



OBRA:
COMUNIDAD:
PROGRAMA:
INVITACION RESTRINGIDA No.

CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO
SAN FRANCISCO DE LA LOMA
FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO
FEDERAL (FISMDF)
SIR/DOPyDU/URB-PAV/IR-014/FISMDF-2020

N.P.	CONCEPTO	PRESUPUESTO BASE				ADAN GÓMEZ BASTIDA		NOE ULISES SÁNCHEZ NAVARRETE		INFRAESTRUCTURA E INGENIERÍA TENORY, S.A. DE C.V.	
		UNIDAD	CANTIDAD	P. U.	IMPORTE	P. U.	IMPORTE	P. U.	IMPORTE	P. U.	IMPORTE
TRABAJOS PRELIMINARES											
1	Trazo y nivelación de terreno, con equipo topográfico, establecimiento de ejes de referencia y bancos de nivel. Incluye: material, mano de obra, equipo y herramienta necesaria.	M2	1,354.00	\$10.39	\$ 14,068.00	\$32.99	\$ 17,584.46	\$11.99	\$ 16,234.46	\$12.66	\$ 17,141.64
2	Despalme, Aline, humedecido y compactación de la superficie existente por medios mecánicos. Incluye: maquinaria, herramienta y equipo.	M3	67.70	\$66.16	\$ 4,476.03	\$67.31	\$ 4,556.89	\$67.31	\$ 4,556.89	\$67.31	\$ 4,556.89
TERRACERÍAS											
3	Conformación de capa sub-base con material de banco de la región. Incluye: abundamiento, extracción, regallas, aceros hasta el lugar de la obra, conformación, compactación, herramienta, maquinaria, equipo, mano de obra y todo lo necesario para su correcta ejecución medida compactado para su pago.	M3	270.80	\$523.24	\$ 141,883.39	\$530.45	\$ 143,845.85	\$527.56	\$ 142,863.23	\$528.00	\$ 142,902.40
PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO											
4	Pavimento de concreto premezclado en secciones de 3.0 mts x 2.50 mts. de 15 cms. de espesor, concreto f'c=200 kg/cm2, agregado máximo de 3/4" a 1" reforzada con malla electrosoldada 6-6 / 10-10, acabado rayado y volteador en aristas. Incluye: cimbra y descimbra, vaciado del concreto, corte, herramienta, mano de obra, equipo, curado, pruebas de laboratorio y todo lo necesario para su correcta ejecución.	M2	1,354.00	\$677.01	\$ 918,671.54	\$678.90	\$ 920,584.60	\$674.27	\$ 912,961.58	\$680.00	\$ 920,720.00
5	Reparación de tomar domiciliarios con poliducto de 1/2" de diámetro y un desahorro de 6 m. Incluye excavación, instalación, conexiones, relleno, materiales mano de obra.	PZA	1.00	\$674.19	\$ 674.19	\$940.00	\$ 940.00	\$931.80	\$ 931.80	\$880.00	\$ 880.00

SUBTOTAL	\$1,077,546.21	SUBTOTAL	\$1,087,813.81	SUBTOTAL	\$1,077,547.98	SUBTOTAL	\$1,084,280.99
I.V.A.	\$172,418.79	I.V.A.	\$178,970.53	I.V.A.	\$172,407.68	I.V.A.	\$173,804.95
TOTAL	\$1,250,000.00	TOTAL	\$1,266,784.34	TOTAL	\$1,249,955.66	TOTAL	\$1,258,085.94



PAS. ING. ANTONIO DE JESÚS JUÁREZ
RESIDENTE DE OBRA

ADAN GÓMEZ BASTIDA

NOE ULISES SÁNCHEZ NAVARRETE

INFRAESTRUCTURA E INGENIERÍA
TENORY, S.A. DE C.V.