



Ayuntamiento Municipal de Bayaguana
DEPARTAMENTO DE PLANIFICACION Y PROGRAMACION
 RNC-401051958

Presupuesto para la Reconstrucción del Parque Infantil y Recreativo del Barrio Pilanconcito

Fecha **4/3/2023**

No.	PARTIDA	CANTIDAD	UD	P.U.	VALOR	SUB-TOTAL
1.0	TRABAJOS GENERALES					
1.01	Replanteo General y control topográfico	3.00	mes			
1.02	Letrero de promoción de obras 8' x 12'	1.00	UD			
1.03	Poda de arboles pequeños en general	1.00	P.A.			
1.04	Desmontar lámparas existentes en perfiles	3.00	UD			
1.05	Extracción de poste de hormigón Existente	1.00	UD			
						\$ -
2.00	CONSTRUCCIÓN DE ACERAS ACCESO PRINCIPAL , AREA RECREACION					
2.10	Demolicion					
2.11	Demolicion de aceras existentes con equipo manual	52.00	m2			
2.12	Carguio, acarreo y bote de escombros Aceras y Bordillos	8.40	m3			
						\$ -
2.20	Movimiento de Tierra					
2.21	Construcción de acera , hormigón industrial f'c = 210 kg/cm2, con malla electrosoldada 15 x 15, h= 10 cms. (nivelada y rayada con escoba, con bomba)	728.42	M2			
						\$ -
3.00	PAISAJISMO					
3.10	PAISAJISMO EN AREA DE RECREACION					
3.11	Suministro y colocación de tierra negra)	37.04	M3			
3.12	Suministro y colocación de grama Bermuda	1,430.00	M2			
3.13	Paisajismo	1,430.00	M2			
3.20	Arbolizacion:Siembra de Arboles (incluido suministro y siembra)					
3.21	Palmas Arecas Enanas	50.00	UD			
3.22	Confianti	1,000.00	UD			
3.23	Gri gri de 7' 9'	4.00	UD			
3.24	Coralillo enano	1,000.00	UD			
3.25	Croto	800.00	UD			
3.26	Isabel Segunda	1,000.00	UD			
3.27	Suministro y colocación grava blanca	6.00	M3			
3.28	Birutas de madera	50.00	SACO			
3.29	Mantenimiento de plantas (1 mes)	30.00	DIAS			
3.30	Instalación de acometida de agua para reguío incluye reguilete	6.00	UD			
						\$ -
4.00	VARIOS					
4.10	Bancos de granitos con espaltar	10.00	UD			
4.20	Zafacón de basura para parques. 360 LITROS 2 Ruedas Altura : 115 cm Ancho de tapa : 83.7 cm Ancho de cubo: 17 cm Colores: azul, verde y/o gris	3.00	UD			
						\$ -
						SUB TOTAL VARIOS
						\$ -

5.0	Glorieta					
5.10	Preliminar					
5.11	Demolición de piso existente, c/ equipo	9.00	M2			
5.12	Bote de escombros e=1.45	1.17	M3			
5.13	Replanteo	9.00	M2			
5.20	TERMINACION DE PISOS					
5.21	H.A.B/Piso (chap.) e=0.08 (W2.3*150*150)	9.00	M2			
5.22	Suministro y colocación de cerámico	9.00	M2			
5.23	Zócalos	18.00	ML			
5.30	Terminación de Superficie					
5.31	Resane de Pañete en Muro y Canto	15.00	m2			
5.40	Terminación de Techo					
5.41	Pintura acrílica en glorieta completa	15.00	m2			
5.50	Instalaciones Eléctricas Glorieta					
5.51	Salida cenital de techo (inc. Mano de obra)	1.00	UD			
5.52	Interruptor doble (inc. Mano de obra)	1.00	UD			
5.53	Tomacorriente 110v (inc. Mano de obra)	1.00	UD			
5.54	Registro eléctrico 6x6" (inc. Mano de obra)	1.00	UD			
	SUB TOTAL COSTO DE GLORIETA					\$ -
6.00	JUEGOS PARA AREA INFANTIL					
6.10	ÁREA DE JUEGOS					
6.11	Suministro y colocación de arena itabo lavada, h = 15 cms	3.00	M3			
6.12	Reparación y pintura Columpio (Reubicar), Ø 6", en HN	2.00	UD			
6.13	Suministro y colocación de asientos columpios tipo cubeta	2.00	UD			
6.14	Suministro y colocación de asientos columpios	4.00	UD			
6.15	HD-21291-D SUBE Y BAJA DE DOS ASIENTOS 210*52*92 CM MARRON, NARANJA, ROJO, AZUL Y VERDE)	1.00	UD			
	SUB TOTAL JUEGOS PARA NINOS DE HASTA 5					\$ -
7.00	TARJA EN BRONCE (2.00 x 1.50)					
7.01	Limpieza y replanteo	1.00	P.A.			
7.02	Excavación en caliche	0.34	M3			
7.03	Relleno compactado caliche (a mano)	0.61	M3			
7.04	Relleno reposición (manual)	0.29	M3			
7.05	Bote de material sobrante	0.44	M3			
7.06	Zapata muro de 6" (0.45/0.20) 3Ø3/8"L@40T	0.29	M3			
7.07	Losa superior (h=0.10 m) Ø3/8"@.0.25 A.D.	0.12	UD			
7.08	Acera perimetral en tarja	2.76	M2			
7.09	Bloques en muros de 6" B.N.P.	1.63	M2			
7.10	Bloques en muros de 6" S.N.P.	3.26	M2			
7.11	Pañete en muros maestreado	3.90	M2			
7.12	Cantos en general	8.24	ML			
7.13	Pintura acrílica (muros)	2.88	M2			
7.14	Placa de bronce incluye contexto	1.00	UD			
	SUB TOTAL TARJA EN BRONCE					\$ -

8.00	INSTALACION ILUMINACION EXTERIOR					
8.10	Salida Lampara doble led Alpha 100w en tubo acero galvanizado 8mm 20 pies en base de hormigon con pernos de anclaje de 1/2 tipo hilty y conductor No, 10 THW	2.00	UD			
8.11	Alimentador desde panel (pdp) a panel de distribucion de luces exteriores. Compuesto por: 2C-thw No. 10 pf, 1C-thw No. 10 neutro, 1C-thhn No. 12 tierra. Tubería de 1 Pulgadas sdr-26	463.00	PIES			
8.12	Alimentador de lámparas de iluminación exterior, derivándose de alimentador principal en registros. Compuesto por: 2C- thhn No. 10 fases, 1C-thhn No. 12 tierra. Tubería de 3/4 Pulgadas sdr-26	933.00	PIES			
8.12	Lamparas internas según modelo, incluye poste	10.00	UD			
8.13	Registro eléctrico en block de 1mt x1mt con su tapa	5.00	UD			
	Registro Electrico 12"x12"x6" con su tapa	2.00	UD			
SUB TOTAL ILUMINACION EXTERIOR						\$ -
SUB-TOTAL GENERAL (RD\$) :						\$ -

Más:

Gastos Indirectos:

SEGUROS Y FIANZAS:	4.50%	0.00
GASTOS ADMINISTRATIVOS:	3.00%	0.00
TRANSPORTE:	2.50%	0.00
DIRECCION TECNICA:	10.00%	0.00
LEY 686:	1.00%	0.00
(ITBIS del 10% Beneficios)	18.00%	0.00
Imprevisto (se pagara luego de realizar el informe de supervision final con la descripcion del imprevisto, partida nueva o aumento de cantidad.	5.00%	0.00

Total de Gastos Indirectos (RD\$) : \$ -

TOTAL GENERAL PRESUPUESTADO (RD\$): \$ -

Dr. Manuel Ant. Santana Jimenez

Alcalde Municipal

Ing. Deyris Y. Mejia de Vasquez

Dir. Ofic. Municipal de Planificacion y Programacion

CODIA-27359