Factura Pequeño Contribuyente Régimen Electrónico

MARÍA DEL ROSARIO, GOMEZ CONSUEGRA

Nit Emisor: 52388557

MARIA DEL ROSARIO GOMEZ CONSUEGRA

34 CALLE 5-86 CONDOMINIO VILLAS VALENCIA, zona 10, Mixco,

GUATEMALA

NIT Receptor: 3377938

Nombre Receptor: MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN: 2C64C82C-4316-4BDC-8E4C-672CD6837093

2C64C82C-4316-4BDC-8E4C-672CD6837093 Serie: 2C64C82C Número de DTE: 1125534684

Numero Acceso:

Fecha y hora de emision: 29-feb-2024 10:29:59

Fecha y hora de certificación: 07-feb-2024 10:29:59

Moneda: GTQ

No B/S	Cantidad	Descripcion	Precio/Valor unitario (Q)	Descuentos (Q)	Otros Descuentos(Q)	Total (Q)	Impuestos
1 Servicio	Servicio 1 Por Servicios Técnicos Prestados al Ministerio de Energía y Minas, en la Unidad de Planeación Energético Minero del Despacho Superior, del (01/02/2024) al (29/02/2024), Según contrato número (MEM-66-2024)		6,500.00	0.00	0.00	6,500.00	

* No genera derecho a crédito fiscal

* No retener, , resolución No 61579820221346510 09/08/2022

Datos del certificador

Superintendencia de Administracion Tributaria NIT: 16693949

Ing. Gabriel Armando Velásquez Velásquez

Director Técnico

Unidad de Planeación Energético Minero

"Contribuyendo por el país que todos queremos"

Totalist Something woman profit to profit to profit to the second second

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-66-2024, 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 ENERGÉTICO MINERO, me permito presentar el informe Mensual de actividades desarrolladas en el período del 01 al 29 de febrero del año 2024.

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 la elaboración de diagramación y diseño gráfico de informes, estadísticas y demás documentos que son generados por el Despacho Superior y sus dependencias
 - Diseño gráfico del Informes de monitoreo semanal del desempeño de los indicadores de los subsectores de hidrocarburos y eléctrico de las semanas 04, 05, 06, 07 del año 2024; datos proporcionados por la Unidad de Planeación Energético Minero, Dirección General de Energía y la Dirección General de Hidrocarburos del MEM; dentro de estos datos se encuentra, Balance Eléctrico Semanal, Demanda de Energía Eléctrica, Generación de Energía Eléctrica, Porcentaje de almacenamiento efectivo del embalse de Chixoy, intercambios netos en mercado eléctrico mexicano y mercado eléctrico regional, costo Marginal de la energía eléctrica, demanda de energía eléctrica en grandes usuarios y distribución, desagregación de la generación eléctrica nacional, importaciones y exportaciones mensuales, pliego tarifario de energía eléctrica, importaciones de gasolina superior, gasolina regular, diesel y GLP 2020-2023.
- c) Apoyo técnico en la elaboración de una estrategia de manejo de redes sociales y actualización de información de la pagina web del Ministerio de Energía y Minas
 - Coordinación en la recopilación y actualización de la Información que se encuentra dentro de la Página Web del Ministerio de Energía y Minas; logrando visibilizar los productos generados en UPEM.
- d) Apoyo Técnico en la realización de material impreso, digital y de imagen del Ministerio de Energía y Minas
 - Diseño Gráfico del trifoliar que presenta las principales variables de mercado del sector energético y minero, mensual 2024,con información de la Unidad de Planeación Energético Minero.
 - Diseño Gráfico del documento mensual Monitoreo de Emisiones de Dióxido de Carbono Equivalente (CO2e) del Sector Energético; el documento muestra las emisiones provenientes del sector energético por tipo de combustible utilizado, con información de la Unidad de Planeación Energético Minero.
 - Diseño gráfico del Informe de Divulgación de las Tendencias del Sub sector Eléctrico Nacional.
 - Diseño gráfico del Informe de Monitoreo y Evaluación de la Operación del Subsector Eléctrico.

	-



María Del Rosario Gomez Consuegra DPI No. (1758439291202)

Aprobado

Ing. Gabriel Armando Velásquez Velásquez Unidad de Planeación Energético Minero

Ministerio de Energía y Minas

Vo.Bo.Ing. Luis Aroldo Ayala Vargas Viceministro de Energía y Minas

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-66-2024, celebrado entre el Ministerio de Energía y Minas y mi persona para la prestación de SERVICIOS TÉCNICOS bajo el renglón 029, en el UNIDAD DE PLANEACIÓN ENERGÉTICO MINERO, me permito presentar el informe Final de actividades desarrolladas en el período del 03 de enero al 29 de febrero del año 2024.

Se detallan Actividades del mes de enero 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 la elaboración de diagramación y diseño gráfico de informes, estadísticas y demás documentos que son generados por el Despacho Superior y sus dependencias
 - Diseño gráfico del Informes de monitoreo semanal del desempeño de los indicadores de los subsectores de hidrocarburos y eléctrico de las semanas 01, 02, 03 del año 2024; datos proporcionados por UPEM de la Dirección General de Energía y la Dirección General de Hidrocarburos del MEM; dentro de estos se encuentra, Balance Eléctrico Semanal, Demanda de Energía Eléctrica, Generación de Energía Eléctrica, Porcentaje de almacenamiento efectivo del embalse de Chixoy, costo Marginal de la energía eléctrica, intercambios netos en mercado eléctrico mexicano y mercado eléctrico regional, demanda de energía eléctrica en grandes usuarios y distribución, desagregación de la generación eléctrica nacional, importaciones y exportaciones mensuales, pliego tarifario de energía eléctrica, importaciones de gasolina superior, gasolina regular, diesel y GLP 2020-2023.
- c) Apoyo técnico en la elaboración de una estrategia de manejo de redes sociales y actualización de información de la pagina web del Ministerio de Energía y Minas
 - Coordinación en la recopilación y actualización de la Información que se encuentra dentro de la Página Web del Ministerio de Energía y Minas.
- d) Apoyo Técnico en la realización de material impreso, digital y de imagen del Ministerio de Energía y Minas
 - Diseño Gráfico del trifoliar que presenta las principales variables de mercado del sector energético y minero, mensual 2024,con información de la Unidad de Planeación Energético Minero.
 - Diseño Gráfico del documento mensual Monitoreo de Emisiones de Dióxido de Carbono Equivalente (CO2e) del Sector Energético; el documento muestra las emisiones provenientes del sector energético por tipo de combustible utilizado, con información de la Unidad de Planeación Energético Minero.
 - Diseño gráfico del Informe de Monitoreo y Evaluación de la Operación del Subsector Eléctrico, con información de la Unidad de Planeación Energético Minero.

Se detallan Actividades del mes de febrero 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

		-
	v	

- b) Apoyo técnico en la elaboración de diagramación y diseño gráfico de informes, estadísticas y demás documentos que son generados por el Despacho Superior y sus dependencias
 - Diseño gráfico del Informes de monitoreo semanal del desempeño de los indicadores de los subsectores de hidrocarburos y eléctrico de las semanas 04, 05, 06, 07 del año 2024; datos proporcionados por la Unidad de Planeación Energético Minero, Dirección General de Energía y la Dirección General de Hidrocarburos del MEM; dentro de estos datos se encuentra, Balance Eléctrico Semanal, Demanda de Energía Eléctrica, Generación de Energía Eléctrica, Porcentaje de almacenamiento efectivo del embalse de Chixoy, intercambios netos en mercado eléctrico mexicano y mercado eléctrico regional, costo Marginal de la energía eléctrica, demanda de energía eléctrica en grandes usuarios y distribución, desagregación de la generación eléctrica nacional, importaciones y exportaciones mensuales, pliego tarifario de energía eléctrica, importaciones de gasolina superior, gasolina regular, diesel y GLP 2020-2023.
- c) Apoyo técnico en la elaboración de una estrategia de manejo de redes sociales y actualización de información de la pagina web del Ministerio de Energía y Minas
 - Coordinación en la recopilación y actualización de la Información que se encuentra dentro de la Página Web del Ministerio de Energía y Minas; logrando visibilizar los productos generados en UPEM.
- d) Apoyo Técnico en la realización de material impreso, digital y de imagen del Ministerio de Energía y Minas
 - Diseño Gráfico del trifoliar que presenta las principales variables de mercado del sector energético y minero, mensual 2024,con información de la Unidad de Planeación Energético Minero.
 - Diseño Gráfico del documento mensual Monitoreo de Emisiones de Dióxido de Carbono Equivalente (CO2e) del Sector Energético; el documento muestra las emisiones provenientes del sector energético por tipo de combustible utilizado, con información de la Unidad de Planeación Energético Minero.
 - Diseño gráfico del Informe de Divulgación de las Tendencias del Sub sector Eléctrico Nacional.
 - Diseño gráfico del Informe de Monitoreo y Evaluación de la Operación del Subsector Eléctrico.

María Del Rosario Gomez Consuegra DPI No. (1758439291202)

Aprobado

Ing. Gabriel Armando Velásquez Velásquez Unidad de Planeación Energético Minero

Ministerio de Energía y Minas

FINIQUITO

Otorgado por:

María Del Rosario Gomez Consuegra

A favor de:

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS UNIDAD DE PLANEACIÓN ENERGÉTICO MINERO

Por este medio exonero al MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS de cualquier reclamación derivada del Contrato Administrativo número MEM-66-2024 de tres de Enero de dos mil veinticuatro (03/01/2024), de prestación de SERVICIOS TÉCNICOS, suscrito entre el Ministerio de Energía y Minas y mi persona, en virtud de haberse cumplido en su totalidad con los términos y condiciones establecidas en cada una de las cláusulas del referido contrato; renunciando al ejercicio de cualquier acción de carácter administrativo, contencioso, civil, mercantil, laboral u otra que pudiera corresponderme, manifestando que no existe pago alguno pendiente de ser cancelado, liberando de responsabilidades al MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS contra quienes no tengo reclamación alguna de carácter económico o legal que ejercer; por lo que de forma expresa y voluntaria otorgo el presente FINIQUITO a favor del MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS.

Y para los usos legales que al interesado convengan, extiendo y firmo el presente en la ciudad de Guatemala, el 29 de Febrero de 2024.

María Del Rosario Gomez Consuegra DPI: (1758439291202)

