

FUENTE DE FINANCIAMIENTO: FONDO DE INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL FISM

PROYECTO: "REHABILITACION DE DRENAJE SANITARIO EN CALLE ALAMEDA"

PRESUPUESTO					
NORMA/ CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD MEDIDA	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
	REHABILITACION DE DRENAJE SANITARIO EN CALLE ALAMEDA.				
	PROCESO CONSTRUCTIVO; INCLUYE PUENTES, Y PUNTOS DE REFERENCIA (BN).	ML	120.80	\$ 9.27	\$ 1,119.82
	TRAZO Y CORTE CON CORTADORA DE DISCO EN PAVIMENTO. (ESPESOR PROM. DE CORTE 8.01 CM A 15.00 CM)	M	40.00	\$ 49.50	\$ 1,980.07
	DEMOLICION DE CONCRETO POR MEDIOS MECANICOS.	M3	10.68	\$ 246.99	\$ 2,637.90
	EXCAVACION POR MEDIOS MECANICOS EN MATERIAL TIPO I	M3	152.62	\$ 44.93	\$ 6,857.00
	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEDRA BOLA DE RIO EN ESPESOR DE 20 A 40 CM DE	M3	45.00	\$ 583.37	\$ 26,251.71
	DIAMETRO, INCLUYE SUMINISTRO Y COLOCACION DE LA MISMA				
	COLOCACION DE TUBO DEPOLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DOBLE PARED, CORRUGADO EXTERIOR, DIAMETRO INTERNO 10" (NOM-001-CONAGUA-2011, NMX-E018-CNCP-2012, NMX-E 144-1991 y NMX-E-146-SCFI-2002.) INCLUYE CARGA, DESCARGA, COLOCACION Y NIVELADO.	ML	90.00	\$ 417.82	\$ 37,603.76
	CONCRETO CICLOPEO CON PIEDRA LIMPIA AL 60% Y CONCRETO PREMEZCLADO DE F'c=250	M3	85.44	\$ 2,740.40	\$ 234,139.55
	KG/CM2 AGREGADO MAXIMO 3/4" INCLUYE: REFUERZOS DE VARILLA DEL #3 @ 3M, CIMBRA EN AMBAS CARAS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.				
	CONSTRUCCION DE POZO DE VISITA DE MURO DE TABICON DE CONCRETO SOLIDO 9x13x28 CM A TIZON APLANADO PULIDO, ESCALONES DE POLIPROPILENO REFORZADOS CON ACERO, BROCAL/TAPA DE CONCRETO DIAMETRO DE 0.60 M, PLANTILLA DE CONCRETO f'c=150 Kg/cm ² TMA 3/4" DE 15 CM. DE ESPESOR Y DIAMETRO INTERIOR DE 1.20M. PROFUNDIDAD PROMEDIO HASTA 2.50 M.	PZA	2.00	\$ 18,533.25	\$ 37,066.51
	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO, F'c= 250 KG/CM2 TMA 1 1/2" REV 10-12 CM, ACABADO TEXTURIZADO CON RALLADOR DE CONCRETO EN PAVIMENTO, ESCOBILLADO EN BANQUETAS Y ACABADO COMUN EN CASTILLOS, INCL. CIMBRADO, COLADO, VIBRADO, REGLEADO Y CURADO CON MEMBRANA.	M3	10.68	\$ 3,421.58	\$ 36,542.45
	LIMPIEZA Y DESAZOLVE DE TUBERIA DE DRENAJE SANITARIO (COLECTOR) DE 18" DE DIAMETRO, CON AGUA A PRESION UTILIZANDO CAMION HIDRONEUMATICO (CAMION VACTOR) DE PRESION SUCCION (NIVEL DE AZOLVE HASTA 100 %). INCLUYE LIMPIEZA Y DESAZOLVE DE POZOS DE VISITA	ML	509.50	\$ 516.49	\$ 263,153.44
	RENVILEACION DE POZO DE VISITA, INCLUYE: RENVILEACION Y SUMINISTRO DE BROCAL.	PZA	2.00	\$ 2,185.74	\$ 4,371.48
	BOMBEO DE ACHIQUE CON BOMBA DE 3" DE 13.5 HP.	HRA	144.00	\$ 94.40	\$ 13,593.53
	ACARREO SOBRE CAMION DE VOLTEO DE 7 M3 AL PRIMER KILOMETRO.	M3	278.87	\$ 46.89	\$ 13,074.99
	ACARREO SOBRE CAMION DE VOLTEO DE 7 M3 A KILOMETROS SUBSECUENTES (5KM).	M3/KM	1394.35	\$ 17.89	\$ 24,946.46
	LIMPIEZA GENERAL DURANTE Y AL TERMINO DE LA OBRA.	M	120.80	\$ 41.29	\$ 4,988.16
				SUBTOTAL PARTIDA 1:	\$ 708,326.82

NOTA: EL PRESENTE PRESUPUESTO ESTA AMPARADO POR SUS RESPECTIVAS TARJETAS DE ANALISIS DE PRECIOS UNITARIOS

SUBTOTAL \$ 708,326.82
 IVA \$ 113,332.29
 TOTAL \$ 821,659.11

ELABORO

ING. MIGUEL ANGEL MATA MATA

COORDINADOR DE DESARROLLO SOCIAL Y OBRAS PUBLICAS