Retirada de barandilla metálica galvanizada.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	100,000			100,000	
							100,000	100,000
			Total MI					100,000
1.4	MI	Retirada de red de nylon de 6.00 metros de altura, incluyendo postes metálicos de sujeción y elementos auxiliares (cables de acero, tensores, tornillería, etc.)						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	60,000			60,000	
							60,000	60,000
			Total MI					60,000
1.5	MI	Desmontaje de canaleta metálica de recogida de agua, incluso traslado a lugar de acopio para posterior recolocación.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	60,000			60,000	
							60,000	60,000
			Total MI					60,000
1.6	M2	Retirada y traslado a zona de acopio de césped artificial existente, incluyendo corte de juntas longitudinales (línea blanca) y transversales, para posterior reutilización. El material de lastrado, arena y caucho, no se reutilizarán.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	60,000	1,500		90,000	
							90,000	90,000
			Total M2					90,000
1.7	Ud	Desmontaje de cañón de riego, incluyendo: Soporte de hormigón, arqueta, valvulería, conexiones y cableado. Incluyendo traslado a zona de acopio para posterior colocación.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			2				2,000	
							2,000	2,000
			Total Ud					2,000
1.8	MI	Demolición y traslado a vertedero autorizado de zuncho de hormigón armado de 50 x 60 cm.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	60,000			60,000	
							60,000	60,000
			Total MI					60,000
1.9	M²	Demolición de pavimento asfáltico, incluyendo corte de juntas, por medios mecánicos, con carga y transporte a gestor de residuos autorizado.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
		Borde exterior de canaleta.	1	60,000	1,600		96,000	
		Borde interior de canaleta.	1	60,000	1,500		90,000	
							186,000	186,000
			Total m²					186,000

Presupuesto parcial nº 1 CAPÍTULO ÚNICO

Nº	Ud	Descripción	Medición					
1.10	MI	Retirada de colector de PVC de diámetro 250 mm y traslado a vertedero o gestor autorizado.	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	60,000			60,000	
							60,000	60,000
			Total MI:					60,000
1.11	Ud	Demolición de zapata de hormigón armado de torre de iluminación, con carga y transporte a vertedero o gestor autorizado.	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			2				2,000	
							2,000	2,000
			Total Ud:					2,000
1.12	Ud	Desmontaje de circuito hidráulico de riego existente, incluyendo piezas y valvulería, en el tramo afectado por las obras, incluyendo traslado a zona de acopio para posterior reutilización.	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1				1,000	
							1,000	1,000
			Total Ud:					1,000
1.13	M³	Excavación en zanja de todo tipo de terreno para saneo, incluso carga y transporte de materiales sobrantes a vertedero o gestor autorizado, incluyendo pequeñas demoliciones de obras de fábrica (arquetas, envolvente de canaletas, bases de hormigón de cañones, barandillas, ect.)	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	60,000	2,900	1,500	261,000	
							261,000	261,000
			Total m³:					261,000
1.14	M2	Rasanteo, nivelación y compactación de fondo de zanja, incluyendo aportación de material granular necesario.	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	60,000	2,900		174,000	
							174,000	174,000
			Total m2:					174,000
1.15	M3	Hormigón de limpieza HM-20 N/mm2.	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	60,000	1,800	0,100	10,800	
							10,800	10,800
			Total m3:					10,800
1.16	M3	Hormigón HA-30 N/mm2 en cimientos, incluso encofrado, armaduras, según plano. Vertido, vibrado y curado.	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	60,000	1,800	0,300	32,400	
							32,400	32,400
			Total m3:					32,400
1.17	M3	Hormigón armado HA-30 N/mm2 en alzados, encofrado a dos caras, incluyendo: encofrado y desencofrado, armaduras según plano, vertido, vibrado y curado.	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	60,000	1,500	0,300	27,000	
							27,000	27,000
			Total m3:					27,000
1.18	M	Drenaje en trasdós de muro de hormigón, formado por: tubo ranurado de PVC de 110 mm de diámetro, material filtro compuesto de grava 12/20 mm y envolvente de geotextil.	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	60,000			60,000	
							60,000	60,000
			Total m:					60,000

Presupuesto parcial nº 1 CAPÍTULO ÚNICO

Nº	Ud	Descripción					Medición	
1.19	M2	Impermeabilización de trasdós de muro de hormigón mediante colocación de manta drenante o similar. Completamente colocada.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	
			1	60,000	1,500		90,000	
							90,000	
			Total m2					90,000
1.20	M3	Material granular tipo jabre, procedente de préstamo, extendido y compactado en tongadas de 50 cm.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	
			1	60,000	2,300	1,500	207,000	
							207,000	
			Total m3					207,000
1.21	M³	Excavación en zanja para instalación de servicios (riego, saneamiento, etc.) y posterior tapado de la zanja.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	
Saneamiento			1	60,000	0,600	1,000	36,000	
Riego			1	60,000	0,400	0,900	21,600	
							57,600	
			Total m³					57,600
1.22	M	Tubería de PVC de diámetro 250 mm tipo SN-4 para saneamiento, con enchufe a campana y junta de goma, colocada en zanja sobre cama de arena de 10 cm						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	
			1	60,000			60,000	
							60,000	
			Total m					60,000
1.23	Ud	Arqueta de obra de fábrica de dimensiones 60x60x100 cm, con solera de hormigón HM-20 de 10 cm de espesor. Incluso tapa de fundición.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	
			3				3,000	
							3,000	
			Total Ud					3,000
1.24	M	Tubería de PE de 90 mm de diámetro y 10 atm. de presión de trabajo, colocada en zanja con envolvente de arena de 10 cm, incluso p.p. de piezas de unión y juntas. Completamente colocada y probada.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	
			1	60,000			60,000	
							60,000	
			Total m					60,000
1.25	Ud	Cámara de obra de fábrica de dimensiones 60x85x90 cm, con solera de hormigón y tapa de fundición, para ubicación de valvulería de cañón de riego.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	
			2				2,000	
							2,000	
			Total Ud					2,000
1.26	Ud	Cañón de riego con aprovechamiento de piezas existentes, incluyendo soporte y protección del mismo, formado por columna cilíndrica de hormigón HA-30 de 20 cm de diámetro.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	
			2				2,000	
							2,000	
			Total Ud					2,000
1.27	M3	Hormigón HA-30 para formación de zapata de torre de alumbrado. Incluyendo armaduras, encofrado y desencobrado, vertido, vibrado y curado. Según detalle de plano.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	
			2	1,200	1,200	1,500	4,320	
							4,320	

Presupuesto parcial nº 1 CAPÍTULO ÚNICO

Nº	Ud	Descripción					Medición	
							Total m3:	4,320
1.28	Ud	Colocación de torre de iluminación existente, incluso pernos de sujeción, con recolocación de proyectores y cableado necesario.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			2				2,000	
							2,000	2,000
							Total Ud:	2,000
1.29	M3	Hormigón armado HA-30 en formación de losa de soporte de pavimento deportivo, incluyendo mallazo 15x15 cm de diámetro 8 mm, vertido, regleado, vibrado y curado.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	60,000	2,300	0,150	20,700	
							20,700	20,700
							Total m3:	20,700
1.30	MI	Recolocación de canaleta de fundición, incluso conexiones a arquetas de registro.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	60,000			60,000	
							60,000	60,000
							Total MI:	60,000
1.31	MI	Montaje de cierre metálico existente sobre base de hormigón, incluso p.p. de tornillería y piezas de unión.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	60,000			60,000	
							60,000	60,000
							Total MI:	60,000
1.32	MI	Suministro y colocación de red de nylon de 4 mm de diámetro (malla de 10 x 10 cm), incluyendo postes de sustentación de 90 mm de diámetro y 8 mm de espesor de pared, incluyendo: cable de acero galvanizado de 6 mm, tensores, piezas para empotramiento en muro. Todo ello para una altura libre de red de 6 metros.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	60,000			60,000	
							60,000	60,000
							Total MI:	60,000
1.33	MI	Barandilla de aluminio anodizado de 63 mm de diámetro, con pies del mismo material cada 2 metros, incluyendo piezas de unión y empotramiento. Para una altura total de barandilla de 90 cm.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	100,000			100,000	
							100,000	100,000
							Total MI:	100,000
1.34	M2	Colocación de césped artificial existente, incluso bandas de unión en juntas, colas necesarias, marcaje y colocación de líneas de juego si fuese necesario. Con aportación de 18 Kg de arena 0-0,80 mm y 13 kg de caucho SBR negro. Completamente rematado.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1	60,000	1,500		90,000	
							90,000	90,000
							Total M2:	90,000
1.35	P.a.	Tala de árboles existentes que sea necesario para la correcta ejecución de las obras.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1				1,000	
							1,000	1,000
							Total P.A.:	1,000
1.36	P.a.	Partida alzada para reposiciones e imprevisto a justificar.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1				1,000	
							1,000	1,000

Presupuesto parcial nº 1 CAPÍTULO ÚNICO

Nº	Ud	Descripción						Medición	
								Total P.A.:	1,000
1.37	Ud	Aspirado, descompactado de rellenos de caucho y arena en pavimentos de césped sintético, incluso cepillado del terreno de juego una vez aportado el caucho necesario.							
		Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal		
		1				1,000			
						1,000	1,000		
								Total Ud:	1,000
1.38	Tm	Suministro e instalación de caucho en campo de césped sintético (encapsulado marrón)							
		Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal		
		10				10,000			
						10,000	10,000		
								Total Tm:	10,000

Presupuesto parcial nº 2 SEGURIDAD Y SALUD

Nº	Ud	Descripción					Medición	
2.1	P.a.	Partida alzada para la seguridad y salud de la ejecución de la obra.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1				1,000	
							1,000	1,000
							Total P.A.:	1,000

Presupuesto parcial nº 3 GESTIÓN DE RESIDUOS

Nº	Ud	Descripción	Medición					
3.1.- Gestión de residuos								
3.1.1	P.a.	Partida alzada para la correcta gestión de los residuos generados durante la ejecución de la obra.						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
			1				1,000	
							1,000	1,000
							Total P.A.:	1,000