



MINISTERIO DE
OBRAS PÚBLICAS
Y DE TRANSPORTE

UNIDAD DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL

ORDEN DE COMPRA:

No.000257

San Salvador, 21 de OCTUBRE de 2021

Señores

DROGUERIA DIPROFAR, 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 a: UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN GENERAL Y LOGÍSTICA DEL VMT en: ALMACEN DE SUMINISTROS, UBICADO EN CARRETERA PANAMFRICANA KII OMFETRO 9 CONTIGUO A LA PLANTAS HOICIM SANTA FECLA LA LIBERTAD

ESPECÍFICO	CANTIDAD	UNIDAD MEDIDA	DESCRIPCIÓN DEL SUMINISTRO Ó SERVICIO	PRECIO UNITARIO	VALOR TOTAL
54107	50	CAJA	GUANTES DE LATEX,, SEGÚN DETALLE: 25 CAJAS DE 50 PARES TALLA M 25 CAJAS DE 50 PARES TALLA L	16.70	\$835.00
54901			IVA CRÉDITO FISCAL	108.55	\$108.55
			La solicitud de cotización No. BS 000208-2021 y la oferta de la empresa son de cumplimiento obligatorio. Crédito 30 días Un solo pago. Clasificación de la empresa: pequeña. Proceso de Libre Gestión 277/2021 "SUMINISTRO DE BOQUILLA PLÁSTICA Y GUANTES PARA EL VMT". El Ministerio nombra a Martha Alicia Melgar Flores, con correo electrónico _____ Tel: _____ para que ejerza la función de Administrador de la Orden de Compra, el cual tendrá las obligaciones contenidas en el art. 82 Bis de la LACAP, según acuerdo No. 1151 de fecha 13/11/2019.		
			TOTAL		\$943.55

MM_Memo

El valor total de esta ORDEN DE COMPRA ES DE: NOVECIENTOS CUARENTA Y TRES CON 55/100 DOLARES. Los productos detallados en esta ORDEN DE COMPRA deberán ser entregados en el lugar indicado, en un periodo no mayor de 5 DÍAS HÁBILES, contados a partir del día hábil siguiente al de recepción de la presente Orden.

DATOS DE LA APLICACION

UNIDAD PRESUPUESTARIA		LINEA DE TRABAJO	
81 FONDO DE ACTIVIDADES ESPECIALES		03 TRANSPORTE	
CIFRAS PRESUPUESTARIAS	No.C.P	SOLICITUD DE COMPRA	NIT DEL SUMINISTRANTE
2021-4300-4-81-03-21-2	471	UAGL-VMT-065/2021	
OBSERVACIONES: VERIFICACIÓN PRESUPUESTARIA 471/2021			

F.

INGENIERO SAÚL ANTONIO CASTELANO CONTRERAS
VICEMINISTRO DE TRANSPORTE

F.