Factura Pequeño Contribuyer to Régimen Electrónico

HÈCTOR LUIS. OROZCO NAVARRO

Nit Emisor: 67727344

HECTOR LUIS OROZCO NAVARRO

11 CALLE 12-67 COLONIA ROOSEVELT, zona 11, Guatemala, GUATEMALA

NIT Receptor: 3377938

Nombre Receptor: MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN: BA1701D5-F399-49FE-9F7A-E6A927026405 Sarie: E# 17D1D5 Número de DTE: 4086909438

Fecha y hora de emision: 31-mar-2023 08:55:36 Fecha y hora de certificación: 14-mar-2023 08:55:37

Moneda: GTQ

Numero Acceso:

#No	B/S	Cantidad	Descripcion	Precio/Valor unitario (Q)	Descuento	os (Q)	Otros Despuentos(Q)	Total (Q)	Impuestos
ì	Servicio	I	Por Servicios Técnicos, prestados al Ministerio de Energía y Minas, en la	11,000.00		0.00	0.00	11,000.00	
			Unidad de Planeacón Energético Minero del Despacho Superior, del				je je		Ti a
			(01/03/2023) al (31/03/2023), según contrato número (MEM-69-2023)		- 4				
				TOTALES:	2 7	0.00	0,00	11,000.00	

^{*} No genera derecho a crédito fiscal

Datos del certificador Superintendencia de Administración Tributaria NIT: 16693949

Ing. Gabriel Armando Velásquez Velásquez Director Técnico Unidad de Planeación Energético Minero

"Contribuyendo por el país que todos queremos"

^{*} No retener, , resolución No 6149220218404824 09/03/2021

Jefe de Unidad
Gabriel Armando Velásquez Velásquez
Ingeniero
Unidad de Planeación Energético Minero
Ministerio de Energía y Minas

Respetable Ingeniero: /

Por este medio me dirijo a usted con el propósito de dar cumplimiento a la Cláusula Octava del Contrato Número MEM-69-2023, celebrado entre el Ministerio de Energía y Minas y mi persona para la prestación de SERVICIOS TÉCNICOS bajo el renglón 029, en la UNIDAD DE PLANEACIÓN ENERGIETICO MINERO, me permito presentar el informe Mensual de actividades desarrolladas en el período del 01 al 31 cle marzo del año 2023.

Se detallan Actividades a continuación:

- a) El contratista para el cumplimiento de los términos de referencia, deberá utilizar todas las herramientas informáticas necesarias implementadas en este Ministerio, para los procedimientos de control interno
- b) Apoyo técnico en el análisis de propuestas vinculadas al subsector eléctrico
 - Apoyar en la elaboración del informe que contendrá los datos actualizados de la cobertura eléctrica del país correspondiente al año 2022, desglosado inicialmente por municipio y posteriormente por departamento.
 - Apoyar en el seguimiento de la validación del informe que contiene los avances en la electrificación rural del país, trabajo realizado por cada distribuidora y el Instituto Nacional de Electrificación.
- c) Apoyo Técnico en la elaboración de estudios de la red de transmisión eléctrica del país
 - Apoyo técnico en la formulación de una propuesta para la evaluación de la red de distribución de energía eléctrica, para justificar la subestaciones eléctricas a proponer en el plan de expansión del sistema de transporte 2024-2054.
 - Apoyo en la elaboración de estudios eléctricos para evaluar las condiciones de la red de 400 kV propuesta para el plan de expansión del sistema de transporte 2024-2054.
- d) Apoyo técnico en la materia de su especialidad en la planificación del sistema eléctrico nacional
 - Apoyar en la elaboración de las premisas que serán utilizadas para la elaboración del Plan de Expansión del Sistema de Transporte.
 - Apoyar en la actualización de la base de datos de los activos de transmisión existentes en el sistema de transporte eléctrico del país.
 - Apoyo en la elaboración del documento que contendrá el plan de expansión del sistema de transporte 2024-2054.

Héctor Luis Orozco Navario DPI No. (1719578731202)

Apropado

Ing. Gabriel Armando Velásquez Velásquez Unidad de Planeación Energético Minero

Ministerio de Energía y Minas

Vo.Bo.lng. Luis Afoldo Ayala Vargas Vicentinistro de Energía y Minas