

HOJA DE CONTROL DE DOCUMENTOS (COMPRA MENOR)					
PROCESO:					
No.	DESCRIPCION	CHECK	N/A	NOMBRE RESPONSABLE	OBSERVACIONES
1	Requisición de Solicitud con Visto Bueno de Gerencia Administrativa	/			
2	Dictamen Tecnico (en el caso de vehiculos o algun otro producto que lo requiera)				
3	Publicación en plataforma de Honducompras	/			
4	Invitación a cotizar (correos electronicos)	/			
5	Control de Recepción de ofertas	/			
6	Cotizaciones	/			
7	Comite de Compras	/			
8	Acta de Apertura	/			
9	Acta de Evaluación y recomendación	/			
10	Formulario de Publicación de Adjudicaciones en HonduCompras	/			
11	Notificación de Resultados	/			
12	Nota de adjudicación	/			
13	Orden de Compra	/			
14	Factura de compra a nombre de la DIGER	/			
15	Validador de documentos fiscales (factura)				
16	Recibo a nombre de la Tesorería General de la Republica	/			
17	Solvencia Fiscal emitida por el SAR.	/			
18	Registro Tributario Nacional (RTN)	/			
19	Registro de beneficiario o Pin SIAFI	/			
20	Actas de Recepción del Bien (parcial)				
21	Actas de Recepción del Bien (total)				
22	Acta de asignación del bien de uso				
23	Actas de conformidad del servicio	/			
24	Comprobantes de entrega (en caso que hubiesen)				
25	Memorandum para Trámite de Pago				
26	Compromiso impreso				
27	Devengado impreso				
28	Otros:				

Proceso elaborado por:	Sara Fernandez
Páginas: 43 / 43	Nombre
	Firma



República de Honduras

Impreso por: SBONILLA9

PROD

EJECUCION DE GASTOS

F-01

Gestión: 2023

R_EGA_F01F07

31/05/2023 15:10:06

Página 1 de 2

Lugar: Distrito Central	Fecha Elaboración: 30/05/2023	DOCUMENTOS DE:	
Institución: 0414 Dirección de Gestión por Resultados		Precompromiso	00283
Gerencia Administrativa: 001 GERENCIA CENTRAL		Compromiso	01
Unidad Ejecutora: 001 GERENCIA ADMINISTRATIVA		Devengado	00
		Secuencia	00
		Operaciones Contables	

REGISTRO DE: Precompromiso Compromiso Devengado Regularización

BENEFICIARIOS:		Tipo y No de Documento		Banco y Cuenta	
Nombre o Razón Social	Tipo	Documento	Código	Cuenta	Importe
CENTRO DE SERVICIOS TECNICOS E INVERSIONES S DE R L DE CV	RTN	08019014654871			0.00

DOCUMENTOS DE RESPALDO		ORDCOM		ORDEN DE COMPRA		OC-23-DIGER-2023	
Tipo de documento		Denominación		Número de Documento		Secuencia	
30/05/2023		33				No.Doc F01 Origen	
Fecha de Recepción		Fecha de Vencimiento		Proceso de Compra No		Número de Adjudicación	
						Fecha Firma origen	

CLASE DE GASTO:			Servicios Personales <input type="checkbox"/>			Bienes de uso <input type="checkbox"/>			Transferencias <input type="checkbox"/>		
Servicios Profesionales y Técnicos <input type="checkbox"/>			Construcciones <input type="checkbox"/>			Otros <input type="checkbox"/>					
Bienes y Servicios <input checked="" type="checkbox"/>			Deuda Pública <input type="checkbox"/>			Pasajes y Viaticos <input type="checkbox"/>					

OPERACIONES CONTABLES : Anticipos Deuda Pública Devoluciones Otros

FUENTE DE FINANCIAMIENTO: 11 Tesoro Nacional	SIGADE	TRAMO:
ORGANISMO FINANCIADOR: 1 Tesorería General de la República - Efectivo	BIP:	TIPO:
	CONVENIO:	

IMPUTACION							DESCRIPCION	IMPORTE MONEDA NACIONAL	IMPORTE MONEDA EXTRANJERA	Dif. Camb.
PRO	SUB	PROY	ACT OBRA	OBJ GTO	BEN TRAN	CUENTA CONTABLE				
01	00	000	002	23390	0000		Mantenimiento y Reparación de Otros Equipos	126,500.00	0.00	0.00
							TOTAL AFECTADO	126,500.00	0.00	0.00
							TOTAL DEDUCCIONES	0.00	0.00	0.00
							TOTAL RETENCIONES	0.00	0.00	0.00
							MONTO A PAGAR	0.00	0.00	0.00

SON: CIENTO VEINTISEIS MIL QUINIENTOS

RESUMEN DE LA OPERACION
 COMPROMISO POR EL SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE DOS (2) PLANTAS GENERADORAS DE ENERGIA EN LAS INSTALACIONES DEL EDIFICIO DE LA DIRECCION DE GESTION POR RESULTADOS (DIGER), A GRUPO ELECTROGENO 1.1 MOTOR GENERADOR DE 132 KVA PREVENTIVO A GRUPO ELECTROGENO 1.1 MOTOR GENERADOR DE 132 KVA MARCA OLYMPIAN, MODELO GEP150, SERIE 00000 PRTG017 PARA EL PRIMER NIVEL, 1.2 MOTOR GENERADOR DE 200 KVA, MARCA SDMO, MODELO AT01310T4N, SERIE 321056/1 PARA EL SEGUNDO NIVEL A REALIZARSE EN LOS MESES DE JUNIO, AGOSTO, OCTUBRE Y DICIEMBRE DEL AÑO 2023 INCLUYE: UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO PARA EL MES DE JUNIO Y DICIEMBRE Y UNA REVISION PARA EL MES DE AGOSTO Y OCTUBRE 2023. KIT DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO. REPORTE DE SERVICIO, ACTIVIDADES IMPORTANTES A REALIZAR, INSPECCION GENERAL DE TODOS LOS COMPONENTES DEL EQUIPO, REVISION DEL CARGADOR DE BATERIA, REVISION DE NIVELES DE ACEITE Y COMBUSTIBLE, REVISION DE DENSIDAD DE BATERIAS, APLICACION DE SPRAY PROTECTOR PARA TERMINALES DE LA BATERIA, LIMPIEZA GENERAL DEL EQUIPO, REVISION DE BREAKER Y FUSIBLES, REVISION DE MOTOR DE ARRANQUE REVISION DE CONEXIONES ELECTRICAS, REVISION GENERAL DE FUGAS, GOTEOS, VIBRACIONES INDEBIDAS, INTEGRIDAD DE MANGUERAS, CIERRES DE PUERTAS Y CABINAS DE INSONORIZACION, ETC, REVISION DE GENERADOR VOLTAJE Y FRECUENCIA, REVISION DEL SISTEMA DE ATERRIZAJE, REVISION DEL SISTEMA DE BANDAS Y ELEMENTOS DE TRANSMISION, (AJUSTE DE BANDA DEL ALTERNADOR, VENTILADORA), APLICACION DE DESENGRASANTE INDUSTRIAL DW40, HOJA DE SEGUIMIENTO, HORAS TRABAJADAS, PRESION DE ACEITE, TEMPERATURA, VOLTAJES Y CORRIENTES, FRECUENCIA, CHEQUEO GENERAL DE ACCESORIOS, BOMBA DE AGUA, ALTERNADOR, TURBO CARGADOR, DRENAJE DE TANQUE DE COMBUSTIBLE TIEMPO DE RESPUESTA LOS TIEMPOS DE ATENCION DE EMERGENCIAS ESTAN EN FUNCION DEL SITIO DE UBICACION DE LAS PLANTAS ELECTRICAS, ASISTENCIA INMEDIATA CUANDO SE REQUIERA, GARANTIA DE MANO DE OBRA Y RESPUESTAS TENDRA UN PLAZO DE 90 DIAS CONTADOS A PARTIR DE LA FECHA DE FINALIZACION DEL MANTENIMIENTO O REPARACION. NOTA ACLARATORIA TODA REPARACION DEL EQUIPO SE COTIZARA POR SEPARADO. KIT DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO INCLUYE: FILTRO DE COMBUSTIBLE (PRIMARIO, SECUNDARIO), FILTRO DE ACEITE, FILTRO SEPARADOR DE AGUA, FILTRO DE AIRE, ACEITE DE MOTOR, COOLAND, OBSERVACION: SE REALIZARA CRONOGRAMA DE VISTA CON EL OBJETIVO DE TENER UN MEJOR CONTROL Y QUE LA VISITA SE REALICE EN TIEMPO Y FORMA. SOLICITUD DE ACUERDO CON REQUISICION N° DIGER-011-2023 CON FECHA 03 DE MAYO DEL 2023, PROCESO DE COMPRA MENOR N° CM-011-DIGER-2023, ORDEN DE COMPRA N° OC-23-DIGER-2023 Y DEMAS DOCUMENTOS ADJUNTOS AL PROCESO DE COMPRA MENOR.

CUENTAS BANCARIAS
 Código Banco: _____ Nombre _____
 Cuenta Origen/CUT _____ Número de Cuenta _____
 Libreta _____ Número de Libreta _____
 CUENTA / LIBRETA _____

MONEDA:

Código: HNL **Descripción:** LEMPIRAS

1/93



República de Honduras

Impreso por: SBONILLA9

PROD

EJECUCION DE GASTOS

F-01

Gestión: 2023

R_EGA_F01F07

31/05/2023 15:10:06

Página 2 de 2

Verificado por: SBONILLA9
SILA MARIELA BONILLA GALVEZ

Fecha y hora: 30/05/2023 13:08:03

Aprobado por: MLOPEZ162
MARCIA LOPEZ

Fecha y hora: 30/05/2023 14:41:58

Firmado por:

Fecha y hora:

2/193

F01-00283



GERENCIA ADMINISTRATIVA
UNIDAD DE COMPRAS

ORDEN DE COMPRA No: OC-23-DIGER-2023
FECHA DE ELABORACIÓN DE LA ORDEN DE COMPRA: 29/05/2023
PROCESO: CM-011-DIGER-2023

LUGAR: TEGUCIGALPA, M.D.C. FECHA DEL REQUERIMIENTO: 03/05/2023

DEPENDENCIA SOLICITANTE GERENTA ADMINISTRATIVA SOLICITADO POR: CARLOS AGUILAR /JEFE DE MANTENIMIENTO

No. MEMORANDO DE SOLICITUD: REQUISICIÓN-DIGER-011-2023
NOMBRE DEL PROVEEDOR : CENTRO DE SERVICIOS TÉCNICOS E INVERSIONES S DE R.L.DE C.V.
TELEFONO DEL PROVEEDOR 22-02-10-98/95-81-48-43
REGISTRO TRIBUTARIO DEL PROVEEDOR 08019014654871

ESTRUCTURA:	
OBJETO GASTO	23390
PROGRAMA	01
ACT. OBRA	002
UE	01
CLASE DE GASTO	3

DIRECCION DEL PROVEEDOR CENTRO COMERCIAL GARDEN PLACE LOCAL .N. 12

UNIDAD O NOMBRES RECEPTORES DEL PRODUCTO CARLOS AGUILAR /JEFE DE MANTENIMIENTO

De conformidad a su cotización, solicitamos la entrega de los productos o prestar los servicios detallados a continuación:

No.	CÓDIGO DEL OBJETO DEL GASTO	CANTIDAD	UNIDAD / MEDIDA	DESCRIPCIÓN	PRECIO POR UNIDAD	TOTALES
1	23390	4	visitas	Servicio de Mantenimiento preventivo de dos plantas generadoras de energía a grupo electrogeno 1.1 motor generador de 132 KVA preventivo a grupo electrogeno 1.1 motor generador de 132 KVA marca olympian , modelo GEP150 , serie 00000 PRTG017 para el primer nivel ,1.2 .motor generador de 200 KVA ,marca SDMO , modelo AT01310TN4N,serie 321056/1 para el segundo nivel a realizarse en los meses de junio , agosto , octubre y diciembre del 2023 incluye : Un mantenimiento preventivo para el mes de junio y diciembre y una revision para el mes de AGOSTO Y OCTUBRE 2023. Kit de mantenimiento preventivo .Reporte de servicio ,Actividades importantes a realizar . inspeccion general de todos los componentes del equipo. Revisión del cargador de batería.Revisión de niveles de aceite y combustible .Revisión de densidad de baterías. Aplicación de spray protector para terminales de la batería. Limpieza General del equipo .Revisión de breaker y fusibles. Revisión de motor de arranque Revisión de conexiones eléctricas. Revisión general de fugas , goteos , vibraciones indebidas , integridad de mangueras , cierres de puertas y cabinas de insonorizacion ,etc. Revisión de generador voltaje y frecuencia .Revisión del sistema de aterrizaje .Revisión del sistema de bandas y elementos de transmisión .(Ajuste de banda del alternador, ventiladora).Aplicación de desengrasante industrial DW40 .Hoja de seguimiento .Horas trabajadas .Presión de aceite .Temperatura. voltajes y corrientes .Frecuencia .Chequeo general de accesorios .Bomba de agua .Alternador .Turbo cargador .Drenaje de tanque de combustible TIEMPO DE RESPUESTA los tiempos de atencion de emergencias estás en función del sitio de ubicación de las plantas electricas .Asistencia inmediata cuando se requiera .Garantía de mano de obra y respuestas tendrá un plazo de 90 dias contados a partir de la fecha de finalización del mantenimiento o reparacion . Nota Aclaratorias toda reparación del equipo se cotizará por separado. Kit de mantenimiento preventivo incluye .Filtro de combustible (primario ,secundario). Filtro de aceite .Filtro separador de agua .Filtro de aire .Aceite de motor . cooland .Observacion se realizará cronograma de vista con el objetivo de tener un mejor control y que la visita se realice en tiempo y forma	L 27,500.00	L 110,000.00
*** ULTIMA LINEA***						L -

OBSERVACIÓN:

- Esta Orden de Compra se cancelará a través de SIAFI.
- Enviar factura a nombre de Dirección de Gestión por Resultados
- Enviar recibo a nombre de Tesorería General de la República.
- Enviar copia de Constancia de Solvencia del SAR.
- Presentar Registro de Beneficiario de SIAFI
- Presentar RTN

SUB-TOTAL	L 110,000.00
15% IMPUESTO	L 16,500.00
TOTAL	L 126,500.00

TOTAL EN LETRAS: *** CIENTO VEINTISEIS MIL QUINIENTOS LEMPIRAS CON 00/100 (L. 126,500.00)***

Analista de Compras II

Gerente Administrativo

Nota: Para el pago de los bienes o servicios, solicitamos enviar la presente orden de compra acompañada de las facturas originales con su respectivo recibo original con firma y sello de la Administración y la orden de entrega. Favor presentarlas en las Oficinas de DIGER ubicadas en el Boulevard Fuerzas Armadas, entre Chiminike y BCH Los compradores, al momento de recibir los productos solicitados mediante la presente orden de compra, deben verificar que estos cumplen con las condiciones de calidad y entrega estipulada, de no ser así, podrán rechazar la recepción de los mismos. El proveedor tiene la obligación de reemplazar el producto defectuoso en el plazo establecido, de no hacerlo se procederá conforme a la ley para anulación de la orden de compra.

3/43



CENTRO DE SERVICIOS TECNICOS E INVERSIONES S. DE R.L DE C.V

RTN: 08019014654871
Dirección: Tegucigalpa, M.D.C
Correo: cotizaciones@ctihn.es

Teléfono: 2202-1098 | 9581-4843
Sitio Web: www.ctihn.es
Moneda: Lempira - HNL

Factura No. 000-001-01-00001006
Cliente: DIRECCIÓN DE GESTIÓN POR RESULTADOS
RTN: 08019022400880
Dirección cliente:
Emitido por: Administración

Sucursal: Sucursal Principal
Dirección: Centro Comercial Garden Place Local N° 12
Fecha de Emisión: 14-Jun-2023 17:28:53
Fecha Vencimiento: 14-Jul-2023 17:28:53
Atendido por: MBorjas

Cantidad	Descripción	Precio Unitario	Desc. y Reb. Otorgados	Total
1	0001 - Servicio de: Ref: Mantenimiento Preventivo a grupo electrogeno 1.1. Motor generador 132 KVA marca Olympian, modelo GEPI50, serie 00000PRTG017 para el primer nivel, 1.2. Motor generador 200 KVA, marca SDMO, modelo AT01310TN4N, serie 321056/1 para el segundo nivel, Visita correspondiente al mes de mayo de 2023.	L 27,500.00	0 %	L 27,500.00

Total items: 1

Notas:

Orden de compra No. 023-DIGER-2023.

Son: Treinta y un mil seiscientos veinticinco Lempira - HNL con cero centavos

Datos del adquirente exonerado

No. Correlativo de orden de compra exenta:

No. Correlativo de constancia de registro exonerada:

No. Identificativo del registro de la SAG:

Original: Cliente / Copia: Obligado tributario emisor



Subtotal: L 27,500.00
Importe Exonerado: L 0.00
Importe Exento: L 0.00
Descuento: L 0.00
Importe Gravado(15%): L 27,500.00
Importe Gravado(18%): L 0.00
ISV 15 (15%): L 4,125.00
Total: L 31,625.00

CAI: F36142-171165-0F47A3-62A039-8AA551-4D / Fecha Limite de Emisión 2023-06-28
Rango Autorizado: 000-001-01-00000951 al 000-001-01-00001050

LA FACTURA ES BENEFICIO DE TODOS ¡EXÍJALA!



info@ctihn.es
cotizaciones@ctihn.es

@ctihn.es
www.ctihn.es



A/43



**CENTRO DE SERVICIOS TÉCNICOS
E INVERSIONES S DE RL DE CV.**

Tegucigalpa M.D.C. 14 junio de 2023

RECIBO DE PAGO

Recibi de la **TESORERIA GENERAL DE LA REPUBLICA**, la cantidad de **TREINTA Y UN MIL SEISCIENTOS VEINTICINCO LEMPIRAS CON CERO CENTAVOS** (31,625.00), por concepto de cancelacion de factura No. 000-001-01-000001006.

Tegucigalpa M.D.C. 14 de junio de 2023

Melvin G. Borjas / GERENTE GENERAL / mborjas@ctihn.es



5/43

Documento Fiscal Válido



OBLIGADO TRIBUTARIO EMISOR

RTN: 08019014654871
Nombre o Razón Social: CENTRO DE SERVICIOS TÉCNICOS E INVERSIONES S. DE R. L. DE C. V.
Nombre Comercial: CTI S DE RL DE CV
Teléfono: 22021098
Email: centrotecnicocti@yahoo.com
Dirección de Casa Matriz: BARRIO: RESIDENCIAL ROBLE OESTE, CALLE: CENTRO COMERCIAL GARDEN PLAZA, CASA NO.: LOCAL 12, MUNICIPIO: DISTRITO CENTRAL, DEPARTAMENTO: FRANCISCO MORAZAN
Dirección de Establecimiento: DIRECCION: RESIDENCIAL ROBLE OESTE, CENTRO COMERCIAL GARDEN PLAZA, No. LOCAL 12, MUNICIPIO: DISTRITO CENTRAL, DEPARTAMENTO: FRANCISCO MORAZAN

GENERALES

Número del Documento: 000-001-01-00001006
Fecha de Autorización: 28/06/2022
Modalidad: SFC en Red Fijo
Tipo de Documento: FACTURA
Fecha de Vencimiento: 28/06/2023
CAI: F36142-171165-0F47A3-62A039-8AA551-4D
Desde (Rango Autorizado): 000-001-01-00000951
Hasta (Rango Autorizado): 000-001-01-00001050

TRIBUTAR ES PROGRESAR

Reporte la irregularidad de este documento

Tel: +504 2216-5800 - Email: asistencia@sar.gob.hn

6/43



ACTA DE ENTREGA

Señores:

DIRECCION DE GESTION POR RESULTADO

Presente

De mi consideración:

El presente documento constituye el convenio denominado **ACTA FINAL DE ENTREGA Y RECIBO A SATISFACCION**, Corresponde al siguiente producto/servicio:

ITEM	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION
1	1	UND	Mantenimiento Preventivo a grupo electrógeno Motor generador 132 KVA marca Olympian, modelo GEP150, serie 00000PRTG017 para el primer nivel, Visita correspondiente al mes de mayo de 2023.
2	1	UND	Mantenimiento Preventivo a grupo electrógeno Motor generador 200 KVA, marca SDMO, modelo AT01310TN4N, serie 321056/1 para el segundo nivel, Visita correspondiente al mes de mayo de 2023.
2		TOTAL, ARTICULO	

Entregado por **CENTRO DE SERVICIOS TECNICOS E INVERSIONES S. DE R.L. DE C.V.**, según factura No. 000-001-01-000001006 con fecha 14 de junio de 2023.

Dejamos constancia que el contratista ha cumplido a entera satisfacción la entrega del producto o servicio solicitado de conformidad con lo establecido en el mismo.

Los elementos descritos han sido verificados en su calidad.

Para constancia se firma la presente acta a los catorce días del mes de junio de 2023.

RECIBI CONFORME



C.T.I. S. DE R.L. DE C.V.

7/43





CONSTANCIA ELECTRÓNICA DE SOLVENCIA FISCAL



151-23-10500-18950

La DIRECCIÓN REGIONAL CENTRO SUR en cuya jurisdicción se encuentra el domicilio fiscal del solicitante, identificado como:

Nombre y Apellido o Razón Social: **CENTRO DE SERVICIOS TECNICOS E INVERSIONES S. DE R. L. DE C. V.**

Con Registro Tributario Nacional: **08019014654871**

Habiendo presentado la solicitud electrónica con número 151-23-10500-18950 en fecha 06/06/2023, y Recibo Oficial de Pago No. 25415349802 de fecha 06/06/2023 por el monto de L. 200.00 bajo el concepto de Actos Administrativos.

Luego de revisadas las bases de datos del Sistema de Información Tributaria (E-TAX), se determinó la información siguiente:

ETAX: NO existen registros de Omisiones en la presentación de Declaraciones.

ETAX: NO existen registros de Deudas.

Por lo antes expuesto se **OTORGA** la SOLVENCIA FISCAL al solicitante.

La presente Constancia tiene una vigencia de treinta días calendario a partir de la fecha 06/06/2023 hasta **05/07/2023**, la misma no aplica para el **Artículo 213 del Decreto 170-2016 y Artículo 18 del Decreto 113-2011**.

Sin perjuicio de las facultades de revisión y fiscalización de esta Administración Tributaria y de los resultados que de ella se produzcan.

JONY PORFIRIO JIMENEZ
DIRECTOR REGIONAL CENTRO SUR



(*) Es obligación del destinatario de la presente Constancia verificar su validez a través de Internet en la dirección <http://constancias.sar.gob.hn/>, ingresando el número **151-23-10500-18950** o mediante el siguiente código QR:



8/13



info@ctihn.es
cotizaciones@ctihn.es

@ctihn.es
www.ctihn.es



CONSTANCIA DE REGISTRO DE BENEFICIARIOS

07/12/2015 10:32:17

Gestión: 2015

R_BEN_DOCB_DOC

Página 1 de 1



Lugar: Distrito Central
Fecha Elaboración: 03/12/2015

Número de Documento: 00175519 - 002
Tipo Operación: Modificaciones
Estado: ENTREGADO

TESORERIA GENERAL DE LA REPUBLICA

NOMBRE O RAZON SOCIAL: CENTRO DE SERVICIOS TECNICOS E INVERSIONES S SIGLA Beneficiario:
Actividad Comercial: REPARACION E INSTALACION Institución: Código:
Clase: Y VENTA DE AIRES ACONDICIONADOS Tipo: PROVEEDOR, CONTRATISTA O BENEFICIARIO GENERAL
PERSONA JURIDICA

IDENTIFICACION

País: HONDURAS
Tipo de Documento: REGISTRO TRIBUTARIO NACIONAL
Número Documento: 08019014654871 RTN Nro:

DOMICILIO

Dirección: BARRIO MONCADA AVE CERVANTES EDIFICIO MARMOL SEGUND PLANT LL 323 TEGUCIGALPA
Fax: 9798-4386 Email: centrotecnicocri@yahoo.com Teléfono: 2230-0035
Departamento: DEPARTAMENTO DE FRANCISCO MORAZAN País: HONDURAS

REPRESENTANTE

Nombre: MELVIN GEOVANNY BORJAS VEGA
País: HONDURAS Tipo de Documento: TARJETA DE IDENTIDAD
Número Documento: 0801-1983-14742 Poder Legal:

APODERADO

CUENTAS BANCARIAS

Banco	Tipo Cuenta	Número Cuenta	Libreta CUT
BANCO FINANCIERA COMERCIAL HONDUREÑA S.A	Cuenta Corriente	200002973935	

TERMINOS DE ADHESION

POR LA PRESENTE DECLARO QUE AUTORIZO A LA TESORERIA GENERAL DE LA REPUBLICA A QUE DEPOSITE EN LAS CUENTAS BANCARIAS QUE YO INDIQUE, LOS MONTOS QUE POR CUALQUIER CONCEPTO ME ADEUDE EL GOBIERNO, RELACIONADOS CON MIS NEGOCIOS O ACTIVIDADES CON EL MISMO, Y RECONOZCO EL PODER CANCELATORIO DE DICHOS PAGOS RESPECTO DE LAS DEUDAS RELACIONADAS. ASIMISMO ME COMPROMETO A COMUNICAR FEHACIENTEMENTE A LA TESORERIA GENERAL DE LA REPUBLICA, SOBRE CUALQUIER CAMBIO EN MIS CUENTAS BANCARIAS, DE MODO QUE SE PUEDAN EFECTUAR DICHOS PAGOS EN TODO MOMENTO.

FIRMA DEL TITULAR _____ NOMBRE _____ FECHA _____



01/43



República de Honduras
 Secretaría de Finanzas - Dirección Ejecutiva de Ingresos
 Registro Tributario Nacional

RTN: 08019014654871

CENTRO DE SERVICIOS TECNICOS E INVERSIONES S DE RL DE CV

Nombre o Razón Social

Inscripciones	
Ventas-Selectivo	Productores Importadores de Cigarrillos
Importador	Productor Alcoholes Licores
Exportador	Distribuidor Alcoholes Licores
Imprentas	Importador Alcoholes Licores
Prestamista	

Fecha de Emisión: 20140523

Base Legal: Art. 1, 2, y 3 del Decreto N° 102 del 8 de Enero de 1974, reformado mediante Art. 1; Decreto N° 255 del 10 de Agosto de 2002, Art. 10 del Decreto N° 25 de la Ley de Impuesto Sobre Ventas, Art. 56 del Decreto 22 97, Art. 39 del Decreto 184-2002 Ley del Equilibrio Financiero y Protección Social, Art. 27 del Decreto 51-2003 de 10 de Abril de 2003, Art. 8 Decreto de Ley del 15 de Enero de 1973 publicado en el Diario Oficial la Gaceta N° 20980 y el Reglamento Prestamista No Bancario Acuerdo 43 publicada en el Diario Oficial de Energías 1973.

[Handwritten signature]



Jefe de Departamento Asistencia Contribuyente

Ministra Directora

Señor Contribuyente recuerde su obligación de comunicar a la DEL cualquier cambio en sus datos el RTN, conforme al artículo 43 numeral 5 del Código Tributario. Cumplir con sus obligaciones tributarias es cumplir con Honduras

Número de Documento DEL-412-1617226

Transacción: 9049EI

10/43



Cliente/Empresa:	DIRECCION DE GESTION POR RESULTADO (DIGER)	Sucursal:	TGU/CONTIGUO A CHIMINIKE
Fecha de servicio:	13-jun-23	Contacto/Teléfono:	Ing.Edna
Modelo ATS:	N/A	Horometro/Horas de trabajo:	236.3

1 Descripción del equipo	Marca del Motor:	JOHN DEERE	Trabajos a realizar	Garantía	<input type="checkbox"/>	Tipo	Taller	<input type="checkbox"/>
	Modelo del Motor:	CD6068G155682		Mantenimiento Preventivo	<input checked="" type="checkbox"/>		Visita	<input checked="" type="checkbox"/>
	Marca del Generador:	SDMO		Mantenimiento Correctivo	<input type="checkbox"/>			
	Modelo del Generador:	J200U		Instalación	<input type="checkbox"/>			
TIPO DE EQUIPO								
Grupo electrogeno o Planta Electrica: Estacionario <input checked="" type="checkbox"/> Portátil <input type="checkbox"/> Transferencia <input type="checkbox"/> Otros <input type="checkbox"/>								

INSPECCIONES REALIZADAS, MOTOR / GENERADOR

Item	DESCRIPCION	Bueno	Malo	N/A	DESCRIPCION	Bueno	Malo	N/A
1	Arranque de comprobacion del Generador	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Revison de lineas de Combustible y Nivel del Tanque	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Prueba General del Equipo Con o Sin Carga	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Revison y Limpieza de Conexiones Electricas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Medicion de Voltaje AC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Revison de RPM/Frecuencia Hz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Obtencion de Capture File	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Revison de Sistema de Escape	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Reseteo de Fallas en el control	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Puente Rectificador Giratorio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Inspeccion por Fugas de aceite y refrigerante	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Temperatura de refrigerante	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Inspeccion de Bandas de Motor y Aspas de Ventilador	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Temperatura de Aceite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
8	Drenado del Filtro Separador de Combustible	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Temperatura de Gases de Escape	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9	Revison de Niveles de Aceite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Temperatura de Multiple de Admision	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
10	Revison de Niveles de Electrolito y Conexiones	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Presion de Aceite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Revison de Niveles de Retrigerante y Pruebas de Concentracion	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Voltaje de Alternador	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Revison del Calentador de Camisas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Caida de Voltaje en Arranque	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Revison del Cargador de Bateria	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ruidos Extraños	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Revison del Indicador de Restriccion del filtro de aire	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Comprobacion sensor bajo nivel de Refrigerante	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

INSPECCIONES REALIZADAS ATS

1	Revison de Arnes Electrico	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Revison de Bobina de disparo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Revison de Puntos de Contactos del Disyuntor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Revison y Limpieza de Conexiones Electricas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Revison de Rele de Arranque de Motor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Limpieza General	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Revison de Rele K1,K2, K3, K4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pruebas de Funcionamiento	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

KIT DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO

1	Cambio de Aceite, Filtro (S).	SI	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N/A	Cambio de Filtro (S) de Aire.	SI	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N/A
2	Cambio de Filtro (S) de Combustible	SI	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N/A	Cambio de Refrigerante.	SI	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N/A
3	Cambio de Banda (S) Alternador, Ventiladora.	SI	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	N/A	Otros	SI	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	N/A

PARAMETROS GENERALES

1	Voltaje	L1-L2	209	L2-L3	209	L1-L3	209
		L1-N	120	L2-N	120	L3-N	120
5	2	Revoluciones por Minuto	1800			Temperatura de Motor °F	N/A
	3	Frecuencia Hz	60			Nivel de Combustible. %	91%
	4	Presion de aceite PSI	N/A			Carga de Bateria %	14.4

REPARACION EFECTUADA

CONCLUSIONES / RECOMENDACIONES

6		1. Instalacion de protector para vidrio de modulo de control 2. Instalacion de extencion de sistema de escape 3. Mantenimiento preventivo de ATS 600A
---	--	---

CONCLUSIONES / RECOMENDACIONES

Periodo recomendado para efectuar mantenimiento preventivo:	Mensual <input type="checkbox"/>	Bimestral <input type="checkbox"/>	Trimestral <input type="checkbox"/>	250 Horas <input type="checkbox"/>	500 Horas <input checked="" type="checkbox"/>
• Esto para mantener el buen estado de conservacion y operatividad del equipo.					

EL SERVICIO FUE REALIZADO TOTALMENTE, QUEDANDO EL EQUIPO O SISTEMA OPERATIVO? SI NO

7	Por CTI / Ejecutor del Servicio Autorizado por CTI	Por el cliente / Responsable de recibir el Servicio ejecutado Recibi de conformidad y a satisfaccion el servicio descrito
Tecnico Encargado:	<i>Miguel Lopez</i>	Nombre del Cliente:
Tecnico Auxiliar:		

Al firmar este Reporte el cliente confirma las labores ejecutadas en su unidad y se compromete al pago de la misma si estas no son garantias.



11/43



Cliente/Empresa:	DIRECCION DE GESTION POR RESULTADO (DIGER)	Sucursal:	TGU/CONTIGUO A CHIMINIKE
Fecha de servicio:	13-jun-23	Contacto/Teléfono:	Ing.Edna
Modelo ATS:	N/A	Horometro/Horas de trabajo:	746.29

1 Descripción del equipo	Marca del Motor:	PERKINS	Trabajos a realizar	Garantía	<input type="checkbox"/>	Tipo	Taller	<input type="checkbox"/>
	Modelo del Motor:	YD51130*U826887L		Mantenimiento Preventivo	<input checked="" type="checkbox"/>			Visita
	Marca del Generador:	OLYMPIAN		Mantenimiento Correctivo	<input type="checkbox"/>			
	Modelo del Generador:	GEP150		Instalación	<input type="checkbox"/>			
TIPO DE EQUIPO								
Grupo electrogeno o Planta Eléctrica: Estacionario <input checked="" type="checkbox"/> Portátil <input type="checkbox"/> Transferencia <input type="checkbox"/> Otros <input type="checkbox"/>								

INSPECCIONES REALIZADAS, MOTOR / GENERADOR

Item	DESCRIPCION	Bueno	Malo	N/A	DESCRIPCION	Bueno	Malo	N/A
1	Arranque de comprobacion del Generador	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Revisión de líneas de Combustible y Nivel del Tanque	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Prueba General del Equipo Con o Sin Carga	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Revisión y Limpieza de Conexiones Eléctricas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Medición de Voltaje AC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Revisión de RPM/Frecuencia Hz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Obtención de Capture File	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Revisión de Sistema de Escape	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Reseteo de Fallas en el control	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Puente Rectificador Giratorio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Inspección por Fugas de aceite y refrigerante	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Temperatura de refrigerante	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Inspección de Bandas de Motor y Aspas de Ventilador	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Temperatura de Aceite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Drenado del Filtro Separador de Combustible	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Temperatura de Gases de Escape	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9	Revisión de Niveles de Aceite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Temperatura de Multiple de Admisión	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
10	Revisión de Niveles de Electrolito y Conexiones	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Presión de Aceite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Revisión de Niveles de Refrigerante y Pruebas de Concentración	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Voltaje de Alternador	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Revisión del Calentador de Camisas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Caida de Voltaje en Arranque	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Revisión del Cargador de Batería	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ruidos Extraños	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Revisión del Indicador de Restricción del filtro de aire	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Comprobación sensor bajo nivel de Refrigerante	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

INSPECCIONES REALIZADAS ATS

1	Revisión de Arnes Eléctrico	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Revisión de Bobina de disparo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Revisión de Puntos de Contactos del Disyuntor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Revisión y Limpieza de Conexiones Eléctricas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Revisión de Rele de Arranque de Motor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Limpieza General	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Revisión de Rele K1,K2, K3, K4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pruebas de Funcionamiento	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

KIT DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO

1	Cambio de Aceite, Filtro (S).	SI	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N/A	Cambio de Filtro (S) de Aire.	SI	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N/A
2	Cambio de Filtro (S) de Combustible	SI	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N/A	Cambio de Refrigerante.	SI	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N/A
3	Cambio de Banda (S) Alternador, Ventiladora.	SI	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	N/A	Otros	SI	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	N/A

PARAMETROS GENERALES

1	Voltaje	L1-L2	208	L2-L3	208	L1-L3	208	
		L1-N	121	L2-N	120	L3-N	120	
2	Revoluciones por Minuto	1800					Temperatura de Motor °F	N/A
3	Frecuencia Hz	60					Nivel de Combustible %	95%
4	Presión de aceite PSI	N/A					Carga de Batería %	13.80

REPARACION EFECTUADA

CONCLUSIONES / RECOMENDACIONES

1.	Cambio de valvula para drenado de aceite del motor.	1. Mantenimiento preventivo de ATS 400A
		2. Reemplazo de banda de alternador y ventiladora

CONCLUSIONES / RECOMENDACIONES

Periodo recomendado para efectuar mantenimiento preventivo: Mensual Bimestral Trimestral 250 Horas 500 Horas

• Esto para mantener el buen estado de conservación y operatividad del equipo.

EL SERVICIO FUE REALIZADO TOTALMENTE, QUEDANDO EL EQUIPO ó SISTEMA OPERATIVO? SI NO

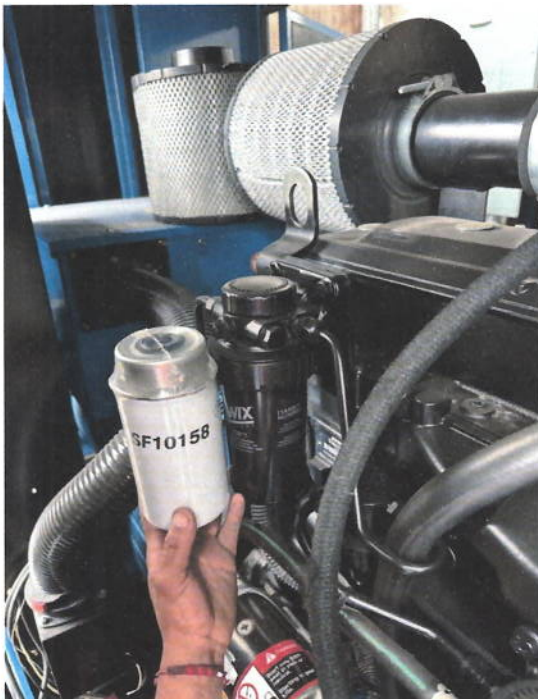
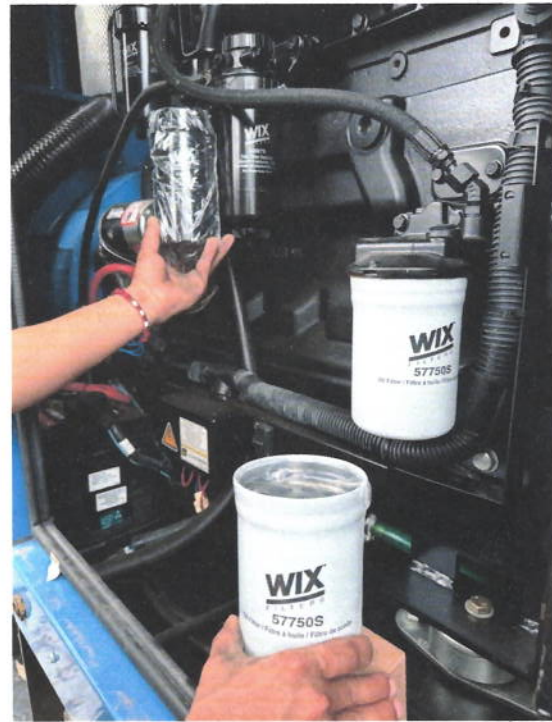
Por CTI / Ejecutor del Servicio Autorizado por CTI	Por el cliente / Responsable de recibir el Servicio ejecutado Recibí de conformidad y a satisfacción el servicio descrito
Técnico Encargado: <i>[Firma]</i>	Nombre del Cliente:
Técnico Auxiliar:	

Al firmar este Reporte el cliente confirma las labores ejecutadas en su unidad y se compromete al pago de la misma si estas no son garantías.

12/43



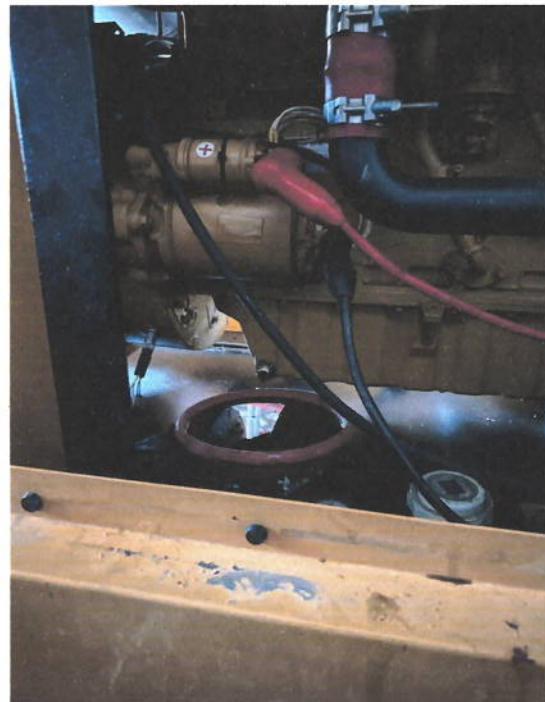
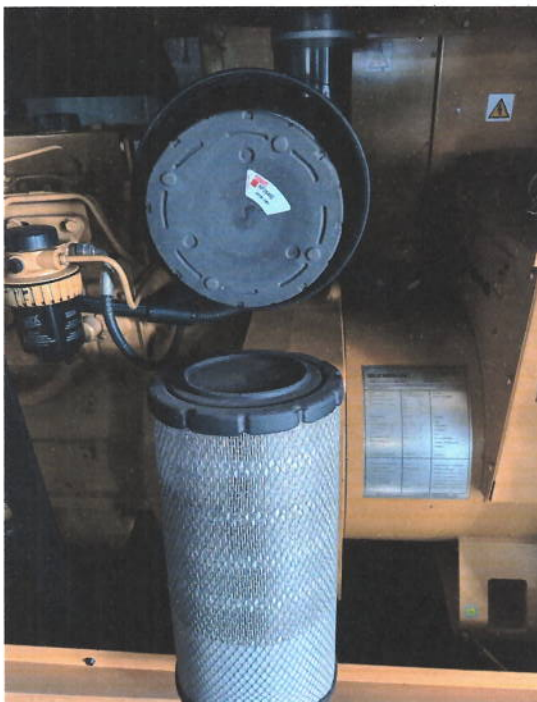
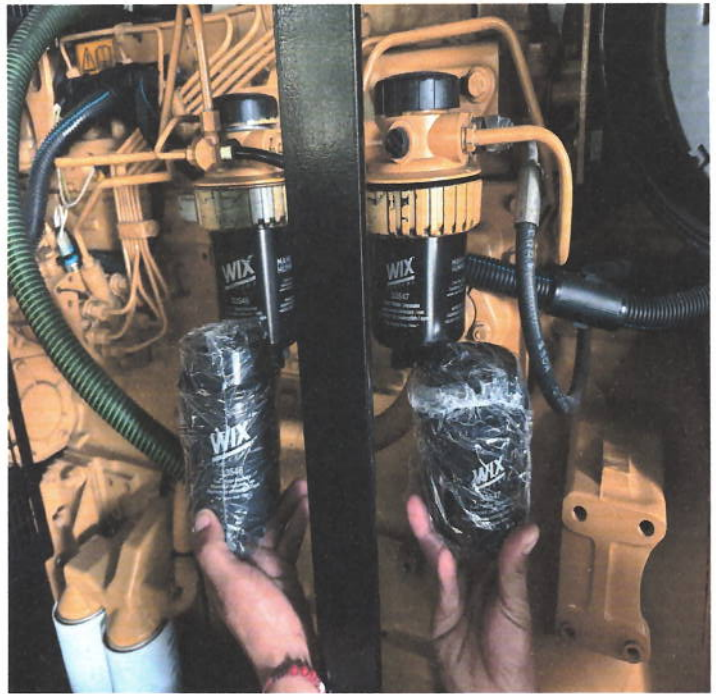
ARCHIVO FOTOGRAFICO FILTROS Y ACEITE



B/43



ARCHIVO FOTOGRAFICO FILTROS Y ACEITE



14/43

NOTA DE ADJUDICACIÓN

Tegucigalpa M.D.C.
29 de mayo del 2023

Señores
CENTRO DE SERVICIOS TÉCNICOS E INVERSIONES S. DE R.L. DE C.V.
Su oficina.

Estimados Señores:

Por este medio, me dirijo a Usted, en referencia al proceso de cotización **CM-011-DIGER-2023** para el **SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LAS PLANTAS GENERADORAS DE ENERGÍA.**

Proceso en el cual se solicita el **SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LAS PLANTAS GENERADORAS DE ENERGÍA PARA LA DIRECCIÓN DE GESTIÓN POR RESULTADOS**, por un monto de **CIENTO VEINTISÉIS MIL QUINIENTOS CON 00/100 (126,500.00).**

Al respecto, me permito comunicarle que la cotización en mención le ha sido adjudicada en atención a la recomendación de la Comisión de Evaluación nombrada para tal efecto.

Por lo anterior, se remitirá la respectiva orden de compra vía correo electrónico.

Atentamente,



LIC. MARCIA LÓPEZ
GERENTE ADMINISTRATIVO
DIRECCIÓN DE GESTIÓN POR RESULTADOS

NOTIFICACIÓN DE RESULTADOS

Tegucigalpa M.D.C.
29 de mayo del 2023

Señores:
PARTICIPANTES AL PROCESO DE COTIZACIÓN
CM-011-DIGER-2023
Su oficina.

Estimados Señores:


Por este medio, me dirijo a Usted, en referencia al proceso de cotización **CM-011-DIGER-2023** para el **SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LAS PLANTAS GENERADORAS DE ENERGÍA PARA LA DIRECCIÓN DE GESTIÓN POR RESULTADOS.**

Al respecto, me permito comunicarle que la cotización en mención le ha sido adjudicada a la empresa **CENTRO DE SERVICIOS TÉCNICOS E INVERSIONES S. DE R.L. DE C.V.** para el **SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LAS PLANTAS GENERADORAS DE ENERGÍA** por un monto de **CIENTO VEINTISÉIS MIL QUINIENTOS CON 00/100 (126,500.00)**, la cual cumple con todas las especificaciones técnicas en atención a la recomendación de la Comisión de Evaluación nombrada para tal efecto.

Lo anterior para dar cumplimiento a lo señalado en el Artículo 142 del Reglamento de la Ley de Contratación del Estado que establece: “Notificación. La resolución que emita el órgano responsable de la contratación adjudicando el contrato, será notificada a los oferentes, dejándose constancia en el expediente”.

Agradecemos su participación en el proceso.

Atentamente,



LIC. MARCIA LÓPEZ
GERENTE ADMINISTRATIVO
DIRECCIÓN DE GESTIÓN POR RESULTADOS



ACTA DE CONFORMIDAD DEL SERVICIO

Por Este Medio Se Hace Constatar Que La Empresa Centro De Servicios Técnicos E Inversiones S. De R.L De C.V. (CTI)

Ejecuto A Satisfacción Y Cumpliendo Con Lo Requerido Para La Reparación De Las Plantas Generadoras De Energía

Para La Dirección De Gestión Por Resultados, Incluyendo Lo Siguiente:

Repuestos Cambiados:

Inspección Por Fugas De Aceite Y Refrigerante.

Inspección De Bandas De Motor Y Aspas De Ventilador.

Cambio De Banda (S) Alternador, Ventiladora.

Actividades Realizadas

- 1- Revisión De Sistema De Escape
- 2- Puente Rectificador Giratorio.
- 3- Caída De Voltaje En Arranque
- 4- Revisión De Bobina De Disparo
- 5- Revisión Y Limpieza De Conexiones Eléctricas
- 6- Limpieza General
- 7- Pruebas De Funcionamiento
- 8- Arranque De Comprobación Del Generador
- 9-Prueba General Del Equipo Con O Sin Carga
- 10-Inspección Por Fugas De Aceite Y Refrigerante
- 11-Inspección De Bandas De Motor Y Aspas De Ventilador.
- 12-Drenado Del Filtro Separador De Combustible.
- 13-Revisión De Niveles De Aceite.
- 14-Revisión De Niveles De Electrolito Y Conexiones
- 15-Revisión De Niveles De Refrigerantes Y Pruebas De Concentración.
- 16-Revision Del Cargador De Batería.
- 17-Revision De Indicador De Restricción Del Filtro De Aire.
- 18-Revision De Líneas De Combustible Y Nivel Del Taque.
- 19-Revision Y Limpieza De Conexiones

Kit De Mantenimiento Preventivo

- 1 – Cambio De Aceite, Filtro (S)
- 2- Cambio De Filtro (S) De Combustible
- 3- Cambio De Banda (S) Alternador, Ventiladora.

Se adjuntan fotografías de evidencia e informe de generadores eléctricos de la Dirección de Gestión por Resultados (DIGER)

Tegucigalpa M.D.C. 14 de junio del 2023.


CARLOS AGUILAR
JEFE DE MANTENIMIENTO

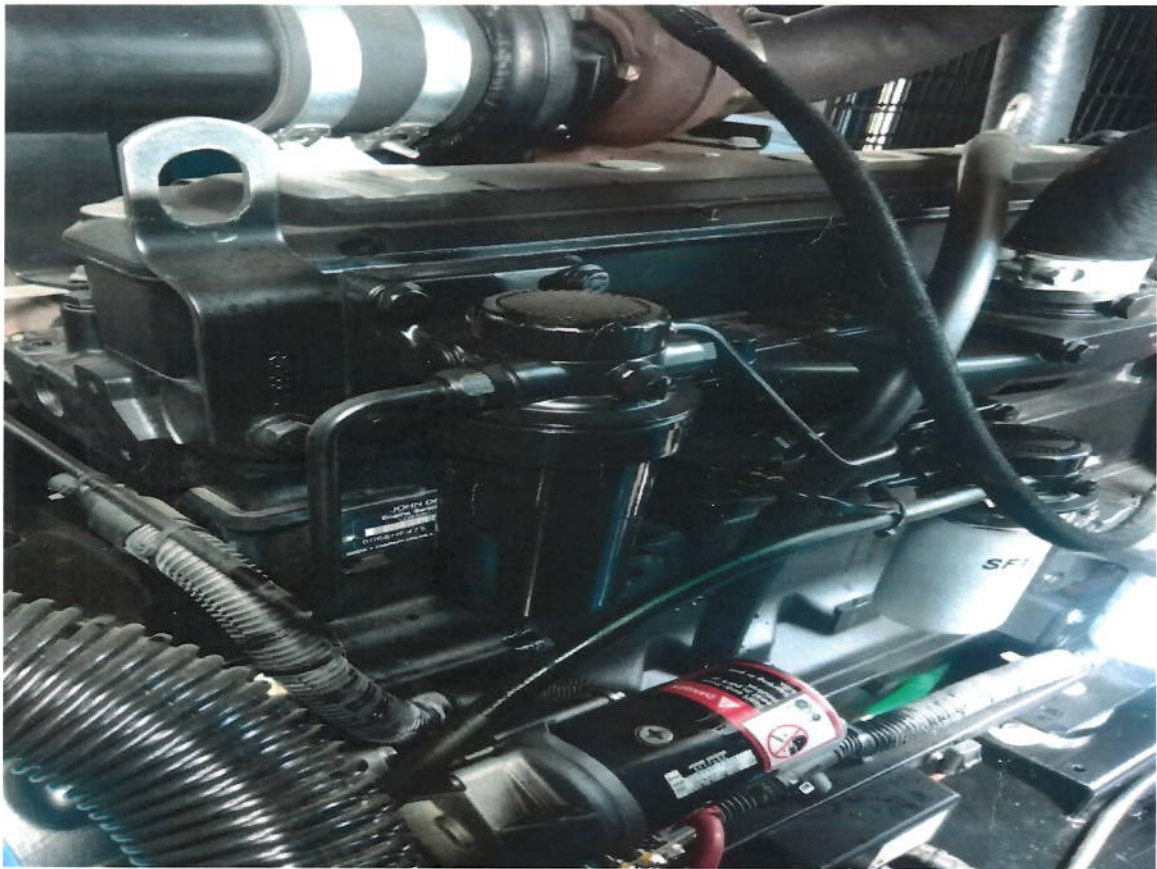




18/43



19/43



20/43



Acta de Evaluación y Recomendación de ofertas

Nombre de Institución	DIRECCIÓN DE GESTIÓN POR RESULTADOS (DIGER)
Unidad Solicitante	Gerencia Administrativa
Número de proceso de compra	CM-011-DIGER-2023
Descripción del proceso	Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo durante los meses de mayo, agosto, octubre y diciembre del año 2023 las dos plantas Generadoras de Energía de la DIGER.
Fecha y hora de apertura de las ofertas económicas	24 de mayo del 2023 a las 03:57 p.m.
Fecha y hora de evaluación de ofertas	24 de mayo del 2023 a las 04:10 p.m.

1. Evaluación Legal

No.	Oferente	RTN	Requisitos legales		Observaciones
			Cumple	No Cumple	
1	CENTRO DE SERVICIOS TÉCNICOS E INVERSIONES S. DE R.L. DE C.V.	08019014654871	X		
2	SERVICIOS TÉCNICOS RODRIGUEZ	08011975038389	X		
3	CET-AUTO CENTRO TÉCNICO AUTOMOTRIZ	08019001001570	x		
4	REFRIJET	08011979150869	x		
5	CONSTRUCCIONES, CONSULTORIAS, SUIMINISTROS Y SERVICIOS (CCSS)	08019006028063	x		

2. Evaluación Económica

21/43



No.	Oferente	Monto de oferta	Requisitos Económicos		Observaciones
			Cumple	No Cumple	
1	CENTRO DE SERVICIOS TÉCNICOS E INVERSIONES S. DE R.L. DE C.V.	L.126,500.00	X		
2	SERVICIOS TÉCNICOS RODRIGUEZ	L.240,120.00	X		
3	CET-AUTO CENTRO TÉCNICO AUTOMOTRIZ	L.202,400.00	X		
4	REFRIJET	L.161,000.00	X		
5	CONSTRUCCIONES, CONSULTORIAS, SUIMINISTROS Y SERVICIOS (CCSS)	L.156,088.75	X		

3. Evaluación Técnica

No.	Oferente	Requisitos Técnicos Completos		Observaciones
		Cumple	No Cumple	
1	CENTRO DE SERVICIOS TÉCNICOS E INVERSIONES S. DE R.L. DE C.V.	X		Cumple con las especificaciones técnicas. Primer Lugar
2	SERVICIOS TÉCNICOS RODRIGUEZ	X		
3	CET-AUTO CENTRO TÉCNICO AUTOMOTRIZ	X		
4	REFRIJET	X		Cumple con las especificaciones técnicas. Tercer Lugar
5	CONSTRUCCIONES, CONSULTORIAS, SUIMINISTROS Y SERVICIOS (CCSS)	X		Cumple con las especificaciones técnicas. Segundo Lugar.

RECOMENDACIÓN:

Después de haber evaluado la Ofertas/Cotizaciones presentadas para este proceso basados en el cumplimiento de los requisitos legales, especificaciones técnicas, precios y mejores condiciones de pago; este Comité recomienda **ADJUDICAR A:**

ONCAE-F-02-AA

Proceso: CM-011-DIGER-2023

Página 2 de 3

22/43



NO. PROCESO	PROVEEDOR	MONTO EN LEMPIRAS
CM-011-DIGER-2023	CENTRO DE SERVICIOS TÉCNICOS E INVERSIONES S. DE R.L. DE C.V.	L.126,500.00

En razón de todo lo expuesto, este Comité exhorta a las autoridades superiores para que emita la orden de compra correspondiente conforme a lo recomendado y firman para constancia en la ciudad de Tegucigalpa MDC a los 24 días del mes de mayo del 2023.

Por comité de Compras:

Integrantes del Comité de Apertura (Acta de constitución del comité de evaluación de la DIGER)			
Nombre	Puesto	Correo electrónico	Teléfono
Marcia Dinora López Martínez	Administradora General	mlopez@diger.gob.hn	9673 8509
Carlos Roberto Sánchez Alvarenga	Oficial de Transparencia	csanchez@diger.gob.hn	3217-6559
Juan Carlos Elvir Flores	Oficial Legal	jelvir@diger.gob.hn	9993-4533
Junior Aldair Aguilar García	Contador 2	jaguilar@diger.gob.hn	97-47-35-38
Maritza Maribel Gálvez Andrade	Oficial de Presupuesto	mgalvez@diger.gob.hn	9962-8027

ONCAE-F-02-AA

**ACTA DE APERTURA
PARA COMPRA MENOR**

DIRECCIÓN DE GESTIÓN POR RESULTADOS (DIGER)

Nombre del Proceso: Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo durante los meses de mayo , agosto , octubre y diciembre del año 2023 las dos plantas Generadoras de Energía de la DIGER		
Número del Proceso: CM-011-DIGER-2023		
Lugar de Apertura:	Fecha de Apertura:	Hora de Apertura:
DIGER	24/05/2023	03:57 P.M.
Fecha de Solicitud de Cotización	Fecha Límite de Recepción	Nº de Oferentes
04/05/2023 10:02:00 a.m.	08/05/2023 05:00:00 p.m.	Cinco (5)

Integrantes del Comité de Apertura				
(Acta de constitución del comité de evaluación de la DIGER)				
Nombre	Puesto	Correo electrónico	Teléfono	Firma
Marcia Dinora López Martínez	Administradora General	mlopez@diger.gob.hn	9673 8509	
Carlos Roberto Sánchez Alvarenga	Oficial de Transparencia	csanchez@diger.gob.hn	3217- 6559	
Juan Carlos Elvir Flores	Oficial Legal	jelvir@diger.gob.hn	9993- 4533	
Junior Aldair Aguilar García	Contador 2	jaguilar@diger.gob.hn	97-47-35- 38	
Maritza Maribel Gálvez Andrade	Oficial de Presupuesto	mgalvez@diger.gob.hn	9962- 8027	

ONCAE-F-02-AA

29/43



Detalle de Ofertas recibidas			
No.	Oferente	RTN	Valor Ofertado
1	CENTRO DE SERVICIOS TÉCNICOS E INVERSIONES S. DE R.L. DE C.V.	08019014654871	L.126,500.00
2	SERVICIOS TÉCNICOS RODRIGUEZ	08011975038389	L.240,120.00
3	CET-AUTO CENTRO TÉCNICO AUTOMOTRIZ	08019001001570	L.202,400.00
4	REFRIJET	08011979150869	L.161,000.00
5	CONSTRUCCIONES, CONSULTORIAS, SUIMINISTROS Y SERVICIOS (CCSS)	08019006028063	L.156,088.75

OBSERVACIONES:

1. Todos los sobres se encontraban cerrados.
2. Todas las ofertas se encontraban firmadas y selladas

Tegucigalpa M.D.C. a los 24 días del mes de mayo 2023

ONCAE-F-02-AA

25/43



CENTRO DE SERVICIOS TECNICOS E INVERSIONES S. DE R.L. DE C.V.

RTN: 08019014654871
Dirección: Tegucigalpa, M.D.C
Correo: cotizaciones@ctihn.es

Teléfono: 2202-1098 | 9581-4843
Sitio Web: www.ctihn.es
Moneda: Lempira - HNL

Cotización No. 01522

Cliente: DIRECCIÓN DE GESTIÓN POR RESULTADOS

RTN: 08019022400880

Dirección cliente:

Emitido por: Administración

Sucursal: Sucursal Principal

Dirección: Centro Comercial Garden Place Local N° 12

Fecha Creación: 05-May-2023 11:04:17

Fecha Vencimiento: 05-Jun-2023 11:04:17

Atendido por: MBorjas

Cantidad	Item	Precio U	Descuento	Total
4	<p>0001 - Servicio de: Notas: Mantenimiento Preventivo a grupo electrogeno 1.1. Motor generador de 132 KVA marca Olympian, modelo GEP150, serie 00000PRTG017 para el primer nivel, 1.2. Motor generador de 200 KVA, marca SDMO, modelo AT01310TN4N, serie 321056/1 para el segundo nivel, a realizarse en los meses de Mayo, agosto, octubre y diciembre del año 2023 INCLUYE: • Un mantenimiento preventivo para el mes de MAYO y DICIEMBRE y una Revisión para el mes de AGOSTO y OCTUBRE 2023 • Kit de Mantenimiento preventivo • Reporte de Servicio, ACTIVIDADES IMPORTANTES A REALIZAR: • Inspección general de todos los componentes del equipo • Revisión del cargador de batería • Revisión de niveles de Aceite y combustible • Revisión de densidad de baterías • Aplicación de spray protector para terminales de la batería • Limpieza General del equipo • Revisión de breaker y fusibles • Revisión de motor de arranque • Revisión de conexiones eléctricas • Revisión general de fugas, goteos, vibraciones indebidas, integridad de mangueras, cierres de puertas y cabinas de insonorización, etc. • Revisión de generador voltaje y frecuencia • Revisión del sistema de aterrizaje • Revisión del sistema de bandas y elementos de transmisión. (Ajuste de banda del alternador, ventiladora) • Aplicación de desengrasante Industrial, DW40. HOJA DE SEGUIMIENTO • Horas trabajadas • Presión de aceite • Temperatura • Voltajes y corrientes • Frecuencia • chequeo general de accesorios • Bomba de Agua • Alternador • Turbo Cargador • Drenaje de tanque de combustible TIEMPOS DE RESPUESTA • Los tiempos de atención de emergencias están en función del sitio de ubicación de las plantas eléctricas. • Asistencia inmediata cuando se requiera. GARANTIA: • Garantía de Mano de obra y repuestos tendrá un plazo de: 90 días contados a partir de la fecha de finalización del mantenimiento o reparación. NOTAS ACLARATORIAS • Toda reparación del equipo se cotizará por separado. • KIT DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO INCLUYE • Filtro de combustible (Primario, Secundario) • Filtro de aceite • Filtro separador de agua • Filtro de aire • Aceite de motor • Cooland, OBSERVACION • Se realizará cronograma de visita con el objetivo de tener un mejor control y que la visita se realice en tiempo y forma.</p>	L27,500.00	0 %	L110,000.00

Total items: 4

Notas:

• Expediente: CM-011-DIGER-2023. © TERMINOS Y CONDICIONES: • Tiempo de entrega: Programado. • Garantía del producto y/o servicio: 30 días • Condiciones de pago: Credito a 30 días. ESTA COTIZACION PUEDE ESTAR SUJETA A CAMBIO : • De precios sin previo aviso después de fecha de vencimiento de cotización.

Son: ciento veintiseis mil quinientos Lempira - HNL con cero centavos

Original: Cliente / Copia: Obligado tributario emisor



Subtotal:	L 110,000.00
Importe Exonerado:	L 0.00
Importe Exento:	L 0.00
Descuento:	L 0.00
Importe Gravado (15%):	L 110,000.00
Importe Gravado (18%):	L 0.00
ISV 15 (15%):	L 16,500.00
Total:	L 126,500.00

CCSS

Construcciones, Consultoría, Suministros y Servicios

Cotización al Proceso CM-011-DIGER-2023

A: Dirección de Gestión por Resultados

08 de mayo de 2023

Descripción	Año 2023				
	mayo	agosto	octubre	diciembre	Total
Mantenimiento Preventivo de Generador de 132 KVA marca Olympian, modelo GEP150, serie 00000PRTG017 para el primer nivel	L. 25,578.75	L. 13,125.00	L. 13,125.00	L. 13,125.00	L. 64,953.75
Mantenimiento Preventivo de Generador de 200 KVA, marca SDMO, modelo AT01310TN4N, serie 321056/1 para el segundo nivel	L. 31,400.63	L. 13,125.00	L. 13,125.00	L. 13,125.00	L. 70,775.63
				TOTAL	L. 135,729.38
				15% ISV	L. 20,359.41
				GRAN TOTAL	L. 156,088.78

Cambio de aceite, refrigerante y filtros en el mes de mayo.

Vigencia de la oferta: 30 días calendario.

Atentamente,



Luis Eduardo Bárcenas

Gerente General

Construcciones Consultoría Suministros y Servicios "CCSS"

Edificio Torrenova, Parque Comercial Los Próceres. 5to piso

Tel: 99593809

email: ccsshonduras@yahoo.com

RTN: 08019006028063

27/43

CCSS

Construcciones, Consultoría, Suministros y Servicios

CICH, CIMEQH: 1538-1234-N-CT/CS CAH: CT-00147 y CS-00146 CHICO: 495

DIRECCIÓN DE GESTIÓN POR RESULTADOS

PROCESO CM-011-DIGER-2023:

SERVICIOS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y
CORRECTIVO DE DOS PLANTAS GENERADORAS DE
ENERGIA DE LA DIGER, DURANTE LOS MESES DE
MAYO, AGOSTO, OCTUBRE Y DICIEMBRE DEL AÑO
2023

PRESENTADA POR:

CONSTRUCCIONES CONSULTORIA SUMINISTROS Y
SERVICIOS
"CCSS"

TEGUCIGALPA, 08 DE MAYO DE 2023

Edificio TorreNova, Parque Comercial Los Próceres, 5to. piso, Tegucigalpa M.D.C.,
Teléfono: 99593809, 22 21 3371, 22 21 2462, Fax: 22 21 3365,
email: ccsshonduras@yahoo.com, proyectos@ccsshn.com
RTN: 08019006028063

20/43

CCSS

Construcciones, Consultoría, Suministros y Servicios

CICH, CIMEQH: 1538-1234-N-CT/CS CAH: CT-00147 y CS-00146 CHICO: 495

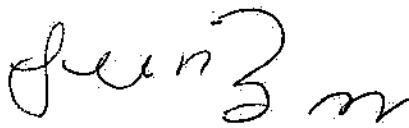
Tegucigalpa
08 de mayo de 2023

Estimados Señores
Dirección de Gestión por Resultados
Presente

Ref.: PROCESO CM-011-DIGER-2023:
SERVICIOS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE DOS PLANTAS
GENERADORAS DE ENERGIA DE LA DIGER, DURANTE LOS MESES DE MAYO, AGOSTO, OCTUBRE
Y DICIEMBRE DEL AÑO 2023

Adjunto les presentamos la cotización para el proceso en referencia.

Atentamente,


Luis Eduardo Bárcenas
Gerente General



Edificio TorreNova, Parque Comercial Los Próceres, 5to. piso, Tegucigalpa M.D.C.,
Teléfono: 99593809, 22 21 3371, 22 21 2462, Fax: 22 21 3365,
email: ccsshonduras@yahoo.com, proyectos@ccsshn.com
RTN: 08019006028063

20/43

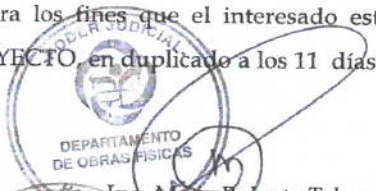
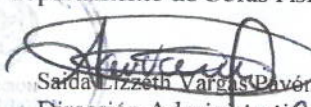
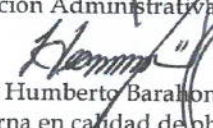





ACTA DE RECEPCION PROVISIONAL


En la ciudad de San Pedro Sula, Departamento de Corte, presentes el Ingeniero Mario Roberto Tábora Fontecha Supervisor del proyecto por el Departamento de Obras Físicas, Ingeniero Héctor Guillermo Salinas Calix Representante de Presidencia Poder Judicial (Monitoreo), Saida Lizzeth Vargas Pavón Asistente de la Dirección Administrativa, Porfirio Adalberto Oyuela Díaz de la Dirección de Planificación Presupuesto y Financiamiento, P.M. Hector Humberto Barahona del Departamento de Auditoria Interna en calidad de observador y el señor Luis Eduardo Bárcenas en su condición de Gerente General de la Empresa CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA, SUMINISTROS Y SERVICIOS (CCSS), en la ejecución del proyecto **INSTALACION DE SISTEMA DE PROTECCION, REGULACIÓN DE VOLTAJE GENERAL Y DEL ELEVADOR, DISMINUCION DE PERDIDAS REACTIVAS EN EL SISTEMA ELECTRICO DEL EDIFICIO PRINCIPAL DE LA CIUDAD DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES**, según contrato N° 17-2019 de fecha 20 de marzo de 2019, orden de cambio N° 1 de fecha 02 de septiembre de 2019 y Orden de cambio N° 2 de fecha 11 de noviembre de 2019, después de haber realizado la inspección del proyecto, por este acto y mediante la presente hacemos constar lo siguiente.

Que todos los trabajos han sido terminados en su totalidad y a satisfacción de la Comisión Especial, en tiempo y forma sin quedar ninguna actividad pendiente, de conformidad a lo establecido **CLAUSULA SEXTA: PLAZO DE EJECUCION DEL CONTRATO** y de conformidad a lo establecido en los planos, especificaciones y demás documentos contractuales; por lo tanto, según **CLAUSULA DECIMA SEGUNDA: RECEPCION DEL CONTRATO**, se extiende a El **CONTRATISTA** el **ACTA DE RECEPCION PROVISIONAL**, debiendo este entregar la Garantía de Calidad de obra, indicada en la **CLAUSULA NOVENA**.

Y para los fines que el interesado estime conveniente, firmamos la presente **ACTA DE RECEPCION DEL PROYECTO**, en duplicado a los 11 días del mes de Diciembre de 2019.


 Ing. Mario Roberto Tabora
 Departamento de Obras Físicas

 Saida Lizzeth Vargas Pavón
 Dirección Administrativa

 Hector Humberto Barahona
 Auditoria Interna en calidad de observador


 Héctor Guillermo Salinas Calix
 Representante de Presidencia Poder Judicial (Monitoreo)

 Porfirio Adalberto Oyuela Díaz
 Dirección de Planificación Presupuesto y Financiamiento

 Ing. Luis Eduardo Bárcenas
 Gerente General CCSS






30/43



Poder Judicial
Honduras



DEPARTAMENTO DE OBRAS FÍSICAS

ACTA DE RECEPCION DE OBRA

En la ciudad de Tegucigalpa, Departamento de Francisco Morazán, presente el Ingeniero Mario Roberto Tabora, por el Departamento de Obras Físicas, en representación del Poder Judicial y el Ing. Luis Eduardo Bárcenas Alvarado, en su condición de Gerente General de la Empresa **Construcciones, Consultoría, Suministros y Servicios S. de R.L. (CCSS)** en la ejecución del proyecto **"MEJORA A LA RED ELECTRICA DEL CENTRO DE DATOS DEL MINISTERIO PUBLICO Y DEL PODER JUDICIAL"**, según **Numero de identificación EuroJusticia/SUM/001-2016**, después de haber realizado la inspección del proyecto, por este acto y mediante la presente hacemos constar lo siguiente:

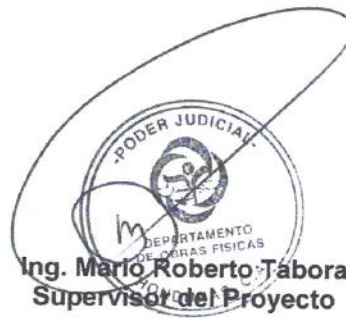
Que todos los trabajos han sido terminados en su totalidad en tiempo y forma sin quedar ninguna actividad pendiente y a entera satisfacción del Poder Judicial, de conformidad a lo establecido en los planos, especificaciones y demás documentos contractuales; por lo tanto se le extiende **AI CONTRATISTA** el **ACTA DE RECEPCION DEFINITIVA DE LAS OBRAS**.

Y para los fines que el interesado estime conveniente, firmamos la presente **ACTA DE RECEPCION DEFINITIVA**, en duplicado a los 02 días del mes de Marzo de 2017.

Luis Eduardo Bárcenas Alvarado



Ing. Luis Eduardo Bárcenas Alvarado
Gerente General de Construcciones,
Consultoría, Suministros y Servicios S.
de R.L.



Ing. Mario Roberto Tabora
Supervisor del Proyecto



Poder Judicial
Honduras

DEPARTAMENTO DE OBRAS FISICAS

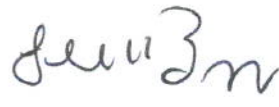
ACTA DE RECEPCION

En la ciudad de Siguatepeque, Departamento de Comayagua, presentes el Ingeniero Mario Roberto Tabora, por el Departamento de Obras Físicas, en representación de la Poder Judicial y el Ing. Luis Eduardo Bárcenas Alvarado en su condición de Gerente General de la Sociedad Mercantil Construcciones Consultoría Suministros y Servicios S. de R.L. (CCSS), en la ejecución del proyecto **"REHABILITACION DE BANCO DE TRANSFORMADORES Y ACOMETIDA ELECTRICA DEL EDIFICIO JUDICIAL DE SIGUATEPEQUE, DEPARTAMENTO DE COMAYAGUA**, según Contrato de fecha 14 de Marzo de 2016 y después de haber realizado la inspección del proyecto, por este acto y mediante la presente hacemos constar lo siguiente:

Que todos los trabajos han sido terminados en su totalidad en tiempo y forma sin quedar ninguna actividad pendiente y a entera satisfacción de la Corte Suprema de Justicia, de conformidad a lo establecido en los planos, especificaciones y demás documentos contractuales; por lo tanto según **CLAUSULA NOVENA: RECEPCION DE LA OBRA** se recomienda al EI PODER JUDICIAL que le extienda a EI CONTRATISTA el ACTA DE RECEPCION PROVISIONAL.

Y para los fines que el interesado estime conveniente, firmamos la presente ACTA DE RECEPCION DEL PROYECTO, en duplicado a los 21 días del mes de Marzo de 2016.


Ing. Mario Roberto Tabora
Obras Físicas


Ing. Luis Eduardo Bárcenas Alvarado
Gerente General de la Sociedad Mercantil
Construcciones, Consultoría, Suministros y
Servicios S. de R.L.





FORMATO DE COTIZACIÓN

DIRECCION DE GESTION POR RESULTADO

No. de Cotización

01523

No. de ADQ

Nombre de la Institución	Contacto	Nº. Proceso
Dirección de Gestión por Resultado	Marcia Dinora Lopez	CM-011-DIGER-2023
Dirección	Correo Electrónico	Teléfono
Boulevard Fuerzas Armadas, contiguo a BCH	marciaopzgs@hotmail.com	
Lugar y Fecha	Tegucigalpa, M.D.C. 8 de mayo del 2023	

Nombre de la Empresa / Proveedor

Nombre de la Empresa / Proveedor	REFRIJET
R.T.N.	08011979150869
Dirección Exacta	Col. Milenium Sur, atrás de Comercial Lainz
Correo Electrónico	billyvarela1@gmail.com
Contacto	BELI ESTIGUAR VARELA TURCIOS
Teléfono	(504) 9934-8048 / 2234-8025

Detalle de lo Requerido

Item / Producto	Cantidad / Unidad de Medida	Tiempo de Entrega	Descripción	Valor en Lempiras		
				Precio Unitario	Sub Total	Total
1	4	Inmediata	Servicio del Mantenimiento preventivo y correctivo durante los meses de mayo, agosto, octubre y diciembre del año 2023, de las dos plantas Generadoras de Energía de la DIGER. 1- Generador de 132 KVA marca Olympian, modelo GEP150, serie 00000PRTG017 para el 1er nivel. 2- Generador de 200 KVA, marca SDMO, modelo AT01310TN4N, serie 321056/1 para el 2do nivel. ****UL****	L 35,000.00	L140,000.00	L 140,000.00
				Sub-Total		L 140,000.00
				ISV 15%		L 21,000.00
valor en letras: Ciento sesenta y un mil lempiras con 00/100				TOTAL		L 161,000.00

Condiciones de Venta

Validez de la cotización: 15 días
Entrega: Inmediata
Garantía: LMTD
Credito: a 30 días

Nota: Esta cotización no es válida sin firma y sello.

Firma y Sello de la Empresa



33/43



R.T.N : 08019001001570

BARRIO GUACERIQUE FRENTE A AIRE FRIO 50 METROS ANTES DEL PUENTE A DESNIVEL COMAYAGUELA M.D.C.
 Cel. 3292-0374, CORREO: cetautos@gmail.com

COTIZACION

Fecha:
08/MAYO/2023.

CLIENTE: Dirección de Gestión por Resultados

RTN: _____

DIRECCION: Boulevard Fuerzas Armadas, contiguo a BCH

No. PROCESO: CM-011-DIGER-2023

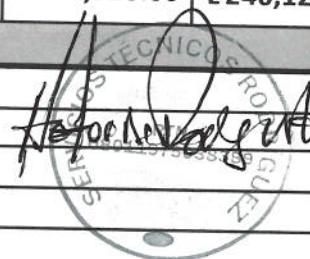
ESTIMADOS SEÑORES LE DETALLAMOS LA COTIZACION DE LOS SIGUIENTE :

No.	CANT.	UNIDAD	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	TOTAL
1	4	VISITAS	<p>Mantenimiento preventivo y correctivo durante los meses de mayo, agosto, octubre y diciembre del año 2023, de las dos plantas Generadoras de Energía de la DIGER.</p> <p>1. Generador de 132 KVA marca Olympian, modelo GEP150, serie 00000PRTG017 para el primer nivel.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Revisión e inspección general del equipo, chequeo general del generador, chequeo del sistema de control, chequeo general de accesorios, limpieza general del motor, limpieza general del equipo, prueba de sistemas protección motor generador, revisión densidad de baterías. - Cambio de filtro y aceites - Cambio de refrigerantes y sus filtros - Lavado exterior al panel del radiador y cambio de filtro de aire. - Atenciones de emergencia ilimitadas 24/7, dando respuesta inmediata. <p>2. Generador de 200 KVA, marca SDMO, modelo AT01310TN4N, serie 321056/1 para el segundo nivel.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Revisión e inspección general del equipo, chequeo general del generador, chequeo del sistema de control, chequeo general de accesorios, limpieza general del motor, limpieza general del equipo, prueba de sistemas protección motor generador, revisión densidad de baterías. - Cambio de filtro y aceites - Cambio de refrigerantes y sus filtros - Lavado exterior al panel del radiador y cambio de filtro de aire. - Atenciones de emergencia ilimitadas 24/7, dando respuesta inmediata. <p>Garantía: 30 días después de cada servicio</p>	44,000.00	176,000.00
NOTA:			LA COTIZACION CUENTA CON EL I.S.V DEL 15%	SUB- TOTAL	176,000.00
VALIDEZ DE LA COTIZACION:			15 DIAS	15% I.S.V.	26,400.00
FORMA DE PAGO:			CREDITO VIA SIAFI	TOTAL	202,400.00
TIEMPO DE ENTREGA:			INMEDIATA, DESPUES DE RECIBIR LA ORDEN DE COMPRA Y EL F-01		
LUGAR DE ENTREGA DEL PRODUCTO:			DIGER, oficinas ubicadas en el Boulevard Fuerzas Armadas a la par del Banco Central de Honduras donde funcionaba la secretaria de Coordinación General de Gobierno.		
VALOR EN LETRA: DOSCIENTOS DOS MIL CUATROCIENTOS LEMPTRAS EXACTOS.					



34/43

FORMATO DE COTIZACIÓN PARA COMPRA MENOR					Nº de Cotización		
					CM-011-DIGER-2023		
Nombre de la institución		Contacto			Nº Proceso		
DIGER					CM-011-DIGER-2023		
Dirección		Correo Electrónico			Teléfono		
Blv. Fuerzas armadas, contiguo a BCH		compras@diger.gob.hn			9673-8509		
Lugar y fecha:		TEGUCIGALPA M.D.C. 8 DE MAYO DE 2023					
NOMBRE DE LA EMPRESA/PROVEEDOR							
SERVICIOS TECNICOS RODRIGUEZ							
RTN:		08011975038389					
Dirección Exacta:		COL. HATO EN MEDIO SECTOR 2					
Correo Electrónico:		servitecrodriguez@gmail.com					
Persona Contacto:		Alejandro Rodriguez					
Teléfono:		9589-2718					
Ítem	Cant	Unidad de Medida	Tiempo de entrega	Descripción	Valor en Lempiras		
					Precio Unitario	Sub Total	Total
1	4	VISITA	Inmediata	Mantenimiento preventivo y correctivo durante los meses de mayo, agosto, octubre y diciembre del año 2023, de las dos plantas Generadoras de Energía de la DIGER. 1. Generador de 132 KVA marca Olympian, modelo GEP150, serie 00000PRTG017 para el primer nivel. 2. Generador de 200 KVA, marca SDMO, modelo AT01310TN4N, serie 321056/1 para el segundo nivel.	L 52,200.00	L 208,800.00	L 240,120.00
NOTAS: Las actividades a realizar son las siguientes: Revisión e inspección general del equipo, chequeo general del generador, chequeo del sistema de control, chequeo general de accesorios, limpieza general del motor, limpieza general del equipo, prueba de sistemas protección motor generador, revisión densidad de baterías. Cambio de filtro y aceites Cambio de refrigerantes y sus filtros Lavado exterior al panel del radiador y cambio de filtro de aire Atenciones de emergencia ilimitadas 24/7, dando respuesta inmediata.							
Valoren letras: DOSCIENTOS CUARENTA MIL CIENTO VEINTE LEMPIRAS EXACTOS.					ISV (15%)	L 31,320.00	L 240,120.00
Condiciones de Venta							
Validez de la Cotización: (30 Dias)							
Entrega: (Programada con el cliente)							
Garantía del Producto: (30 DIAS)							
FORMA DE PAGO: 50% anticipo, 50% al finalizar proyecto.							



35/43



FORMATO DE REQUISICIÓN PARA LA ADQUISICIÓN
DE SERVICIOS O SUMINISTROS



NOMBRE Y CARGO SOLICITANTE: CARLOS AGUILAR / JEFE DE MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN/DIVISIÓN: MANTENIMIENTO

CORRELATIVO: REQUISICIÓN-DIGER-011-2023

Cantidad: LO DESCRITO

Bienes y Suministros Consultorías y Servicios Obras

Ítem/ Producto	Cantidad	Unidad de medida	Especificaciones Técnicas
1	1	Unidad	<p>Contrato de Servicio del Mantenimiento preventivo y correctivo durante los meses de mayo, agosto, octubre y diciembre del año 2023, de las dos plantas Generadoras de Energía de la DIGER.</p> <p>Se les debe dar mantenimiento preventivo a los siguientes equipos:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Generador de 132 KVA marca Olympian, modelo GEP150, serie 0000PRTG017 para el primer nivel.2. Generador de 200 KVA, marca SDMO, modelo AT01310TN4N, serie 321056/1 para el segundo nivel. <p>Las actividades a realizar son las siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none">• Revisión e inspección general del equipo, chequeo general del generador, chequeo del sistema de control, chequeo general de accesorios, limpieza general del motor, limpieza general del equipo, prueba de sistemas protección motor generador, revisión densidad de baterías.• Cambio de filtro y aceites• Cambio de refrigerantes y sus filtros• Lavado exterior al panel del radiador y cambio de filtro de aire• Atenciones de emergencia ilimitadas 24/7, dando respuesta inmediata. <p>Presentar en su oferta el valor del mantenimiento preventivo de cada visita y el costo total en el resto del año 2023 (mayo – agosto - octubre – diciembre).</p> <p>Presentar dos constancias de trabajos similares en instituciones públicas, sobre los trabajos realizados.</p>

36/43

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS GENERALES

- El proveedor deberá detallar en la oferta los servicios que ofrece, cantidad de personal técnico.
- El mantenimiento preventivo no deberá exceder de 5 días hábiles, si de dicho mantenimiento resultare que se tiene que llevar a cabo un mantenimiento correctivo, el proveedor deberá informar a la DIGER mediante el Informe de Diagnóstico que incluya cotización con el costo del repuesto, mano de obra, la justificación y soporte correspondiente describiendo el tiempo y tipo de reparación para llevar a cabo el mantenimiento correctivo y después de presentado será potestad del contratante el aprobar o no su reparación.
- Cualquier reparación no especificada en el listado, el proveedor deberá indicar en su informe de diagnóstico como título "No especificado en el contrato".
- Por cada mantenimiento preventivo o correctivo el proveedor deberá presentar una garantía de mano de obra y repuesto no menor de 3 meses.
- El proveedor deberá devolver al contratante los repuestos remplazados.
- Los repuestos deberán ser originales de acuerdo con las especificaciones de los aires acondicionados, caso contrario deberá presentar las marcas de los repuestos para su aprobación por la Gerencia Administrativa.
- El proveedor deberá de mantener un expediente de los mantenimientos realizados mientras dure el contrato, mismo que podrá ser solicitado por la Gerencia Administrativa de DIGER.
- Se sugiere que los proveedores interesados realicen una visita previa a la cotización, en las instalaciones para verificar el área de los espacios.

Presentar en su oferta el valor del mantenimiento preventivo de cada visita y el costo total en el resto del año 2023 (mayo – agosto - octubre – diciembre).

Presentar dos constancias de trabajos similares en instituciones públicas, sobre los trabajos realizados.

.....ULTIMA FILA.....

NOTA: de necesitar más espacio adjuntar hoja parte



FORMATO DE REQUISICIÓN PARA LA ADQUISICIÓN
DE SERVICIOS O SUMINISTROS



JUSTIFICACIÓN (NECESIDAD A SATISFACER): Se requiere este servicio de mantenimiento preventivo para garantizar el buen funcionamiento y la vida útil de las plantas generadoras de energía de la institución, igualmente detectar problemas o fallas en el tiempo correcto.

ESTIMACIÓN DEL COSTO DE LOS BIENES O SERVICIOS REQUERIDOS: L. 300,000.00

MES ESTIMADO DE LA FIRMA DEL CONTRATO EN EL PACC: 15/05/2023

PLAZO EN QUE SE REQUIERA EL SUMINISTRO: inmediata

ESTRUCTURA PRESUPUESTARIA:

UNIDAD EJECUTOR	PROGRAMA	SUB-PROGRAMA	ACTIVIDAD/ OBRA	PROYECTO	OBJETO DEL GASTO	CLASE DE GASTO	VALOR ASIGNADO	MES QUE AFECTA
01	01	00	002	0	23390	3	L. 300,000.00	Mayo/2023

Solicitante	Carlos Aguilar	Firma	
Verificado PACC por G.A.	Edna Vásquez	Firma:	
Verificado Presupuesto G.A	Maritza Gálvez	Firma y sello:	
Vo.Bo. Gerente Administrativo	Marcia López	Firma y sello:	

Tegucigalpa, M.D.C. 03/05/2023

Lugar y Fecha

300/43

Invitación a participar en el proceso CM-011-DIGER-2023

compras

Jue 04/05/2023 11:58

Para: Marcia Dinora Lopez Martinez <mlopez@diger.gob.hn>
CC: Sila Mariela Bonilla Galvez <mbonilla@diger.gob.hn>; Mabel Mondragon <mmondragon@diger.gob.hn>
Cco: cotizaciones Cti <cotizaciones@ctihn.es>; cetautos@gmail.com <cetautos@gmail.com>; Yuri Faviana Ramos <av04@cemcol.com>; osman.stae@gmail.com <osman.stae@gmail.com>; jorgesuazo55@yahoo.com <jorgesuazo55@yahoo.com>; infercon infercon <infercon16@gmail.com>; proyectos@elconhn.com <proyectos@elconhn.com>; CCSS <ccsshonduras@yahoo.com>

Invitación a participar en el proceso CM-011-DIGER-2023

Contrato de Servicio del Mantenimiento preventivo y correctivo durante los meses de mayo, agosto, octubre y diciembre del año 2023, de las dos plantas Generadoras de Energía de la DIGER.

Se les debe dar mantenimiento preventivo a los siguientes equipos:

1. Generador de 132 KVA marca Olympian, modelo GEP150, serie 00000PRTG017 para el primer nivel.
2. Generador de 200 KVA, marca SDMO, modelo AT01310TN4N, serie 321056/1 para el segundo nivel.

Las actividades a realizar son las siguientes:

- Revisión e inspección general del equipo, chequeo general del generador, chequeo del sistema de control, chequeo general de accesorios, limpieza general del motor, limpieza general del equipo, prueba de sistemas protección motor generador, revisión densidad de baterías.
- Cambio de filtro y aceites
- Cambio de refrigerantes y sus filtros
- Lavado exterior al panel del radiador y cambio de filtro de aire
- Atenciones de emergencia ilimitadas 24/7, dando respuesta inmediata.

PRESENTAR LA SIGUIENTE DOCUMENTACIÓN:

- 1) Presentar en su oferta el valor del mantenimiento preventivo de cada visita y el costo total en el resto del año 2023 (mayo – agosto - octubre – diciembre).
- 2) Presentar dos constancias de trabajos similares en instituciones públicas, sobre los trabajos realizados.

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS GENERALES

- El proveedor deberá detallar en la oferta los servicios que ofrece, cantidad de personal técnico.
- El mantenimiento preventivo no deberá exceder de 5 días hábiles, si de dicho mantenimiento resultare que se tiene que llevar a cabo un mantenimiento correctivo, el proveedor deberá informar a la DIGER mediante el Informe de Diagnóstico que incluya cotización con el costo del repuesto, mano de obra, la justificación y soporte correspondiente describiendo el tiempo y tipo de reparación para llevar a cabo el

39/A3

mantenimiento correctivo y después de presentado será potestad del contratante el aprobar o no su reparación.

- Cualquier reparación no especificada en el listado, el proveedor deberá indicar en su informe de diagnóstico como título "No especificado en el contrato".
- Por cada mantenimiento preventivo o correctivo el proveedor deberá presentar una garantía de mano de obra y repuesto no menor de 3 meses.
- El proveedor deberá devolver al contratante los repuestos reemplazados.
- Los repuestos deberán ser originales de acuerdo con las especificaciones de los aires acondicionados, caso contrario deberá presentar las marcas de los repuestos para su aprobación por la Gerencia Administrativa.
- El proveedor deberá de mantener un expediente de los mantenimientos realizados mientras dure el contrato, mismo que podrá ser solicitado por la Gerencia Administrativa de DIGER.
- Se sugiere que los proveedores interesados realicen una visita previa a la cotización, en las instalaciones para verificar el área de los espacios.

• La Cotización deberá presentarla en físico y sobre sellado, debe elaborarse en papel membretado de la empresa participante que describa la siguiente información: Nombre de la empresa, RTN, Número Telefónico, Dirección del establecimiento y dirección de Correo Electrónico; Lugar y Fecha de Emisión; Descripción del producto o servicio ofertado, precio unitario, ISV (si aplica) y precio total. El producto o servicio ofertado deberá cumplir las especificaciones técnicas solicitadas, debiendo adjuntar folleto de información del producto o servicio en caso de ser necesario; DESCRIBIR EL PLAZO DE ENTREGA DEL PRODUCTO O SERVICIO OFERTADO Y VIGENCIA DE LA OFERTA; NOMBRE, CARGO, FIRMA Y SELLO DE LA EMPRESA. En atención a la Ing. Edna Vásquez Oficial de Compras de DIGER, oficinas ubicadas en el Boulevard Fuerzas Armadas a la par del Banco Central de Honduras donde funcionaba la secretaria de Coordinación General de Gobierno. Para consultas al número de teléfono 2240-1400 ext 1308 o al correo al correo compras@diger.gob.hn. RTN de la institución DIGER es: 08019022400880.

Dicho proceso se encuentra publicado con el expediente CM-011-DIGER-2023 en la página web de HonduCompras, en el siguiente link:

<https://sicc.honducompras.gob.hn/HC/procesos/ProcesoHistorico.aspx?Id0=MQAAADIAAAAxAAAANgAAAA%3d%3d-i4BLTPpuKQw%3d&Id1=MgAAAA%3d%3d-HgHSyRhgFIU%3d&Id2=QwAAAE0AAAAtAAAAAMAAADEAAAAxAAAALQAAAEQAAABJAAAAARwAAAEUAAABSAAAAALQAAADIAAAAwAAAAMgAAADMAAAA%3d-LdqsNwJCPmI%3d>

Proceso vence 08/05/2023 a las 5:00 pm.
Favor confirmar de recibido

Atentamente,



Unidad de Compras

DIGER

compras@diger.gob.hn

Teléfono: 2240-1400 ext. 1308

www.diger.gob.hn

40/43

Normativa

Compradores Institucionales

Busqueda Avanzada

Expediente	CM-011-DIGER-2023
Entidad	Dirección de Gestión por Resultados
Unidad de Compra	Gerencia Administrativa
Objeto	Compra Menor
Fecha de Inicio	04/05/2023 10:02:00 a.m.
Fecha Recepción Ofertas	08/05/2023 05:00:00 p.m.
Fecha Cierre Aclaratorias	08/05/2023 05:00:00 p.m.
Tipo Fuente	(No Definida)
Fuente	(No Definida)
Modalidad	Compra Menor
Etapas	Elaboración
Tipo Adquisición	Suministro de Bienes y/o Servicios
Lugar Recepción Ofertas	Boulevard Fuerzas Armadas, contiguo a BCH
Valor Pliegos	Lps. 0.00
Contacto	Marcia Dinora López Martínez 96738509 marcialopzgs@hotmail.com

Detalle de la Compra

Productos y/o Servicios Solicitados Documentos Participantes Adjudicado a

UNSPSC	Descripción en Español	Especificaciones	Cantidad Solicitada
26131801	Paneles de control eléctrico para generadores	<p>Contrato de Servicio del Mantenimiento preventivo y correctivo durante los meses de mayo, agosto, octubre y diciembre del año 2023, de las dos plantas Generadoras de Energía de la DIGER. Se les debe dar mantenimiento preventivo a los siguientes equipos: 1. Generador de 132 KVA marca Olympian, modelo GEP150, serie 00000PRTG017 para el primer nivel. 2. Generador de 200 KVA, marca SDMO, modelo AT01310TN4N, serie 321056/1 para el segundo nivel. Las actividades a realizar son las siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> Revisión e inspección general del equipo, chequeo general del generador, chequeo del sistema de control, chequeo general de accesorios, limpieza general del motor, limpieza general del equipo, prueba de sistemas protección motor generador, revisión densidad de baterías. Cambio de filtro y aceites Cambio de refrigerantes y sus filtros Lavado exterior al panel del radiador y cambio de filtro de aire Atenciones de emergencia ilimitadas 24/7, dando respuesta inmediata. PRESENTAR LA SIGUIENTE DOCUMENTACIÓN: 1) Presentar en su oferta el valor del mantenimiento preventivo de cada visita y el costo total en el resto del año 2023 (mayo - agosto - octubre - diciembre). 2) Presentar dos constancias de trabajos similares en instituciones públicas, sobre los trabajos realizados. <p>REQUERIMIENTOS TÉCNICOS GENERALES El proveedor deberá detallar en la oferta los servicios que ofrece, cantidad de personal técnico. El mantenimiento preventivo no deberá exceder de 5 días hábiles, si de dicho mantenimiento resultare que se tiene que llevar a cabo un mantenimiento correctivo, el proveedor deberá informar a la DIGER mediante el Informe de Diagnóstico que incluya cotización con el costo del repuesto, mano de obra, la justificación y soporte correspondiente describiendo el tiempo y tipo de reparación para llevar a cabo el mantenimiento correctivo y después de presentado</p>	1

41/43

será potestad del contratante el aprobar o no su reparación. • Cualquier reparación no especificada en el listado, el proveedor deberá indicar en su informe de diagnóstico como título "No especificado en el contrato". • Por cada mantenimiento preventivo o correctivo el proveedor deberá presentar una garantía de mano de obra y repuesto no menor de 3 meses. • El proveedor deberá devolver al contratante los repuestos reemplazados. • Los repuestos deberán ser originales de acuerdo con las especificaciones de los aires acondicionados, caso contrario deberá presentar las marcas de los repuestos para su aprobación por la Gerencia Administrativa. • El proveedor deberá de mantener un expediente de los mantenimientos realizados mientras dure el contrato, mismo que podrá ser solicitado por la Gerencia Administrativa de DIGER. • Se sugiere que los proveedores interesados realicen una visita previa a la cotización, en las instalaciones para verificar el área de los espacios. • La Cotización deberá presentarla en físico y sobre sellado, debe elaborarse en papel membretado de la empresa participante que describa la siguiente información: Nombre de la empresa, RTN, Número Telefónico, Dirección del establecimiento y dirección de Correo Electrónico; Lugar y Fecha de Emisión; Descripción del producto o servicio ofertado, precio unitario, ISV (si aplica) y precio total. El producto o servicio ofertado deberá cumplir las especificaciones técnicas solicitadas, debiendo adjuntar folleto de información del producto o servicio en caso de ser necesario; DESCRIBIR EL PLAZO DE ENTREGA DEL PRODUCTO O SERVICIO OFERTADO Y VIGENCIA DE LA OFERTA; NOMBRE, CARGO, FIRMA Y SELLO DE LA EMPRESA. En atención a la Ing. Edna Vásquez Oficial de Compras de DIGER, oficinas ubicadas en el Boulevard Fuerzas Armadas a la par del Banco Central de Honduras donde funcionaba la secretaria de Coordinación General de Gobierno. Para consultas al número de teléfono 2240-1400 ext 1308 o al correo al correo compras@diger.gob.hn. RTN de la institución DIGER es: 08019022400880.

42/43

OFICINA NORMATIVA DE CONTRATACIÓN Y ADQUISICIONES DEL ESTADO
FORMULARIO DE PUBLICACIÓN DE ADJUDICACIONES

Número Compra:

CM-011-DIGER-2023

Fecha de Inicio:

04/05/2023

Fecha Max. de Recepción:

08/05/2023

Fecha Aprox. Adudicación:

09/05/2023

Fecha/Hora de Publicación:

04/05/2023 10:02 a.m.

Adjudicación:

20/06/2023 11:25 a.m.

Código Bien o Servicio	Descripción	Cantidad Solicitada	No Oferentes	Contratista	Precio Unitario	Subtotal	ISV	Precio Total
26131801	Paneles de control eléctrico para generadores	1	5	Centro de Servicios Técnicos e Inversiones, S. de R. L. de C. V. * Compra Menor	110,000.00	110,000.00	16,500.00	126,500.00

43/43