



MINISTERIO DE
OBRAS PÚBLICAS
Y DE TRANSPORTE

UNIDAD DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL

ORDEN DE COMPRA:

No.000323

San Salvador, 29 de DICIEMBRE de 2021

Señores

INVEGUZ S.A. DE C.V.

TEL. /

Presente.

Solicito se entregue(n) el (los) producto / servicio(s) que se detallan en la presente ORDEN DE COMPRA en : PARQUEO DIDOP, PLANTEL LA LECHUZA, SAN SALVADOR

ESPECIFICO	CANTIDAD	UNIDAD MEDIDA	DESCRIPCION DEL SUMINISTRO Ó SERVICIO	PRECIO UNITARIO	VALOR TOTAL
54111	750	UNIDAD	BLOQUE DE CONCRETO 15X20X40	\$0.68	\$510.00
54111	4,288	UNIDAD	BLOQUE DE CONCRETO 20X20X40	\$0.92	\$3,944.96
54111	3,684	UNIDAD	BOLSA DE CEMENTO	\$ 9.96	\$36,692.64
54111	181	M3	ARENA	\$20.17	\$3,650.77
54111	45	M3	CHISPA	\$26.60	\$1,197.00
54111	189	M3	GRAVA	\$44.07	\$8,329.23
54111	58	M3	PIEDRA	\$ 54.34	\$3,151.72
54111	279	M3	TIERRA BLANCA	\$ 5.90	\$1,646.10
			Según solicitud de cotización y oferta: Crédito 30 días (Pequeña empresa) Proceso de Libre Gestión 351/2021 "SUMINISTRO DE MATERIALES PARA OBRAS DE PROTECCIÓN DE LA INSTITUCIÓN Administrador de la Orden de Compra: Correo electrónico: TEL.		
			TOTAL		\$59,122.42

ecabrera

El valor total de esta ORDEN DE COMPRA ES DE: CINCUENTA Y NUEVE MIL CIENTO VEINTE Y DOS CON 42/100 DOLARES. Los productos / servicios detallados en esta ORDEN DE COMPRA deberán ser entregados en el lugar indicado, en un periodo NO MAYOR AL 31 DE DICIEMBRE DE 2021, a partir de la fecha de recepción de la presente Orden.

DATOS DE LA APLICACION

UNIDAD PRESUPUESTARIA		LINEA DE TRABAJO	
01 DIRECCION Y ADMINISTRACION INSTITUCIONAL		01 DIRECCION Y ADMINISTRACION	
CIFRAS PRESUPUESTARIAS	No.C.P	SOLICITUD DE COMPRA	NIT DEL SUMINISTRANTE
2021-4300-4-01-01-21-1		SOLICITUD DE COMPRA NO. 01 - 2	
OBSERVACIONES: DISPONIBILIDAD FINANCIERA APROBADA SEGUN MEMO MOPT-GFI-1584-DP-484-23/12/2021 DE FECHA 22 DE DICIEMBRE DE 2021			

F.

Licenciado Edgar Romeo Rodríguez Herrera
Ministro de Obras Públicas y de Transporte



F.

FONDO GOES

SOCIEDAD:

INVEGUZ S.A. DE C.V.

ITEM	ESP.	CANT.	U/M	DETALLE	PRECIO UNIT. C/IVA	PRECIO TOTAL C/IVA
1	54111	750	UNIDADES	BLOQUE DE CONCRETO 15X20X40	\$ 0.68	\$ 510.00
2	54111	4,288	UNIDADES	BLOQUE DE CONCRETO 20X20X40	\$ 0.92	\$ 3,944.96
3	54111	3,684	UNIDADES	BOLSA DE CEMENTO, TIPO GU, ASTM C-1157	\$ 9.96	\$ 36,692.64
				ARENA		
4	54111	181	M3	El agregado fino será arena natural. Se tendrá especial cuidado que se encuentre libre de limos, arcillas y/o materiales orgánicos. Además de cumplir con los límites de granulometría de la norma ASTM C33/ C33M - 13 y tener un módulo de finura entre 2.3 y 3.0. Además, debe cumplir la norma ASTM C87 acerca de las impurezas del agregado fino.	\$ 20.17	\$ 3,650.77
				CHISPA		
5	54111	45	M3	Los agregados deben cumplir con los requerimientos de la Norma ASTM C33/ C33M - 13. Pueden ser gravas naturales, gravas trituradas o piedra triturada. El material puede ser granítico, basáltico o calizo siempre y cuando tenga la resistencia y durabilidad suficiente para integrar un concreto de 140 kg/cm². Todos los agregados deberán estar razonablemente exentos de impurezas, evitando su contaminación con materiales extraños durante su almacenamiento y su manejo.	\$ 26.60	\$ 1,197.00
				GRAVA		
6	54111	189	M3	Los agregados deben cumplir con los requerimientos de la Norma ASTM C33/ C33M - 13. Pueden ser gravas naturales, gravas trituradas o piedra triturada. El material puede ser granítico, basáltico o calizo siempre y cuando tenga la resistencia y durabilidad suficiente para integrar un concreto de 280 kg/cm². Todos los agregados deberán estar razonablemente exentos de impurezas, evitando su contaminación con materiales extraños durante su almacenamiento y su manejo.	\$ 44.07	\$ 8,329.23
				PIEDRA		
7	54111	58	M3	El agregado será roca triturada de buena calidad. El agregado será preferiblemente angular y su forma tenderá a ser cúbica. La relación entre las dimensiones mayor y menor de cada piedra no será mayor que dos a uno (2:1). El tamaño máximo del agregado debe oscilar entre 6" y 12". La dosificación del cemento debe oscilar entre 120 y 150 Kg/m3. El material constitutivo del agregado no podrá presentar un desgaste mayor de 50 % al ser sometido a la prueba de Los Ángeles.	\$ 54.34	\$ 3,151.72
				TIERRA BLANCA		
8	54111	279	M3	Este material debe ser conformado de arena con más de 12% de finos y con un índice de plasticidad menor a 4, según el Sistema Unificado de Clasificación SUCS, de la norma ASTM D-2487. Todos los agregados deberán estar razonablemente exentos de impurezas, evitando su contaminación con materiales extraños durante su almacenamiento y su manejo	\$ 5.90	\$ 1,646.10
Total General					\$ 59,122.42	

