

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

URBANIZACIÓN CERRO DEL HIERRO (Inv. ent. local 2009)

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO C1 CAPÍTULO ÚNICO									
15PBB00002	m BORDILLO PREF. BICAPA DE HM-40 ACHAFLANADO DE 17x28 cm								
	Bordillo prefabricado bicapa de hormigón HM-40 achaflanado, de 17x28 cm de sección, asentado sobre base de hormigón HM-20, incluso p.p. de rejuntado con mortero (1:1). Medida la longitud ejecutada.								
	isleta entrada	1	18,030						
	estremos medianas	1	72,300						
	longitudinales exterior	1	314,800						
	longitudinales interior	1	155,440						
	rotonda	1	19,570						
	zona nave	1	5,000						
		1	1,510						
		1	35,330						
		1	4,510						
		1	16,020						
							642,510	17,390	11.173,249
15PPP00007	m2 SOLADO CON TERRAZO TIPO RELIEVE 40x40 cm UN SOLO COLOR								
	Solado con baldosas de terrazo tipo relieve de 40x40 cm con marmolina de grano medio a un solo color, recibidas con mortero M5 (1:6), incluso nivelado con capa de arena de 2 cm, de espesor medio, formación de juntas, enlechado y limpieza del pavimento. Medida la superficie ejecutada.								
	zona nave	1	37,420						
							37,420	18,130	678,425
15MAA00008	m3 EXCAVACIÓN APERTURA DE CAJA, TIERRAS CONSIST. MEDIA								
	Excavación, en apertura de caja, de tierras de consistencia medida. realizada con medios mecánicos, incluso perfilado de fondo hasta una profundidad máxima de 50 cm. y retirada de escombros a vertedero. Medida en perfil natural.								
		1	1.628,520						
							1.628,520	0,760	1.237,875
15PSS00001	m2 SOLERA DE HORMIGÓN HM-20, DE 10 cm								
	Solera de hormigón HM-20, de 10 cm de espesor firme estabilizado y consolidado, incluso p.p. de junta de contorno. Medida la superficie ejecutada.								
	longitudinales	1	40,930						
	extemos paseo	1	14,400						
	circunferencia	1	27,650						
	paseo	1	315,000						
	rotonda	1	15,040						
	isleta entrada	1	17,840						
	zona nave	1	37,420						
							468,280	12,180	5.703,650
15PPP00003	m2 PAVIMENTO FORMADO POR TESELA PORTUGUESA								
	Pavimento con tesela portuguesa, asentado sobre capa de mortero M10 (1:4), en seco, de 8 cm de espesor, incluso p.p. de enlechado con mortero (1:1) y avitolado. Medida la superficie ejecutada.								
	longitudinales	1	40,930						
	extemos paseo	1	21,600						
	circunferencia	1	27,650						
	paseo	1	315,000						
	rotonda	1	15,040						
	isleta entrada	1	17,840						
	resto anterior	1	255,200						
							693,260	45,260	31.376,948

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

URBANIZACIÓN CERRO DEL HIERRO (Inv. ent. local 2009)

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
15EPP00022	m TUBO ALUMBRADO PVC Tubo de PVC flexible, corrugado de 48 mm de diámetro, en zanja no menor de 60 cm de profundidad con lecho de arena, incluso conexiones, señalización, excavación y relleno; construido según Ordenanza Municipal y REBT. Medida la longitud ejecutada.	2	118,000			236,000		
						236,000	3,050	719,800
15SCE00005	m COND. POLIETILENO PE50A DIÁM. 75 mm PN-10 Conducción de polietileno de alta densidad diámetro 75 mm exterior y 61,4 mm interior, clase PE50A PN-10 apta para uso alimentario, incluso p.p. de soldadura a tope de juntas y prueba en zanja a presión normalizada. Medida la longitud instalada.		140,000			140,000		
						140,000	5,700	798,000
CASETA	ud RETIRADA CASETA PREFABRICADA ACTUAL CANTINA Retirada de actual caseta destinada a cantina de dimensiones 10 x 8 metros, formada por cuatro módulos de chapa de acero y soportes estructurales, corte y desmontaje de instalaciones y demolición de bancada de apoyo.					1,000	1.393,458	1.393,458
ACCESOS	ud ACCESOS ZONA PEATONAL RAMPA Y ESCALINATA	2				2,000		
						2,000	250,000	500,000
RESIDUOS	ud GESTIÓN DE RESIDUOS Retirada de escombros y residuos procedentes de obra a vertedero homologado, comprendiendo cargam transporte y pago de canon de vertido.	1	2.322,000			2.322,000		
						2.322,000	2,710	6.292,620
SEGURIDAD	ud SEGURIDAD Y SALUD Medios, elementos, protecciones personales y colectivas encaminadas a salvaguardar la seguridad y salud de los operarios, vecinos y personal relacionado con la ejecución de la obra.	1				1,000		
						1,000	650,000	650,000
TÉCNICOS	ud GASTOS TÉCNICOS Gastos técnicos de redacción de proyectos de obra, estudio de seguridad y salud, direcciones de obra y coordinación de seguridad y salud.					1,000		
						1,000	1.743,480	1.743,480
TOTAL CAPÍTULO C1 CAPÍTULO ÚNICO.....								62.267,305
TOTAL.....								62.267,305

RESUMEN DE PRESUPUESTO

URBANIZACIÓN CERRO DEL HIERRO (Inv. ent. local 2009)

CAPITULO	RESUMEN	EUROS
C1	CAPÍTULO ÚNICO.....	62.267,305
	TOTAL EJECUCIÓN MATERIAL	62.267,305
	13,00% Gastos generales	8.094,750
	6,00% Beneficio industrial.....	3.736,038
	SUMA DE G.G. y B.I.	11.830,788
	18,00% I.V.A.....	13.337,657
	TOTAL PRESUPUESTO POR CONTRATA	87.435,750
	TOTAL PRESUPUESTO GENERAL	87.435,750

Asciende el presupuesto general a la expresada cantidad de OCHENTA Y SIETE MIL CUATROCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con SETENTAY CINCO CÉNTIMOS

SAN NICOLÁS DEL PUERTO, a 1 de julio de 2010.

EL ALCALDE
Francisco Rodríguez Galán

EL ARQUITECTO TÉCNICO MUNICIPAL
Rafael Sancho Lora

