



Dirección de Obras Públicas Municipal

Municipio Los Alcarrazos,
Provincia Santo Domingo
23 de diciembre del 2021

AUTORIZACIÓN DE EXPEDIENTE

Al : Sr. Cristian Encarnación
Alcalde del AMA.

Del : Ing. Freddy M. Dini Lebrón
Director De Obras Públicas.

Asunto : Autorización de expediente

Anexo : Presupuesto Original

Muy cortésmente, me dirijo a usted para la autorización del presupuesto para el Remozamiento y techado de multiuso deportivo (cancha) en la C/Hermana Mirabal esq./san Martin en el sector la Fe, correspondiente a la etapa I. Perteneciente a la construcción y remozamiento de parques y plazas .

El presupuesto propuesto por esta dirección asciende a un monto total de **RDS 4, 230,593.99** (Cuatros Millones Doscientos Treinta Mil, Quinientos Noventa Tres con 99/100).

Sin otro particular se despide:

Ing. Freddy Manuel Dini Lebrón
Director de Obras Públicas





Ayuntamiento Municipal de los Alcarrazos (AMA)
Productivo, Participativo y Solidario

Dirección de Obras Publicas Municipal (DOPM)
Departamento de Análisis, Costos y Presupuestos

Proyecto:	Remozamiento y Techado de Multiuso Deportivo (Cancha) en la C/ Hermana Mirabal esquina C/ San Marín en el sector La Fe, Correspondiente a la Etapa I. Perteneciente a la construcción y remozamiento de parques y plazas			CODIGO:	AMA17-OP1221-P33-M	
Sector:	Sector La Fe			DISEÑADO POR:	D. O. P.M	
Área Esq.:	Construcción de Multiuso La Fe			Estatus :	Definitivo	
Fecha:	21-dic-21			perímetro		ml
Desde		Long.		Ancho		ml
Hasta	Coordenada Norte					
	Coordenada Este					
Nº	PARTIDAS	CANTIDAD	U	P. U.	VALOR	SUB-TOTAL
I	PRELIMINARES					
1.1	Valla Informativa de la obra	1.00	und			
II	MOVIMIENTO DE TIERRA					
2.01	Excavación para Zapata de Columnas 50x60, Multiuso La Fe. (2.50*2.00*1.30)*12 Columnas.	78.00	m³			
2.02	Excavación para viga de cimentación 40x60, Multiuso La Fe. (0.40*1.50*81.0).	48.60	m³			
2.03	Excavación para Zapata de Columnas para área de oficina, Multiuso La Fe. (0.80*0.80*0.70)8* Columnas.	4.48	m³			
2.04	Excavación para Zapata de muros para área de oficina, Multiuso La Fe. (21.71*0.45*0.60)	7.11	m³			
2.05	Excavación para Zapata de Columnas para área de oficina, Multiuso La Fe. (0.80*0.80*0.70)14* Columnas, Multiuso La Fe.	4.48	m³			

N°	PARTIDAS	CANTIDAD	U	P. U.	VALOR	SUB-TOTAL
2.06	Excavación para Zapata de muros para área de oficina, Multiuso La Fe. (47.40*0.45*0.60)	12.80	m³			
2.07	Excavación zapata de muro grada, Multiuso La Fe. (17.36*0.45*0.60)	4.69	m³			
2.08	Demolición de muro perimetral cancha, Multiuso La Fe.	34.27	m²			
2.09	Demolición de zapata de muros, Multiuso La Fe.	23.10	m²			
2.10	Excavación para muro creativo, Multiuso La Fe.	29.35	m3			
III	HORMIGON ARMADO					
3.01	Hormigón en zapata de Columna con Ø 3/4" @ 0.20 mts, F'c = 210 kg/cm², con una sección de 2.50 X 2.00, y un Espesor de 0.60, Multiuso La Fe. ((2.50*2.00*0.60)*12 Columnas)	36.00	m³			
3.02	Hormigón de Columna con 12Ø 3/4" @ 0.20 mts, F'c = 210 kg/cm², con una sección de 0.50 X 6.00, y una altura 6.70m, Multiuso La Fe. ((0.50*0.60*6.70)*8 Columnas)	16.08	m³			
3.03	Hormigón de Columna con 12Ø 3/4" @ 0.20 mts, F'c = 210 kg/cm², con una sección de 0.50 X 6.00, y una altura 6.70m, Multiuso La Fe. ((0.50*0.60*7.70)*4 Columnas)	9.24	m³			
3.04	Hormigón armado en viga de cimentación con 5Ø 3/4" + 3Ø 1/2" + 2Ø 3/8 @ 0.20 mts, F'c = 210 kg/cm², con una sección de 0.40 X 0.60, y una longitud de 3.90m, Multiuso La Fe. ((0.40*0.60*81.0))	19.44	m³			
3.05	Zapata de Columna oficina, 6 Ø 1/2" @ 0.150 mts, F'c = 210 kg/cm², con una sección de 0.80 x 0.80, y un Espesor de 0.10, Multiuso La Fe. (0.80*0.8*0.10)10 Columnas	0.64	m³			
3.06	Columnas oficina, 6 Ø 1/2" est. @ 0.15 mts, F'c = 210 kg/cm², con una sección de 2.95 x 0.30, y un Espesor de 0.15, Multiuso La Fe. (2.95*0.30*0.15)14 Columnas	1.86	m³			

N°	PARTIDAS	CANTIDAD	U	P. U.	VALOR	SUB-TOTAL
3.07	Zapata de muro oficina, con est 3Ø 3/8" @ 0.30, F'c = 210 Kg/cm² con un Ancho de 0.45, Espesor de 0.30, Multiuso La Fe. (42.45*0.45*0.30)	5.73	m³			
3.08	Vigas de amarre en oficina, 7 Ø, 3Ø 1/2" inferior, 2Ø 3/8" intermedia, 2Ø 3/8" superior est. 3/8" @0.20, Multiuso La Fe. (17.88*0.35*0.15)	0.83	m³			
3.09	Viga de plana en oficina, 4 Ø 1/2" inferior, 3Ø 1/2" superior est. 3/8" @0.20, Multiuso La Fe. (3.45*0.20*0.10)	0.83	m³			
3.10	Dinteles en oficina, 7 Ø, 4Ø 1/2" inferior, 2Ø3/8" intermedia, 2Ø3/8" superior, est. 3/8 @0.20, Multiuso La Fe. (1.30*0.35*0.15)4	0.27	m³			
3.11	Dinteles en cafetería, 7 Ø, 3Ø 1/2" inferior, 2Ø3/8" intermedio, 2Ø3/8" superior, est. 3/8 @0.20, Multiuso La Fe. (2.40*0.35*0.15)	0.07	m³			
3.12	Dinteles en vestidor, baños, y cafetería, 7 Ø, 4Ø 1/2" inferior, 2Ø3/8" intermedia, 2Ø3/8" superior, est. 3/8 @0.20, Multiuso La Fe. (1.10*0.35*0.15)4	0.23	m³			
3.13	Vaciado de Losa en oficina Ø 3/8" @ 0.20 mts Longitudinal y Transversal, y un Espesor de 0.10, F'c = 210 kg/cm², Multiuso La Fe. (56.75m²*0.10)	5.68	m³			
3.14	Vaciado de Losa en oficina Ø 3/8" @ 0.20 mts Longitudinal y Transversal, y un Espesor de 0.10, F'c = 210 kg/cm², Multiuso La Fe. (56.75m²*0.10)	5.68	m³			
3.15	Fino de techo en oficina, Multiuso La Fe. (56.75)m²	22.23	m³			
3.16	Zapata de Columna vestidor, baños y cafetería, 6 Ø 1/2" @ 0.150 mts, F'c = 210 kg/cm², con una sección de 0.80 x 0.80, y un Espesor de 0.10, Multiuso La Fe. (0.80*0.8*0.10)10 Columnas	0.64	m³			

Nº	PARTIDAS	CANTIDAD	U	P. U.	VALOR	SUB-TOTAL
3.17	Columnas vestidor, baños y cafetería, 4 Ø 1/2" est. @ 0.15 mts, F'c = 210 kg/cm², con una sección de 2.95 x 0.30, y un Espesor de 0.15, Multiuso La Fe. (2.95*0.30*0.15)14 Columnas	1.86	m³			
3.18	Zapata de Muro vestidor, baños y cafetería, con est 3Ø 3/8" @ 0.30, F'c = 210 Kg/cm² con un Ancho de 0.45, Espesor de 0.30, Multiuso La Fe. (42.45*0.45*0.30)	5.73	m³			
3.19	Vigas de amarre en vestidor, baños y cafetería, 7 Ø, 3Ø 1/2" inferior, 2Ø 3/8" intermedia, 2Ø 3/8 superior est. 3/8" @0.20, Multiuso La Fe. (42.45*0.35*0.15)	0.83	m³			
3.20	Dinteles en vestidor, baños y cafetería, 7 Ø, 4Ø 1/2" inferior, 2Ø3/8" intermedia, 2Ø3/8" superior, est. 3/8 @0.20, Multiuso La Fe. (1.30*0.35*0.15)4	0.27	m³			
3.21	Dinteles en cafetería, 7 Ø, 3Ø 1/2" inferior, 2Ø3/8" intermedio, 2Ø3/8" superior, est. 3/8 @0.20, Multiuso La Fe. (2.40*0.35*0.15)	0.07	m³			
3.22	Dinteles en vestidor, baños, y cafetería, 7 Ø, 4Ø 1/2" inferior, 2Ø3/8" intermedia, 2Ø3/8" superior, est. 3/8 @0.20, Multiuso La Fe. (1.10*0.35*0.15)4	0.23	m³			
3.23	Vaciado de Losa en oficina Ø 3/8" @ 0.20 mts Longitudinal y Transversal, y un Espesor de 0.10, F'c = 210 kg/cm², Multiuso La Fe. (56.75m²*0.10)	5.68	m³			
3.24	Fino de techo en oficina, Multiuso La Fe. (56.75)m²	22.23	m³			
3.25	Zapata de Muro gradas, con est 3Ø 3/8" @ 0.30, F'c = 210 Kg/cm² con un Ancho de 0.45, Espesor de 0.30, Multiuso La Fe. (17.36*0.45*0.30)	2.34	m³			
3.26	Vaciado de Losa en gradas Ø 3/8" @ 0.20 mts, y un Espesor de 0.10, Multiuso La Fe. (15.80m²*0.10)	1.11	m³			
3.27	Vaciado de Losa área de juego malla electrosoldada, y un Espesor de 0.10, F'c = 210 kg/cm², Multiuso La Fe. (30.79*20.80*0.10)	64.04	m³			
3.28	Vigas de amarre en muro creativo, 4 Ø1/2" est. 3/8" @0.20, Multiuso La Fe. (26.7*0.20*0.15)	0.80	m³			

Nº	PARTIDAS	CANTIDAD	U	P. U.	VALOR	SUB-TOTAL
IV	MUROS					
4.01	Muro Perimetral cancha, Multiuso La Fe (1.90*85.0)	161.50	m ²			
XVII	LIMPIEZA FINAL					
17.01	Limpieza Final	1.00	p.a.			

SUB-TOTAL GENERAL.

B	GASTOS INDIRECTOS:					
1.000	DIRECCIÓN TÉCNICA Y RESP. CIVIL.	0.10	10.000	%		
1.001	GASTOS ADMINISTRATIVOS.	0.03	3.000	%		
1.002	SEGUROS Y FIANZAS.	0.03	2.500	%		
1.003	LIQUIDACIÓN Y PRESTIS. LABORALES. Ley 686 CODIA 1X1000 Ley 6160 de 1963 para el estado y sus dependencias	0.01	1.000	%		
1.004		0.00	0.100	%		
1.005	ITBIS (Sobre el 10% Normas 07-2007. Artículo 4-Parrafo I)	0.18	18.000	%		

SUB-TOTAL GASTOS INDIRECTOS.

TOTAL GENERAL.

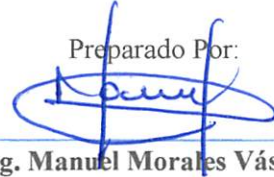
Nº	PARTIDAS	CANTIDAD	U	P. U.	VALOR	SUB-TOTAL
----	----------	----------	---	-------	-------	-----------

TOTAL GENERAL.

Notas:

- a) Presupuesto elaborado conforme a planos suministrados por el AMA.
- b) Presupuesto elaborado con precios y mano de obra vigentes hasta diciembre de 2020.
- c) Los Adicionales generados Durante el proceso de construcción se reconocerán a través de comunicaciones escritas y firmadas por el Director, Antes de la ejecución de la misma, de lo contrario no será reconocida.
- d) Los Avances iniciales se descontaran en laS cubicaciones.
- e) La ejecución de la obra será de días laborables, en secuencia.
- f) Los mantenimientos durante la ejecución de la misma serán responsabilidad de quien contrata.

Preparado Por:



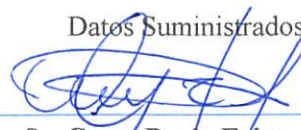
Ing. Manuel Morales Vásquez
Enc. De Análisis de Costo y Presupuesto

Autorizado por:



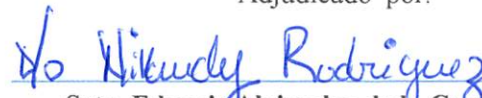
Ing. Freddy Manuel Díaz Lebrón
Director de Obras Públicas Municipales

Datos Suministrados por:



Sr. Cesar Paula Frías
Enc. Supervisión de Obras del AMA

Adjudicado por:



Srta. Edennis Alejandra de la Cruz Perdomo
Supervisora de Obras del AMA