



ACTA DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL ELECTRÓNICA NÚMERO LA-50-GYR-050GYR011-N-110-2023

CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACION A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO, VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES MEDICAS Y ADMINISTRATIVAS DEL RÉGIMEN ORDINARIO Y DEL PROGRAMA IMSS BIENESTAR DEL ORGANO DE OPERACIÓN ADMINISTRATIVA DESCONCENTRADA ESTATAL YUCATÁN DEL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL, SEGUNDA CONVOCATORIA, PARA EL EJERCICIO 2023.

En la Ciudad de Mérida, Yucatán, siendo las 11:00 horas, del 10 de Julio del año 2023, en la Coordinación de Abastecimiento y Equipamiento, ubicada en: calle 44 Número 999 por las calles 127 y 127 B, de la Colonia Serapio Rendón C.P. 97285, se reunieron los servidores públicos cuyos nombres y firmas aparecen al final de la presente Acta, con objeto de llevar a cabo el acto de Presentación y Apertura de Proposiciones, motivo de esta licitación, de conformidad con los artículos 34, 35 y 37 Bis de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público (en adelante, la Ley), 47 y 48 de su Reglamento y lo previsto en el numeral 5 de la Convocatoria a la licitación.

El acto fue presidido por el Lic. Carlos Ahmed Aguilar Castillejos, Titular de la Coordinación de Abastecimiento y Equipamiento.

Se procedió a verificar el envío de proposiciones por medios remotos de comunicación electrónica (CompraNet), reportando el sistema lo siguiente:

Existen proposiciones para esta Convocatoria en el servidor de CompraNet, como se muestra en pantalla.

Table with 2 columns: No. and LICITANTES QUE PRESENTARON SUS PROPOSICIONES ELECTRÓNICAMENTE (VÍA COMPRANET). Rows list CEDEREYMA SURESTE SA DE CV, INGENIERIA Y SERVICIOS DEL CARIBE, S.A. DE C.V., and SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN Y CLIMATIZACIÓN DE MERIDA, S.A. DE C.V.

De conformidad a lo establecido en el inciso b) del numeral 5 de la Convocatoria, se procedió a la apertura de las proposiciones recibidas por medios remotos de comunicación, a través del sistema CompraNet, revisando la documentación presentada, sin entrar al análisis detallado de su contenido.

Después de registrar la recepción de la documentación transmitida por los licitantes, esta Acta cumple con lo dispuesto en el artículo 48 fracción I del Reglamento de la Ley.

Se adjunta al acta el correspondiente acuse de recibo emitido por Compranet de la documentación registrada.

A continuación, con fundamento en el artículo 47 penúltimo párrafo del Reglamento de la Ley, se omite la transcripción de los precios unitarios de cada uno de los conceptos y se anexan en esta acta, copia de los documentos de las propuestas económicas que contienen los precios unitarios, indicando solamente la sumatoria de precios unitarios de los renglones que conforman la partida única antes de impuestos, de las proposiciones como se consigna a continuación:

Table with 4 columns: LICITANTE, PARTIDA, RENGLÓN, and IMPORTE TOTAL DE CONCEPTOS OFERTADOS SIN I.V.A. It details the breakdown of costs for CEDEREYMA SURESTE SA DE CV across four items related to air conditioning maintenance.



Handwritten signature or initials



ACTA DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL ELECTRÓNICA NÚMERO LA-50-GYR-050GYR011-N-110-2023

CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACION A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO, VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES MEDICAS Y ADMINISTRATIVAS DEL RÉGIMEN ORDINARIO Y DEL PROGRAMA IMSS BIENESTAR DEL ORGANO DE OPERACIÓN ADMINISTRATIVA DESCONCENTRADA ESTATAL YUCATÁN DEL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL, SEGUNDA CONVOCATORIA, PARA EL EJERCICIO 2023.

LICITANTE	PARTIDA	RENLÓN	IMPORTE TOTAL DE CONCEPTOS OFERTADOS SIN I.V.A.
		DUCTOS DE AIRE ACONDICIONADO DE LAMINA GALVANIZADA EN VARIAS MEDIDAS	
SUMATORIA DE LOS SUBTOTALES			\$3,936,721.35

VIGENCIA DE PRECIOS: DURANTE EL CONTRATO

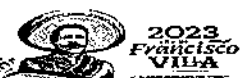
LICITANTE	PARTIDA	RENLÓN	IMPORTE TOTAL DE CONCEPTOS OFERTADOS SIN I.V.A.
SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN Y CLIMATIZACIÓN DE MERIDA, S.A. DE C.V.	UNICA	RENLON 1: MANTENIMIENTO PREVENTIVO EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE	\$38,718.02
		RENLON 2: MANTENIMIENTO PREVENTIVO EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO DIVIDIDO	\$57,270.80
		RENLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).	\$4,226,661.05
		RENLON 4: MANTEMIENTO CORRECTIVO A DUCTOS DE AIRE ACONDICIONADO DE LAMINA GALVANIZADA EN VARIAS MEDIDAS	\$9,561.63
SUMATORIA DE LOS SUBTOTALES			\$4,332,211.50

LOS PRECIOS OFERTADOS SERÁN FIJOS DURANTE LA VIGENCIA DEL CONTRATO

LICITANTE	PARTIDA	RENLÓN	IMPORTE TOTAL DE CONCEPTOS OFERTADOS SIN I.V.A.
INGENIERIA Y SERVICIOS DEL CARIBE, S.A. DE C.V.	UNICA	RENLON 1: MANTENIMIENTO PREVENTIVO EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE	\$28,350.00
		RENLON 2: MANTENIMIENTO PREVENTIVO EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO DIVIDIDO	\$42,550.00
		RENLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).	\$4,319,800.36
		RENLON 4: MANTEMIENTO CORRECTIVO A DUCTOS DE AIRE ACONDICIONADO DE LAMINA GALVANIZADA EN VARIAS MEDIDAS	\$10,091.70
SUMATORIA DE LOS SUBTOTALES			\$4,400,792.07

Con fundamento en el artículo 35 fracción II de la Ley, las proposiciones se rubricaron por los servidores públicos designados por la Convocante.

De conformidad con el artículo 35 fracción III de la Ley, las proposiciones se recibieron para su evaluación y con base en ella, se emitirá el fallo correspondiente, el cual será dado a conocer en junta pública el día **12 de Julio del año 2023 a las 12:00 horas** en la sala de juntas de la Coordinación de Abastecimiento y Equipamiento, ubicada en calle 44 No.



Handwritten signature



ACTA DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL ELECTRÓNICA NÚMERO LA-50-GYR-050GYR011-N-110-2023
CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACION A EQUIPOS DE AIRE
ACONDICIONADO, VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES MEDICAS Y
ADMINISTRATIVAS DEL RÉGIMEN ORDINARIO Y DEL PROGRAMA IMSS BIENESTAR DEL ORGANO DE
OPERACIÓN ADMINISTRATIVA DESCONCENTRADA ESTATAL YUCATÁN DEL INSTITUTO MEXICANO DEL
SEGURO SOCIAL, SEGUNDA CONVOCATORIA, PARA EL EJERCICIO 2023.

999 por 127 y 127 B Colonia Serapio Rendón, C.P. 97285, Mérida, Yucatán, mismo que podrá ser diferido, siempre y cuando, el nuevo plazo no exceda de 20 días naturales contados a partir del plazo establecido originalmente.

Para efectos de la notificación y en términos del artículo 37 Bis de la Ley, a partir de esta fecha se pone a disposición de los licitantes, copia de esta Acta en: el pizarrón de avisos de la Coordinación de Abastecimiento y Equipamiento del Órgano de Operación Administrativa Desconcentrada Estatal Yucatán del Instituto Mexicano del Seguro Social, ubicada en Calle 44 No. 999 X 127 y 127-B, Col. Serapio Rendón, C.P. 97285, en donde se fijará una copia de la misma, por un término no menor de cinco días hábiles, siendo de la exclusiva responsabilidad de los licitantes, acudir a enterarse de su contenido.

La información también estará disponible en la dirección electrónica: https://compranet.hacienda.gob.mx. Este procedimiento sustituye a la notificación personal.

De conformidad con el artículo 47 del Reglamento de la Ley, se hace constar que a este acto no asistió ninguna persona que, haya manifestado su interés de estar presente en el mismo como observador.

No habiendo más que hacer constar, se dio por terminado este acto, siendo las 11:50 horas, del día 10 de Julio del año 2023.

Esta Acta consta de 04 (cuatro) hojas, firmando para los efectos legales y de conformidad, los asistentes a este acto.

POR LOS LICITANTES

SIN ASISTENCIA (ELECTRÓNICA)

POR EL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

Table with 3 columns: NOMBRE, AREA, FIRMA. Rows include LIC. CARLOS AHMED AGUILAR CASTILLEJOS, LIC. JUAN FRANCISCO CISNEROS GARCÍA, and LIC. SILVIA VERÓNICA ARCEO FERNÁNDEZ.



Handwritten mark resembling the number 40



ACTA DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL ELECTRÓNICA NÚMERO LA-50-GYR-050GYR011-N-110-2023

CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACION A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO, VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES MEDICAS Y ADMINISTRATIVAS DEL RÉGIMEN ORDINARIO Y DEL PROGRAMA IMSS BIENESTAR DEL ORGANO DE OPERACIÓN ADMINISTRATIVA DESCONCENTRADA ESTATAL YUCATÁN DEL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL, SEGUNDA CONVOCATORIA, PARA EL EJERCICIO 2023.

Table with 3 columns: NOMBRE, ÁREA, FIRMA. Row 1: C.P. CARLA MARISSA PÉREZ BERZUNZA, N47 LÍDER DE PROYECTO, [Signature]

POR EL ORGANO INTERNO DE CONTROL

SIN ASISTENCIA

[Handwritten signature]

FIN DEL ACTA



RESUMEN DE PROPOSICIONES EN COMPRANET

Fecha y hora de la emisión del Resumen: 10-07-2023 11:16

Datos del Procedimiento de Contratación

Código del Procedimiento	P-2023-00045715
Número de Procedimiento	LA-50-GYR-050GYRD11-N-110-2023
Nombre o descripción corta del Procedimiento	SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACION A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO, VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES MEDICAS Y ADMINISTRATIVAS DEL RÉGIMEN ORDINARIO Y DEL PROGRAMA IMSS BIENESTAR DEL ORGANO DE OPERACIÓN ADMINISTRATIVA DESCONCENTRADA ESTATAL YUCATÁN DEL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL, PARA EL EJERCICIO 2023
Tipo de Procedimiento	LICITACIÓN PÚBLICA
Forma de participación	ELECTRÓNICA

Moneda del evento mostrada (MXN)

CEDEREYMA SURESTE SA DE CV - Forma de Participación: Electrónica Fecha de Proposición: 08/07/2023 02:07 RFC: CSU170808UA6	INGENIERIA Y SERVICIOS DEL CARIBE SA DE CV - Forma de Participación: Electrónica Fecha de Proposición: 06/07/2023 01:48 RFC: ISC120213NV8	SISTEMAS DE REFRIGERACION Y CLIMATIZACION DE MERIDA SA DE CV - Forma de Participación: Electrónica Fecha de Proposición: 08/07/2023 12:13 RFC: SRC190704E62
Requerimientos con respuesta	Requerimientos con respuesta	Requerimientos con respuesta

Requerimientos Legales - Administrativos

Parámetro	Obligatorio	Descripción	Valor	Valor	Valor
1	SI	ACREDITAMIENTO DE LA PERSONALIDAD JURÍDICA	1. ACREDITAMIENTO DE LA PERSONALIDAD JURIDICA.pdf,	1.pdf,	ACREDITAMIENTO PERSONALIDAD JURIDICA Y VISITA UNIDADES.pdf,
2	SI	DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO DEL LICITANTE	2. DIRECCION DE CORREO ELECTRONICO DEL LICITANTE.pdf,	2.pdf,	CORREOS ELECTRONICOS.pdf,
3	SI	ESCRITO DE NO ENCONTRARSE EN LOS SUPUESTOS DE LOS ARTÍCULOS 50 Y 60 DE LA LAASSP	3. ESCRITO DE NO ENCONTRARSE EN LOS ARTICULOS 50 Y 60 LAASSP.pdf,	3.pdf,	6 INCISO A).pdf,
4	SI	DECLARACIÓN DE INTEGRIDAD	4.DECLARACION DE INTEGRIDAD.pdf,	4.pdf,	6 INCISO B).pdf,
5	SI	OPINIÓN DE CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES FISCALES EMITIDA POR EL SAT	5. OBLIGACIONES EMITIDAS POR EL SAT.pdf,	5.pdf,	OPINION DE CUMPLIMIENTO SAT.pdf,
6	SI	OPINIÓN DE CUMPLIMIENTO EN MATERIA DE SEGURIDAD SOCIAL	6. OPINION DE CUMPLIMENTO IMSS.pdf,	6.pdf,	OPINION DE CUMPLIMIENTO IMSS.pdf,
7	SI	OPINIÓN DE CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES FISCALES EN MATERIA DE VIVIENDA EMITIDA POR EL INFONAVIT	7. OPINION DE CUMPLIMIENTO INFONAVIT.pdf,	7.pdf,	OPINION DE CUMPLIMIENTO INFONAVIT.PDF,
8	NO	DDOMICILIO PARA RECIBIR NOTIFICACIONES	8.DOMICILIO PARA RECIBIR NOTIFICACIONES .pdf,	8.pdf,	DOMICILIO PARA RECIBIR NOTIFICACIONES.pdf,
9	SI	7.1	9. 7.1 .pdf,	9 .pdf,	7.1.pdf,
10	SI	7.2	10. 7.2 ANEXO 7 .pdf,	10.pdf,	7.2.pdf,
11	SI	6 INCISO A) 50 Y 60	11. 6 INCISO A) ANEXO 18 50 Y 60.pdf,	11.pdf,	6 INCISO A).pdf,
12	SI	6 INCISO B) INTEGRIDAD	12. 6 INCISO B) ANEXO 3 INTEGRIDAD.pdf,	12.pdf,	6 INCISO B).pdf,
13	NO	6 INCISO C) MIPYME	MIPYMES.pdf,	13.pdf,	6 INCISO C).pdf,
14	NO	6 INCISO D) PARTICIPACIÓN CONJUNTA	PARTICIPACION CONJUNTA.pdf,	14.pdf,	6 INCISO D).pdf,
15	SI	6 INCISO E) NACIONALIDAD MEXICANA	MEXICANA.pdf,	15.pdf,	6 INCISO E).pdf,
16	SI	6 INCISO F) REGISTROS	OBLIGATORIO.pdf,	16.pdf,	6 INCISO F).pdf,
17	SI	6 INCISO G) COMPROMISO FISCAL	FISCAL.pdf,	17.pdf,	6 INCISO G).pdf,
18	SI	CONFIDENCIAL	CONFIDENCIAL.pdf,	18.pdf,	6 INCISO H).pdf,
19	SI	6 INCISO I) OPINION DE CUMPLIMIENTO 32 D	CUMPLIMIENTO.pdf,	19.pdf,	6 INCISO I).pdf,
20	SI	6.1 FRACCIÓN I IDENTIFICACION	20. 6.1 frac. I INE.pdf,	20.pdf,	6.1 FRACCION I.pdf,
21	SI	CONSTITUTIVA_PODER_ACTA NACIMIENTO	21. 6.1 frac. III ACTA CONSTITUTIVA.pdf,	21.pdf,	6.1 FRACCION III.pdf,

CEDEREYMA SURESTE SA DE CV - Forma de Participación: Electrónica Fecha de Proposición: 08/07/2023 02:07 RFC: CSU170808UA6	INGENIERIA Y SERVICIOS DEL CARIBE SA DE CV - Forma de Participación: Electrónica Fecha de Proposición: 06/07/2023 01:48 RFC: ISC120213NV8	SISTEMAS DE REFRIGERACION Y CLIMATIZACION DE MERIDA SA DE CV - Forma de Participación: Electrónica Fecha de Proposición: 08/07/2023 12:13 RFC: SRC190704E62
---	---	---

Requerimientos Técnicos		Requerimientos con respuesta	Requerimientos con respuesta	Requerimientos con respuesta
		18(de 18)	18(de 18)	18(de 18)
Parámetro	Obligatoria	Descripción	Valor	Valor
1	SI	6.2 INCISO I DESCRIPCION	1 BIS (UNO BIS)..pdf,	1.pdf,
2	SI	FOTOGRAFÍAS	FOTOGRAFIAS PARTIDAS 1 Y 2.pdf, 23. 6.2	2.pdf,
3	SI	6.2 INCISO. III ACTA CONSTITUTIVA	24. 6.2 inciso III ACTA CONSTITUTIVA.pdf,	3.pdf,
4	SI	6.2 INCISO IV RESPONSABILIDAD	25 6.2 inciso IV RESPONSABILIDADES..pdf,	4.pdf,
5	SI	6.2 INCISO V CONOCE LA LEY	26. 6.2 inciso V CONOCE LA LEY..pdf,	5.pdf,
6	SI	6.2 INCISO VI PROGRAMA CALENDARIZADO	CALENDARIZADO..pdf,	6.pdf,
7	SI	6.2 INCISO VII STOCK REFACCIONES	NUEVAS..pdf,	7.pdf,
8	SI	6.2 INCISO VIII RESPONSABLES ASIGNADOS	29. 6.2 inciso VIII RESPONSABLES..pdf,	8.pdf,
9	SI	6.2 INCISO. IX INFORMACIÓN TÉCNICA.....	TECNICA..pdf,	9.pdf,
10	SI	6.2 INCISO X SUCURSAL U OFICINA	31. 6.2 inciso X OFICINA ESTABLECIDA ..pdf,	10.pdf,
11	SI	6.2 INCISO XI REFACCIONES NUEVAS....	NUEVAS..pdf,	11.pdf,
12	SI	6.2 INCISO XII CONOCIMIENTO Y EXPERIENCIA....	EXPERIENCIA.pdf,	12.pdf,
13	SI	6.2 INCISO XIII CALIDAD	DE CALIBRACION HASTA 2024	13.pdf,
14	SI	PERMISOS	35 6.2 inciso XIV LICENCIAS..pdf,	14.pdf,
15	SI	6.2 INCISO XV EQUIPO DE PROTECCIÓN	PROTECCION..pdf,	15.pdf,
16	SI	6.2 INCISO XVI HERRAMIENTA ELECTRÓNICA	ELECTRONICA..pdf,	16.pdf,
17	SI	6.2 INCISO XVII CALIDAD DEL SERVICIO	SERVICIO..pdf,	17.pdf,
18	SI	6.2 INCISO XVIII COMUNICACIÓN	inciso XVIII COMUNICACION..pdf, 41.	18.pdf,

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA

FECHA		DÍA	MES	AÑO
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>		10	JULIO	2023
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN. C.P.97370</u>				
TELÉFONO	MIPYME	CORREO ELECTRÓNICO	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS	
(999) 290-8381 (999) 287-7212	PEQUEÑA	direccion@cedereymasures te.com.mx	0000141676	
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS				

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: SEMESTRAL

RENGLON 1: MANTENIMIENTO PREVENTIVO EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE						
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total	
	<p>MANTENIMIENTO PREVENTIVO INCLUYE:</p> <p>SISTEMA ELÉCTRICO: Revisión de faseos de corriente, reapriete de terminales y cables sueltos, limpieza de contactores con solvente dieléctrico, revisión y/o corrección de amperajes, revisión de motor ventilador, revisión de la alimentación del motor de la turbina, revisión de las alimentaciones de los compresores, limpieza de tablero de control con SS-25 y reapriete de terminales eléctricas, verificar el balanceo de cargas por constatar que se encuentre entre los rangos aceptables del equipo y corregir en su caso, verificar que no existan líneas eléctricas sobrecalentadas producto de falsos contactos verificando el apriete de todas las terminales, tomar lecturas de los voltajes en las fases de la acometida principal verificando que se encuentre en el rango que indica la placa de diseño del equipo, tomar las lecturas de corriente eléctrica de los compresores y verificar que se encuentren en el rango que indica la placa de diseño del equipo, apriete de conexiones y sustitución de tornillería dañada.</p> <p>SISTEMA MECÁNICO: Revisión y/o reparación de juntas, sellos y válvulas en busca de fugas de gas refrigerante, suministro y colocación de kit de sellos, empaques, baleros, limpieza y engrasado de chumaceras; cambio de filtros deshidratadores, cambio de bandas, alineación de poleas y limpieza de serpentes con desincrustante para aluminio, agua a presión y producto master fond o similar, revisar cargas de gas refrigerante completando la carga (no incluye el costo del gas este se encuentra en los conectivos), revisión de válvulas solenoides en la línea de líquido, revisión de válvulas solenoides del sistema de compresores, lubricación y limpieza a motores de ventiladores con solvente dieléctrico ss-25 y desengrasante, revisión de aspas de ventiladores, revisión de resistencias de compresor, revisión, recalibración de sensores de presión, revisión de los sensores de temperatura y presión, limpieza de charolas de condensados, limpieza de tubería de drenaje, revisión de fugas de gas refrigerante.</p> <p>Incluye: Cargo directo por el costo de los materiales que intervienen, flete al sitio, acarreo hasta el lugar de su utilización, desmontajes y montajes, nivelación, fijación, pruebas a satisfacción del IMSS, arranque y puesta en marcha, andamios en cualquier nivel, mano de obra y equipo especializado, limpieza y retiro de sobrantes fuera del sitio, depreciación y demás derivados del uso de herramienta y equipo, equipo de seguridad y protección adecuadas para realizar este servicio, instalaciones específicas, entregar al jefe de conservación el equipo operando en óptimas condiciones, abrir bitácora de servicios y todo lo necesario para entregar</p>					
No.	1.010	Servicio de mantenimiento preventivo para equipo paquete con capacidad de 3.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 2,428.08	\$ 2,428.08
No.	1.020	Servicio de mantenimiento preventivo para equipo paquete con capacidad de 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 2,428.08	\$ 2,428.08
No.	1.030	Servicio de mantenimiento preventivo para equipo paquete con capacidad de 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 2,703.43	\$ 2,703.43
No.	1.040	Servicio de mantenimiento preventivo para equipo paquete con capacidad de 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 3,203.55	\$ 3,203.55

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA

FECHA		DIA	MES	AÑO
		10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.				
DOMICILIO: CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370				
TELEFONO	MIPYME	CORREO ELECTRÓNICO	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS	
(999) 290-8381 (999) 287-7212	PEQUEÑA	direccion@cedereymasures te.com.mx	0000141676	
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCION SOLICITADA POR EL IMSS				

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: SEMESTRAL

REGLON 1: MANTENIMIENTO PREVENTIVO EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE						
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total	
No. 1.050	Servicio de mantenimiento preventivo para equipo paquete con capacidad de 12.50 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 3,203.55	\$ 3,203.55	
No. 1.050	Servicio de mantenimiento preventivo para equipo paquete con capacidad de 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 3,772.55	\$ 3,772.55	
No. 1.070	Servicio de mantenimiento preventivo para equipo paquete con capacidad de 17.50 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 3,772.55	\$ 3,772.55	
No. 1.080	Servicio de mantenimiento preventivo para equipo paquete con capacidad de 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 4,872.63	\$ 4,872.63	
No. 1.090	Servicio de mantenimiento preventivo para equipo paquete con capacidad de 25.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 4,872.63	\$ 4,872.63	
SUBTOTAL EN LETRAS SIN IVA				SUBTOTAL	\$ 31,257.02	
TREINTA Y UN MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y SIETE 02/100 PESOS MEXICANOS				IVA	\$ 5,001.12	
				TOTAL	\$ 36,258.14	

NOTAS COMERCIALES:

PRECIOS EN MONEDA NACIONAL.
VIGENCIA DE PRECIOS: DURANTE EL CONTRATO
L.A.B.: MÉRIDA, YUCATÁN.

Agradeciendo las atenciones que sirva prestar a la presente, nos es grato quedar a sus apreciables órdenes.
ATENTAMENTE:


L.A.E. JOSE ALEJANDRO MAY NOVELO
DIRECTOR GENERAL

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONÓMICA

FECHA	DÍA	MES	AÑO
	10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>			
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370</u>			
TELÉFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS			

PARTIDA ÚNICA RÉGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: SEMESTRAL

REGLON 2: MANTENIMIENTO PREVENTIVO EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO DIVIDIDO

No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total	
	<p>MANTENIMIENTO PREVENTIVO A UNIDADES DE AIRE ACONDICIONADO TIPO DIVIDIDO (UNIDAD CONDENSADORA Y MANEJADORA DE DIFERENTES MARCAS Y MODELOS INCLUYE:</p> <p>SISTEMA ELÉCTRICO: MANEJADORA Y CONDENSADORA Revisión de falsos de corriente, reapriete de terminales y cables sueltos, limpieza de contactores con solvente dieléctrico, revisión y/o corrección de amperajes, revisión de motor ventilador, revisión de la alimentación del motor de la turbina, revisión de las alimentaciones de los compresores, limpieza de tablero de control con aa-25 y reapriete de terminales eléctricos, verificar el balanceo de cargas para constatar que se encuentre entre los rangos aceptables del equipo y corregir en su caso, verificar que no existan líneas eléctricas sobrecalentadas producto de malos contactos verificando el apriete de todas las terminales, tomar lecturas de los voltajes en las fases de la acometida principal verificando que se encuentre en el rango que indica la placa de diseño del equipo, tomar las lecturas de corriente eléctrica de los compresores y verificar que se encuentren en el rango que indica la placa de diseño del equipo, apriete de conexiones y sustitución de tornillería dañada.</p> <p>SISTEMA MECÁNICO: MANEJADORA Y CONDENSADORA Revisión y/o reparación de juntas, sellos y válvulas en busca de fugas de gas refrigerante, suministro y colocación de kit de sellos, empaques, baterías, limpieza y engrasado de chumaceras; cambio de filtros deshidratadores, cambio de bandas, alineación de poleas y limpieza de serpentines con desincrustante para aluminio, agua a presión y producto master fond o similar, revisar cargas de gas refrigerante completando la carga (no incluye el costo del gas este se encuentra en los correctivos), revisión de válvulas solenoides en la línea de líquido, revisión de válvulas solenoides del sistema de compresores, lubricación y limpieza a motores de ventiladores con solvente dieléctrico aa-25 y desengrasante, revisión de espas de ventiladores, revisión de resistencias de compresor, revisión, recalibración de sensores de presión, revisión de los sensores de temperatura y presión, limpieza de charoles de condensados, limpieza de tubería de drenaje, revisión de fugas de gas refrigerante, cambio de aceite de los compresores, lavado de filtros mecánicos. Incluye: Cargo directo por el costo de los materiales que intervienen, flete al sitio, acarreo hasta el lugar de su utilización, desmontajes y montajes, nivelación, fijación, pruebas a satisfacción del IMSS, arranque y puesta en marcha, andamiaje en cualquier nivel, mano de obra y equipo especializado, limpieza y retiro de sobrantes fuera del sitio, depreciación y demás derivados del uso de herramientas y equipo, equipo de seguridad y protección adecuados para realizar este servicio, instalaciones específicas, entregar al jefe de conservación el equipo operando en óptimas condiciones, abrir bitácora de servicios y todo lo necesario para entregar el equipo funcionando.</p>					
No.	2.01	Servicio de mantenimiento preventivo para unidad condensadora de 5.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$ 1,244.40	\$ 1,244.40
No.	2.02	Servicio de mantenimiento preventivo para unidad condensadora de 7.50 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$ 1,653.20	\$ 1,653.20
No.	2.03	Servicio de mantenimiento preventivo para unidad condensadora de 10.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$ 2,062.31	\$ 2,062.31
No.	2.04	Servicio de mantenimiento preventivo para unidad condensadora de 15.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$ 2,062.31	\$ 2,062.31
No.	2.05	Servicio de mantenimiento preventivo para unidad condensadora de 20.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$ 2,992.57	\$ 2,992.57
No.	2.06	Servicio de mantenimiento preventivo para unidad condensadora de 25.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$ 3,206.32	\$ 3,206.32

[Handwritten signature]

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA UNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA

FECHA		DIA	MES	AÑO
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.		10	JULIO	2023
DOMICILIO: CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370				
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRONICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676	
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCION SOLICITADA POR EL IMSS				

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: SEMESTRAL

REGLON 2: MANTENIMIENTO PREVENTIVO EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO DIVIDIDO					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 2.07	Servicio de mantenimiento preventivo para unidad condensadora de 30.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$ 3,403.00	\$ 3,403.00
No. 2.08	Servicio de mantenimiento preventivo para unidad condensadora de 40.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$ 3,540.88	\$ 3,540.88
No. 2.09	Servicio de mantenimiento preventivo para unidad manejadora de 5.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$ 1,244.40	\$ 1,244.40
No. 2.10	Servicio de mantenimiento preventivo para unidad manejadora de 7.50 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$ 1,653.20	\$ 1,653.20
No. 2.11	Servicio de mantenimiento preventivo para unidad manejadora de 10.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$ 2,062.31	\$ 2,062.31
No. 2.12	Servicio de mantenimiento preventivo para unidad manejadora de 15.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$ 2,062.31	\$ 2,062.31
No. 2.13	Servicio de mantenimiento preventivo para unidad manejadora de 20.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$ 2,992.57	\$ 2,992.57
No. 2.14	Servicio de mantenimiento preventivo para unidad manejadora de 25.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$ 3,206.32	\$ 3,206.32
No. 2.15	Servicio de mantenimiento preventivo para unidad manejadora de 30.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$ 3,403.00	\$ 3,403.00
No. 2.16	Servicio de mantenimiento preventivo para unidad manejadora de 40.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$ 3,540.88	\$ 3,540.88
No. 2.17	Servicio de mantenimiento preventivo para unidad manejadora de 50.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$ 4,116.34	\$ 4,116.34
No. 2.18	Servicio de mantenimiento preventivo para unidad manejadora de 60.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$ 4,417.11	\$ 4,417.11
SUBTOTAL EN LETRAS SIN IVA				SUBTOTAL	\$ 48,863.43
CUARENTA Y OCHO MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y TRES 43/100 PESOS MEXICANOS				IVA	\$ 7,818.15
				TOTAL	\$ 56,681.58

NOTAS COMERCIALES:

PRECIOS EN MONEDA NACIONAL.
VIGENCIA DE PRECIOS: DURANTE EL CONTRATO
L.A.B.: MÉRIDA, YUCATÁN.

Agradeciendo las atenciones que sirva prestar a la presente, nos es grato quedar a sus apreciables órdenes.
ATENTAMENTE:


L.A.E. JOSÉ ALEJANDRO MAY NOVELO
DIRECTOR GENERAL

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

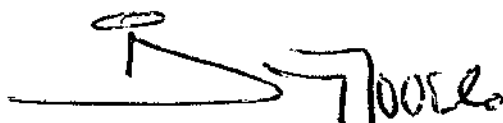
PROPOSICIÓN ECONÓMICA

FECHA			DÍA	MES	AÑO
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.			10	JULIO	2023
DOMICILIO: CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370					
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasureste.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676		
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS					

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

RENGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.001	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 3.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,521.58	\$ 1,521.58
No. 3.002	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,546.78	\$ 1,546.78
No. 3.003	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,732.59	\$ 1,732.59
No. 3.004	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,963.97	\$ 1,963.97
No. 3.005	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 12.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,062.17	\$ 2,062.17
No. 3.006	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,026.55	\$ 2,026.55
No. 3.007	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 17.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,127.88	\$ 2,127.88
No. 3.008	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,228.86	\$ 2,228.86
No. 3.009	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 25.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,340.31	\$ 2,340.31
No. 3.010	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,751.56	\$ 1,751.56
No. 3.011	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,824.62	\$ 1,824.62



ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONÓMICA

FECHA			DÍA	MES	AÑO
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.			10	JULIO	2023
DOMICILIO: CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370					
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRONICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676		
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS					

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

RENGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.012	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,083.77	\$ 2,083.77
No. 3.013	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,257.75	\$ 2,257.75
No. 3.014	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,799.67	\$ 2,799.67
No. 3.015	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 25.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,958.04	\$ 2,958.04
No. 3.016	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 30.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 3,365.90	\$ 3,365.90
No. 3.017	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 40.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 3,365.90	\$ 3,365.90
No. 3.018	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,751.56	\$ 1,751.56
No. 3.019	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,824.62	\$ 1,824.62
No. 3.020	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,083.77	\$ 2,083.77
No. 3.021	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,257.75	\$ 2,257.75
No. 3.022	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,799.67	\$ 2,799.67

[Handwritten signature]

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONÓMICA

FECHA			DÍA	MES	AÑO
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>			10	JULIO	2023
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370</u>					
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676		
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS					

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

REGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.023	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 25.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,958.04	\$ 2,958.04
No. 3.024	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 30.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 3,365.90	\$ 3,365.90
No. 3.025	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 40.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 3,365.90	\$ 3,365.90
No. 3.026	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 50.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 3,702.49	\$ 3,702.49
No. 3.027	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 60.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 3,870.79	\$ 3,870.79
No. 3.028	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 3.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 1,409.39	\$ 1,409.39
No. 3.029	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 1,580.27	\$ 1,580.27
No. 3.030	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 1,580.27	\$ 1,580.27
No. 3.031	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador de diferentes marcas y modelos en equipos de 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 1,932.60	\$ 1,932.60

[Handwritten signature]

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA

FECHA			DIA	MES	AÑO
			10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.					
DOMICILIO: CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370					
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRONICO direccion@cedereymasureste.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676		
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCION SOLICITADA POR EL IMSS					

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

REGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).						
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total	
No. 3.032	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 12.50 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 2,125.86	\$ 2,125.86	
No. 3.033	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 2,540.04	\$ 2,540.04	
No. 3.034	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 17.50 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 2,828.72	\$ 2,828.72	
No. 3.035	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 3,090.40	\$ 3,090.40	
No. 3.036	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 25.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 3,244.92	\$ 3,244.92	
No. 3.037	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 30.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 3,801.58	\$ 3,801.58	
No. 3.038	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 40.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 4,561.89	\$ 4,561.89	

[Handwritten signature]

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONÓMICA

FECHA			DÍA	MES	AÑO
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.			10	JULIO	2023
DOMICILIO: CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370					
TELÉFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676		
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS					

PARTIDA ÚNICA RÉGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

RENGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.039	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín, condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 50.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 5,860.80	\$ 5,860.80
No. 3.040	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín, condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 60.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 6,446.88	\$ 6,446.88
No. 3.041	Carga de refrigerantes R-22 a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín evaporador, de diferentes marcas y modelos.	Kg	1	\$ 479.03	\$ 479.03
No. 3.042	Carga de refrigerantes R-438A a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín evaporador, de diferentes marcas y modelos. (Retrofit r-22)	Kg	1	\$ 285.88	\$ 285.88
No. 3.043	Carga de refrigerantes R-410A a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín evaporador, de diferentes marcas y modelos.	Kg	1	\$ 425.90	\$ 425.90
No. 3.044	Carga de refrigerantes R-407C a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín evaporador, de diferentes marcas y modelos.	Kg	1	\$ 333.90	\$ 333.90
No. 3.045	Cambio de motocompresor semihermético recíprocante, tipo mesa de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 5.00 Toneladas de Refrigeración, marca Carrier o similar en calidad y precio. (se considera a cambio de compresor)	Pieza	1	\$ 9,764.14	\$ 9,764.14
No. 3.046	Cambio de motocompresor semihermético recíprocante, tipo mesa de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 7.50 Toneladas de Refrigeración marca Carrier o similar en calidad y precio. (se considera a cambio de compresor)	Pieza	1	\$ 12,799.30	\$ 12,799.30
No. 3.047	Cambio de motocompresor semihermético recíprocante, tipo mesa de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 10.00 Toneladas de Refrigeración marca Carrier o similar en calidad y precio. (se considera a cambio de compresor)	Pieza	1	\$ 12,999.69	\$ 12,999.69
No. 3.048	Cambio de motocompresor semihermético recíprocante, tipo mesa de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 15.00 Toneladas de Refrigeración marca Carrier o similar en calidad y precio. (se considera a cambio de compresor)	Pieza	1	\$ 29,041.90	\$ 29,041.90

[Handwritten signature]

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA				
FECHA		DIA	MES	AÑO
		10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>				
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN. C.P.97370</u>				
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasures- ta.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676	
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS				

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

REGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.049	Cambio de motocompresor semihermetico reciprocante, tipo mesa de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 20.00 Toneladas de Refrigeración marca Carrier o similar en calidad y precio. (se considera a cambio de compresor)	Pieza	1	\$ 45,270.29	\$ 45,270.29
No. 3.050	Cambio de motocompresor semihermetico reciprocante, tipo mesa de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 30.00 Toneladas de Refrigeración marca Carrier o similar en calidad y precio. (se considera a cambio de compresor)	Pieza	1	\$ 57,265.97	\$ 57,265.97
No. 3.051	Cambio de compresor Scroll Gas R-410A de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 5.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZP61KCETF5522, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 24,733.88	\$ 24,733.88
No. 3.052	Cambio de compresor Scroll Gas R-410A de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 7.50 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZP90KCETF55222, o similar en calidad y precio	Pieza	1	\$ 34,857.69	\$ 34,857.69
No. 3.053	Cambio de compresor Scroll Gas R-410A de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 10.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZP120KCETF5550, o similar en calidad y precio	Pieza	1	\$ 49,229.15	\$ 49,229.15
No. 3.054	Cambio de compresor Scroll Gas R-410A de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 12.50 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZP137KCETF5550, o similar en calidad y precio	Pieza	1	\$ 76,965.75	\$ 76,965.75
No. 3.055	Cambio de compresor Scroll Gas R-410A de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 15.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZP182KCETE5950, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 101,452.82	\$ 101,452.82
No. 3.056	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 5.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZR54K3TF5522, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 25,403.04	\$ 25,403.04
No. 3.057	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 5.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZR61K3TF5522, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 29,556.92	\$ 29,556.92

[Handwritten signature]

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA

FECHA			DIA	MES	AÑO
			10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.					
DOMICILIO: CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370					
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676		
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS					

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

RENGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA)					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.058	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 7.50 Toneladas de Refrigeración, marca Coopeland, modelo ZR94KCTF5550, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 25,750.00	\$ 25,750.00
No. 3.059	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 7.50 Toneladas de Refrigeración, marca Coopeland, modelo ZR108KCTF5550, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 25,750.00	\$ 25,750.00
No. 3.060	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 10.00 Toneladas de Refrigeración, marca Coopeland, modelo ZR125KCTF5550, Toneladas de Refrigeración, marca Coopeland, modelo o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 53,271.79	\$ 53,271.79
No. 3.061	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 12.50 Toneladas de Refrigeración, marca Coopeland, modelo ZR144KCTF5550, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 55,403.25	\$ 55,403.25
No. 3.062	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 15.00 Toneladas de Refrigeración, marca Coopeland, modelo ZR190KCETE5550, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 116,174.80	\$ 116,174.80
No. 3.063	Barrido de serpentines con agente de limpieza para refrigeración HCFC-R141-B y Nitrogeno seco industrial.	Kilo	1	\$ 642.81	\$ 642.81
No. 3.064	Cambio de aceite a compresores tipo semiherméticos y/o scroll con aceite Acemira 150.	Litro	1	\$ 439.70	\$ 439.70
No. 3.065	Cambio de aceite a compresores tipo semiherméticos y/o scroll con aceite Polioléster POE SW-64.	Litro	1	\$ 991.95	\$ 991.95
No. 3.066	Cambio de aceite a compresores tipo semiherméticos y/o scroll con aceite Polioléster POE SW-32.	Litro	1	\$ 991.95	\$ 991.95
No. 3.067	Cambio de calentador tipo resistencia para carter de compresor de 125 Watt a 220 Volt	Pieza	1	\$ 1,640.43	\$ 1,640.43
No. 3.068	Cambio de calentador tipo resistencia para carter de compresor de 180 Watt a 220 Volt	Pieza	1	\$ 1,640.43	\$ 1,640.43
No. 3.069	Cambio de eliminador de vibración de 5/8" Ø con terminales para soldar	Pieza	1	\$ 1,608.90	\$ 1,608.90
No. 3.070	Cambio de eliminador de vibración de 7/8" Ø con terminales para soldar	Pieza	1	\$ 1,811.40	\$ 1,811.40
No. 3.071	Cambio de eliminador de vibración de 1 1/8" Ø con terminales para soldar	Pieza	1	\$ 2,017.65	\$ 2,017.65
No. 3.072	Cambio de eliminador de vibración de 1 5/8" Ø con terminales para soldar	Pieza	1	\$ 2,757.90	\$ 2,757.90

[Handwritten signature]

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA

FECHA			DÍA	MES	AÑO
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>			10	JULIO	2023
DOMICILIO: <u>CALLE. 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN. C.P.97370</u>					
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676		
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS					

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

RENGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.073	Cambio de eliminador de vibración de 2 1/8" Ø con terminales para soldar	Pieza	1	\$ 3,123.90	\$ 3,123.90
No. 3.074	Cambio de mofle antivibratorio y antiruido de conexión soldable de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 911.40	\$ 911.40
No. 3.075	Cambio de mofle antivibratorio y antiruido de conexión soldable de 1 3/8" Ø.	Pieza	1	\$ 6,836.40	\$ 6,836.40
No. 3.076	Cambio de mofle antivibratorio y antiruido de conexión soldable de 1 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 6,086.40	\$ 6,086.40
No. 3.077	Cambio de tubería dañada de Cobre tipo "L" de 5/8" Ø.	Metro	1	\$ 311.34	\$ 311.34
No. 3.078	Cambio de tubería dañada de Cobre tipo "L" de 7/8" Ø.	Metro	1	\$ 368.58	\$ 368.58
No. 3.079	Cambio de tubería dañada de Cobre tipo "L" de 1 1/8" Ø.	Metro	1	\$ 483.27	\$ 483.27
No. 3.080	Cambio de tubería dañada de Cobre tipo "L" de 1 3/8" Ø.	Metro	1	\$ 619.36	\$ 619.36
No. 3.081	Cambio de tubería dañada de Cobre tipo "L" de 1 5/8" Ø.	Metro	1	\$ 975.91	\$ 975.91
No. 3.082	Cambio de tubería dañada de Cobre tipo "L" de 2 1/8" Ø.	Metro	1	\$ 1,238.77	\$ 1,238.77
No. 3.083	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 1/2" Ø.	Pieza	1	\$ 57.53	\$ 57.53
No. 3.084	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 103.90	\$ 103.90
No. 3.085	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 3/4" Ø.	Pieza	1	\$ 127.60	\$ 127.60
No. 3.086	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 7/8" Ø.	Pieza	1	\$ 127.60	\$ 127.60
No. 3.087	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 292.07	\$ 292.07
No. 3.088	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 1 3/8" Ø.	Pieza	1	\$ 292.60	\$ 292.60
No. 3.089	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 1 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 381.10	\$ 381.10
No. 3.090	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 2 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 903.10	\$ 903.10
No. 3.091	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 1/2" Ø.	Pieza	1	\$ 64.69	\$ 64.69
No. 3.092	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 70.69	\$ 70.69
No. 3.093	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 3/4" Ø.	Pieza	1	\$ 75.19	\$ 75.19
No. 3.094	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 7/8" Ø.	Pieza	1	\$ 75.19	\$ 75.19
No. 3.095	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 101.41	\$ 101.41
No. 3.096	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 1 3/8" Ø.	Pieza	1	\$ 142.69	\$ 142.69
No. 3.097	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 1 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 171.37	\$ 171.37
No. 3.098	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 2 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 243.19	\$ 243.19

[Handwritten signature]

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

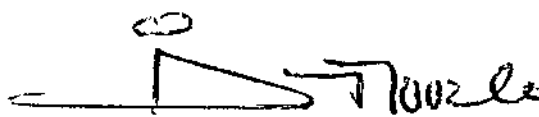
PROPOSICIÓN ECONOMICA

FECHA			DÍA	MES	AÑO
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>			10	JULIO	2023
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370</u>					
TELÉFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676		
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS					

PARTIDA ÚNICA RÉGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

REGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.099	Cambio de indicador de líquido soldable de 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 659.77	\$ 659.77
No. 3.100	Cambio de indicador de líquido soldable de 7/8" Ø.	Pieza	1	\$ 904.93	\$ 904.93
No. 3.101	Cambio de indicador de líquido soldable de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 1,011.25	\$ 1,011.25
No. 3.102	Cambio de válvula de paso tipo diafragma, extensión soldable de 3/8" Ø.	Pieza	1	\$ 896.53	\$ 896.53
No. 3.103	Cambio de válvula de paso tipo diafragma, extensión soldable de 3/8" 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 812.01	\$ 812.01
No. 3.104	Cambio de válvula de paso tipo diafragma, extensión soldable de 3/8" 7/8" Ø.	Pieza	1	\$ 1,041.00	\$ 1,041.00
No. 3.105	Cambio de válvula de paso tipo diafragma, extensión soldable de 3/8" 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 1,315.84	\$ 1,315.84
No. 3.106	Cambio de piedra desecante TD-48 de piedra desecante activada.	Pieza	1	\$ 380.47	\$ 380.47
No. 3.107	Cambio de piedra desecante TF-48 de piedra desecante activada.	Pieza	1	\$ 820.39	\$ 820.39
No. 3.108	Cambio de filtro deshidratador conexión soldable modelo 163 S.	Pieza	1	\$ 498.78	\$ 498.78
No. 3.109	Cambio de filtro deshidratador conexión soldable modelo 305 S.	Pieza	1	\$ 837.42	\$ 837.42
No. 3.110	Cambio de filtro deshidratador conexión soldable modelo 417 S.	Pieza	1	\$ 1,317.55	\$ 1,317.55
No. 3.111	Cambio de filtro deshidratador conexión soldable modelo 759 S.	Pieza	1	\$ 2,094.95	\$ 2,094.95
No. 3.112	Cambio de porta filtro para piedras desecantes de 1 elemento.	Pieza	1	\$ 3,277.39	\$ 3,277.39
No. 3.113	Cambio de porta filtro para piedras desecantes de 2 elemento.	Pieza	1	\$ 3,757.01	\$ 3,757.01
No. 3.114	Cambio de porta filtro para piedras desecantes de 3 elemento.	Pieza	1	\$ 4,383.12	\$ 4,383.12
No. 3.115	Cambio de válvula de servicio, lado succión, para compresor recíprocante tipo mesa, de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 2,215.57	\$ 2,215.57
No. 3.116	Cambio de válvula de servicio, lado succión, para compresor recíprocante tipo mesa, de 1 3/8" Ø.	Pieza	1	\$ 3,413.98	\$ 3,413.98
No. 3.117	Cambio de válvula de servicio, lado succión, para compresor recíprocante tipo mesa, de 1 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 3,413.98	\$ 3,413.98
No. 3.118	Cambio de válvula de servicio, lado succión, para compresor recíprocante tipo mesa, de 2 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 7,488.59	\$ 7,488.59
No. 3.119	Cambio de válvula de servicio, lado descarga, para compresor recíprocante tipo mesa de 7/8" Ø.	Pieza	1	\$ 2,215.57	\$ 2,215.57
No. 3.120	Cambio de válvula de servicio, lado descarga, para compresor recíprocante tipo mesa de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 2,215.57	\$ 2,215.57
No. 3.121	Cambio de válvula de servicio, lado descarga, para compresor recíprocante tipo mesa de 1 3/8" Ø.	Pieza	1	\$ 3,413.98	\$ 3,413.98
No. 3.122	Cambio de válvula de servicio, lado descarga, para compresor recíprocante tipo mesa de 1 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 3,413.98	\$ 3,413.98



ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA

FECHA			DÍA	MES	AÑO
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>			10	JULIO	2023
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370</u>					
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676		
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS					

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

REGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.123	Cambio de válvula solenoide tipo soldable, 450 PSI, 220 VCA, IF-2 H, 60 HZ de 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 4,280.71	\$ 4,280.71
No. 3.124	Cambio de válvula solenoide tipo soldable, 450 PSI, 220 VCA, IF-2 H, 60 HZ de 7/8" Ø.	Pieza	1	\$ 3,800.88	\$ 3,800.88
No. 3.125	Cambio de válvula solenoide tipo soldable, 450 PSI, 220 VCA, IF-2 H, 60 HZ de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 4,475.18	\$ 4,475.18
No. 3.126	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22, para 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,295.43	\$ 2,295.43
No. 3.127	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22, para 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,315.29	\$ 2,315.29
No. 3.128	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22, para 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 4,006.55	\$ 4,006.55
No. 3.129	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22, para 12.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 4,249.55	\$ 4,249.55
No. 3.130	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22, para 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 4,363.09	\$ 4,363.09
No. 3.131	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22, para 17.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 4,249.55	\$ 4,249.55
No. 3.132	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22, para 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 4,384.84	\$ 4,384.84
No. 3.133	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A, para 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,507.56	\$ 1,507.56
No. 3.134	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A, para 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,928.49	\$ 1,928.49
No. 3.135	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A, para 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,674.74	\$ 2,674.74
No. 3.136	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A, para 12.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,674.74	\$ 2,674.74
No. 3.137	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A, para 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,406.75	\$ 2,406.75
No. 3.138	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A, para 17.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 3,324.70	\$ 3,324.70

[Handwritten signature]

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA				
FECHA		DÍA	MES	AÑO
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.		10	JULIO	2023
DOMICILIO: CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370				
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRONICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676	
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS				

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

REGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).						
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total	
No. 3.139	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A, para 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 3,627.68	\$ 3,627.68	
No. 3.140	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A, para 25.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 3,831.31	\$ 3,831.31	
No. 3.141	Cambio de presostato de alta presión con restablecedor manual.	Pieza	1	\$ 1,445.13	\$ 1,445.13	
No. 3.142	Cambio de presostato de baja presión con restablecedor manual.	Pieza	1	\$ 1,398.74	\$ 1,398.74	
No. 3.143	Cambio de presostato de tipo diferencial de aceite, con restablecedor manual.	Pieza	1	\$ 3,227.83	\$ 3,227.83	
No. 3.144	Cambio de interruptor de presión encapsulado para alta presión, refrigerante R-22, R-407, DE 300-400 Lbs-Pulg2.	Pieza	1	\$ 303.70	\$ 303.70	
No. 3.145	Cambio de interruptor de presión encapsulado para baja presión, refrigerante R-22, R-407, DE 30-60 Lbs-Pulg2.	Pieza	1	\$ 303.70	\$ 303.70	
No. 3.146	Cambio de interruptor de presión encapsulado para alta presión, refrigerante R-410A, DE 350-450 Lbs-Pulg2.	Pieza	1	\$ 303.70	\$ 303.70	
No. 3.147	Cambio de interruptor de presión encapsulado para baja presión, refrigerante R-410A, DE 65-90 Lbs-Pulg2.	Pieza	1	\$ 303.70	\$ 303.70	
No. 3.148	Cambio de termostato alámbrico, bajo ambiente de una etapa, para aire acondicionado, marca Honeywell o similar en características, rango de trabajo de 10°C A 60°C.	Pieza	1	\$ 1,113.77	\$ 1,113.77	
No. 3.149	Cambio de termostato alámbrico, bajo ambiente de dos etapas, para aire acondicionado, marca Honeywell o similar en características, rango de trabajo de 10°C A 60°C.	Pieza	1	\$ 2,624.50	\$ 2,624.50	
No. 3.150	Cambio de termostato mecánico ajustable para ducto, con bulbo remoto, rango de 10°C A 60°C.	Pieza	1	\$ 2,682.08	\$ 2,682.08	
No. 3.151	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6202-ZZC3	Pieza	1	\$ 73.60	\$ 73.60	
No. 3.152	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6203-ZZC3	Pieza	1	\$ 71.30	\$ 71.30	
No. 3.153	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6204-ZZC3	Pieza	1	\$ 90.85	\$ 90.85	
No. 3.154	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6205-ZZC3	Pieza	1	\$ 103.50	\$ 103.50	
No. 3.155	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6206-ZZC3	Pieza	1	\$ 131.10	\$ 131.10	
No. 3.156	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6207-ZZC3	Pieza	1	\$ 166.75	\$ 166.75	
No. 3.157	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6208-ZZC3	Pieza	1	\$ 215.05	\$ 215.05	

[Firma manuscrita]

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA				
		DÍA	MES	AÑO
FECHA		10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>				
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370</u>				
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676	
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS				

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

REGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).						
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total	
No. 3.158	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6209-ZZC3	Pieza	1	\$ 241.50	\$ 241.50	
No. 3.159	Cambio de chumaceras cerradas para piso. serie "SY" de 1" de Ø.	Pieza	1	\$ 457.28	\$ 457.28	
No. 3.160	Cambio de chumaceras cerradas para piso. serie "SY" de 1 3/16" de Ø.	Pieza	1	\$ 541.73	\$ 541.73	
No. 3.161	Cambio de chumaceras cerradas para piso. serie "SY" de 1 7/16" de Ø.	Pieza	1	\$ 632.35	\$ 632.35	
No. 3.162	Cambio de chumaceras cerradas para piso. serie "SY" de 1 1/2" de Ø.	Pieza	1	\$ 681.20	\$ 681.20	
No. 3.163	Cambio de chumaceras cerradas para piso. serie "SY" de 1 5/8" de Ø.	Pieza	1	\$ 781.20	\$ 781.20	
No. 3.164	Cambio de chumaceras cerradas para piso. serie "SY" de 1 3/4" de Ø.	Pieza	1	\$ 781.20	\$ 781.20	
No. 3.165	Cambio de chumaceras cerradas para piso. serie "SY" de 1 15/16" de Ø.	Pieza	1	\$ 884.58	\$ 884.58	
No. 3.166	Cambio de chumaceras cerradas para piso. serie "SY" de 2" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,037.48	\$ 1,037.48	
No. 3.167	Cambio de chumaceras cerradas para pared. serie "FS" de 1" de Ø.	Pieza	1	\$ 472.80	\$ 472.80	
No. 3.168	Cambio de chumaceras cerradas para pared. serie "FS" de 1 3/16" de Ø.	Pieza	1	\$ 557.26	\$ 557.26	
No. 3.169	Cambio de chumaceras cerradas para pared. serie "FS" de 1 7/16" de Ø.	Pieza	1	\$ 647.89	\$ 647.89	
No. 3.170	Cambio de chumaceras cerradas para pared. serie "FS" de 1 1/2" de Ø.	Pieza	1	\$ 703.20	\$ 703.20	
No. 3.171	Cambio de chumaceras cerradas para pared. serie "FS" de 1 5/8" de Ø.	Pieza	1	\$ 796.75	\$ 796.75	
No. 3.172	Cambio de chumaceras cerradas para pared. serie "FS" de 1 3/4" de Ø.	Pieza	1	\$ 796.75	\$ 796.75	
No. 3.173	Cambio de chumaceras cerradas para pared. serie "FS" de 1 15/16" de Ø.	Pieza	1	\$ 900.12	\$ 900.12	
No. 3.174	Cambio de chumaceras cerradas para pared. serie "FS" de 2" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,150.55	\$ 1,150.55	
No. 3.175	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-38	Pieza	1	\$ 147.10	\$ 147.10	
No. 3.176	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-40	Pieza	1	\$ 149.40	\$ 149.40	
No. 3.177	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-41	Pieza	1	\$ 151.70	\$ 151.70	
No. 3.178	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-42	Pieza	1	\$ 192.53	\$ 192.53	
No. 3.179	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-43	Pieza	1	\$ 196.55	\$ 196.55	
No. 3.180	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-44	Pieza	1	\$ 197.70	\$ 197.70	

[Handwritten signature]

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

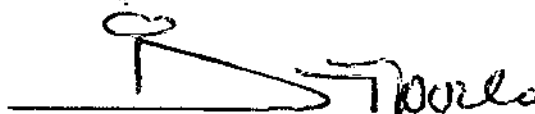
PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA				
FECHA		DIA	MES	AÑO
		10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.				
DOMICILIO: CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370				
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRONICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676	
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS				

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

REGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.181	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-45	Pieza	1	\$ 158.60	\$ 158.60
No. 3.182	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-46	Pieza	1	\$ 158.60	\$ 158.60
No. 3.183	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-48	Pieza	1	\$ 159.75	\$ 159.75
No. 3.184	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-49	Pieza	1	\$ 212.08	\$ 212.08
No. 3.185	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-50	Pieza	1	\$ 164.35	\$ 164.35
No. 3.186	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-54	Pieza	1	\$ 171.25	\$ 171.25
No. 3.187	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-56	Pieza	1	\$ 171.83	\$ 171.83
No. 3.188	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-57	Pieza	1	\$ 171.83	\$ 171.83
No. 3.189	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-58	Pieza	1	\$ 228.18	\$ 228.18
No. 3.190	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-59	Pieza	1	\$ 228.18	\$ 228.18
No. 3.191	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-60	Pieza	1	\$ 231.05	\$ 231.05
No. 3.192	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-62	Pieza	1	\$ 231.05	\$ 231.05
No. 3.193	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-66	Pieza	1	\$ 231.05	\$ 231.05
No. 3.194	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-70	Pieza	1	\$ 274.18	\$ 274.18
No. 3.195	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-74	Pieza	1	\$ 274.18	\$ 274.18
No. 3.196	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-78	Pieza	1	\$ 274.18	\$ 274.18
No. 3.197	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,346.55	\$ 1,346.55
No. 3.198	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1 3/16" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,366.49	\$ 1,366.49
No. 3.199	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1 7/16" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,391.84	\$ 1,391.84
No. 3.200	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1 1/2" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,661.31	\$ 1,661.31
No. 3.201	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1 5/8" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,792.17	\$ 1,792.17
No. 3.202	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1 3/4" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,899.41	\$ 1,899.41
No. 3.203	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1 15/16" de Ø.	Pieza	1	\$ 2,067.18	\$ 2,067.18



ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA

FECHA			DIA	MES	AÑO
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>			10	JULIO	2023
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370</u>					
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRONICO direccion@cedereymasureste.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676		
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS					

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

RENGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.204	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 2" de Ø.	Pieza	1	\$ 2,141.80	\$ 2,141.80
No. 3.205	Cambio de polea de aluminio en "V", doble ranura de 6" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,104.72	\$ 1,104.72
No. 3.206	Cambio de polea de aluminio en "V", doble ranura de 8" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,254.02	\$ 1,254.02
No. 3.207	Cambio de polea de aluminio en "V", doble ranura de 10" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,335.81	\$ 1,335.81
No. 3.208	Cambio de polea de aluminio en "V", doble ranura de 12" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,632.35	\$ 1,632.35
No. 3.209	Cambio de polea de aluminio en "V", doble ranura de 14" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,764.02	\$ 1,764.02
No. 3.210	Cambio de polea de aluminio en "V", doble ranura de 16" de Ø.	Pieza	1	\$ 2,032.48	\$ 2,032.48
No. 3.211	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 9" Ø X 9" de ancho.	Pieza	1	\$ 9,147.64	\$ 9,147.64
No. 3.212	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 12" Ø X 12" de ancho.	Pieza	1	\$ 11,903.99	\$ 11,903.99
No. 3.213	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 12.5" Ø X 9.5" de ancho.	Pieza	1	\$ 11,903.99	\$ 11,903.99
No. 3.214	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 16" Ø X 16" de ancho.	Pieza	1	\$ 21,287.20	\$ 21,287.20
No. 3.215	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 18" Ø X 18" de ancho.	Pieza	1	\$ 26,796.00	\$ 26,796.00
No. 3.216	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 21" Ø X 21" de ancho.	Pieza	1	\$ 29,096.40	\$ 29,096.40
No. 3.217	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 24" Ø X 24" de ancho.	Pieza	1	\$ 33,254.88	\$ 33,254.88
No. 3.218	Cambio de aspas de aluminio balanceado, para condensador de 22" Ø exterior por 1/2" Ø interior del eje (flecha)	Pieza	1	\$ 1,559.90	\$ 1,559.90
No. 3.219	Cambio de aspas de aluminio balanceado, para condensador de 24" Ø exterior por 1/2" Ø interior del eje (flecha)	Pieza	1	\$ 1,744.02	\$ 1,744.02
No. 3.220	Cambio de aspas de aluminio balanceado, para condensador de 24" Ø exterior por 5/8" Ø interior del eje (flecha)	Pieza	1	\$ 1,744.02	\$ 1,744.02

[Handwritten signature]

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA				
FECHA		DÍA	MES	AÑO
		10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>				
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN. C.P.97370</u>				
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasureste.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676	
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS				

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

REGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.221	Cambio de aspas de aluminio balanceado, para condensador de 24" Ø exterior por 3/4" Ø interior del eje (flecha)	Pieza	1	\$ 1,744.02	\$ 1,744.02
No. 3.222	Cambio de aspas de aluminio balanceado, para condensador de 30" Ø exterior por 5/8" Ø interior del eje (flecha)	Pieza	1	\$ 3,355.66	\$ 3,355.66
No. 3.223	Cambio de aspas de protectores de plástico para la lluvia (motor condensador) para flecha de 5/8" Ø eje X 7" de diámetro (copa grande)	Pieza	1	\$ 550.33	\$ 550.33
No. 3.224	Cambio de aspas de protectores de plástico para la lluvia (motor condensador) para flecha de 5/8" Ø eje X 7" de diámetro (copa grande)	Pieza	1	\$ 550.33	\$ 550.33
No. 3.225	Cambio de retardador de tiempo electrónico de estado sólido, de 1 a 8 minutos, de 24 VAC. Y 127 VCA. Rating 1 Amps.	Pieza	1	\$ 500.00	\$ 500.00
No. 3.226	Cambio de transformador de corriente alterna de 220-110 VOLT A 24 VOLT AC. 50 VA. 60 HZ.	Pieza	1	\$ 689.17	\$ 689.17
No. 3.227	Cambio de transformador de corriente alterna de 220-110 VOLT A 24 VOLT AC. 75 VA. 60 HZ.	Pieza	1	\$ 1,942.60	\$ 1,942.60
No. 3.228	Cambio de transformador de corriente alterna de 220-110 VOLT A 24 VOLT AC. 100 VA. 60 HZ.	Pieza	1	\$ 2,538.09	\$ 2,538.09
No. 3.229	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60. 1725 RPM. de 2 H.P.	Pieza	1	\$ 7,598.84	\$ 7,598.84
No. 3.230	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60. 1725 RPM. de 3 H.P.	Pieza	1	\$ 8,945.62	\$ 8,945.62
No. 3.231	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60. 1725 RPM. de 5 H.P.	Pieza	1	\$ 9,858.53	\$ 9,858.53
No. 3.232	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60. 1725 RPM. de 7.5 H.P.	Pieza	1	\$ 16,582.85	\$ 16,582.85
No. 3.233	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60. 1725 RPM. de 10 H.P.	Pieza	1	\$ 18,129.59	\$ 18,129.59
No. 3.234	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60. 1725 RPM. de 15 H.P.	Pieza	1	\$ 24,123.09	\$ 24,123.09

[Handwritten signature]

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA

FECHA			DÍA	MES	AÑO
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>			10	JULIO	2023
DOMICILIO: CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370					
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasureste.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676		
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS					

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

RENGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).						
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total	
No. 3.235	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardiilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60. 1725 RPM. de 20 H.P.	Pieza	1	\$ 30,805.15	\$ 30,805.15	
No. 3.236	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 2 H.P.	Pieza	1	\$ 2,804.33	\$ 2,804.33	
No. 3.237	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 3 H.P.	Pieza	1	\$ 2,804.33	\$ 2,804.33	
No. 3.238	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 5 H.P.	Pieza	1	\$ 3,796.55	\$ 3,796.55	
No. 3.239	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 7.5 H.P.	Pieza	1	\$ 3,984.86	\$ 3,984.86	
No. 3.240	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 10 H.P.	Pieza	1	\$ 5,624.66	\$ 5,624.66	
No. 3.241	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 15 H.P.	Pieza	1	\$ 5,908.75	\$ 5,908.75	
No. 3.242	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 20 H.P.	Pieza	1	\$ 12,213.03	\$ 12,213.03	
No. 3.243	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/440/3/60, (para trabajo vertical) de 1/2 H.P.	Pieza	1	\$ 1,250.30	\$ 1,250.30	
No. 3.244	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/440/3/60, (para trabajo vertical) de 3/4 H.P.	Pieza	1	\$ 6,868.90	\$ 6,868.90	
No. 3.245	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/440/3/60, (para trabajo vertical) de 1 H.P.	Pieza	1	\$ 11,210.49	\$ 11,210.49	
No. 3.246	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/440/3/60, (para trabajo vertical) de 1.5 H.P.	Pieza	1	\$ 12,050.42	\$ 12,050.42	
No. 3.247	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/1/60, (para trabajo vertical) de 1/2 H.P.	Pieza	1	\$ 1,250.50	\$ 1,250.50	
No. 3.248	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/1/60, (para trabajo vertical) de 3/4 H.P.	Pieza	1	\$ 3,434.45	\$ 3,434.45	
No. 3.249	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/1/60, (para trabajo vertical) de 1 H.P.	Pieza	1	\$ 11,210.49	\$ 11,210.49	
No. 3.250	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/1/60, (para trabajo vertical) de 1.5 H.P.	Pieza	1	\$ 12,050.42	\$ 12,050.42	
No. 3.251	Cambio de capacitor de trabajo, para unidades de aire acondicionado, de diferentes marcas y modelos de 10 M.F.O.	Pieza	1	\$ 63.60	\$ 63.60	



ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA

FECHA			DIA	MES	AÑO
			10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.					
DOMICILIO: CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370					
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRONICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676		
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS					

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

RENGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No.	3.252	Cambio de capacitor de trabajo, para unidades de aire acondicionado, de diferentes marcas y modelos de 20 M.F.D.	Pieza	1	\$ 86.15 \$ 86.15
No.	3.253	Cambio de capacitor de trabajo, para unidades de aire acondicionado, de diferentes marcas y modelos de 55 M.F.D.	Pieza	1	\$ 182.34 \$ 182.34
No.	3.254	Cambio de capacitor de trabajo, para unidades de aire acondicionado, de diferentes marcas y modelos de 60 M.F.D.	Pieza	1	\$ 201.01 \$ 201.01
No.	3.255	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 2 AWG.	Metro	1	\$ 138.84 \$ 138.84
No.	3.256	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 4 AWG.	Metro	1	\$ 87.48 \$ 87.48
No.	3.257	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 6 AWG.	Metro	1	\$ 55.84 \$ 55.84
No.	3.258	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 8 AWG.	Metro	1	\$ 51.65 \$ 51.65
No.	3.259	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 10 AWG.	Metro	1	\$ 39.38 \$ 39.38
No.	3.260	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 12 AWG.	Metro	1	\$ 32.43 \$ 32.43
No.	3.261	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 14 AWG.	Metro	1	\$ 9.97 \$ 9.97
No.	3.262	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 16 AWG.	Metro	1	\$ 7.54 \$ 7.54
No.	3.263	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 18 AWG.	Metro	1	\$ 5.64 \$ 5.64
No.	3.264	Cambio de tubería conduit acero galvanizado, cédula 30 de (13 MM) 1/2" Ø	Metro	1	\$ 172.98 \$ 172.98
No.	3.265	Cambio de tubería conduit acero galvanizado, cédula 30 de (19 MM) 3/4" Ø	Metro	1	\$ 220.98 \$ 220.98
No.	3.266	Cambio de tubería conduit acero galvanizado, cédula 30 de (25 MM) 1" Ø	Metro	1	\$ 347.31 \$ 347.31
No.	3.267	Cambio de tubería conduit acero galvanizado, cédula 30 de (38.1 MM) 1 1/2" Ø	Metro	1	\$ 403.60 \$ 403.60
No.	3.268	Cambio de tubería conduit acero galvanizado, cédula 30 de (50 MM) 2" Ø	Metro	1	\$ 456.38 \$ 456.38
No.	3.269	Cambio de cajas de registro conduit con tapa, de aluminio libre de cobre serie ovalada tipos: LB, LR, LL, L, Y T de (13 MM) 1/2" Ø	Pieza	1	\$ 53.27 \$ 53.27
No.	3.270	Cambio de cajas de registro conduit con tapa, de aluminio libre de cobre serie ovalada tipos: LB, LR, LL, L, Y T de (19 MM) 3/4" Ø	Pieza	1	\$ 75.97 \$ 75.97
No.	3.271	Cambio de cajas de registro conduit con tapa, de aluminio libre de cobre serie ovalada tipos: LB, LR, LL, L, Y T de (25 MM) 1" Ø	Pieza	1	\$ 103.59 \$ 103.59
No.	3.272	Cambio de cajas de registro conduit con tapa, de aluminio libre de cobre serie ovalada tipos: LB, LR, LL, L, Y T de (38.1 MM) 1 1/2" Ø	Pieza	1	\$ 220.76 \$ 220.76

Manuel

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA

FECHA			DIA	MES	AÑO
			10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.					
DOMICILIO: CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN. C.P.97370					
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRONICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676		
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS					

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

RENGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.273	Cambio de cajas de registro conduit con tapa, de aluminio libre de cobre serie ovalada tipos: LB, LR, LL, L, Y T de (50 MM) 2" Ø	Pieza	1	\$ 420.27	\$ 420.27
No. 3.274	Cambio de conectores rectos y curvos de aluminio para tubería flexible tipo Licualite de (13 MM) 1/2" Ø	Pieza	1	\$ 26.11	\$ 26.11
No. 3.275	Cambio de conectores rectos y curvos de aluminio para tubería flexible tipo Licualite de (19 MM) 3/4" Ø	Pieza	1	\$ 36.36	\$ 36.36
No. 3.276	Cambio de conectores rectos y curvos de aluminio para tubería flexible tipo Licualite de (25 MM) 1" Ø	Pieza	1	\$ 81.47	\$ 81.47
No. 3.277	Cambio de conectores rectos y curvos de aluminio para tubería flexible tipo Licualite de (38.1 MM) 1 1/2" Ø	Pieza	1	\$ 166.44	\$ 166.44
No. 3.278	Cambio de conectores rectos y curvos de aluminio para tubería flexible tipo Licualite de (50 MM) 2" Ø	Pieza	1	\$ 225.19	\$ 225.19
No. 3.279	Cambio de monitor y contratueras de aluminio fundido de (13 MM) 1/2" Ø	Pieza	1	\$ 4.83	\$ 4.83
No. 3.280	Cambio de monitor y contratueras de aluminio fundido de (19 MM) 3/4" Ø	Pieza	1	\$ 7.04	\$ 7.04
No. 3.281	Cambio de monitor y contratueras de aluminio fundido de (25 MM) 1" Ø	Pieza	1	\$ 11.19	\$ 11.19
No. 3.282	Cambio de monitor y contratueras de aluminio fundido de (38.1 MM) 1 1/2" Ø	Pieza	1	\$ 23.15	\$ 23.15
No. 3.283	Cambio de monitor y contratueras de aluminio fundido de (50 MM) 2" Ø	Pieza	1	\$ 34.84	\$ 34.84
No. 3.284	Cambio de monitor abrazadera tipo uña de aluminio fundido de (13 MM) 1/2" Ø	Pieza	1	\$ 4.83	\$ 4.83
No. 3.285	Cambio de monitor abrazadera tipo uña de aluminio fundido de (19 MM) 3/4" Ø	Pieza	1	\$ 7.04	\$ 7.04
No. 3.286	Cambio de monitor abrazadera tipo uña de aluminio fundido de (25 MM) 1" Ø	Pieza	1	\$ 11.19	\$ 11.19
No. 3.287	Cambio de monitor abrazadera tipo uña de aluminio fundido de (38.1 MM) 1 1/2" Ø	Pieza	1	\$ 23.15	\$ 23.15
No. 3.288	Cambio de monitor abrazadera tipo uña de aluminio fundido de (50 MM) 2" Ø	Pieza	1	\$ 34.84	\$ 34.84
No. 3.289	Cambio de tubería metálica flexible tipo licualite recubierta de polivinilo de (13 MM) 1/2" Ø	Metro	1	\$ 63.32	\$ 63.32
No. 3.290	Cambio de tubería metálica flexible tipo licualite recubierta de polivinilo de (19 MM) 3/4" Ø	Metro	1	\$ 75.76	\$ 75.76
No. 3.291	Cambio de tubería metálica flexible tipo licualite recubierta de polivinilo de (25 MM) 1" Ø	Metro	1	\$ 89.79	\$ 89.79
No. 3.292	Cambio de tubería metálica flexible tipo licualite recubierta de polivinilo de (38.1 MM) 1 1/2" Ø	Metro	1	\$ 118.30	\$ 118.30
No. 3.293	Cambio de tubería metálica flexible tipo licualite recubierta de polivinilo de (50 MM) 2" Ø	Metro	1	\$ 198.82	\$ 198.82
No. 3.294	Cambio de interruptor horario semanal digital	Pieza	1	\$ 2,071.80	\$ 2,071.80
No. 3.295	Cambio de interruptor termomagnético de 30 Amp., 600 Volts., 3 fases, 60 Hz.	Pieza	1	\$ 550.00	\$ 550.00

[Handwritten signature]

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

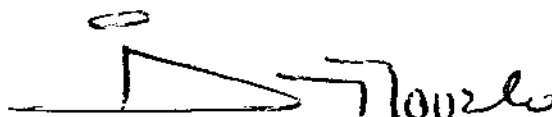
PROPOSICIÓN ECONOMICA

FECHA			DÍA	MES	AÑO
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.			10	JULIO	2023
DOMICILIO: CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370					
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasures ts.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR (MSS) 0000141676		
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCION SOLICITADA POR EL MSS					

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA MSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

RENGLÓN 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.296	Cambio de interruptor termomagnético de 50 Amp., 600 Volts., 3 fases, 60 Hz.	Pieza	1	\$ 550.00	\$ 550.00
No. 3.297	Cambio de interruptor termomagnético de 70 Amp., 600 Volts., 3 fases, 60 Hz.	Pieza	1	\$ 4,639.86	\$ 4,639.86
No. 3.298	Cambio de interruptor termomagnético de 100 Amp., 600 Volts., 3 fases, 60 Hz.	Pieza	1	\$ 4,639.86	\$ 4,639.86
No. 3.299	Cambio de interruptor termomagnético de 125 Amp., 600 Volts., 3 fases, 60 Hz.	Pieza	1	\$ 5,366.18	\$ 5,366.18
No. 3.300	Cambio de interruptor termomagnético de 225 Amp., 600 Volts., 3 fases, 60 Hz.	Pieza	1	\$ 9,276.02	\$ 9,276.02
No. 3.301	Cambio de block de distribución de 3 polos de 115 Amp., 600 Volts. máximo.	Pieza	1	\$ 850.00	\$ 850.00
No. 3.302	Cambio de block de distribución de 3 polos de 175 Amp., 600 Volts. máximo.	Pieza	1	\$ 859.00	\$ 859.00
No. 3.303	Cambio de block de distribución de 3 polos de 310 Amp., 600 Volts. máximo.	Pieza	1	\$ 912.00	\$ 912.00
No. 3.304	Cambio de block de distribución de 3 polos de 350 Amp., 600 Volts. máximo.	Pieza	1	\$ 954.00	\$ 954.00
No. 3.305	Cambio de block de distribución de 3 polos de 610 Amp., 600 Volts. máximo.	Pieza	1	\$ 985.00	\$ 985.00
No. 3.306	Cambio de tablilla terminal de circuitos de 04 Circuitos 30 Amp., 600 Volts.	Pieza	1	\$ 705.44	\$ 705.44
No. 3.307	Cambio de tablilla terminal de circuitos de 06 Circuitos 30 Amp., 600 Volts.	Pieza	1	\$ 705.44	\$ 705.44
No. 3.308	Cambio de tablilla terminal de circuitos de 08 Circuitos 30 Amp., 600 Volts.	Pieza	1	\$ 705.44	\$ 705.44
No. 3.309	Cambio de tablilla terminal de circuitos de 10 Circuitos 30 Amp., 600 Volts.	Pieza	1	\$ 705.44	\$ 705.44
No. 3.310	Cambio de contactor tripolar a tensión plena de corriente alterna, tipo Sirius 3 RT, 3 fases, 60 Hz. con bobina a 440 VCA / 220 VCA / 110 VCA, con contactos auxiliares 2 NA Y 2 NC Norma IEC presentación S00, 16 AMPS.	Pieza	1	\$ 1,301.42	\$ 1,301.42
No. 3.311	Cambio de contactor tripolar a tensión plena de corriente alterna, tipo Sirius 3 RT, 3 fases, 60 Hz. con bobina a 440 VCA / 220 VCA / 110 VCA, con contactos auxiliares 2 NA Y 2 NC Norma IEC presentación S02, 32 AMPS.	Pieza	1	\$ 2,633.41	\$ 2,633.41
No. 3.312	Cambio de contactor tripolar a tensión plena de corriente alterna, tipo Sirius 3 RT, 3 fases, 60 Hz. con bobina a 440 VCA / 220 VCA / 110 VCA, con contactos auxiliares 2 NA Y 2 NC Norma IEC presentación S2, 50 AMPS.	Pieza	1	\$ 4,018.90	\$ 4,018.90
No. 3.313	Cambio de contactor tripolar a tensión plena de corriente alterna, tipo Sirius 3 RT, 3 fases, 60 Hz. con bobina a 440 VCA / 220 VCA / 110 VCA, con contactos auxiliares 2 NA Y 2 NC Norma IEC presentación S3, 80 AMPS.	Pieza	1	\$ 6,487.63	\$ 6,487.63



ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA				
FECHA		DÍA	MES	AÑO
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.		10	JULIO	2023
DOMICILIO: CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370				
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676	
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS				

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

RENGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.314	Cambio de contactor tripolar a tensión plena de corriente alterna, tipo Sirius 3 RT, 3 fases, 60 Hz. con bobina a 440 VCA / 220 VCA / 110 VCA, con contactos auxiliares 2 NA y 2 NC Norma IEC presentación S6, 115 AMPS.	Pieza	1	\$ 9,774.56	\$ 9,774.56
No. 3.315	Cambio de contactor tripolar a tensión plena de corriente alterna, tipo Sirius 3 RT, 3 fases, 60 Hz. con bobina a 440 VCA / 220 VCA / 110 VCA, con contactos auxiliares 2 NA y 2 NC Norma IEC presentación S6, 185 AMPS.	Pieza	1	\$ 9,774.56	\$ 9,774.56
No. 3.316	Cambio de contactor auxiliar Sirius 3 RH presentación S00, 2NA + 2NC	Pieza	1	\$ 346.72	\$ 346.72
No. 3.317	Cambio de relevador bimetalico trifásicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40015820, regulación 7 A 10 A.	Pieza	1	\$ 1,204.84	\$ 1,204.84
No. 3.318	Cambio de relevador bimetalico trifásicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40015193, regulación 18 a 25 A.	Pieza	1	\$ 1,500.13	\$ 1,500.13
No. 3.319	Cambio de relevador bimetalico trifásicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40017416, regulación 36 a 45 A.	Pieza	1	\$ 2,523.03	\$ 2,523.03
No. 3.320	Cambio de relevador bimetalico trifásicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40016914, regulación 40 a 50 A.	Pieza	1	\$ 3,652.72	\$ 3,652.72
No. 3.321	Cambio de relevador bimetalico trifásicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40023707, regulación 63 a 90 A.	Pieza	1	\$ 3,652.72	\$ 3,652.72
No. 3.322	Cambio de relevador bimetalico trifásicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40023707, regulación 100 a 125 A.	Pieza	1	\$ 3,652.72	\$ 3,652.72
No. 3.323	Cambio de relevador bimetalico trifásicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40023707, regulación 120 a 150 A.	Pieza	1	\$ 3,652.72	\$ 3,652.72
No. 3.324	Cambio de relevador de control de 8 pines, corriente alterna, 24/220 con base	Pieza	1	\$ 323.04	\$ 323.04
No. 3.325	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 4 Amps. modelo: FRS-R-4.	Pieza	1	\$ 174.07	\$ 174.07
No. 3.326	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 6 Amps. modelo: FRS-R-6.	Pieza	1	\$ 174.07	\$ 174.07
No. 3.327	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 8 Amps. modelo: FRS-R-8.	Pieza	1	\$ 174.07	\$ 174.07
No. 3.328	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 10 Amps. modelo: FRS-R-10.	Pieza	1	\$ 174.07	\$ 174.07
No. 3.329	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 15 Amps. modelo: FRS-R-15.	Pieza	1	\$ 174.07	\$ 174.07

Mouelo

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA				
FECHA		DÍA	MES	AÑO
		10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>				
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN. C.P.97370</u>				
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cederemasureste.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676	
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS				

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

RENGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.330	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 20 Amps. modelo: FRS-R-20.	Pieza	1	\$ 174.07	\$ 174.07
No. 3.331	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 30 Amps. modelo: FRS-R-30.	Pieza	1	\$ 174.07	\$ 174.07
No. 3.332	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 40 Amps. modelo: FRS-R-40.	Pieza	1	\$ 174.07	\$ 174.07
No. 3.333	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de Amps. modelo: FRS-R-60.	Pieza	1	\$ 174.07	\$ 174.07
No. 3.334	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 12" X 20" X 2"	Pieza	1	\$ 723.97	\$ 723.97
No. 3.335	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 12" X 24" X 2"	Pieza	1	\$ 729.89	\$ 729.89
No. 3.336	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 16" X 20" X 2"	Pieza	1	\$ 723.97	\$ 723.97
No. 3.337	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 16" X 24" X 2"	Pieza	1	\$ 960.57	\$ 960.57
No. 3.338	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 20" X 24" X 2"	Pieza	1	\$ 1,078.86	\$ 1,078.86
No. 3.339	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 24" X 24" X 2"	Pieza	1	\$ 1,153.39	\$ 1,153.39
No. 3.340	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 23" X 23" X 2"	Pieza	1	\$ 1,153.39	\$ 1,153.39
No. 3.341	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 23" X 12" X 2"	Pieza	1	\$ 723.97	\$ 723.97
No. 3.342	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 24" X 5" X 2"	Pieza	1	\$ 723.97	\$ 723.97
No. 3.343	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 24" X 12" X 2"	Pieza	1	\$ 729.89	\$ 729.89
No. 3.344	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 24" X 15" X 2"	Pieza	1	\$ 960.57	\$ 960.57
No. 3.345	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 24" X 18" X 2"	Pieza	1	\$ 1,146.29	\$ 1,146.29
No. 3.346	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 24" X 24" X 2"	Pieza	1	\$ 1,153.39	\$ 1,153.39
No. 3.347	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 25" X 16" X 2"	Pieza	1	\$ 960.57	\$ 960.57
No. 3.348	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 25" X 20" X 2"	Pieza	1	\$ 1,146.29	\$ 1,146.29
No. 3.349	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 12" X 12" X 12"	Pieza	1	\$ 988.90	\$ 988.90
No. 3.350	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 20" X 24" X 12"	Pieza	1	\$ 1,009.65	\$ 1,009.65
No. 3.351	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 24" X 24" X 12"	Pieza	1	\$ 1,056.19	\$ 1,056.19
No. 3.352	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 16" X 20" X 12"	Pieza	1	\$ 988.90	\$ 988.90

Manuel

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA UNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA				
FECHA		DIA	MES	AÑO
		10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.				
DOMICILIO: CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370				
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRONICO direccion@cedereymasures ta.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676	
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCION SOLICITADA POR EL IMSS				

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

RENGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.353	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 12" X 24" X 12"	Pieza	1	\$ 988.90	\$ 988.90
No. 3.354	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 16" X 24" X 12"	Pieza	1	\$ 988.90	\$ 988.90
No. 3.355	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 12" X 20" X 12"	Pieza	1	\$ 988.90	\$ 988.90
No. 3.356	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 12" X 12" X 12"	Pieza	1	\$ 4,588.61	\$ 4,588.61
No. 3.357	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 12" X 24" X 12"	Pieza	1	\$ 4,588.61	\$ 4,588.61
No. 3.358	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 24" X 12"	Pieza	1	\$ 7,871.09	\$ 7,871.09
No. 3.359	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 24" X 6"	Pieza	1	\$ 7,871.09	\$ 7,871.09
No. 3.360	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 12" X 6"	Pieza	1	\$ 4,588.61	\$ 4,588.61
No. 3.361	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 24" X 12"	Pieza	1	\$ 7,871.09	\$ 7,871.09
No. 3.362	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 12" X 4"	Pieza	1	\$ 4,588.61	\$ 4,588.61
No. 3.363	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 24" X 15"	Pieza	1	\$ 8,149.15	\$ 8,149.15
No. 3.364	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 25" X 5"	Pieza	1	\$ 8,149.15	\$ 8,149.15
No. 3.365	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 3 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 667.32	\$ 667.32
No. 3.366	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 5 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 667.32	\$ 667.32
No. 3.367	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 7.5 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,226.69	\$ 1,226.69
No. 3.368	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 10 toneladas de refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,422.95	\$ 1,422.95
No. 3.369	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 12.5 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,717.36	\$ 1,717.36

[Handwritten signature]

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA				
FECHA		DÍA	MES	AÑO
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>		10	JULIO	2023
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370</u>				
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676	
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS				

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

REGLÓN 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No.	3.370	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 15 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,060.83 \$ 2,060.83
No.	3.371	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 17.5 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,257.10 \$ 2,257.10
No.	3.372	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 20 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,257.10 \$ 2,257.10
No.	3.373	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 25 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,306.17 \$ 2,306.17
No.	3.374	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 30 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,355.24 \$ 2,355.24
No.	3.375	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 40 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,404.30 \$ 2,404.30
No.	3.376	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 50 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,453.37 \$ 2,453.37
No.	3.377	Cambio de tubería de pvc hidráulica color blanca. incluye: codos, coples, pegamento, armado, trazado y elementos de fijación de 1/2" Ø.	Metro	1	\$ 38.16 \$ 38.16
No.	3.378	Cambio de tubería de pvc hidráulica color blanca. incluye: codos, coples, pegamento, armado, trazado y elementos de fijación de 3/4" Ø.	Metro	1	\$ 52.47 \$ 52.47
No.	3.379	Cambio de tubería de pvc hidráulica color blanca. incluye: codos, coples, pegamento, armado, trazado y elementos de fijación de 1" Ø.	Metro	1	\$ 73.94 \$ 73.94
No.	3.380	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca YORK, modelos YC060 (05 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 34 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 49,192.81 \$ 49,192.81

[Handwritten signature]

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONÓMICA				
FECHA		DÍA	MES	AÑO
		10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>				
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370</u>				
TELÉFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676	
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS				

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

RENGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.381	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca YORK, modelos YC120 (10 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 44 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 49,194.40	\$ 49,194.40
No. 3.382	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca YORK, modelos YC180 (15 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 44 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 49,195.99	\$ 49,195.99
No. 3.383	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca YORK, modelos YC240 (20 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 44 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 49,197.58	\$ 49,197.58
No. 3.384	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca YORK, modelos YC300 (25 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 44 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 49,200.67	\$ 49,200.67
No. 3.385	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-060 (5 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 28 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 30,094.93	\$ 30,094.93

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

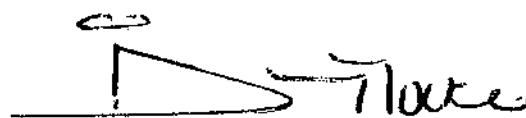
PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA			
FECHA	DIA	MES	AÑO
	10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>			
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370</u>			
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRONICO d.reccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS			

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

REGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.386	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-120 (10 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 46 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 47,456.60	\$ 47,456.60
No. 3.387	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-240 (20 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 66 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 57,573.96	\$ 57,573.96
No. 3.388	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-360 (30 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 88 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 65,957.00	\$ 65,957.00
No. 3.389	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca DUNHAM BUSH, modelos 6ACC320 (25 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 88 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 73,250.14	\$ 73,250.14
No. 3.390	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca DUNHAM BUSH, modelos 6ACC380 (30 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 102 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 90,236.54	\$ 90,236.54



ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA

FECHA			DÍA	MES	AÑO
			10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>					
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN. C.P.97370</u>					
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRONICO direccion@cedereymasuros te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676		
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS					

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

REGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.391	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca RHEM, modelos RLMB-120 (10 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 76 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 54,816.55	\$ 54,816.55
No. 3.392	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca RHEM, modelos RLMB-180 (15 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 76 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 62,706.32	\$ 62,706.32
No. 3.393	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca RHEM, modelos RLMB-240 (20 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 88 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 57,579.21	\$ 57,579.21
No. 3.394	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca DAIKIN/MCQUAY, modelos GPC060 (05 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 34 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizado calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 30,099.68	\$ 30,099.68
No. 3.395	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca DAIKIN/MCQUAY, modelos GPC090 (7.5 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 34 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizado calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 54,822.91	\$ 54,822.91

[Handwritten signature]

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONÓMICA				
FECHA		DÍA	MES	AÑO
		10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>				
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370</u>				
TELÉFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676	
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS				

PARTIDA ÚNICA RÉGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

RENGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA)					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.396	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca YORK, modelos NC060 (5 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 68 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 24,166.84	\$ 24,166.84
No. 3.397	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca YORK, modelos NC120 (10 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 88 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 75,034.23	\$ 75,034.23
No. 3.398	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca YORK, modelos NC180 (15 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 102 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 94,907.78	\$ 94,907.78
No. 3.399	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca YORK, modelos NC240 (20 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 144 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 110,595.86	\$ 110,595.86
No. 3.400	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca YORK, modelos NC300 (25 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 240 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 121,525.72	\$ 121,525.72
No. 3.401	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca YORK, modelos NC360 (30 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 288 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 130,909.38	\$ 130,909.38

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA				
FECHA		DIA	MES	AÑO
		10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>				
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370</u>				
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRONICO direccion@cedereymasures. te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676	
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCION SOLICITADA POR EL IMSS				

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

REGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.402	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-060 (5 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 52 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 22,664.06	\$ 22,664.06
No. 3.403	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-120 (10 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 92 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 41,206.57	\$ 41,206.57
No. 3.404	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-240 (20 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 132 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 86,382.62	\$ 86,382.62
No. 3.405	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-360 (30 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 176 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 122,732.65	\$ 122,732.65
No. 3.406	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca DUNHAM BUSH, modelos 6ACC320 (25 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 176 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 104,997.02	\$ 104,997.02
No. 3.407	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca DUNHAM BUSH, modelos 6ACC380 (30 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 204 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 104,998.38	\$ 104,998.38

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA UNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA					
FECHA			DIA 10	MES JULIO	AÑO 2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.					
DOMICILIO: CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370					
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676		
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCION SOLICITADA POR EL IMSS					

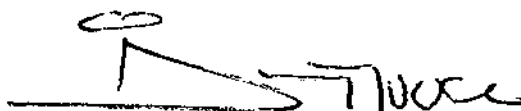
PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

RENGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 3.408	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca RHEM, modelos RLMB-120 (10 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 152 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 35,717.89	\$ 35,717.89
No. 3.409	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca RHEM, modelos RLMB-180 (15 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 152 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 77,124.73	\$ 77,124.73
No. 3.410	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca RHEM, modelos RLMB-240 (20 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 176 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 98,750.70	\$ 98,750.70
No. 3.411	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca DAIKIN/MCQUAY, modelos GPC060 (05 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 68 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 19,652.13	\$ 19,652.13
No. 3.412	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca DAIKIN/MCQUAY, modelos GPC060 (7.5 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 68 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 35,722.31	\$ 35,722.31
SUBTOTAL EN LETRAS SIN IVA				SUBTOTAL	\$ 3,845,874.72
TRES MILLONES OCHOCIENTOS CUARENTA Y CINCO MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y CUATRO 72/100 PESOS MEXICANOS				IVA	\$ 615,339.95
				TOTAL	\$ 4,461,214.67

NOTAS COMERCIALES:

PRECIOS EN MONEDA NACIONAL.
VIGENCIA DE PRECIOS: DURANTE EL CONTRATO
L.A.B.: MÉRIDA, YUCATÁN.



ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA				
FECHA		DIA	MES	AÑO
		10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>				
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370</u>				
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676	
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS				

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

REGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total

Agradeciendo las atenciones que sirva prestar a la presente, nos es grato quedar a sus apreciables órdenes.
ATENTAMENTE:



L.A.E. JOSÉ ALEJANDRO MAYO NOVELO
DIRECTOR GENERAL

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA				
FECHA		DIA	MES	AÑO
		10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.				
DOMICILIO: CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370				
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasureste.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676	
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS				

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

REGLÓN 4: MANTENIMIENTO CORRECTIVO A DUCTOS DE AIRE ACONDICIONADO DE LÁMINA GALVANIZADA EN VARIAS MEDIDAS						
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total	
No.	4.01	Cambio de ductos para aire acondicionado, fabricados con lámina galvanizada para la distribución de inyección y retorno del aire acondicionado interior y exterior, en una altura de 0.00 a 10.00 m. calibre 24.	Kilo	1	\$ 76.62	\$ 76.62
No.	4.02	Cambio de ductos para aire acondicionado, fabricados con lámina galvanizada para la distribución de inyección y retorno del aire acondicionado interior y exterior, en una altura de 0.00 a 10.00 m. calibre 22.	Kilo	1	\$ 76.62	\$ 76.62
No.	4.03	Cambio de ductos para aire acondicionado, fabricados con lámina galvanizada para la distribución de inyección y retorno del aire acondicionado interior y exterior, en una altura de 0.00 a 10.00 m. calibre 20.	Kilo	1	\$ 76.62	\$ 76.62
No.	4.04	Cambio de ductos para aire acondicionado, fabricados con lámina galvanizada para la distribución de inyección y retorno del aire acondicionado interior y exterior, en una altura de 0.00 a 10.00 m. calibre 18.	Kilo	1	\$ 76.62	\$ 76.62
No.	4.05	Cambio de aislamiento flexible de fibra de vidrio para ductos interiores de inyección de aire acondicionado de 25 mm espesor con recubrimiento de papel Kraft y Foil de aluminio reforzado con hilos de fibra de vidrio, en una altura de 0.00 a 10.00 m.	M2	1	\$ 146.82	\$ 146.82
No.	4.06	Cambio de juntas flexibles de lona ahulada para la interconexión de unidades manejadoras y paquetes con ductos de inyección y retorno.	Pieza	1	\$ 1,137.06	\$ 1,137.06
No.	4.07	Cambio de difusores de inyección de aluminio extruido con control de volumen, de dimensiones de 24" x 24" de 4 vías, en una altura de 0.00 a 10.00 m. en falso plafón.	Pieza	1	\$ 1,532.75	\$ 1,532.75
No.	4.08	Cambio de rejilla de retorno de aluminio extruido con control de volumen, de dimensiones de 24" x 24", en una altura de 0.00 a 10.00 m. en falso plafón.	Pieza	1	\$ 1,482.87	\$ 1,482.87
No.	4.09	Cambio de ducto flexible con aislante térmico integrado de 8" DE Ø.	Metro	1	\$ 207.50	\$ 207.50
No.	4.10	Cambio de ducto flexible con aislante térmico integrado de 12" DE Ø.	Metro	1	\$ 282.50	\$ 282.50
No.	4.11	Cambio de ducto flexible con aislante térmico integrado de 14" DE Ø.	Metro	1	\$ 325.50	\$ 325.50
No.	4.12	Cambio de tela de manta cruda de 1a para ductos del aire acondicionado exteriores	M2	1	\$ 314.69	\$ 314.69

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA

FECHA			DÍA	MES	AÑO
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>			10	JULIO	2023
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370</u>					
TELEFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRONICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676		
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCION SOLICITADA POR EL IMSS					

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

REGLON 4: MANTEIMIENTO CORRECTIVO A DUCTOS DE AIRE ACONDICIONADO DE LAMINA GALVANIZADA EN VARIAS MEDIDAS						
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total	
No. 4.13	Rehabilitación, limpieza y desinfección de ducto de aire acondicionado incluye: realizar registros de acceso en los ramales principales, mediante equipo especializado, se realizará el cepillado del interior de los ductos con diferentes tipos de escobillones y limpieza con aire a presión, al mismo tiempo que todo el polvo, basura y polución es canalizado hacia una aspiradora industrial con filtros Hepa, se nebulizara los ductos mediante equipo especializado, con fungicida que tendrá por objeto exterminar bacterias, virus y hongos al término de la limpieza se deberá sellar de los registros abiertos y sustituir el aislamiento flexible de fibra de vidrio, lado mayor del ducto, hasta 12"	MI	1	\$ 454.15	\$ 454.15	
No. 4.14	Rehabilitación, limpieza y desinfección de ducto de aire acondicionado incluye: realizar registros de acceso en los ramales principales, mediante equipo especializado, se realizará el cepillado del interior de los ductos con diferentes tipos de escobillones y limpieza con aire a presión, al mismo tiempo que todo el polvo, basura y polución es canalizado hacia una aspiradora industrial con filtros Hepa, se nebulizara los ductos mediante equipo especializado, con fungicida que tendrá por objeto exterminar bacterias, virus y hongos al término de la limpieza se deberá sellar de los registros abiertos y sustituir el aislamiento flexible de fibra de vidrio, lado mayor del ducto, hasta 30"	MI	1	\$ 481.57	\$ 481.57	
No. 4.15	Rehabilitación, limpieza y desinfección de ducto de aire acondicionado incluye: realizar registros de acceso en los ramales principales, mediante equipo especializado, se realizará el cepillado del interior de los ductos con diferentes tipos de escobillones y limpieza con aire a presión, al mismo tiempo que todo el polvo, basura y polución es canalizado hacia una aspiradora industrial con filtros Hepa, se nebulizara los ductos mediante equipo especializado, con fungicida que tendrá por objeto exterminar bacterias, virus y hongos al término de la limpieza se deberá sellar de los registros abiertos y sustituir el aislamiento flexible de fibra de vidrio, lado mayor del ducto, hasta 54"	MI	1	\$ 508.99	\$ 508.99	

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA UNICA

PROPOSICIÓN ECONOMICA

FECHA			DÍA	MES	AÑO
			10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>					
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370</u>					
TELÉFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRONICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676		
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS					

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

REGLON 4: MANTEIMIENTO CORRECTIVO A DUCTOS DE AIRE ACONDICIONADO DE LAMINA GALVANIZADA EN VARIAS MEDIDAS					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No. 4.16	Rehabilitación, limpieza y desinfección de ducto de aire acondicionado incluye: realizar registros de acceso en los ramales principales, mediante equipo especializado, se realizara el cepillado del interior de los ductos con diferentes tipos de escobillones y limpieza con aire a presión, al mismo tiempo que todo el polvo, basura y polución es canalizado hacia una aspiradora industrial con filtros Hepa, se nebulizara los ductos mediante equipo especializado, con fungicida que tendrá por objeto exterminar bacterias, virus y hongos al término de la limpieza se deberá sellar de los registros abiertos y sustituir el aislamiento flexible de fibra de vidrio, lado mayor del ducto, hasta 84"	Ml	1	\$ 591.24	\$ 591.24
No. 4.17	Rehabilitación, limpieza y desinfección de ducto de aire acondicionado incluye: realizar registros de acceso en los ramales principales, mediante equipo especializado, se realizara el cepillado del interior de los ductos con diferentes tipos de escobillones y limpieza con aire a presión, al mismo tiempo que todo el polvo, basura y polución es canalizado hacia una aspiradora industrial con filtros Hepa, se nebulizara los ductos mediante equipo especializado, con fungicida que tendrá por objeto exterminar bacterias, virus y hongos al término de la limpieza se deberá sellar de los registros abiertos y sustituir el aislamiento flexible de fibra de vidrio, lado mayor del ducto, mayor a 85"	Ml	1	\$ 618.66	\$ 618.66
No. 4.18	Rehabilitación, limpieza y desinfección de rejillas y difusores de aire acondicionado.	Pieza	1	\$ 109.67	\$ 109.67
No. 4.19	Cambio de aislante térmico a base de tubos de fibra elastomérica de Armaflex de 1 3/8" de Ø X 1/2" de espesor.	Metro	1	\$ 164.82	\$ 164.82
No. 4.20	Cambio de aislante térmico a base de tubos de fibra elastomérica de Armaflex de 2 1/8" de Ø X 1/2" de espesor.	Metro	1	\$ 184.63	\$ 184.63
No. 4.21	Cambio de aislante térmico a base de tubos de fibra elastomérica de Armaflex de 1 5/8" de Ø X 1/2" de espesor.	Metro	1	\$ 169.64	\$ 169.64
No. 4.22	Cambio de aislante térmico a base de tubos de fibra elastomérica de Armaflex de 1" de Ø X 1/2" de espesor.	Metro	1	\$ 157.64	\$ 157.64
No. 4.23	Cambio de aislante térmico a base de colchoneta de fibra cerámica Armaflex de 1/2" de espesor.	M2	1	\$ 449.33	\$ 449.33
No. 4.24	Cambio de aislante térmico a base de colchoneta de fibra cerámica Armaflex de 3/4" de espesor.	M2	1	\$ 516.34	\$ 516.34

Taleo

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA

PROPOSICIÓN ECONÓMICA			
FECHA	DÍA	MES	AÑO
	10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>			
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370</u>			
TELÉFONO (999) 290-8381 (999) 287-7212	MIPYME PEQUEÑA	CORREO ELECTRÓNICO direccion@cedereymasures te.com.mx	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS 0000141676
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS			

PARTIDA ÚNICA RÉGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

FRECUENCIA: POR EVENTO

RENGLON 4: MANTENIMIENTO CORRECTIVO A DUCTOS DE AIRE ACONDICIONADO DE LAMINA GALVANIZADA EN VARIAS MEDIDAS					
No.	Concepto	Unidad de Medida	Cantidad	P. unitario	Total
No.	4.25	Cambio de aislante térmico a base de cojchoneta de fibra cerámica Armallex de 1" de espesor.	M2	1	\$ 583.35 \$ 583.35
SUBTOTAL EN LETRAS SIN IVA				SUBTOTAL	\$ 10,726.18
DIEZ MIL SETECIENTOS VEINTISEIS 18/100 PESOS MEXICANOS				IVA	\$ 1,716.19
				TOTAL	\$ 12,442.37

NOTAS COMERCIALES:

PRECIOS EN MONEDA NACIONAL.
VIGENCIA DE PRECIOS: DURANTE EL CONTRATO
L.A.B.: MÉRIDA, YUCATÁN.

Agradeciendo las atenciones que sirva prestar a la presente, nos es grato quedar a sus apreciables órdenes.
ATENTAMENTE:


L.A.E. JOSE ALEJANDRO MAY NOVELO
DIRECTOR GENERAL

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)

PARTIDA ÚNICA


PROPOSICIÓN ECONOMICA

FECHA		DIA	MES	AÑO
		10	JULIO	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: <u>CEDEREYMA SURESTE S.A. DE C.V.</u>				
DOMICILIO: <u>CALLE: 65 No. 516-A POR 58 Y 62 COLONIA REPARTO GRANJAS, KANASIN, YUCATÁN, C.P.97370</u>				
TELEFONO	MIPYME	CORREO ELECTRÓNICO	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS	
(999) 290-8381 (999) 287-7212	PEQUEÑA	direccion@cedereymasures te.com.mx	0000141676	
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCION SOLICITADA POR EL IMSS				

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

RESUMEN GENERAL DE LOS 4 RENGLONES	
REGLÓN 1: MANTENIMIENTO PREVENTIVO EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE	\$ 31,257.02
REGLÓN 2: MANTENIMIENTO PREVENTIVO EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO DIVIDIDO	\$ 48,863.43
REGLÓN 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO	\$ 3,845,874.72
REGLÓN 4: MANTENIMIENTO CORRECTIVO A DUCTOS DE AIRE ACONDICIONADO DE LAMINA GALVANIZADA EN VARIAS MEDIDAS	\$ 10,726.18
SUBTOTAL EN LETRAS SIN IVA	SUBTOTAL \$ 3,936,721.35
TRES MILLONES NOVECIENTOS TREINTA Y SEIS MIL SETECIENTOS VEINTIUN 35/100 PESOS	IVA \$ 629,875.42
	TOTAL \$ 4,566,596.76

Agradeciendo las atenciones que sirva prestar a la presente, nos es grato quedar a sus apreciables órdenes.
ATENTAMENTE:


L.A.E. JOSÉ ALEJANDRO MAY NOVELO
DIRECTOR GENERAL

ANEXO NÚMERO 6 (SEIS)
PARTIDA ÚNICA



SISTEMAS DE REFRIGERACION Y CLIMATIZACION DE MERIDA S.A. DE C.V.

AV. DEL COMERCIO INTERNACIONAL
CALLE 90-A No. 500 J, X 49 CENTRO, MERIDA
TEL: 9991760583 FAX: 9991760583

PROPOSICIÓN ECONÓMICA			
FECHA:	DIA	MES	AÑO
10 DE JULIO DEL 2023	10	7	2023
NOMBRE DEL PARTICIPANTE: SISTEMAS DE REFRIGERACION Y CLIMATIZACION DE MERIDA SA DE CV R.F.C: SRC190704E62			
DOMICILIO: CALLE 90-A No. 500 J; X 49 CENTRO			
TELÉFONO	MIPYME	CORREO ELECTRONICO	NÚMERO DE PROVEEDOR IMSS
9991760583	NA	PROYECTOS@SIRECMID.COM	0000-149268
EL SERVICIO PROPUESTO, SE APEGA A LA DESCRIPCIÓN SOLICITADA POR EL IMSS.			

PARTIDA ÚNICA REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

RENGLON 1: MANTENIMIENTO PREVENTIVO EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO SIN IVA	IMPORTE
1.01	Para 3.00 Toneladas de Refrigeración.	SERV	1	\$ 2,607.57	\$ 2,607.57
1.02	Para 5.00 Toneladas de Refrigeración.	SERV	1	\$ 2,607.57	\$ 2,607.57
1.03	Para 7.50 Toneladas de Refrigeración.	SERV	1	\$ 3,041.27	\$ 3,041.27
1.04	Para 10.00 Toneladas de Refrigeración.	SERV	1	\$ 3,737.38	\$ 3,737.38
1.05	Para 12.50 Toneladas de Refrigeración.	SERV	1	\$ 4,026.50	\$ 4,026.50
1.06	Para 15.00 Toneladas de Refrigeración.	SERV	1	\$ 4,433.48	\$ 4,433.48
1.07	Para 17.50 Toneladas de Refrigeración.	SERV	1	\$ 5,536.55	\$ 5,536.55
1.08	Para 20.00 Toneladas de Refrigeración.	SERV	1	\$ 6,088.08	\$ 6,088.08
1.09	Para 25.00 Toneladas de Refrigeración.	SERV	1	\$ 6,639.62	\$ 6,639.62
Subtotal					
				SUBTOTAL	\$ 38,718.02
				I.V.A.	\$ 6,194.88
				TOTAL	\$ 44,912.90

RENGLON 2: MANTENIMIENTO PREVENTIVO EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO DIVIDIDO

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO SIN IVA	IMPORTE
2.01	Para unidad condensadora de 5.00 Toneladas De Refrigeración.	SERV	1	\$ 1,840.51	\$ 1,840.51
2.02	Para unidad condensadora de 7.50 Toneladas De Refrigeración.	SERV	1	\$ 2,182.54	\$ 2,182.54
2.03	Para unidad condensadora de 10.00 Toneladas De Refrigeración.	SERV	1	\$ 2,386.02	\$ 2,386.02
2.04	Para unidad condensadora de 15.00 Toneladas De Refrigeración.	SERV	1	\$ 2,589.50	\$ 2,589.50
2.05	Para unidad condensadora de 20.00 Toneladas De Refrigeración.	SERV	1	\$ 3,128.94	\$ 3,128.94
2.06	Para unidad condensadora de 25.00 Toneladas De Refrigeración.	SERV	1	\$ 3,680.53	\$ 3,680.53
2.07	Para unidad condensadora de 30.00 Toneladas De Refrigeración.	SERV	1	\$ 4,087.51	\$ 4,087.51
2.08	Para unidad condensadora de 40.00 Toneladas De Refrigeración.	SERV	1	\$ 4,290.98	\$ 4,290.98
2.09	Para unidad manejadora de 5.00 Toneladas De Refrigeración.	SERV	1	\$ 1,840.51	\$ 1,840.51
2.1	Para unidad manejadora de 7.50 Toneladas De Refrigeración.	SERV	1	\$ 2,392.66	\$ 2,392.66

2.11	Para unidad manejadora de 10.00 Toneladas De Refrigeración.	SERV	1	\$ 2,321.08	\$ 2,321.08
2.12	Para unidad manejadora de 15.00 Toneladas De Refrigeración.	SERV	1	\$ 2,524.56	\$ 2,524.56
2.13	Para unidad manejadora de 20.00 Toneladas De Refrigeración.	SERV	1	\$ 3,070.08	\$ 3,070.08
2.14	Para unidad manejadora de 25.00 Toneladas De Refrigeración.	SERV	1	\$ 3,273.56	\$ 3,273.56
2.15	Para unidad manejadora de 30.00 Toneladas De Refrigeración.	SERV	1	\$ 3,615.58	\$ 3,615.58
2.16	Para unidad manejadora de 40.00 Toneladas De Refrigeración.	SERV	1	\$ 4,364.59	\$ 4,364.59
2.17	Para unidad manejadora de 50.00 Toneladas De Refrigeración.	SERV	1	\$ 4,771.55	\$ 4,771.55
2.18	Para unidad manejadora de 60.00 Toneladas De Refrigeración.	SERV	1	\$ 4,910.10	\$ 4,910.10
Subtotal					
					SUBTOTAL \$ 57,270.80
					I.V.A. \$ 9,163.33
					TOTAL \$ 66,434.13

REGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO SIN IVA	IMPORTE
3.001	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 3.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 596.62	\$ 596.62
3.002	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 718.82	\$ 718.82
3.003	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 747.53	\$ 747.53
3.004	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 794.28	\$ 794.28
3.005	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 12.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 898.44	\$ 898.44
3.006	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,013.26	\$ 1,013.26
3.007	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 17.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,013.26	\$ 1,013.26
3.008	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,070.67	\$ 1,070.67
3.009	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 25.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,117.42	\$ 1,117.42
3.01	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 596.62	\$ 596.62
3.011	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 700.78	\$ 700.78

3.012	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 747.53	\$ 747.53
3.013	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 898.44	\$ 898.44
3.014	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,106.76	\$ 1,106.76
3.015	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 25.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,106.76	\$ 1,106.76
3.016	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 30.00 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,200.26	\$ 1,200.26
3.017	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 40.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,315.08	\$ 1,315.08
3.018	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 596.62	\$ 596.62
3.019	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 700.78	\$ 700.78
3.02	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 747.53	\$ 747.53
3.021	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 898.44	\$ 898.44
3.022	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,106.76	\$ 1,106.76
3.023	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 25.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,106.76	\$ 1,106.76
3.024	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 30.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,200.26	\$ 1,200.26
3.025	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 40.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,315.08	\$ 1,315.08
3.026	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 50.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,523.40	\$ 1,523.40
3.027	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 60.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 1,523.40	\$ 1,523.40

3.028	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 3.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 1,332.70	\$ 1,332.70
3.029	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 1,467.34	\$ 1,467.34
3.03	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 1,601.98	\$ 1,601.98
3.031	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador de diferentes marcas y modelos en equipos de 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 1,859.23	\$ 1,859.23
3.032	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 12.50 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 1,993.87	\$ 1,993.87
3.033	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 2,128.51	\$ 2,128.51
3.034	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 17.50 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 2,532.43	\$ 2,532.43
3.035	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 2,801.70	\$ 2,801.70
3.036	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 25.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 3,286.39	\$ 3,286.39
3.037	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 30.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 3,574.90	\$ 3,574.90
3.038	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 40.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 3,574.90	\$ 3,574.90
3.039	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 50.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 3,574.90	\$ 3,574.90
3.04	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 60.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$ 3,574.90	\$ 3,574.90

3.041	Carga de refrigerantes R-22 a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín evaporador, de diferentes marcas y modelos.	Kg	1	\$ 513.47	\$ 513.47
3.042	Carga de refrigerantes R-438A a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín evaporador, de diferentes marcas y modelos. (Retrofit r-22)	Kg	1	\$ 513.47	\$ 513.47
3.043	Carga de refrigerantes R-410A a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín evaporador, de diferentes marcas y modelos.	Kg	1	\$ 404.88	\$ 404.88
3.044	Carga de refrigerantes R-407C a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín evaporador, de diferentes marcas y modelos.	Kg	1	\$ 240.58	\$ 240.58
3.045	Cambio de motocompresor semihermetico reciprocante, tipo mesa reconstruido a cambio de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 5.00 Toneladas de Refrigeración, marca Carrier o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 32,759.50	\$ 32,759.50
3.046	Cambio de motocompresor semihermetico reciprocante, tipo mesa reconstruido a cambio de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 7.50 Toneladas de Refrigeración marca Carrier o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 33,617.50	\$ 33,617.50
3.047	Cambio de motocompresor semihermetico reciprocante, tipo mesa reconstruido a cambio de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 10.00 Toneladas de Refrigeración marca Carrier o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 35,226.84	\$ 35,226.84
3.048	Cambio de motocompresor semihermetico reciprocante, tipo mesa reconstruido a cambio de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 15.00 Toneladas de Refrigeración marca Carrier o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 37,800.84	\$ 37,800.84
3.049	Cambio de motocompresor semihermetico reciprocante, tipo mesa reconstruido a cambio de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 20.00 Toneladas de Refrigeración marca Carrier o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 41,786.17	\$ 41,786.17
3.05	Cambio de motocompresor semihermetico reciprocante, tipo mesa reconstruido a cambio de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 30.00 Toneladas de Refrigeración marca Carrier o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 48,452.17	\$ 48,452.17
3.051	Cambio de compresor Scroll Gas R-410A de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 5.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZP61KCETFS522, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 30,216.98	\$ 30,216.98
3.052	Cambio de compresor Scroll Gas R-410A de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 7.50 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZP90KCETFS522, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 46,511.59	\$ 46,511.59
3.053	Cambio de compresor Scroll Gas R-410A de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 10.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZP120KCETFS550, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 58,355.42	\$ 58,355.42
3.054	Cambio de compresor Scroll Gas R-410A de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 12.50 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZP137KCETFS550, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 69,570.88	\$ 69,570.88
3.055	Cambio de compresor Scroll Gas R-410A de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 15.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZP182KETES950, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 90,821.92	\$ 90,821.92
3.056	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 5.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZR54K3TF5522, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 29,195.47	\$ 29,195.47
3.057	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 5.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZR61K3TF5522, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 31,241.66	\$ 31,241.66



3.058	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 7.50 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZR94KCTF5550, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 54,844.68	\$ 54,844.68
3.059	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 7.50 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZR108KCTF5550, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 55,748.42	\$ 55,748.42
3.06	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 10.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZR125KCTF5550, Toneladas de Refrigeración, marca Copeland,	Pieza	1	\$ 55,596.56	\$ 55,596.56
3.061	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 12.50 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZR144KCTF5550, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 74,963.32	\$ 74,963.32
3.062	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 15.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZR190KCTE5550, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$ 116,274.32	\$ 116,274.32
3.063	Barrido de serpentinas con agente de limpieza para refrigeración HCFC-R141-B y Nitrogeno seco industrial.	Kilo	1	\$ 496.82	\$ 496.82
3.064	Cambio de aceite a compresores tipo semiherméticos y/o scroll con aceite Acemira 150.	Litro	1	\$ 411.48	\$ 411.48
3.065	Cambio de aceite a compresores tipo semiherméticos y/o scroll con aceite Polioléster POE SW-64.	Litro	1	\$ 949.42	\$ 949.42
3.066	Cambio de aceite a compresores tipo semiherméticos y/o scroll con aceite Polioléster POE SW-32.	Litro	1	\$ 949.42	\$ 949.42
3.067	Cambio de calentador tipo resistencia para carter de compresor de 125 Watt a 220 Volt	Pieza	1	\$ 1,731.52	\$ 1,731.52
3.068	Cambio de calentador tipo resistencia para carter de compresor de 180 Watt a 220 Volt	Pieza	1	\$ 1,731.52	\$ 1,731.52
3.069	Cambio de eliminador de vibración de 5/8" Ø con terminales para soldar	Pieza	1	\$ 796.42	\$ 796.42
3.07	Cambio de eliminador de vibración de 7/8" Ø con terminales para soldar	Pieza	1	\$ 1,051.04	\$ 1,051.04
3.071	Cambio de eliminador de vibración de 1 1/8" Ø con terminales para soldar	Pieza	1	\$ 1,260.47	\$ 1,260.47
3.072	Cambio de eliminador de vibración de 1 3/8" Ø con terminales para soldar	Pieza	1	\$ 1,851.88	\$ 1,851.88
3.073	Cambio de eliminador de vibración de 2 1/8" Ø con terminales para soldar	Pieza	1	\$ 2,470.70	\$ 2,470.70
3.074	Cambio de molle antivibratorio y antiruido de conexión soldable de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 260.47	\$ 260.47
3.075	Cambio de molle antivibratorio y antiruido de conexión soldable de 1 3/8" Ø.	Pieza	1	\$ 268.36	\$ 268.36
3.076	Cambio de molle antivibratorio y antiruido de conexión soldable de 1 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 351.88	\$ 351.88
3.077	Cambio de tubería dañada de Cobre tipo "L" de 5/8" Ø.	Metro	1	\$ 127.36	\$ 127.36
3.078	Cambio de tubería dañada de Cobre tipo "L" de 7/8" Ø.	Metro	1	\$ 170.70	\$ 170.70
3.079	Cambio de tubería dañada de Cobre tipo "L" de 1 1/8" Ø.	Metro	1	\$ 228.13	\$ 228.13
3.08	Cambio de tubería dañada de Cobre tipo "L" de 1 3/8" Ø.	Metro	1	\$ 287.65	\$ 287.65
3.081	Cambio de tubería dañada de Cobre tipo "L" de 1 5/8" Ø.	Metro	1	\$ 341.83	\$ 341.83
3.082	Cambio de tubería dañada de Cobre tipo "L" de 2 1/8" Ø.	Metro	1	\$ 459.34	\$ 459.34
3.083	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 1/2" Ø.	Pieza	1	\$ 107.26	\$ 107.26
3.084	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 110.82	\$ 110.82
3.085	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 3/4" Ø.	Pieza	1	\$ 115.78	\$ 115.78
3.086	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 7/8" Ø.	Pieza	1	\$ 122.71	\$ 122.71
3.087	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 138.05	\$ 138.05
3.088	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 1 3/8" Ø.	Pieza	1	\$ 193.51	\$ 193.51
3.089	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 1 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 249.96	\$ 249.96
3.09	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 2 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 405.87	\$ 405.87
3.091	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 1/2" Ø.	Pieza	1	\$ 90.03	\$ 90.03
3.092	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 92.01	\$ 92.01
3.093	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 3/4" Ø.	Pieza	1	\$ 93.60	\$ 93.60

3.094	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 7/8" Ø.	Pieza	1	\$ 99.34	\$ 99.34
3.095	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 117.65	\$ 117.65
3.096	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 1 3/8" Ø.	Pieza	1	\$ 129.21	\$ 129.21
3.097	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 1 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 140.31	\$ 140.31
3.098	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 2 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 210.52	\$ 210.52
3.099	Cambio de indicador de liquido soldable de 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 316.05	\$ 316.05
3.1	Cambio de indicador de liquido soldable de 7/8" Ø.	Pieza	1	\$ 369.01	\$ 369.01
3.101	Cambio de indicador de liquido soldable de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 455.70	\$ 455.70
3.102	Cambio de válvula de paso tipo diafragma, extensión soldable de 3/8" Ø.	Pieza	1	\$ 368.77	\$ 368.77
3.103	Cambio de válvula de paso tipo diafragma, extensión soldable de 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 493.78	\$ 493.78
3.104	Cambio de válvula de paso tipo diafragma, extensión soldable de 3/8" Ø.	Pieza	1	\$ 518.41	\$ 518.41
3.105	Cambio de válvula de paso tipo diafragma, extensión soldable de 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 613.95	\$ 613.95
3.106	Cambio de piedra desecante TD-48 de piedra desecante activada.	Pieza	1	\$ 729.62	\$ 729.62
3.107	Cambio de piedra desecante TF-48 de piedra desecante activada.	Pieza	1	\$ 354.44	\$ 354.44
3.108	Cambio de filtro deshidratador conexión soldable modelo 163 S.	Pieza	1	\$ 941.86	\$ 941.86
3.109	Cambio de filtro deshidratador conexión soldable modelo 305 S.	Pieza	1	\$ 1,353.07	\$ 1,353.07
3.11	Cambio de filtro deshidratador conexión soldable modelo 417 S.	Pieza	1	\$ 1,903.94	\$ 1,903.94
3.111	Cambio de filtro deshidratador conexión soldable modelo 759 S.	Pieza	1	\$ 2,062.24	\$ 2,062.24
3.112	Cambio de porta filtro para piedras desecantes de 1 elemento.	Pieza	1	\$ 3,501.41	\$ 3,501.41
3.113	Cambio de porta filtro para piedras desecantes de 2 elemento.	Pieza	1	\$ 4,086.27	\$ 4,086.27
3.114	Cambio de porta filtro para piedras desecantes de 3 elemento.	Pieza	1	\$ 4,650.87	\$ 4,650.87
3.115	Cambio de válvula de servicio, lado succión, para compresor recíprocante tipo mesa, de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 933.36	\$ 933.36
3.116	Cambio de válvula de servicio, lado succión, para compresor recíprocante tipo mesa, de 1 3/8" Ø.	Pieza	1	\$ 1,184.76	\$ 1,184.76
3.117	Cambio de válvula de servicio, lado succión, para compresor recíprocante tipo mesa, de 1 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 1,364.76	\$ 1,364.76
3.118	Cambio de válvula de servicio, lado succión, para compresor recíprocante tipo mesa, de 2 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 2,728.56	\$ 2,728.56
3.119	Cambio de válvula de servicio, lado descarga, para compresor recíprocante tipo mesa de 7/8" Ø.	Pieza	1	\$ 1,071.83	\$ 1,071.83
3.12	Cambio de válvula de servicio, lado descarga, para compresor recíprocante tipo mesa de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 1,071.83	\$ 1,071.83
3.121	Cambio de válvula de servicio, lado descarga, para compresor recíprocante tipo mesa de 1 3/8" Ø.	Pieza	1	\$ 1,677.68	\$ 1,677.68
3.122	Cambio de válvula de servicio, lado descarga, para compresor recíprocante tipo mesa de 1 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 1,677.68	\$ 1,677.68
3.123	Cambio de válvula solenoide tipo soldable, 450 PSI, 220 VCA, IF-2 H, 60 HZ de 5/8" Ø.	Pieza	1	\$ 2,705.58	\$ 2,705.58
3.124	Cambio de válvula solenoide tipo soldable, 450 PSI, 220 VCA, IF-2 H, 60 HZ de 7/8" Ø.	Pieza	1	\$ 3,639.89	\$ 3,639.89
3.125	Cambio de válvula solenoide tipo soldable, 450 PSI, 220 VCA, IF-2 H, 60 HZ de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$ 4,215.35	\$ 4,215.35
3.126	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22, para 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,917.04	\$ 2,917.04
3.127	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22, para 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 3,049.30	\$ 3,049.30
3.128	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22, para 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 3,127.57	\$ 3,127.57
3.129	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22, para 12.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 3,671.67	\$ 3,671.67
3.13	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22, para 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 4,041.77	\$ 4,041.77
3.131	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22, para 17.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 4,120.04	\$ 4,120.04
3.132	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22, para 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 4,041.77	\$ 4,041.77
3.133	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A, para 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,163.53	\$ 2,163.53
3.134	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A, para 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,163.53	\$ 2,163.53

3.135	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A, para 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,382.47	\$ 2,382.47
3.136	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A, para 12.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,657.99	\$ 2,657.99
3.137	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A, para 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 2,657.99	\$ 2,657.99
3.138	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A, para 17.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 3,415.67	\$ 3,415.67
3.139	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A, para 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 3,415.67	\$ 3,415.67
3.14	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A, para 25.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 3,415.67	\$ 3,415.67
3.141	Cambio de presostato de alta presión con restablecedor manual.	Pieza	1	\$ 1,319.33	\$ 1,319.33
3.142	Cambio de presostato de baja presión con restablecedor manual.	Pieza	1	\$ 1,148.76	\$ 1,148.76
3.143	Cambio de presostato de tipo diferencial de aceite, con restablecedor manual.	Pieza	1	\$ 3,445.31	\$ 3,445.31
3.144	Cambio de interruptor de presión encapsulado para alta presión, refrigerante R-22, R-407, DE 300-400 Lbs-Pulg ² .	Pieza	1	\$ 311.94	\$ 311.94
3.145	Cambio de interruptor de presión encapsulado para baja presión, refrigerante R-22, R-407, DE 30-60 Lbs-Pulg ² .	Pieza	1	\$ 311.94	\$ 311.94
3.146	Cambio de interruptor de presión encapsulado para alta presión, refrigerante R-410A, DE 350-450 Lbs-Pulg ² .	Pieza	1	\$ 311.94	\$ 311.94
3.147	Cambio de interruptor de presión encapsulado para baja presión, refrigerante R-410A, DE 65-90 Lbs-Pulg ² .	Pieza	1	\$ 311.94	\$ 311.94
3.148	Cambio de termostato alámbrico, bajo ambiente de una etapa, para aire acondicionado, marca Honeywell o similar en características, rango de trabajo de 10°C A 60°C.	Pieza	1	\$ 1,221.61	\$ 1,221.61
3.149	Cambio de termostato alámbrico, bajo ambiente de dos etapas, para aire acondicionado, marca Honeywell o similar en características, rango de trabajo de 10°C A 60°C.	Pieza	1	\$ 2,568.66	\$ 2,568.66
3.15	Cambio de termostato mecánico ajustable para ducto, con bulbo remoto, rango de 10°C A 60°C.	Pieza	1	\$ 1,243.62	\$ 1,243.62
3.151	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6202-ZZC3	Pieza	1	\$ 114.83	\$ 114.83
3.152	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6203-ZZC3	Pieza	1	\$ 117.98	\$ 117.98
3.153	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6204-ZZC3	Pieza	1	\$ 120.08	\$ 120.08
3.154	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6205-ZZC3	Pieza	1	\$ 122.18	\$ 122.18
3.155	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6206-ZZC3	Pieza	1	\$ 124.68	\$ 124.68
3.156	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6207-ZZC3	Pieza	1	\$ 129.20	\$ 129.20
3.157	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6208-ZZC3	Pieza	1	\$ 147.68	\$ 147.68
3.158	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6209-ZZC3	Pieza	1	\$ 156.54	\$ 156.54
3.159	Cambio de chumaceras cerradas para piso, serie "SY" de 1" de Ø.	Pieza	1	\$ 420.82	\$ 420.82
3.16	Cambio de chumaceras cerradas para piso, serie "SY" de 1 3/16" de Ø.	Pieza	1	\$ 492.82	\$ 492.82
3.161	Cambio de chumaceras cerradas para piso, serie "SY" de 1 7/16" de Ø.	Pieza	1	\$ 570.82	\$ 570.82
3.162	Cambio de chumaceras cerradas para piso, serie "SY" de 1 1/2" de Ø.	Pieza	1	\$ 628.83	\$ 628.83
3.163	Cambio de chumaceras cerradas para piso, serie "SY" de 1 5/8" de Ø.	Pieza	1	\$ 708.24	\$ 708.24
3.164	Cambio de chumaceras cerradas para piso, serie "SY" de 1 3/4" de Ø.	Pieza	1	\$ 708.24	\$ 708.24
3.165	Cambio de chumaceras cerradas para piso, serie "SY" de 1 15/16" de Ø.	Pieza	1	\$ 797.14	\$ 797.14
3.166	Cambio de chumaceras cerradas para piso, serie "SY" de 2" de Ø.	Pieza	1	\$ 941.62	\$ 941.62
3.167	Cambio de chumaceras cerradas para pared, serie "FS" de 1" de Ø.	Pieza	1	\$ 413.62	\$ 413.62
3.168	Cambio de chumaceras cerradas para pared, serie "FS" de 1 3/16" de Ø.	Pieza	1	\$ 501.22	\$ 501.22
3.169	Cambio de chumaceras cerradas para pared, serie "FS" de 1 7/16" de Ø.	Pieza	1	\$ 596.02	\$ 596.02
3.17	Cambio de chumaceras cerradas para pared, serie "FS" de 1 1/2" de Ø.	Pieza	1	\$ 645.22	\$ 645.22
3.171	Cambio de chumaceras cerradas para pared, serie "FS" de 1 5/8" de Ø.	Pieza	1	\$ 716.02	\$ 716.02
3.172	Cambio de chumaceras cerradas para pared, serie "FS" de 1 3/4" de Ø.	Pieza	1	\$ 716.02	\$ 716.02
3.173	Cambio de chumaceras cerradas para pared, serie "FS" de 1 15/16" de Ø.	Pieza	1	\$ 832.42	\$ 832.42

3.174	Cambio de chumaceras cerradas para pared, serie "FS" de 2" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,062.82	\$ 1,062.82
3.175	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-38	Pieza	1	\$ 146.72	\$ 146.72
3.176	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-40	Pieza	1	\$ 149.12	\$ 149.12
3.177	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-41	Pieza	1	\$ 151.52	\$ 151.52
3.178	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-42	Pieza	1	\$ 153.92	\$ 153.92
3.179	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-43	Pieza	1	\$ 156.32	\$ 156.32
3.18	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-44	Pieza	1	\$ 158.72	\$ 158.72
3.181	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-45	Pieza	1	\$ 161.12	\$ 161.12
3.182	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-46	Pieza	1	\$ 163.52	\$ 163.52
3.183	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-48	Pieza	1	\$ 165.92	\$ 165.92
3.184	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-49	Pieza	1	\$ 168.32	\$ 168.32
3.185	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-50	Pieza	1	\$ 170.72	\$ 170.72
3.186	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-54	Pieza	1	\$ 173.12	\$ 173.12
3.187	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-56	Pieza	1	\$ 175.52	\$ 175.52
3.188	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-57	Pieza	1	\$ 175.52	\$ 175.52
3.189	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-58	Pieza	1	\$ 177.92	\$ 177.92
3.19	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-59	Pieza	1	\$ 180.32	\$ 180.32
3.191	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-60	Pieza	1	\$ 182.72	\$ 182.72
3.192	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-62	Pieza	1	\$ 185.12	\$ 185.12
3.193	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-66	Pieza	1	\$ 187.52	\$ 187.52
3.194	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-70	Pieza	1	\$ 189.92	\$ 189.92
3.195	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-74	Pieza	1	\$ 192.32	\$ 192.32
3.196	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-78	Pieza	1	\$ 194.72	\$ 194.72
3.197	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,051.52	\$ 1,051.52
3.198	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1 3/16" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,123.52	\$ 1,123.52
3.199	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1 7/16" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,267.52	\$ 1,267.52
3.2	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1 1/2" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,518.02	\$ 1,518.02
3.201	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1 5/8" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,662.02	\$ 1,662.02
3.202	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1 3/4" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,878.02	\$ 1,878.02
3.203	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1 15/16" de Ø.	Pieza	1	\$ 2,082.02	\$ 2,082.02
3.204	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 2" de Ø.	Pieza	1	\$ 2,142.02	\$ 2,142.02
3.205	Cambio de polea de aluminio en "V", doble ranura de 6" de Ø.	Pieza	1	\$ 439.75	\$ 439.75
3.206	Cambio de polea de aluminio en "V", doble ranura de 8" de Ø.	Pieza	1	\$ 499.75	\$ 499.75
3.207	Cambio de polea de aluminio en "V", doble ranura de 10" de Ø.	Pieza	1	\$ 589.75	\$ 589.75
3.208	Cambio de polea de aluminio en "V", doble ranura de 12" de Ø.	Pieza	1	\$ 709.75	\$ 709.75
3.209	Cambio de polea de aluminio en "V", doble ranura de 14" de Ø.	Pieza	1	\$ 859.75	\$ 859.75
3.21	Cambio de polea de aluminio en "V", doble ranura de 16" de Ø.	Pieza	1	\$ 1,039.75	\$ 1,039.75
3.217	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 9" Ø X 9" de ancho.	Pieza	1	\$ 9,730.97	\$ 9,730.97

3.212	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 12" Ø X 12" de ancho.	Pieza	1	\$ 11,626.06	\$ 11,626.06
3.213	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 12.5" Ø X 9.5" de ancho.	Pieza	1	\$ 11,626.06	\$ 11,626.06
3.214	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 16" Ø X 16" de ancho.	Pieza	1	\$ 16,205.77	\$ 16,205.77
3.215	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 18" Ø X 18" de ancho.	Pieza	1	\$ 19,449.59	\$ 19,449.59
3.216	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 21" Ø X 21" de ancho.	Pieza	1	\$ 23,192.15	\$ 23,192.15
3.217	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 24" Ø X 24" de ancho.	Pieza	1	\$ 27,683.22	\$ 27,683.22
3.218	Cambio de aspas de aluminio balanceado, para condensador de 22" Ø exterior por 1/2" Ø interior del eje (flecha)	Pieza	1	\$ 1,515.25	\$ 1,515.25
3.219	Cambio de aspas de aluminio balanceado, para condensador de 24" Ø exterior por 1/2" Ø interior del eje (flecha)	Pieza	1	\$ 1,515.25	\$ 1,515.25
3.22	Cambio de aspas de aluminio balanceado, para condensador de 24" Ø exterior por 5/8" Ø interior del eje (flecha)	Pieza	1	\$ 1,656.73	\$ 1,656.73
3.221	Cambio de aspas de aluminio balanceado, para condensador de 24" Ø exterior por 3/4" Ø interior del eje (flecha)	Pieza	1	\$ 1,656.73	\$ 1,656.73
3.222	Cambio de aspas de aluminio balanceado, para condensador de 30" Ø exterior por 5/8" Ø interior del eje (flecha)	Pieza	1	\$ 6,233.65	\$ 6,233.65
3.223	Cambio de aspas de protectores de plástico para la lluvia (motor condensador) para flecha de 5/8" Ø eje X 7" de diámetro (copa grande)	Pieza	1	\$ 567.28	\$ 567.28
3.224	Cambio de aspas de protectores de plástico para la lluvia (motor condensador) para flecha de 5/8" Ø eje X 7" de diámetro (copa grande)	Pieza	1	\$ 567.28	\$ 567.28
3.225	Cambio de retardador de tiempo electrónico de estado sólido, de 1 a 8 minutos, de 24 VAC. Y 127 VCA. Rating 1 Amps.	Pieza	1	\$ 290.00	\$ 290.00
3.226	Cambio de transformador de corriente alterna de 220-110 VOLT A 24 VOLT AC, 50 VA, 60 HZ.	Pieza	1	\$ 651.68	\$ 651.68
3.227	Cambio de transformador de corriente alterna de 220-110 VOLT A 24 VOLT AC, 75 VA, 60 HZ.	Pieza	1	\$ 972.50	\$ 972.50
3.228	Cambio de transformador de corriente alterna de 220-110 VOLT A 24 VOLT AC, 100 VA, 60 HZ.	Pieza	1	\$ 1,331.22	\$ 1,331.22
3.229	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60, 1725 RPM, de 2 H.P.	Pieza	1	\$ 6,992.88	\$ 6,992.88
3.23	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60, 1725 RPM, de 3 H.P.	Pieza	1	\$ 8,007.79	\$ 8,007.79
3.231	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60, 1725 RPM, de 5 H.P.	Pieza	1	\$ 9,377.98	\$ 9,377.98
3.232	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60, 1725 RPM, de 7.5 H.P.	Pieza	1	\$ 14,127.29	\$ 14,127.29
3.233	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60, 1725 RPM, de 10 H.P.	Pieza	1	\$ 16,291.47	\$ 16,291.47
3.234	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60, 1725 RPM, de 15 H.P.	Pieza	1	\$ 21,859.48	\$ 21,859.48

3.235	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60, 1725 RPM, de 20 H.P.	Pieza	1	\$ 28,350.00	\$ 28,350.00
3.236	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 2 H.P.	Pieza	1	\$ 2,058.04	\$ 2,058.04
3.237	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 3 H.P.	Pieza	1	\$ 2,058.04	\$ 2,058.04
3.238	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 5 H.P.	Pieza	1	\$ 2,744.44	\$ 2,744.44
3.239	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 7.5 H.P.	Pieza	1	\$ 2,875.34	\$ 2,875.34
3.24	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 10 H.P.	Pieza	1	\$ 3,095.34	\$ 3,095.34
3.241	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 15 H.P.	Pieza	1	\$ 3,990.74	\$ 3,990.74
3.242	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 20 H.P.	Pieza	1	\$ 4,012.74	\$ 4,012.74
3.243	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/440/3/60, (para trabajo vertical) de 1/2 H.P.	Pieza	1	\$ 3,710.52	\$ 3,710.52
3.244	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/440/3/60, (para trabajo vertical) de 3/4 H.P.	Pieza	1	\$ 6,361.34	\$ 6,361.34
3.245	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/440/3/60, (para trabajo vertical) de 1 H.P.	Pieza	1	\$ 7,467.08	\$ 7,467.08
3.246	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/440/3/60, (para trabajo vertical) de 1.5 H.P.	Pieza	1	\$ 9,228.44	\$ 9,228.44
3.247	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/440/3/60, (para trabajo vertical) de 1/2 H.P.	Pieza	1	\$ 3,484.03	\$ 3,484.03
3.248	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/440/3/60, (para trabajo vertical) de 3/4 H.P.	Pieza	1	\$ 4,159.71	\$ 4,159.71
3.249	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/440/3/60, (para trabajo vertical) de 1 H.P.	Pieza	1	\$ 5,336.79	\$ 5,336.79
3.25	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/440/3/60, (para trabajo vertical) de 1.5 H.P.	Pieza	1	\$ 11,996.97	\$ 11,996.97
3.251	Cambio de capacitor de trabajo, para unidades de aire acondicionado, de diferentes marcas y modelos de 10 M.F.D.	Pieza	1	\$ 436.29	\$ 436.29
3.252	Cambio de capacitor de trabajo, para unidades de aire acondicionado, de diferentes marcas y modelos de 20 M.F.D.	Pieza	1	\$ 503.67	\$ 503.67
3.253	Cambio de capacitor de trabajo, para unidades de aire acondicionado, de diferentes marcas y modelos de 55 M.F.D.	Pieza	1	\$ 732.27	\$ 732.27
3.254	Cambio de capacitor de trabajo, para unidades de aire acondicionado, de diferentes marcas y modelos de 60 M.F.D.	Pieza	1	\$ 827.85	\$ 827.85
3.255	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 2 AWG.	Metro	1	\$ 141.37	\$ 141.37
3.256	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 4 AWG.	Metro	1	\$ 99.67	\$ 99.67
3.257	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 6 AWG.	Metro	1	\$ 71.69	\$ 71.69
3.258	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 8 AWG.	Metro	1	\$ 51.61	\$ 51.61
3.259	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 10 AWG.	Metro	1	\$ 39.33	\$ 39.33
3.26	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 12 AWG.	Metro	1	\$ 33.82	\$ 33.82
3.261	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 14 AWG.	Metro	1	\$ 30.54	\$ 30.54
3.262	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 16AWG.	Metro	1	\$ 26.31	\$ 26.31
3.263	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 18AWG.	Metro	1	\$ 25.86	\$ 25.86
3.264	Cambio de tubería conduit acero galvanizado, cedula 30 de (13 MM) 1/2" Ø	Metro	1	\$ 74.08	\$ 74.08
3.265	Cambio de tubería conduit acero galvanizado, cedula 30 de (19 MM) 3/4" Ø	Metro	1	\$ 85.78	\$ 85.78
3.266	Cambio de tubería conduit acero galvanizado, cedula 30 de (25 MM) 1" Ø	Metro	1	\$ 113.66	\$ 113.66
3.267	Cambio de tubería conduit acero galvanizado, cedula 30 de (38.1 MM) 1 1/2" Ø	Metro	1	\$ 144.48	\$ 144.48
3.268	Cambio de tubería conduit acero galvanizado, cedula 30 de (50 MM) 2" Ø	Metro	1	\$ 198.37	\$ 198.37
3.269	Cambio de cajas de registro conduit con tapa, de aluminio libre de cobre serie ovalada tipos: LB, LR, LL, L, Y T de (13 MM) 1/2" Ø	Pieza	1	\$ 98.50	\$ 98.50
3.27	Cambio de cajas de registro conduit con tapa, de aluminio libre de cobre serie ovalada tipos: LB, LR, LL, L, Y T de (19 MM) 3/4" Ø	Pieza	1	\$ 113.12	\$ 113.12
3.271	Cambio de cajas de registro conduit con tapa, de aluminio libre de cobre serie ovalada tipos: LB, LR, LL, L, Y T de (25 MM) 1" Ø	Pieza	1	\$ 138.09	\$ 138.09
3.272	Cambio de cajas de registro conduit con tapa, de aluminio libre de cobre serie ovalada tipos: LB, LR, LL, L, Y T de (38.1 MM) 1 1/2" Ø	Pieza	1	\$ 274.22	\$ 274.22

3.273	Cambio de cajas de registro conduit con tapa, de aluminio libre de cobre serie ovalada tipos: LB, LR, LL, L, Y T de (50 MM) 2" Ø	Pieza	1	\$ 346.01	\$ 346.01
3.274	Cambio de conectores rectos y curvos de aluminio para tubería flexible tipo Licuatite de (13 MM) 1/2" Ø	Pieza	1	\$ 39.64	\$ 39.64
3.275	Cambio de conectores rectos y curvos de aluminio para tubería flexible tipo Licuatite de (19 MM) 3/4" Ø	Pieza	1	\$ 43.75	\$ 43.75
3.276	Cambio de conectores rectos y curvos de aluminio para tubería flexible tipo Licuatite de (25 MM) 1" Ø	Pieza	1	\$ 51.51	\$ 51.51
3.277	Cambio de conectores rectos y curvos de aluminio para tubería flexible tipo Licuatite de (38.1 MM) 1 1/2" Ø	Pieza	1	\$ 78.10	\$ 78.10
3.278	Cambio de conectores rectos y curvos de aluminio para tubería flexible tipo Licuatite de (50 MM) 2" Ø	Pieza	1	\$ 101.81	\$ 101.81
3.279	Cambio de monitor y contratuercas de aluminio fundido de (13 MM) 1/2" Ø	Pieza	1	\$ 15.92	\$ 15.92
3.28	Cambio de monitor y contratuercas de aluminio fundido de (19 MM) 3/4" Ø	Pieza	1	\$ 17.12	\$ 17.12
3.281	Cambio de monitor y contratuercas de aluminio fundido de (25 MM) 1" Ø	Pieza	1	\$ 19.51	\$ 19.51
3.282	Cambio de monitor y contratuercas de aluminio fundido de (38.1 MM) 1 1/2" Ø	Pieza	1	\$ 26.40	\$ 26.40
3.283	Cambio de monitor y contratuercas de aluminio fundido de (50 MM) 2" Ø	Pieza	1	\$ 31.16	\$ 31.16
3.284	Cambio de monitor abrazadera tipo una de aluminio fundido de (13 MM) 1/2" Ø	Pieza	1	\$ 5.58	\$ 5.58
3.285	Cambio de monitor abrazadera tipo una de aluminio fundido de (19 MM) 3/4" Ø	Pieza	1	\$ 6.30	\$ 6.30
3.286	Cambio de monitor abrazadera tipo una de aluminio fundido de (25 MM) 1" Ø	Pieza	1	\$ 6.78	\$ 6.78
3.287	Cambio de monitor abrazadera tipo una de aluminio fundido de (38.1 MM) 1 1/2" Ø	Pieza	1	\$ 11.95	\$ 11.95
3.288	Cambio de monitor abrazadera tipo una de aluminio fundido de (50 MM) 2" Ø	Pieza	1	\$ 14.78	\$ 14.78
3.289	Cambio de tubería metálica flexible tipo licuatite recubierta de polivinilo de (13 MM) 1/2" Ø	Metro	1	\$ 52.43	\$ 52.43
3.29	Cambio de tubería metálica flexible tipo licuatite recubierta de polivinilo de (19 MM) 3/4" Ø	Metro	1	\$ 60.22	\$ 60.22
3.291	Cambio de tubería metálica flexible tipo licuatite recubierta de polivinilo de (25 MM) 1" Ø	Metro	1	\$ 89.45	\$ 89.45
3.292	Cambio de tubería metálica flexible tipo licuatite recubierta de polivinilo de (38.1 MM) 1 1/2" Ø	Metro	1	\$ 156.99	\$ 156.99
3.293	Cambio de tubería metálica flexible tipo licuatite recubierta de polivinilo de (50 MM) 2" Ø	Metro	1	\$ 199.06	\$ 199.06
3.294	Cambio de interruptor horario semanal digital	Pieza	1	\$ 1,919.76	\$ 1,919.76
3.295	Cambio de interruptor termomagnético de 30 Amp., 600 Volts., 3 fases, 60 Hz.	Pieza	1	\$ 2,619.98	\$ 2,619.98
3.296	Cambio de interruptor termomagnético de 50 Amp., 600 Volts., 3 fases, 60 Hz.	Pieza	1	\$ 2,619.98	\$ 2,619.98
3.297	Cambio de interruptor termomagnético de 70 Amp., 600 Volts., 3 fases, 60 Hz.	Pieza	1	\$ 2,911.24	\$ 2,911.24
3.298	Cambio de interruptor termomagnético de 100 Amp., 600 Volts., 3 fases, 60 Hz.	Pieza	1	\$ 3,887.84	\$ 3,887.84
3.299	Cambio de interruptor termomagnético de 125 Amp., 600 Volts., 3 fases, 60 Hz.	Pieza	1	\$ 4,308.72	\$ 4,308.72
3.3	Cambio de interruptor termomagnético de 225 Amp., 600 Volts., 3 fases, 60 Hz.	Pieza	1	\$ 7,992.21	\$ 7,992.21
3.301	Cambio de block de distribución de 3 polos de 115 Amp., 600 Volts. máximo.	Pieza	1	\$ 877.08	\$ 877.08
3.302	Cambio de block de distribución de 3 polos de 175 Amp., 600 Volts. máximo.	Pieza	1	\$ 894.90	\$ 894.90
3.303	Cambio de block de distribución de 3 polos de 310 Amp., 600 Volts. máximo.	Pieza	1	\$ 2,136.92	\$ 2,136.92
3.304	Cambio de block de distribución de 3 polos de 350 Amp., 600 Volts. máximo.	Pieza	1	\$ 2,136.50	\$ 2,136.50
3.305	Cambio de block de distribución de 3 polos de 610 Amp., 600 Volts. máximo.	Pieza	1	\$ 2,136.50	\$ 2,136.50
3.306	Cambio de tabllilla terminal de circuitos de 04 Circuitos 30 Amp., 600 Volts.	Pieza	1	\$ 827.55	\$ 827.55
3.307	Cambio de tabllilla terminal de circuitos de 06 Circuitos 30 Amp., 600 Volts.	Pieza	1	\$ 827.55	\$ 827.55
3.308	Cambio de tabllilla terminal de circuitos de 08 Circuitos 30 Amp., 600 Volts.	Pieza	1	\$ 827.55	\$ 827.55

3.309	Cambio de tabilla terminal de circuitos de 10 Circuitos 20 Amp., 600 Volts.	Pieza	1	\$ 827.55	\$ 827.55
3.31	Cambio de contactor tripolar a tensión plena de corriente alterna, tipo Sirius 3 RT, 3 fases, 60 hz. con bobina a 440 VCA / 220 VCA / 110 VCA, con contactos auxiliares 2 NA Y 2 NC Norma IEC presentación S00, 16 AMPS.	Pieza	1	\$ 1,091.83	\$ 1,091.83
3.311	Cambio de contactor tripolar a tensión plena de corriente alterna, tipo Sirius 3 RT, 3 fases, 60 hz. con bobina a 440 VCA / 220 VCA / 110 VCA, con contactos auxiliares 2 NA Y 2 NC Norma IEC presentación S02, 32 AMPS.	Pieza	1	\$ 1,972.41	\$ 1,972.41
3.312	Cambio de contactor tripolar a tensión plena de corriente alterna, tipo Sirius 3 RT, 3 fases, 60 hz. con bobina a 440 VCA / 220 VCA / 110 VCA, con contactos auxiliares 2 NA Y 2 NC Norma IEC presentación S2, 50 AMPS.	Pieza	1	\$ 2,930.92	\$ 2,930.92
3.313	Cambio de contactor tripolar a tensión plena de corriente alterna, tipo Sirius 3 RT, 3 fases, 60 hz. con bobina a 440 VCA / 220 VCA / 110 VCA, con contactos auxiliares 2 NA Y 2 NC Norma IEC presentación S3, 80 AMPS.	Pieza	1	\$ 4,842.86	\$ 4,842.86
3.314	Cambio de contactor tripolar a tensión plena de corriente alterna, tipo Sirius 3 RT, 3 fases, 60 hz. con bobina a 440 VCA / 220 VCA / 110 VCA, con contactos auxiliares 2 NA Y 2 NC Norma IEC presentación S6, 115 AMPS.	Pieza	1	\$ 8,021.49	\$ 8,021.49
3.315	Cambio de contactor tripolar a tensión plena de corriente alterna, tipo Sirius 3 RT, 3 fases, 60 hz. con bobina a 440 VCA / 220 VCA / 110 VCA, con contactos auxiliares 2 NA Y 2 NC Norma IEC presentación S6, 185 AMPS.	Pieza	1	\$ 13,109.27	\$ 13,109.27
3.316	Cambio de contactor auxiliar Sirius 3 RH presentación S00, 2NA + 2NC.	Pieza	1	\$ 690.14	\$ 690.14
3.317	Cambio de relevador bimetalico trifasicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40015820, regulación 7 A 10 A.	Pieza	1	\$ 955.60	\$ 955.60
3.318	Cambio de relevador bimetalico trifasicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40015193, regulación 18 a 25 A.	Pieza	1	\$ 1,178.46	\$ 1,178.46
3.319	Cambio de relevador bimetalico trifasicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40017416, regulación 36 a 45 A.	Pieza	1	\$ 1,945.66	\$ 1,945.66
3.32	Cambio de relevador bimetalico trifasicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40016914, regulación 40 a 50 A.	Pieza	1	\$ 2,422.29	\$ 2,422.29
3.321	Cambio de relevador bimetalico trifasicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40023707, regulación 63 a 90 A.	Pieza	1	\$ 2,803.06	\$ 2,803.06
3.322	Cambio de relevador bimetalico trifasicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40023707, regulación 100 a 125 A.	Pieza	1	\$ 5,830.95	\$ 5,830.95
3.323	Cambio de relevador bimetalico trifasicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40023707, regulación 120 a 150 A.	Pieza	1	\$ 5,830.95	\$ 5,830.95
3.324	Cambio de relevador de control de B pines, corriente alterna, 24/220 con base	Pieza	1	\$ 328.02	\$ 328.02
3.325	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 4 Amps. modelo: FRS-R-4.	Pieza	1	\$ 157.15	\$ 157.15
3.326	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 6 Amps. modelo: FRS-R-6.	Pieza	1	\$ 157.15	\$ 157.15
3.327	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 8 Amps. modelo: FRS-R-8.	Pieza	1	\$ 157.15	\$ 157.15
3.328	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 10 Amps. modelo: FRS-R-10.	Pieza	1	\$ 157.15	\$ 157.15
3.329	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 15 Amps. modelo: FRS-R-15.	Pieza	1	\$ 157.15	\$ 157.15
3.33	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 20 Amps. modelo: FRS-R-20.	Pieza	1	\$ 157.15	\$ 157.15
3.331	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 30 Amps. modelo: FRS-R-30.	Pieza	1	\$ 157.15	\$ 157.15
3.332	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 40 Amps. modelo: FRS-R-40.	Pieza	1	\$ 157.15	\$ 157.15

3.333	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de Amps, modelo: FRS-R-60.	Pieza	1	\$ 157.15	\$ 157.15
3.334	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 12" X 20" X 2"	Pieza	1	\$ 552.08	\$ 552.08
3.335	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 12" X 24" X 2"	Pieza	1	\$ 590.05	\$ 590.05
3.336	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 16" X 20" X 2"	Pieza	1	\$ 619.26	\$ 619.26
3.337	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 16" X 24" X 2"	Pieza	1	\$ 681.04	\$ 681.04
3.338	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 20" X 24" X 2"	Pieza	1	\$ 738.29	\$ 738.29
3.339	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 24" X 24" X 2"	Pieza	1	\$ 805.76	\$ 805.76
3.34	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 23" X 23" X 2"	Pieza	1	\$ 748.51	\$ 748.51
3.341	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 23" X 12" X 2"	Pieza	1	\$ 642.34	\$ 642.34
3.342	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 24" X 5" X 2"	Pieza	1	\$ 530.47	\$ 530.47
3.343	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 24" X 12" X 2"	Pieza	1	\$ 560.54	\$ 560.54
3.344	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 24" X 15" X 2"	Pieza	1	\$ 669.34	\$ 669.34
3.345	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 24" X 18" X 2"	Pieza	1	\$ 627.03	\$ 627.03
3.346	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 24" X 24" X 2"	Pieza	1	\$ 758.74	\$ 758.74
3.347	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 25" X 16" X 2"	Pieza	1	\$ 738.29	\$ 738.29
3.348	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 25" X 20" X 2"	Pieza	1	\$ 805.76	\$ 805.76
3.349	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 12" X 12" X 12"	Pieza	1	\$ 674.77	\$ 674.77
3.35	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 20" X 24" X 12"	Pieza	1	\$ 1,074.98	\$ 1,074.98
3.351	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 24" X 24" X 12"	Pieza	1	\$ 981.60	\$ 981.60
3.352	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 16" X 20" X 12"	Pieza	1	\$ 781.50	\$ 781.50
3.353	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 12" X 24" X 12"	Pieza	1	\$ 1,239.92	\$ 1,239.92
3.354	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 16" X 24" X 12"	Pieza	1	\$ 935.52	\$ 935.52
25.2	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 12" X 20" X 12"	Pieza	1	\$ 589.88	\$ 589.88
3.356	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 12" X 12" X 12"	Pieza	1	\$ 1,826.89	\$ 1,826.89
3.357	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 12" X 24" X 12"	Pieza	1	\$ 2,506.03	\$ 2,506.03
3.358	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 24" X 12"	Pieza	1	\$ 4,743.55	\$ 4,743.55
3.359	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 24" X 6"	Pieza	1	\$ 2,496.32	\$ 2,496.32
3.36	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 12" X 6"	Pieza	1	\$ 1,788.08	\$ 1,788.08
3.361	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 24" X 12"	Pieza	1	\$ 4,743.55	\$ 4,743.55
3.362	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 12" X 4"	Pieza	1	\$ 2,136.14	\$ 2,136.14
3.363	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 24" X 15"	Pieza	1	\$ 5,222.59	\$ 5,222.59
3.364	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 25" X 5"	Pieza	1	\$ 3,717.56	\$ 3,717.56

3.365	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 3 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 300.00	\$ 300.00
3.366	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 5 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$ 320.00	\$ 320.00
3.367	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 7.5 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 340.00	\$ 340.00
3.368	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 10 toneladas de refrigeración.	Pieza	1	\$ 360.00	\$ 360.00
3.369	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 12.5 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 380.00	\$ 380.00
3.37	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 15 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 400.00	\$ 400.00
3.371	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 17.5 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 420.00	\$ 420.00
3.372	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 20 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 440.00	\$ 440.00
3.373	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 25 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 460.00	\$ 460.00
3.374	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 30 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 480.00	\$ 480.00
3.375	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 40 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 500.00	\$ 500.00
3.376	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 50 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$ 520.00	\$ 520.00
3.377	Cambio de tubería de pvc hidráulica color blanca. incluye: codos, coples, pegamento, armado, trazado y elementos de fijación de 1/2" Ø.	Metro	1	\$ 95.40	\$ 95.40
3.378	Cambio de tubería de pvc hidráulica color blanca. incluye: codos, coples, pegamento, armado, trazado y elementos de fijación de 3/4" Ø.	Metro	1	\$ 120.00	\$ 120.00
3.379	Cambio de tubería de pvc hidráulica color blanca. incluye: codos, coples, pegamento, armado, trazado y elementos de fijación de 1" Ø.	Metro	1	\$ 135.00	\$ 135.00

3.388	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca YORK, modelos YC060 (05 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 34 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizado calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 28,752.23	\$ 28,752.23
3.381	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca YORK, modelos YC120 (10 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 44 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizado calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 40,590.00	\$ 40,590.00
3.382	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca YORK, modelos YC180 (15 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 44 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizado calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 110,700.00	\$ 110,700.00
3.383	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca YORK, modelos YC240 (20 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 44 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 147,600.00	\$ 147,600.00
3.384	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca YORK, modelos YC300 (25 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 44 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 162,360.00	\$ 162,360.00
3.385	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-060 (5 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 26 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 28,752.23	\$ 28,752.23
3.386	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-120 (10 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 46 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 40,590.00	\$ 40,590.00
3.387	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-240 (20 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 66 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 109,664.68	\$ 109,664.68

3.388	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca CARRIER, modelos SOZPB-360 (30 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 88 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 163,728.10	\$ 163,728.10
3.389	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca DUNHAM BUSH, modelos 6ACC320 (25 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 88 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 155,514.56	\$ 155,514.56
3.39	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca DUNHAM BUSH, modelos 6ACC380 (30 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 102 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 181,177.88	\$ 181,177.88
3.391	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca RHEM, modelos RLMB-120 (10 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 76 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 40,590.00	\$ 40,590.00
3.392	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca RHEM, modelos RLMB-180 (15 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 76 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 119,412.65	\$ 119,412.65
3.393	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca RHEM, modelos RLMB-240 (20 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 88 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 109,674.67	\$ 109,674.67
3.394	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca DAIKIN/MCQUAY, modelos GPC060 (05 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 34 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 2,300.00	\$ 2,300.00
3.395	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca DAIKIN/MCQUAY, modelos GPC090 (7.5 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 34 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$ 2,980.00	\$ 2,980.00

3.396	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca YORK, modelos NC060 (5 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 68 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 2,300.00	\$ 2,300.00
3.397	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca YORK, modelos NC120 (10 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 88 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 2,645.00	\$ 2,645.00
3.398	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca YORK, modelos NC180 (15 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 102 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 94,154.54	\$ 94,154.54
3.399	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca YORK, modelos NC240 (20 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 144 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 109,718.10	\$ 109,718.10
3.4	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca YORK, modelos NC300 (25 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 240 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 120,561.22	\$ 120,561.22
3.401	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca YORK, modelos NC360 (30 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 288 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 129,870.41	\$ 129,870.41
3.402	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-060 (5 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 52 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 2,300.00	\$ 2,300.00
3.403	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-120 (10 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 92 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 2,645.00	\$ 2,645.00
3.404	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-240 (20 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 132 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 91,410.16	\$ 91,410.16
3.405	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-360 (30 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 176 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 129,875.81	\$ 129,875.81

3.406	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca DUNHAM BUSH, modelos 6ACC320 (25 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 176 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 104,165.09	\$ 104,165.05
3.407	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca DUNHAM BUSH, modelos 6ACC380 (30 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 204 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 104,161.71	\$ 104,161.71
3.408	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca RHEM, modelos RLMB-120 (10 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 152 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 45,792.16	\$ 45,792.16
3.409	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca RHEM, modelos RLMB-180 (15 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 152 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 94,169.38	\$ 94,169.38
3.41	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca RHEM, modelos RLMB-240 (20 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 175 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 120,574.71	\$ 120,574.71
3.411	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca DAIKIN/MCQUAY, modelos GPC060 (05 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 68 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 2,300.00	\$ 2,300.00
3.412	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca DAIKIN/MCQUAY, modelos GPC060 (7.5 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 68 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$ 2,300.00	\$ 2,300.00
Subtotal					
				SUBTOTAL	\$ 4,226,661.05
				I.V.A.	\$ 676,265.77
				TOTAL	\$ 4,902,926.82

RENGLON 4: MANTENIMIENTO CORRECTIVO A DUCTOS DE AIRE ACONDICIONADO DE LAMINA GALVANIZADA EN VARIAS MEDIDAS

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO SIN IVA	IMPORTE
4.01	Cambio de ductos para aire acondicionado, fabricados con lámina galvanizada para la distribución de inyección y retorno del aire acondicionado interior y exterior, en una altura de 0.00 a 10.00 m. calibre 24.	Kilo	1	\$ 75.42	\$ 75.42
4.02	Cambio de ductos para aire acondicionado, fabricados con lámina galvanizada para la distribución de inyección y retorno del aire acondicionado interior y exterior, en una altura de 0.00 a 10.00 m. calibre 22.	Kilo	1	\$ 75.42	\$ 75.42

4.03	Cambio de ductos para aire acondicionado, fabricados con lámina galvanizada para la distribución de inyección y retorno del aire acondicionado interior y exterior, en una altura de 0.00 a 10.00 m. calibre 20.	Kilo	1	\$ 75.42	\$ 75.42
4.04	Cambio de ductos para aire acondicionado, fabricados con lámina galvanizada para la distribución de inyección y retorno del aire acondicionado interior y exterior, en una altura de 0.00 a 10.00 m calibre 18.	Kilo	1	\$ 75.42	\$ 75.42
4.05	Cambio de aislamiento flexible de fibra de vidrio para ductos interiores de inyección de aire acondicionado de 25 mm espesor con recubrimiento de papel Kraft y Foil de aluminio reforzado con hilos de fibra de vidrio, en una altura de 0.00 a 10.00 m.	M2	1	\$ 159.05	\$ 159.05
4.06	Cambio de juntas flexibles de lona ahulada para la interconexión de unidades manejadoras y paquetes con ductos de inyección y retorno.	Pieza	1	\$ 1,031.22	\$ 1,031.22
4.07	Cambio de difusores de inyección de aluminio extruido con control de volumen, de dimensiones de 24" x 24" de 4 vías, en una altura de 0.00 a 10.00 m. en falso plafón.	Pieza	1	\$ 1,389.61	\$ 1,389.61
4.08	Cambio de rejilla de retorno de aluminio extruido con control de volumen, de dimensiones de 24" x 24", en una altura de 0.00 a 10.00 m. en falso plafón.	Pieza	1	\$ 1,329.61	\$ 1,329.61

4.09	Cambio de ducto flexible con aislante térmico integrado de 8" DE Ø.	Metro	1	\$ 170.45	\$ 170.45
4.1	Cambio de ducto flexible con aislante térmico integrado de 12" DE Ø.	Metro	1	\$ 220.41	\$ 220.41
4.11	Cambio de ducto flexible con aislante térmico integrado de 14" DE Ø.	Metro	1	\$ 244.42	\$ 244.42
4.12	Cambio de tela de manta cruda de la para ductos del aire acondicionado exteriores	M2	1	\$ 220.71	\$ 220.71
4.13	Rehabilitación, limpieza y desinfección de ducto de aire acondicionado incluye: realizar registros de acceso en los ramales principales, mediante equipo especializado, se realizara el cepillado del interior de los ductos con diferentes tipos de escobillones y limpieza con aire a presión, al mismo tiempo que todo el polvo, basura y polución es canalizado hacia una aspiradora industrial con filtros Hepa, se nebulizara los ductos mediante equipo especializado, con fungicida que tendrá por objeto exterminar bacterias, virus y hongos al término de la limpieza se deberá sellar de los registros abiertos y sustituir el aislamiento flexible de fibra de vidrio, lado mayor del ducto, hasta 12"	MI	1	\$ 365.55	\$ 365.55
4.14	Rehabilitación, limpieza y desinfección de ducto de aire acondicionado incluye: realizar registros de acceso en los ramales principales, mediante equipo especializado, se realizara el cepillado del interior de los ductos con diferentes tipos de escobillones y limpieza con aire a presión, al mismo tiempo que todo el polvo, basura y polución es canalizado hacia una aspiradora industrial con filtros Hepa, se nebulizara los ductos mediante equipo especializado, con fungicida que tendrá por objeto exterminar bacterias, virus y hongos al término de la limpieza se deberá sellar de los registros abiertos y sustituir el aislamiento flexible de fibra de vidrio, lado mayor del ducto, hasta 30"	MI	1	\$ 428.17	\$ 428.17
4.15	Rehabilitación, limpieza y desinfección de ducto de aire acondicionado incluye: realizar registros de acceso en los ramales principales, mediante equipo especializado, se realizara el cepillado del interior de los ductos con diferentes tipos de escobillones y limpieza con aire a presión, al mismo tiempo que todo el polvo, basura y polución es canalizado hacia una aspiradora industrial con filtros Hepa, se nebulizara los ductos mediante equipo especializado, con fungicida que tendrá por objeto exterminar bacterias, virus y hongos al término de la limpieza se deberá sellar de los registros abiertos y sustituir el aislamiento flexible de fibra de vidrio, lado mayor del ducto, hasta 54"	MI	1	\$ 459.47	\$ 459.47
4.16	Rehabilitación, limpieza y desinfección de ducto de aire acondicionado incluye: realizar registros de acceso en los ramales principales, mediante equipo especializado, se realizara el cepillado del interior de los ductos con diferentes tipos de escobillones y limpieza con aire a presión, al mismo tiempo que todo el polvo, basura y polución es canalizado hacia una aspiradora industrial con filtros Hepa, se nebulizara los ductos mediante equipo especializado, con fungicida que tendrá por objeto exterminar bacterias, virus y hongos al término de la limpieza se deberá sellar de los registros abiertos y sustituir el aislamiento flexible de fibra de vidrio, lado mayor del ducto, hasta 84"	MI	1	\$ 490.78	\$ 490.78



4.17	Rehabilitación, limpieza y desinfección de ducto de aire acondicionado incluye: realizar registros de acceso en los ramales principales, mediante equipo especializado, se realizara el cepillado del interior de los ductos con diferentes tipos de escobillones y limpieza con aire a presión, al mismo tiempo que todo el polvo, basura y polución es canalizado hacia una aspiradora industrial con filtros Hepa, se nebulizara los ductos mediante equipo especializado, con fungicida que tendrá por objeto exterminar bacterias, virus y hongos al término de la limpieza se deberá sellar de los registros abiertos y sustituir el aislamiento flexible de fibra de vidrio, lado mayor del ducto, mayor a 85"	MJ	1	\$ 522.08	\$ 522.08
4.18	Rehabilitación, limpieza y desinfección de rejillas y difusores de aire acondicionado.	Pieza	1	\$ 80.16	\$ 80.16
4.19	Cambio de aislante térmico a base de tubos de fibra elastomérica de Armaflex de 1 3/8" de Ø X 1/2" de espesor.	Metro	1	\$ 148.36	\$ 148.36
4.2	Cambio de aislante térmico a base de tubos de fibra elastomérica de Armaflex de 2 1/8" de Ø X 1/2" de espesor.	Metro	1	\$ 179.78	\$ 179.78
4.21	Cambio de aislante térmico a base de tubos de fibra elastomérica de Armaflex de 1 5/8" de Ø X 1/2" de espesor.	Metro	1	\$ 160.15	\$ 160.15
4.22	Cambio de aislante térmico a base de tubos de fibra elastomérica de Armaflex de 1" de Ø X 1/2" de espesor.	Metro	1	\$ 150.72	\$ 150.72
4.23	Cambio de aislante térmico a base de cojchoneta de fibra cerámica Armaflex de 1/2" de espesor	M2	1	\$ 433.83	\$ 433.83
4.24	Cambio de aislante térmico a base de cojchoneta de fibra cerámica Armaflex de 3/4" de espesor.	M2	1	\$ 504.34	\$ 504.34
4.25	Cambio de aislante térmico a base de cojchoneta de fibra cerámica Armaflex de 1" de espesor.	M2	1	\$ 571.10	\$ 571.10
Subtotal					
				SUBTOTAL	\$ 9,561.63
				I.V.A.	\$ 1,529.86
				TOTAL	\$ 11,091.50

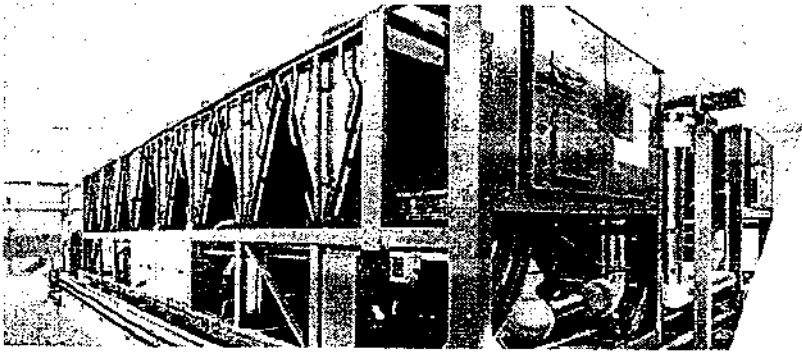
EXPRESAR EN LETRA EL PRECIO TOTAL DE LA PROPUESTA Y QUE LOS PRECIOS OFERTADOS SERÁN FIJOS DURANTE LA VIGENCIA DEL CONTRATO.

PARTIDA UNICA: SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACION A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO, VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES MEDICAS Y ADMINISTRATIVAS DEL REGIMEN ORDINARIO Y DEL PROGRAMA IMSS BIENESTAR DEL ORGANISMO DE OPERACIÓN ADMINISTRATIVA DESCONECENTRADA ESTATAL YUCATAN DEL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL, PARA EL EJERCICIO 2023	
SUMATORIA DE PRECIOS UNITARIOS DE LOS 4 RENCLONES	\$ 5,025,365.35
PRECIO DE LA PROPUESTA EXPRESADA EN LETAS	CINCO MILLONES VEITICINCO MIL TRECIENTOS SESENTA Y CINCO PESOS 35/100 MN


OMAR NORBERTO PIÑA BALAM

NOTA: Si el licitante, es una persona física, se podrá ajustar el presente formato, en su parte conducente.

NOTA: El presente formato de propuesta económica, lo deberá firmar, escanear y adjuntar a su propuesta electrónica, así mismo se solicita En caso de haber discrepancia entre el presente formato de propuesta económica y el contenido del anexo relativo al requerimiento, prevalecerá lo solicitado en el requerimiento.



SISTEMAS DE REFRIGERACION Y CLIMATIZACION DE MERIDA
S.A. DE C.V.
RFC: SRC170309B50
CALLE 90 POR 49 #500-J COL. CENTRO MERIDA YUCATAN CI
97000

Merida, Yucatan 08 de julio de 2023

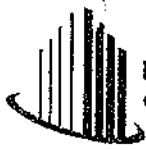
**ORGANO DE OPERACIÓN ADMINISTRATIVA DESCONCENTRADA ESTATAL YUCATAN.
JEFATURA DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS.
COORDINACION DE ABASTECIMIENTO Y EQUIPAMIENTO.
LICITACION PUBLICA NACIONAL ELECTRONICA LA-50-GYR-050GYR011-N-110-2023**

Manifiesto bajo protesta de decir verdad que debido a que en la plataforma de compranet solo cuenta con dos parametros economicos, solicito sean considerado mis precios totales reales, los que presento en el anexo 6, lo anterior de acuerdo al punto 5 inciso a de las bases.

Atentamente

Omar Norberto Piña Balam

Representate legal.



**ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TECNICO**

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNIT.	TOTAL
-----	----------	--------	----------	----------	-------

REGLON 1: MANTENIMIENTO PREVENTIVO EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNIT.	TOTAL
1	<p>MANTENIMIENTO PREVENTIVO INCLUYE:</p> <p>SISTEMA ELECTRICO: Revisión de falseos de corriente, reapriete de terminales y cables sueltos, limpieza de contactores con solvente dieléctrico, revisión y/o corrección de amperajes, revisión de motor ventilador, revisión de la alimentación del motor de la turbina, revisión de las alimentaciones de los compresores, limpieza de tablero de control con SS-25 y reapriete de terminales eléctricas, verificar el balanceo de cargas para constatar que se encuentre entre los rangos aceptables del equipo y corregir en su caso, verificar que no existan líneas eléctricas sobrecalentadas producto de falsos contactos verificando el apriete de todas las terminales, tomar lecturas de los voltajes en las fases de la acometida principal verificando que se encuentre en el rango que indica la placa de diseño del equipo, tomar las lecturas de corriente eléctrica de los compresores y verificar que se encuentren en el rango que indica la placa de diseño del equipo, apriete de conexiones y sustitución de tornillería dañada.</p> <p>SISTEMA MECANICO: Revisión y/o reparación de juntas, sellos y válvulas en busca de fugas de gas refrigerante, suministro y colocación de kit de sellos, empaques, baleros, limpieza y engrasado de chumaceras; cambio de filtros deshidratadores, cambio de bandas, alineación de poleas y limpieza de serpentines con desincrustante para aluminio, agua a presión y producto master fond o similar, revisar cargas de gas refrigerante completando la carga (no incluye el costo del gas este se encuentra en los correctivos), revisión de válvulas solenoides en la línea de líquido, revisión de válvulas solenoides del sistema de compresores, lubricación y limpieza a motores de ventiladores con solvente dieléctrico ss-25 y desengrasante, revisión de aspas de ventiladores, revisión de resistencias de compresor, revisión, recalibración de sensores de presión, revisión de los sensores de temperatura y presión, limpieza de charolas de condensados, limpieza de tubería de drenaje, revisión de fugas de gas refrigerante.</p> <p>Incluye: Cargo directo por el costo de los materiales que intervienen, flete al sitio , acarreo hasta el lugar de su utilización, desmontajes y montajes, nivelación, fijación, pruebas a satisfacción del IMSS, arranque y puesta en marcha, andamios en cualquier nivel, mano de obra y equipo especializado, limpieza y retiro de sobrantes fuera del sitio , depreciación y demás derivados del uso de herramienta y equipo, equipo de seguridad y protección adecuadas para realizar este servicio, instalaciones específicas, entregar al jefe de conservación el equipo operando en óptimas condiciones, abrir bitácora de servicios y todo lo necesario para entregar el equipo funcionando.</p>				
1.01	Para 3.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$2,150.00	\$2,150.00
1.02	Para 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$2,200.00	\$2,200.00
1.03	Para 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$2,500.00	\$2,500.00
1.04	Para 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$3,000.00	\$3,000.00
1.05	Para 12.50 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$3,000.00	\$3,000.00
1.06	Para 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$3,500.00	\$3,500.00

000001

ATENTAMENTE

ING. MAURICIO E. QUINTO BOLDO

ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TECNICO

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNIT	TOTAL
1.07	Para 17.50 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$3,800.00	\$3,800.00
1.08	Para 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$4,300.00	\$4,300.00
1.09	Para 25.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$3,900.00	\$3,900.00
SUBTOTAL RENGLON 1					\$28,350.00

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

RENGLON 2: MANTENIMIENTO PREVENTIVO EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO DIVIDIDO

CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNIT	TOTAL	
<p>2 MANTENIMIENTO PREVENTIVO A UNIDADES DE AIRE ACONDICIONADO TIPO DIVIDIDO (UNIDAD CONDENSADORA y MANEJADORA DE DIFERENTES MARCAS Y MODELOS INCLUYE:</p> <p>SISTEMA ELECTRICO: MANEJADORA Y CONDESADORA Revisión de falseos de corriente, reapriete de terminales y cables sueltos, limpieza de contactores con solvente dieléctrico, revisión y/o corrección de amperajes, revisión de motor ventilador, revisión de la alimentación del motor de la turbina, revisión de las alimentaciones de los compresores, limpieza de tablero de control con ss-25 y reapriete de terminales eléctricas, verificar el balanceo de cargas para constatar que se encuentre entre los rangos aceptables del equipo y corregir en su caso, verificar que no existan líneas eléctricas sobrecalentadas producto de falsos contactos verificando el apriete de todas las terminales, tomar lecturas de los voltajes en las fases de la acometida principal verificando que se encuentre en el rango que indica la placa de diseño del equipo, tomar las lecturas de corriente eléctrica de los compresores y verificar que se encuentren en el rango que indica la placa de diseño del equipo, apriete de conexiones y sustitución de tornillería dañada.</p> <p>SISTEMA MECANICO: MANEJADORA Y CONDENSADORA Revisión y/o reparación de juntas, sellos y válvulas en busca de fugas de gas refrigerante, suministro y colocación de kit de sellos, empaques, baleros, limpieza y engrasado de chumaceras; cambio de filtros deshidratadores, cambio de bandas, alineación de poleas y limpieza de serpentines con desincrustante para aluminio, agua a presión y producto master fond o similar, revisar cargas de gas refrigerante completando la carga (no incluye el costo del gas este se encuentra en los correctivos), revisión de válvulas solenoides en la línea de líquido, revisión de válvulas solenoides del sistema de compresores, lubricación y limpieza a motores de ventiladores con solvente dieléctrico ss-25 y desengrasante, revisión de aspas de ventiladores, revisión de resistencias de compresor, revisión, recalibración de sensores de presión, revisión de los sensores de temperatura y presión, limpieza de charolas de condensados, limpieza de tubería de drenaje, revisión de fugas de gas refrigerante, cambio de aceite de los compresores, LAVADOS DE FILTROS MECANICOS</p> <p>Incluye: Cargo directo por el costo de los materiales que intervienen, flete al sitio, acarreo hasta el lugar de su utilización, desmontajes y montajes, nivelación, fijación, pruebas a satisfacción del IMSS, arranque y puesta en marcha, andamios en cualquier nivel, mano de obra y equipo especializado, limpieza y retiro de sobrantes fuera del sitio, depreciación y demás derivados del uso de herramienta y equipo, equipo de seguridad y protección adecuadas para realizar este servicio, instalaciones específicas, entregar al jefe de conservación el equipo operando en óptimas condiciones, abrir bitácora de servicios y todo lo necesario para entregar el equipo funcionando.</p>			000002		
2.01	Para unidad condensadora de 5.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$1,250.00	\$1,250.00
2.02	Para unidad condensadora de 7.50 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$1,500.00	\$1,500.00
2.03	Para unidad condensadora de 10.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$1,750.00	\$1,750.00

ATENTAMENTE

ING. MAURICIO E. GUINTO BOLDO



**ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TECNICO**

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNIT	TOTAL
2.04	Para unidad condensadora de 15.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$2,000.00	\$2,000.00
2.05	Para unidad condensadora de 20.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$2,550.00	\$2,550.00
2.06	Para unidad condensadora de 25.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$3,100.00	\$3,100.00
2.07	Para unidad condensadora de 30.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$3,100.00	\$3,100.00
2.08	Para unidad condensadora de 40.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$3,150.00	\$3,150.00
2.09	Para unidad manejadora de 5.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$1,100.00	\$1,100.00
2.1	Para unidad manejadora de 7.50 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$1,200.00	\$1,200.00
2.11	Para unidad manejadora de 10.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$1,700.00	\$1,700.00
2.12	Para unidad manejadora de 15.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$2,000.00	\$2,000.00
2.13	Para unidad manejadora de 20.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$2,100.00	\$2,100.00
2.14	Para unidad manejadora de 25.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$2,850.00	\$2,850.00
2.15	Para unidad manejadora de 30.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$2,900.00	\$2,900.00
2.16	Para unidad manejadora de 40.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$3,300.00	\$3,300.00
2.17	Para unidad manejadora de 50.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$3,500.00	\$3,500.00
2.18	Para unidad manejadora de 60.00 Toneladas De Refrigeración.	Servicio	1	\$3,500.00	\$3,500.00
SUBTOTAL RENGLON 2					\$42,550.00

RENGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE Y TIPO DIVIDIDO (CONDENSADORA Y MANEJADORA).

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNIT	TOTAL
3.001	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 3.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$1,300.00	\$1,300.00
3.002	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$1,400.00	\$1,400.00
3.003	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$1,500.00	\$1,500.00
3.004	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$1,600.00	\$1,600.00
3.005	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 12.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$1,800.00	\$1,800.00
3.006	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$1,800.00	\$1,800.00
3.007	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 17.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$2,000.00	\$2,000.00
3.008	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$2,000.00	\$2,000.00
3.009	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad paquete de 25.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$2,000.00	\$2,000.00

000003

ATENTAMENTE
ING. MAURICIO E. GUINTO BOLDO

ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TECNICO

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNIT.	TOTAL
3.01	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$1,400.00	\$1,400.00
3.011	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$1,440.00	\$1,440.00
3.012	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$1,440.00	\$1,440.00
3.013	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$1,900.00	\$1,900.00
3.014	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$1,900.00	\$1,900.00
3.015	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 25.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$2,000.00	\$2,000.00
3.016	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 30.00 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$2,350.00	\$2,350.00
3.017	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (condensadora) de 40.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$2,600.00	\$2,600.00
3.018	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$1,300.00	\$1,300.00
3.019	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$1,300.00	\$1,300.00
3.02	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$1,300.00	\$1,300.00
3.021	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$1,900.00	\$1,900.00
3.022	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$1,900.00	\$1,900.00
3.023	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 25.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$1,900.00	\$1,900.00
3.024	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 30.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$2,500.00	\$2,500.00

000004

ATENTAMENTE
ING. MAURICIO E. GUINTO BOLD



**ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TECNICO**

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNIT.	TOTAL
3.025	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 40.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$2,500.00	\$2,500.00
3.026	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 50.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$3,100.00	\$3,100.00
3.027	Hojalatería, protección anticorrosiva, aplicación de RP-4 inorgánico de Zinc con dos capas y dos capas de RA-26 del color verde Institucional a unidad dividido (manejadora) de 60.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$3,100.00	\$3,100.00
3.028	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 3.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$1,500.00	\$1,500.00
3.029	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$1,500.00	\$1,500.00
3.03	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$1,500.00	\$1,500.00
3.031	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador de diferentes marcas y modelos en equipos de 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$1,800.00	\$1,800.00
3.032	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 12.50 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$2,000.00	\$2,000.00
3.033	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$2,000.00	\$2,000.00
3.034	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 17.50 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$2,200.00	\$2,200.00
3.035	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$2,900.00	\$2,900.00
3.036	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 25.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$3,000.00	\$3,000.00

000005

ATENTAMENTE
ING. MAURICIO E. GUINYO BOLDO



**ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TECNICO**

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNIT.	TOTAL
3.037	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 30.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$3,000.00	\$3,000.00
3.038	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 40.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$3,000.00	\$3,000.00
3.039	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 50.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$3,000.00	\$3,000.00
3.04	Localización y corrección de fugas con Nitrógeno seco, equipo Oxiacetileno, soldadura de Plata, a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín condensador y evaporador, de diferentes marcas y modelos en equipos de 60.00 Toneladas de Refrigeración.	Servicio	1	\$3,000.00	\$3,000.00
3.041	Carga de refrigerantes R-22 a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín evaporador, de diferentes marcas y modelos.	Kg	1	\$310.00	\$310.00
3.042	Carga de refrigerantes R-438A a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín evaporador, de diferentes marcas y modelos. (Retrofit r-22)	Kg	1	\$200.00	\$200.00
3.043	Carga de refrigerantes R-410A a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín evaporador, de diferentes marcas y modelos.	Kg	1	\$290.00	\$290.00
3.044	Carga de refrigerantes R-407C a unidades de aire acondicionado de tipo paquete, divididos, en serpentín evaporador, de diferentes marcas y modelos.	Kg	1	\$250.00	\$250.00
3.045	Cambio de motocompresor semihermetico recíprocante, tipo mesa reconstruido a cambio de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 5.00 Toneladas de Refrigeración, marca Carrier o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$9,800.00	\$9,800.00
3.046	Cambio de motocompresor semihermetico recíprocante, tipo mesa reconstruido a cambio de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 7.50 Toneladas de Refrigeración marca Carrier o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$28,000.00	\$28,000.00
3.047	Cambio de motocompresor semihermetico recíprocante, tipo mesa reconstruido a cambio de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 10.00 Toneladas de Refrigeración marca Carrier o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$29,254.21	\$29,254.21
3.048	Cambio de motocompresor semihermetico recíprocante, tipo mesa reconstruido a cambio de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 15.00 Toneladas de Refrigeración marca Carrier o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$29,500.00	\$29,500.00
3.049	Cambio de motocompresor semihermetico recíprocante, tipo mesa reconstruido a cambio de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 20.00 Toneladas de Refrigeración marca Carrier o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$38,654.10	\$38,654.10
3.05	Cambio de motocompresor semihermetico recíprocante, tipo mesa reconstruido a cambio de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 30.00 Toneladas de Refrigeración marca Carrier o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$42,500.00	\$42,500.00
3.051	Cambio de compresor Scroll Gas R-410A de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 5.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZP61KCEFS522, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$27,200.00	\$27,200.00
3.052	Cambio de compresor Scroll Gas R-410A de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 7.50 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZP90KCEFS522, o similar en calidad y precio	Pieza	1	\$38,300.00	\$38,300.00

000006

ATENTAMENTE
ING. MAURICIO E. GUINTO BOLDO



**ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TECNICO**

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNIT.	TOTAL
3.053	Cambio de compresor Scroll Gas R-410A de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 10.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZP120KCTF5550, o similar en calidad y precio	Pieza	1	\$49,564.25	\$49,564.25
3.054	Cambio de compresor Scroll Gas R-410A de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 12.50 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZP137KCTF5550, o similar en calidad y precio	Pieza	1	\$74,523.25	\$74,523.25
3.055	Cambio de compresor Scroll Gas R-410A de 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 15.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZP182KCTE5950, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$95,458.50	\$95,458.50
3.056	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 5.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZR54K3TF5522, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$26,854.58	\$26,854.58
3.057	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 5.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZR61K3TF5522, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$34,654.00	\$34,654.00
3.058	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 7.50 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZR94KCTF5550, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$43,668.00	\$43,668.00
3.059	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 7.50 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZR108KCTF5550, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$55,485.00	\$55,485.00
3.06	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 10.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZR125KCTF5550, Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$48,585.25	\$48,585.25
3.061	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 12.50 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZR144KCTF5550, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$60,545.40	\$60,545.40
3.062	Cambio de compresor Scroll Gas R-22 DE 220/440 Volt 3 fases 60 HZ para equipos de aire acondicionado tipo paquete y dividido de 15.00 Toneladas de Refrigeración, marca Copeland, modelo ZR190KCTE5550, o similar en calidad y precio.	Pieza	1	\$99,995.50	\$99,995.50
3.063	Barrido de serpentines con agente de limpieza para refrigeración HCFC-R141-B.y Nitrogeno seco industrial.	Kilo	1	\$440.25	\$440.25
3.064	Cambio de aceite a compresores tipo semiherméticos y/o scroll con aceite Acemire 150.	Litro	1	\$485.50	\$485.50
3.065	Cambio de aceite a compresores tipo semiherméticos y/o scroll con aceite Polioléster POE SW-64.	Litro	1	\$655.50	\$655.50
3.066	Cambio de aceite a compresores tipo semiherméticos y/o scroll con aceite Polioléster POE SW-32.	Litro	1	\$660.54	\$660.54
3.067	Cambio de calentador tipo resistencia para carter de compresor de 125 Watt a 220 Volt	Pieza	1	\$1,300.00	\$1,300.00
3.068	Cambio de calentador tipo resistencia para carter de compresor de 180 Watt a 220 Volt	Pieza	1	\$1,300.00	\$1,300.00
3.069	Cambio de eliminador de vibración de 5/8" Ø con terminales para soldar	Pieza	1	\$1,025.85	\$1,025.85
3.07	Cambio de eliminador de vibración de 7/8" Ø con terminales para soldar	Pieza	1	\$1,300.00	\$1,300.00
3.071	Cambio de eliminador de vibración de 1 1/8" Ø con terminales para soldar	Pieza	1	\$1,352.04	\$1,352.04
3.072	Cambio de eliminador de vibración de 1 5/8" Ø con terminales para soldar	Pieza	1	\$2,365.20	\$2,365.20
3.073	Cambio de eliminador de vibración de 2 1/8" Ø con terminales para soldar	Pieza	1	\$3,265.25	\$3,265.25
3.074	Cambio de mofle antivibratorio y antiruido de conexión soldable de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$864.44	\$864.44
3.075	Cambio de mofle antivibratorio y antiruido de conexión soldable de 1 3/8" Ø.	Pieza	1	\$2,025.44	\$2,025.44
3.076	Cambio de mofle antivibratorio y antiruido de conexión soldable de 1 5/8" Ø.	Pieza	1	\$2,360.55	\$2,360.55
3.077	Cambio de tubería dañada de Cobre tipo "L" de 5/8" Ø.	Metro	1	\$240.85	\$240.85

000007

ATENAMENTE

ING. MAURICIO E. GUINTO BOLDO



**ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TECNICO**

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

Nº.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNIT.	TOTAL
3.078	Cambio de tubería dañada de Cobre tipo "L" de 7/8" Ø.	Metro	1	\$325.00	\$325.00
3.079	Cambio de tubería dañada de Cobre tipo "L" de 1 1/8" Ø.	Metro	1	\$450.54	\$450.54
3.08	Cambio de tubería dañada de Cobre tipo "L" de 1 3/8" Ø.	Metro	1	\$598.10	\$598.10
3.081	Cambio de tubería dañada de Cobre tipo "L" de 1 5/8" Ø.	Metro	1	\$725.24	\$725.24
3.082	Cambio de tubería dañada de Cobre tipo "L" de 2 1/8" Ø.	Metro	1	\$899.20	\$899.20
3.083	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 1/2" Ø.	Pieza	1	\$75.55	\$75.55
3.084	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 5/8" Ø.	Pieza	1	\$110.21	\$110.21
3.085	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 3/4" Ø.	Pieza	1	\$115.21	\$115.21
3.086	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 7/8" Ø.	Pieza	1	\$120.54	\$120.54
3.087	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$156.65	\$156.65
3.088	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 1 3/8" Ø.	Pieza	1	\$198.58	\$198.58
3.089	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 1 5/8" Ø.	Pieza	1	\$510.25	\$510.25
3.09	Cambio de codo dañado de Cobre de 90° radio largo de 2 1/8" Ø.	Pieza	1	\$265.58	\$265.58
3.091	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 1/2" Ø.	Pieza	1	\$55.50	\$55.50
3.092	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 5/8" Ø.	Pieza	1	\$60.25	\$60.25
3.093	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 3/4" Ø.	Pieza	1	\$60.25	\$60.25
3.094	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 7/8" Ø.	Pieza	1	\$60.25	\$60.25
3.095	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$95.55	\$95.55
3.096	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 1 3/8" Ø.	Pieza	1	\$99.55	\$99.55
3.097	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 1 5/8" Ø.	Pieza	1	\$145.20	\$145.20
3.098	Cambio de cople con ranura de Cobre para tubería tipo "L" de diámetro de 2 1/8" Ø.	Pieza	1	\$200.40	\$200.40
3.099	Cambio de indicador de líquido soldable de 5/8" Ø.	Pieza	1	\$559.24	\$559.24
3.1	Cambio de indicador de líquido soldable de 7/8" Ø.	Pieza	1	\$852.25	\$852.25
3.101	Cambio de indicador de líquido soldable de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$950.54	\$950.54
3.102	Cambio de válvula de paso tipo diafragma, extensión soldable de 3/8" Ø.	Pieza	1	\$850.54	\$850.54
3.103	Cambio de válvula de paso tipo diafragma, extensión soldable de 3/8" 5/8" Ø.	Pieza	1	\$864.55	\$864.55
3.104	Cambio de válvula de paso tipo diafragma, extensión soldable de 3/8" 7/8" Ø.	Pieza	1	\$954.54	\$954.54
3.105	Cambio de válvula de paso tipo diafragma, extensión soldable de 3/8" 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$956.54	\$956.54
3.106	Cambio de piedra desecante TO-48 de piedra desecante activada.	Pieza	1	\$560.45	\$560.45
3.107	Cambio de piedra desecante TF-48 de piedra desecante activada.	Pieza	1	\$900.55	\$900.55
3.108	Cambio de filtro deshidratador conexión soldable modelo 163 S.	Pieza	1	\$502.54	\$502.54
3.109	Cambio de filtro deshidratador conexión soldable modelo 305 S.	Pieza	1	\$800.25	\$800.25
3.11	Cambio de filtro deshidratador conexión soldable modelo 417 S.	Pieza	1	\$952.54	\$952.54
3.111	Cambio de filtro deshidratador conexión soldable modelo 759 S.	Pieza	1	\$2,056.69	\$2,056.69
3.112	Cambio de porta filtro para piedras desecantes de 1 elemento.	Pieza	1	\$3,100.25	\$3,100.25
3.113	Cambio de porta filtro para piedras desecantes de 2 elemento.	Pieza	1	\$3,525.10	\$3,525.10
3.114	Cambio de porta filtro para piedras desecantes de 3 elemento.	Pieza	1	\$4,000.54	\$4,000.54
3.115	Cambio de válvula de servicio, lado succión, para compresor recíprocante tipo mesa. de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$2,456.87	\$2,456.87
3.116	Cambio de válvula de servicio, lado succión, para compresor recíprocante tipo mesa. de 1 3/8" Ø.	Pieza	1	\$3,750.80	\$3,750.80
3.117	Cambio de válvula de servicio, lado succión, para compresor recíprocante tipo mesa. de 1 5/8" Ø.	Pieza	1	\$3,750.65	\$3,750.65
3.118	Cambio de válvula de servicio, lado succión, para compresor recíprocante tipo mesa. de 2 1/8" Ø.	Pieza	1	\$7,256.00	\$7,256.00
3.119	Cambio de válvula de servicio, lado descarga, para compresor recíprocante tipo mesa de 7/8" Ø.	Pieza	1	\$2,420.97	\$2,420.97
3.12	Cambio de válvula de servicio, lado descarga, para compresor recíprocante tipo mesa de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$2,420.60	\$2,420.60
3.121	Cambio de válvula de servicio, lado descarga, para compresor recíprocante tipo mesa de 1 3/8" Ø.	Pieza	1	\$3,685.55	\$3,685.55

ATENTAMENTE

000008

ING. MAURICIO E. GUINTO BOLDO



**ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TECNICO**

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

Nº.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNIT.	TOTAL
3.122	Cambio de válvula de servicio, lado descarga, para compresor recíprocante tipo mesa de 1 5/8" Ø.	Pieza	1	\$3,658.47	\$3,658.47
3.123	Cambio de válvula solenoide tipo soldable, 450 PSI, 220 VCA, IF-2 H, 60 HZ de 5/8" Ø.	Pieza	1	\$3,200.85	\$3,200.85
3.124	Cambio de válvula solenoide tipo soldable, 450 PSI, 220 VCA, IF-2 H, 60 HZ de 7/8" Ø.	Pieza	1	\$3,658.58	\$3,658.58
3.125	Cambio de válvula solenoide tipo soldable, 450 PSI, 220 VCA, IF-2 H, 60 HZ de 1 1/8" Ø.	Pieza	1	\$3,956.55	\$3,956.55
3.126	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22. para 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$3,380.00	\$3,380.00
3.127	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22. para 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$3,400.55	\$3,400.55
3.128	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22. para 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$3,865.98	\$3,865.98
3.129	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22. para 12.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$4,265.85	\$4,265.85
3.13	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22. para 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$4,102.58	\$4,102.58
3.131	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22. para 17.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$3,658.40	\$3,658.40
3.132	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-22. para 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$2,820.00	\$2,820.00
3.133	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A. para 5.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$2,653.25	\$2,653.25
3.134	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A. para 7.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$2,750.00	\$2,750.00
3.135	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A. para 10.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$2,658.98	\$2,658.98
3.136	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A. para 12.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$2,658.98	\$2,658.98
3.137	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A. para 15.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$2,658.98	\$2,658.98
3.138	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A. para 17.50 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$3,025.00	\$3,025.00
3.139	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A. para 20.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$3,264.65	\$3,264.65
3.14	Cambio de válvula termostática de expansión, tipo soldable para refrigerante R-410A. para 25.00 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$3,652.00	\$3,652.00
3.141	Cambio de presostato de alta presión con restablecedor manual.	Pieza	1	\$1,398.56	\$1,398.56
3.142	Cambio de presostato de baja presión con restablecedor manual.	Pieza	1	\$1,352.02	\$1,352.02
3.143	Cambio de presostato de tipo diferencial de aceite, con restablecedor manual.	Pieza	1	\$3,025.65	\$3,025.65
3.144	Cambio de interruptor de presión encapsulado para alta presión, refrigerante R-22, R-407. DE 300-400 Lbs-Pulg2.	Pieza	1	\$302.45	\$302.45
3.145	Cambio de interruptor de presión encapsulado para baja presión, refrigerante R-22, R-407. DE 30-60 Lbs-Pulg2.	Pieza	1	\$302.45	\$302.45
3.146	Cambio de interruptor de presión encapsulado para alta presión, refrigerante R-410A. DE 350 450 Lbs-Pulg2.	Pieza	1	\$302.45	\$302.45

000009

ATENTAMENTE
ING. MAURICIO E. GUINTO BOLDO



**ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TECNICO**

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNIT.	TOTAL
3.147	Cambio de interruptor de presión encapsulado para baja presión, refrigerante R-410A. DE 65-90 Lbs-Pulg2.	Pieza	1	\$302.45	\$302.45
3.148	Cambio de termostato alámbrico, bajo ambiente de una etapa, para aire acondicionado, marca Honeywell o similar en características, rango de trabajo de 10°C A 60°C.	Pieza	1	\$1,050.78	\$1,050.78
3.149	Cambio de termostato alámbrico, bajo ambiente de dos etapas, para aire acondicionado, marca Honeywell o similar en características, rango de trabajo de 10°C A 60°C.	Pieza	1	\$2,325.08	\$2,325.08
3.15	Cambio de termostato mecánico ajustable para ducto. con bulbo remoto, rango de 10°C A 60°C.	Pieza	1	\$2,425.48	\$2,425.48
3.151	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6202-ZZC3	Pieza	1	\$100.54	\$100.54
3.152	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6203-ZZC3	Pieza	1	\$100.54	\$100.54
3.153	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6204-ZZC3	Pieza	1	\$105.47	\$105.47
3.154	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6205-ZZC3	Pieza	1	\$110.84	\$110.84
3.155	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6206-ZZC3	Pieza	1	\$125.45	\$125.45
3.156	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6207-ZZC3	Pieza	1	\$175.65	\$175.65
3.157	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6208-ZZC3	Pieza	1	\$175.50	\$175.50
3.158	Cambio de rodamientos para motores eléctricos de distinta capacidades No. 6209-ZZC3	Pieza	1	\$185.54	\$185.54
3.159	Cambio de chumaceras cerradas para piso. serie "SY" de 1" de Ø.	Pieza	1	\$423.24	\$423.24
3.16	Cambio de chumaceras cerradas para piso. serie "SY" de 1 3/16" de Ø.	Pieza	1	\$465.50	\$465.50
3.161	Cambio de chumaceras cerradas para piso. serie "SY" de 1 7/16" de Ø.	Pieza	1	\$500.54	\$500.54
3.162	Cambio de chumaceras cerradas para piso. serie "SY" de 1 1/2" de Ø.	Pieza	1	\$631.05	\$631.05
3.163	Cambio de chumaceras cerradas para piso. serie "SY" de 1 5/8" de Ø.	Pieza	1	\$790.00	\$790.00
3.164	Cambio de chumaceras cerradas para piso. serie "SY" de 1 3/4" de Ø.	Pieza	1	\$790.00	\$790.00
3.165	Cambio de chumaceras cerradas para piso. serie "SY" de 1 15/16" de Ø.	Pieza	1	\$800.98	\$800.98
3.166	Cambio de chumaceras cerradas para piso. serie "SY" de 2" de Ø.	Pieza	1	\$956.49	\$956.49
3.167	Cambio de chumaceras cerradas para pared. serie "FS" de 1" de Ø.	Pieza	1	\$465.55	\$465.55
3.168	Cambio de chumaceras cerradas para pared. serie "FS" de 1 3/16" de Ø.	Pieza	1	\$550.40	\$550.40
3.169	Cambio de chumaceras cerradas para pared. serie "FS" de 1 7/16" de Ø.	Pieza	1	\$650.00	\$650.00
3.17	Cambio de chumaceras cerradas para pared. serie "FS" de 1 1/2" de Ø.	Pieza	1	\$720.00	\$720.00
3.171	Cambio de chumaceras cerradas para pared. serie "FS" de 1 5/8" de Ø.	Pieza	1	\$800.00	\$800.00
3.172	Cambio de chumaceras cerradas para pared. serie "FS" de 1 3/4" de Ø.	Pieza	1	\$800.00	\$800.00
3.173	Cambio de chumaceras cerradas para pared. serie "FS" de 1 15/16" de Ø.	Pieza	1	\$850.00	\$850.00
3.174	Cambio de chumaceras cerradas para pared. serie "FS" de 2" de Ø.	Pieza	1	\$1,025.67	\$1,025.67
3.175	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-38	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.176	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-40	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.177	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-41	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.178	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-42	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.179	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-43	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.18	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-44	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.181	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-45	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.182	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-46	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.183	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-48	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.184	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "V" para uso industrial modelo A-49	Pieza	1	\$154.54	\$154.54

000010

ATENTAMENTE

ING. MAURICIO E. GUINTO BOLDO



**ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TECNICO**

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNIDAD	TOTAL
3.185	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-50	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.186	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-54	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.187	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-56	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.188	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-57	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.189	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-58	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.19	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-59	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.191	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-60	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.192	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-62	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.193	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-66	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.194	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-70	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.195	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-74	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.196	Cambio de bandas de transmisión de potencia en "v" para uso industrial modelo A-78	Pieza	1	\$154.54	\$154.54
3.197	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1" de Ø.	Pieza	1	\$1,254.54	\$1,254.54
3.198	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1 3/16" de Ø.	Pieza	1	\$1,365.25	\$1,365.25
3.199	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1 7/16" de Ø.	Pieza	1	\$1,465.50	\$1,465.50
3.2	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1 1/2" de Ø.	Pieza	1	\$1,565.70	\$1,565.70
3.201	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1 5/8" de Ø.	Pieza	1	\$1,950.00	\$1,950.00
3.202	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1 3/4" de Ø.	Pieza	1	\$2,200.00	\$2,200.00
3.203	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 1 15/16" de Ø.	Pieza	1	\$1,985.43	\$1,985.43
3.204	Cambio de flecha de 2.5 mts de longitud, acero rolado en frío de 2" de Ø.	Pieza	1	\$1,999.67	\$1,999.67
3.205	Cambio de polea de aluminio en "V", doble ranura de 6" de Ø.	Pieza	1	\$952.20	\$952.20
3.206	Cambio de polea de aluminio en "V", doble ranura de 8" de Ø.	Pieza	1	\$1,156.76	\$1,156.76
3.207	Cambio de polea de aluminio en "V", doble ranura de 10" de Ø.	Pieza	1	\$1,545.45	\$1,545.45
3.208	Cambio de polea de aluminio en "V", doble ranura de 12" de Ø.	Pieza	1	\$1,356.87	\$1,356.87
3.209	Cambio de polea de aluminio en "V", doble ranura de 14" de Ø.	Pieza	1	\$1,989.80	\$1,989.80
3.21	Cambio de polea de aluminio en "V", doble ranura de 16" de Ø.	Pieza	1	\$1,856.40	\$1,856.40
3.211	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 9" Ø X 9" de ancho.	Pieza	1	\$6,525.14	\$6,525.14
3.212	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 12" Ø X 12" de ancho.	Pieza	1	\$9,564.00	\$9,564.00
3.213	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 12.5" Ø X 9.5" de ancho.	Pieza	1	\$13,658.56	\$13,658.56
3.214	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 16" Ø X 16" de ancho.	Pieza	1	\$17,545.02	\$17,545.02

000011

ATENTAMENTE
ING. MAURICIO E. GUINTO BOLDO

ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TÉCNICO

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCERTO	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNIT.	TOTAL
3.215	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 18" Ø X 18" de ancho.	Pieza	1	\$19,854.01	\$19,854.01
3.216	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 21" Ø X 21" de ancho.	Pieza	1	\$24,585.01	\$24,585.01
3.217	Cambio de turbina reforzada y remachada, para unidad tipo paquete o unidad tipo manejadora, fabricado en acero galvanizado balanceada de 24" Ø X 24" de ancho.	Pieza	1	\$25,654.00	\$25,654.00
3.218	Cambio de aspas de aluminio balanceado, para condensador de 22" Ø exterior por 1/2" Ø Interior del eje (flecha)	Pieza	1	\$1,600.00	\$1,600.00
3.219	Cambio de aspas de aluminio balanceado, para condensador de 24" Ø exterior por 1/2" Ø Interior del eje (flecha)	Pieza	1	\$1,600.00	\$1,600.00
3.22	Cambio de aspas de aluminio balanceado, para condensador de 24" Ø exterior por 5/8" Ø Interior del eje (flecha)	Pieza	1	\$1,650.00	\$1,650.00
3.221	Cambio de aspas de aluminio balanceado, para condensador de 24" Ø exterior por 3/4" Ø Interior del eje (flecha)	Pieza	1	\$1,698.55	\$1,698.55
3.222	Cambio de aspas de aluminio balanceado, para condensador de 30" Ø exterior por 5/8" Ø Interior del eje (flecha)	Pieza	1	\$3,256.54	\$3,256.54
3.223	Cambio de aspas de protectores de plástico para la lluvia (motor condensador) para flecha de 5/8" Ø eje X 7" de diámetro (copa grande)	Pieza	1	\$500.53	\$500.53
3.224	Cambio de aspas de protectores de plástico para la lluvia (motor condensador) para flecha de 5/8" Ø eje X 7" de diámetro (copa grande)	Pieza	1	\$502.65	\$502.65
3.225	Cambio de retardador de tiempo electrónico de estado sólido, de 1 a 8 minutos. de 24 VAC. Y 127 VCA. Rating 1 Amps.	Pieza	1	\$320.25	\$320.25
3.226	Cambio de transformador de corriente alterna de 220-110 VOLT A 24 VOLTAC, 50 VA, 60 HZ.	Pieza	1	\$650.76	\$650.76
3.227	Cambio de transformador de corriente alterna de 220-110 VOLT A 24 VOLTAC, 75 VA, 60 HZ.	Pieza	1	\$1,987.01	\$1,987.01
3.228	Cambio de transformador de corriente alterna de 220-110 VOLT A 24 VOLT AC, 100 VA, 60	Pieza	1	\$1,580.00	\$1,580.00
3.229	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60. 1725 RPM. de 2 H.P.	Pieza	1	\$6,958.40	\$6,958.40
3.23	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60. 1725 RPM. de 3 H.P.	Pieza	1	\$8,265.44	\$8,265.44
3.231	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60. 1725 RPM. de 5 H.P.	Pieza	1	\$9,546.78	\$9,546.78
3.232	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60. 1725 RPM. de 7.5 H.P.	Pieza	1	\$15,854.65	\$15,854.65
3.233	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60. 1725 RPM. de 10 H.P.	Pieza	1	\$17,854.40	\$17,854.40
3.234	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60. 1725 RPM. de 15 H.P.	Pieza	1	\$15,232.01	\$15,232.01

000012

ATENTAMENTE

ING. MAURICIO E. GUINTO BOLDO

ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TECNICO

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNIT.	TOTAL
3.235	Cambio de motor eléctrico, de corriente alterna, Tipo Nema, trifásico, jaula de ardilla totalmente cerrado, con ventilación exterior, aprueba de goteo, tensión de 230-440/3/60. 1725 RPM. de 20 H.P.	Pieza	1	\$15,654.01	\$15,654.01
3.236	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 2 H.P.	Pieza	1	\$2,250.00	\$2,250.00
3.237	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 3 H.P.	Pieza	1	\$2,250.00	\$2,250.00
3.238	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 5 H.P.	Pieza	1	\$2,950.00	\$2,950.00
3.239	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 7.5 H.P.	Pieza	1	\$3,100.00	\$3,100.00
3.24	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 10 H.P.	Pieza	1	\$3,100.00	\$3,100.00
3.241	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 15 H.P.	Pieza	1	\$3,100.00	\$3,100.00
3.242	Cambio de arrancador a tensión plena para motor eléctrico, en 220/440 VCA de 20 H.P.	Pieza	1	\$3,665.50	\$3,665.50
3.243	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/440/3/60, (para trabajo vertical) de 1/2 H.P.	Pieza	1	\$3,665.50	\$3,665.50
3.244	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/440/3/60, (para trabajo vertical) de 3/4 H.P.	Pieza	1	\$5,654.50	\$5,654.50
3.245	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/440/3/60, (para trabajo vertical) de 1 H.P.	Pieza	1	\$8,256.50	\$8,256.50
3.246	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/440/3/60, (para trabajo vertical) de 1.5 H.P.	Pieza	1	\$9,565.45	\$9,565.45
3.247	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/1/60, (para trabajo vertical) de 1/2 H.P.	Pieza	1	\$2,856.50	\$2,856.50
3.248	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/1/60, (para trabajo vertical) de 3/4 H.P.	Pieza	1	\$2,965.58	\$2,965.58
3.249	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/1/60, (para trabajo vertical) de 1 H.P.	Pieza	1	\$4,658.54	\$4,658.54
3.25	Cambio de motor eléctrico, para condensador, 1725 R.P.M., tensión: 230/1/60, (para trabajo vertical) de 1.5 H.P.	Pieza	1	\$6,586.60	\$6,586.60
3.251	Cambio de capacitor de trabajo, para unidades de aire acondicionado, de diferentes marcas y modelos de 10 M.F.D.	Pieza	1	\$160.00	\$160.00
3.252	Cambio de capacitor de trabajo, para unidades de aire acondicionado, de diferentes marcas y modelos de 20 M.F.D.	Pieza	1	\$180.00	\$180.00
3.253	Cambio de capacitor de trabajo, para unidades de aire acondicionado, de diferentes marcas y modelos de 55 M.F.D.	Pieza	1	\$300.00	\$300.00
3.254	Cambio de capacitor de trabajo, para unidades de aire acondicionado, de diferentes marcas y modelos de 60 M.F.D.	Pieza	1	\$320.00	\$320.00
3.255	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 2 AWG.	Metro	1	\$140.00	\$140.00
3.256	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 4 AWG.	Metro	1	\$85.56	\$85.56
3.257	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 6 AWG.	Metro	1	\$50.47	\$50.47
3.258	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 8 AWG.	Metro	1	\$32.69	\$32.69
3.259	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 10 AWG.	Metro	1	\$20.65	\$20.65
3.26	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 12 AWG.	Metro	1	\$13.65	\$13.65

ATENTAMENTE

000013

ING. MAURICIO E. GUINTO BOLDO

ANEXONÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TECNICO

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNIT.	TOTAL
3.261	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 14 AWG.	Metro	1	\$9.57	\$9.57
3.262	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 16AWG.	Metro	1	\$7.05	\$7.05
3.263	Cambio de cable THW-LS, 600 Volts, 90° calibre 18AWG.	Metro	1	\$5.65	\$5.65
3.264	Cambio de tubería conduit acero galvanizado, cédula 30 de (13 MM) 1/2" Ø	Metro	1	\$170.85	\$170.85
3.265	Cambio de tubería conduit acero galvanizado, cédula 30 de (19 MM) 3/4" Ø	Metro	1	\$202.56	\$202.56
3.266	Cambio de tubería conduit acero galvanizado, cédula 30 de (25 MM) 1" Ø	Metro	1	\$252.00	\$252.00
3.267	Cambio de tubería conduit acero galvanizado, cédula 30 de (38.1 MM) 1 1/2" Ø	Metro	1	\$350.98	\$350.98
3.268	Cambio de tubería conduit acero galvanizado, cédula 30 de (50 MM) 2" Ø	Metro	1	\$435.54	\$435.54
3.269	Cambio de cajas de registro conduit con tapa, de aluminio libre de cobre serie ovalada tipos: LB, LR, LL, L, YT de (13 MM) 1/2" Ø	Pieza	1	\$52.54	\$52.54
3.27	Cambio de cajas de registro conduit con tapa, de aluminio libre de cobre serie ovalada tipos: LB, LR, LL, L, YT de (19 MM) 3/4" Ø	Pieza	1	\$72.54	\$72.54
3.271	Cambio de cajas de registro conduit con tapa, de aluminio libre de cobre serie ovalada tipos: LB, LR, LL, L, YT de (25 MM) 1" Ø	Pieza	1	\$100.50	\$100.50
3.272	Cambio de cajas de registro conduit con tapa, de aluminio libre de cobre serie ovalada tipos: LB, LR, LL, L, YT de (38.1 MM) 1 1/2" Ø	Pieza	1	\$210.65	\$210.65
3.273	Cambio de cajas de registro conduit con tapa, de aluminio libre de cobre serie ovalada tipos: LB, LR, LL, L, YT de (50 MM) 2" Ø	Pieza	1	\$295.50	\$295.50
3.274	Cambio de conectores rectos y curvos de aluminio para tubería flexible tipo Licuatite de (13 MM) 1/2" Ø	Pieza	1	\$100.33	\$100.33
3.275	Cambio de conectores rectos y curvos de aluminio para tubería flexible tipo Licuatite de 19 MM) 3/4" Ø	Pieza	1	\$110.56	\$110.56
3.276	Cambio de conectores rectos y curvos de aluminio para tubería flexible tipo Licuatite de (25 MM) 1" Ø	Pieza	1	\$125.98	\$125.98
3.277	Cambio de conectores rectos y curvos de aluminio para tubería flexible tipo Licuatite de (38.1 MM) 1 1/2" Ø	Pieza	1	\$189.85	\$189.85
3.278	Cambio de conectores rectos y curvos de aluminio para tubería flexible tipo Licuatite de (50 MM) 2" Ø	Pieza	1	\$220.54	\$220.54
3.279	Cambio de monitor y contratueras de aluminio fundido de (13 MM) 1/2" Ø	Pieza	1	\$10.00	\$10.00
3.28	Cambio de monitor y contratueras de aluminio fundido de (19 MM) 3/4" Ø	Pieza	1	\$10.00	\$10.00
3.281	Cambio de monitor y contratueras de aluminio fundido de (25 MM) 1" Ø	Pieza	1	\$10.00	\$10.00
3.282	Cambio de monitor y contratueras de aluminio fundido de (38.1 MM) 1 1/2" Ø	Pieza	1	\$10.00	\$10.00
3.283	Cambio de monitor y contratueras de aluminio fundido de (50 MM) 2" Ø	Pieza	1	\$45.00	\$45.00
3.284	Cambio de monitor abrazadera tipo uña de aluminio fundido de (13 MM) 1/2" Ø	Pieza	1	\$60.00	\$60.00
3.285	Cambio de monitor abrazadera tipo uña de aluminio fundido de (19 MM) 3/4" Ø	Pieza	1	\$60.00	\$60.00
3.286	Cambio de monitor abrazadera tipo uña de aluminio fundido de (25 MM) 1" Ø	Pieza	1	\$10.00	\$10.00
3.287	Cambio de monitor abrazadera tipo uña de aluminio fundido de (38.1 MM) 1 1/2" Ø	Pieza	1	\$65.00	\$65.00

000014

ATENTAMENTE
ING. MAURICIO E. GUINTO BOLDO

ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TÉCNICO

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

NO.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNIT.	TOTAL
3.288	Cambio de monitor abrazadera tipo uña de aluminio fundido de (50 MM) 2" Ø	Pieza	1	\$68.00	\$68.00
3.289	Cambio de tubería metálica flexible tipo licuatite recubierta de polivinilo de (13 MM) 1/2" Ø	Metro	1	\$68.00	\$68.00
3.29	Cambio de tubería metálica flexible tipo licuatite recubierta de polivinilo de (19 MM) 3/4" Ø	Metro	1	\$77.00	\$77.00
3.291	Cambio de tubería metálica flexible tipo licuatite recubierta de polivinilo de (25 MM) 1" Ø	Metro	1	\$90.00	\$90.00
3.292	Cambio de tubería metálica flexible tipo licuatite recubierta de polivinilo de (38.1 MM) 1 1/2" Ø	Metro	1	\$123.00	\$123.00
3.293	Cambio de tubería metálica flexible tipo licuatite recubierta de polivinilo de (50 MM) 2" Ø	Metro	1	\$200.00	\$200.00
3.294	Cambio de interruptor horario semanal digital	Pieza	1	\$2,005.48	\$2,005.48
3.295	Cambio de interruptor termomagnético de 30 Amp., 600 Volts., 3 fases, 60 Hz.	Pieza	1	\$3,958.79	\$3,958.79
3.296	Cambio de interruptor termomagnético de 50 Amp., 600 Volts., 3 fases, 60 Hz.	Pieza	1	\$3,958.79	\$3,958.79
3.297	Cambio de interruptor termomagnético de 70 Amp., 600 Volts., 3 fases, 60 Hz.	Pieza	1	\$3,958.79	\$3,958.79
3.298	Cambio de interruptor termomagnético de 100 Amp., 600 Volts., 3 fases, 60 Hz.	Pieza	1	\$3,958.79	\$3,958.79
3.299	Cambio de interruptor termomagnético de 125 Amp., 600 Volts., 3 fases, 60 Hz.	Pieza	1	\$4,985.44	\$4,985.44
3.3	Cambio de interruptor termomagnético de 225 Amp., 600 Volts., 3 fases, 60 Hz.	Pieza	1	\$8,563.50	\$8,563.50
3.301	Cambio de block de distribución de 3 polos de 115 Amp., 600 Volts. máximo	Pieza	1	\$3,456.50	\$3,456.50
3.302	Cambio de block de distribución de 3 polos de 175 Amp., 600 Volts. máximo.	Pieza	1	\$3,456.50	\$3,456.50
3.303	Cambio de block de distribución de 3 polos de 310 Amp., 600 Volts. máximo.	Pieza	1	\$4,025.20	\$4,025.20
3.304	Cambio de block de distribución de 3 polos de 350 Amp., 600 Volts. máximo.	Pieza	1	\$2,750.00	\$2,750.00
3.305	Cambio de block de distribución de 3 polos de 610 Amp., 600 Volts. máximo.	Pieza	1	\$2,750.00	\$2,750.00
3.306	Cambio de tablilla terminal de circuitos de 04 Circuitos 30 Amp., 600 Volts.	Pieza	1	\$985.87	\$985.87
3.307	Cambio de tablilla terminal de circuitos de 06 Circuitos 30 Amp., 600 Volts.	Pieza	1	\$985.87	\$985.87
3.308	Cambio de tablilla terminal de circuitos de 08 Circuitos 30 Amp., 600 Volts.	Pieza	1	\$985.87	\$985.87
3.309	Cambio de tablilla terminal de circuitos de 10 Circuitos 30 Amp., 600 Volts.	Pieza	1	\$985.87	\$985.87
3.31	Cambio de contactor tripolar a tensión plena de corriente alterna, tipo Sirius 3 RT, 3 fases, 60 Hz. con bobina a 440 VCA / 220 VCA / 110 VCA, con contactos auxiliares 2 NA Y 2 NC Norma IEC presentación S00, 16 AMPS.	Pieza	1	\$1,100.00	\$1,100.00
3.311	Cambio de contactor tripolar a tensión plena de corriente alterna, tipo Sirius 3 RT, 3 fases, 60 Hz. con bobina a 440 VCA / 220 VCA / 110 VCA, con contactos auxiliares 2 NA Y 2 NC Norma IEC presentación S02, 32 AMPS.	Pieza	1	\$2,050.00	\$2,050.00
3.312	Cambio de contactor tripolar a tensión plena de corriente alterna, tipo Sirius 3 RT, 3 fases, 60 Hz. con bobina a 440 VCA / 220 VCA / 110 VCA, con contactos auxiliares 2 NA Y 2 NC Norma IEC presentación S2, 50 AMPS.	Pieza	1	\$3,000.00	\$3,000.00
3.313	Cambio de contactor tripolar a tensión plena de corriente alterna, tipo Sirius 3 RT, 3 fases, 60 Hz. con bobina a 440 VCA / 220 VCA / 110 VCA, con contactos auxiliares 2 NA Y 2 NC Norma IEC presentación S3, 80 AMPS.	Pieza	1	\$5,000.00	\$5,000.00
3.314	Cambio de contactor tripolar a tensión plena de corriente alterna, tipo Sirius 3 RT, 3 fases, 60 Hz. con bobina a 440 VCA / 220 VCA / 110 VCA, con contactos auxiliares 2 NA Y 2 NC Norma IEC presentación S6, 115 AMPS.	Pieza	1	\$10,565.00	\$10,565.00

ATENTAMENTE

000015

ING. MAURICIO E. GUINTO BOLDO

ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TECNICO

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNIT.	TOTAL
3.315	Cambio de contactor tripolar a tensión plena de corriente alterna, tipo Sirius 3 RT, 3 fases, 60 hz. con bobina a 440 VCA / 220 VCA / 110 VCA, con contactos auxiliares 2 NA Y 2 NC Norma IEC presentación S6, 185 AMPS.	Pieza	1	\$12,985.00	\$12,985.00
3.316	Cambio de contactor auxiliar Sirius 3 RH presentación S00. 2NA + 2NC	Pieza	1	\$569.45	\$569.45
3.317	Cambio de relevador bimetalico trifásicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40015820, regulación 7 A 10 A.	Pieza	1	\$1,150.40	\$1,150.40
3.318	Cambio de relevador bimetalico trifásicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40015193, regulación 18 a 25 A.	Pieza	1	\$1,230.00	\$1,230.00
3.319	Cambio de relevador bimetalico trifásicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40017416, regulación 36 a 45 A.	Pieza	1	\$1,970.00	\$1,970.00
3.32	Cambio de relevador bimetalico trifásicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40016914, regulación 40 a 50 A.	Pieza	1	\$2,300.00	\$2,300.00
3.321	Cambio de relevador bimetalico trifásicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40023707, regulación 63 a 90 A.	Pieza	1	\$2,750.00	\$2,750.00
3.322	Cambio de relevador bimetalico trifásicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40023707, regulación 100 a 125 A.	Pieza	1	\$5,650.00	\$5,650.00
3.323	Cambio de relevador bimetalico trifásicos tipo: Sirius 3 RU, con autobloqueo modificable y soporte para montaje por separado catálogo 40023707, regulación 120 a 150 A.	Pieza	1	\$1,200.00	\$1,200.00
3.324	Cambio de relevador de control de 8 pines, corriente alterna, 24/220 con base	Pieza	1	\$125.85	\$125.85
3.325	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 4 Amps. modelo: FRS-R-4.	Pieza	1	\$125.85	\$125.85
3.326	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 6 Amps. modelo: FRS-R-6.	Pieza	1	\$125.85	\$125.85
3.327	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 8 Amps. modelo: FRS-R-8.	Pieza	1	\$125.85	\$125.85
3.328	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 10 Amps. modelo: FRS-R-10.	Pieza	1	\$125.85	\$125.85
3.329	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 15 Amps. modelo: FRS-R-15.	Pieza	1	\$125.85	\$125.85
3.33	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 20 Amps. modelo: FRS-R-20.	Pieza	1	\$125.85	\$125.85
3.331	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 30 Amps. modelo: FRS-R-30.	Pieza	1	\$125.85	\$125.85
3.332	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de 40 Amps. modelo: FRS-R-40.	Pieza	1	\$125.85	\$125.85
3.333	Cambio de fusible de corriente limitada, 600 V, tipo cartucho de Amps. modelo: FRS-R-60.	Pieza	1	\$125.85	\$125.85
3.334	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 12" X 20" X 2"	Pieza	1	\$1,000.00	\$1,000.00
3.335	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 12" X 24" X 2"	Pieza	1	\$650.00	\$650.00
3.336	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 16" X 20" X 2"	Pieza	1	\$660.00	\$660.00
3.337	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 16" X 24" X 2"	Pieza	1	\$780.00	\$780.00
3.338	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 20" X 24" X 2"	Pieza	1	\$900.00	\$900.00
3.339	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 24" X 24" X 2"	Pieza	1	\$830.00	\$830.00
3.34	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 23" X 23" X 2"	Pieza	1	\$840.00	\$840.00

ATENTAMENTE

000016

ING. MAURICIO E. GUINTO BOLDO

ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TÉCNICO

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNIT.	TOTAL
3.341	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 23" X 12" X 2"	Pieza	1	\$670.00	\$670.00
3.342	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 24" X 5" X 2"	Pieza	1	\$560.00	\$560.00
3.343	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 24" X 12" X 2"	Pieza	1	\$650.00	\$650.00
3.344	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 24" X 15" X 2"	Pieza	1	\$760.00	\$760.00
3.345	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 24" X 18" X 2"	Pieza	1	\$830.00	\$830.00
3.346	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 24" X 24" X 2"	Pieza	1	\$830.00	\$830.00
3.347	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 25" X 16" X 2"	Pieza	1	\$820.00	\$820.00
3.348	Cambio de filtros de aire metálicos lavables, con marco rolado de aluminio de 25" X 20" X 2"	Pieza	1	\$930.00	\$930.00
3.349	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 12" X 12" X 12"	Pieza	1	\$950.00	\$950.00
3.35	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 20" X 24" X 12"	Pieza	1	\$870.00	\$870.00
3.351	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 24" X 24" X 12"	Pieza	1	\$1,000.00	\$1,000.00
3.352	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 16" X 20" X 12"	Pieza	1	\$950.00	\$950.00
3.353	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 12" X 24" X 12"	Pieza	1	\$950.00	\$950.00
3.354	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 16" X 24" X 12"	Pieza	1	\$930.00	\$930.00
3.355	Cambio de filtros de bolsa, con eficiencia de 65%, marco de metal, con 6 bolsas de 12" X 20" X 12"	Pieza	1	\$930.00	\$930.00
3.356	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 12" X 12" X 12"	Pieza	1	\$3,200.00	\$3,200.00
3.357	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 12" X 24" X 12"	Pieza	1	\$6,900.00	\$6,900.00
3.358	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 24" X 12"	Pieza	1	\$1,450.00	\$1,450.00
3.359	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 24" X 6"	Pieza	1	\$3,100.00	\$3,100.00
3.36	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 12" X 6"	Pieza	1	\$2,250.00	\$2,250.00
3.361	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 24" X 12"	Pieza	1	\$1,400.00	\$1,400.00
3.362	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 12" X 4"	Pieza	1	\$1,750.00	\$1,750.00
3.363	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 24" X 15"	Pieza	1	\$6,600.00	\$6,600.00
3.364	Cambio de filtro absoluto, con eficiencia de 85 a 90%, marco de metal de 24" X 25" X 5"	Pieza	1	\$3,750.00	\$3,750.00
3.365	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 3 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$600.00	\$600.00
3.366	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 5 Toneladas de Refrigeración.	Pieza	1	\$600.00	\$600.00
3.367	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 7.5 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$1,000.00	\$1,000.00

000017

ATENTAMENTE

ING. MAURICIO E. QUINTO BOLDO

ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TECNICO

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P/UNIT	TOTAL
3.368	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 10 toneladas de refrigeración.	Pieza	1	\$1,200.00	\$1,200.00
3.369	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 12.5 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$1,300.00	\$1,300.00
3.37	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 15 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$1,500.00	\$1,500.00
3.371	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 17.5 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$2,000.00	\$2,000.00
3.372	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 20 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$2,000.00	\$2,000.00
3.373	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 25 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$2,000.00	\$2,000.00
3.374	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 30 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$2,000.00	\$2,000.00
3.375	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 40 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$2,000.00	\$2,000.00
3.376	Rehabilitación de charola recolectora de condensados (desagüe) para equipo de aire acondicionado tipo paquete y manejadora de aire, con lámina galvanizada calibre 18, para 50 Toneladas De Refrigeración.	Pieza	1	\$2,300.00	\$2,300.00
3.377	Cambio de tubería de pvc hidráulica color blanca. incluye: codos, coples, pegamento, armado, trazado y elementos de fijación de 1/2" Ø.	Metro	1	\$35.55	\$35.55
3.378	Cambio de tubería de pvc hidráulica color blanca. incluye: codos, coples, pegamento, armado, trazado y elementos de fijación de 3/4" Ø.	Metro	1	\$40.80	\$40.80
3.379	Cambio de tubería de pvc hidráulica color blanca. incluye: codos, coples, pegamento, armado, trazado y elementos de fijación de 1" Ø.	Metro	1	\$45.68	\$45.68
3.38	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca YORK, modelos YC060 (05 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 34 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$42,654.20	\$42,654.20
3.381	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca YORK, modelos YC120 (10 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 44 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$42,654.20	\$42,654.20

000018

ATENTAMENTE

ING. MAURICIO E. GUINTO BOLDO



ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TECNICO

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNIT.	TOTAL
3.382	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca YORK, modelos YC180 (15 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 44 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$42,654.20	\$42,654.20
3.383	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca YORK, modelos YC240 (20 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 44 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$65,452.25	\$65,452.25
3.384	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca YORK, modelos YC300 (25 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 44 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$55,652.25	\$55,652.25
3.385	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-060 (5 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 26 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, Incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$35,215.25	\$35,215.25
3.386	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-120 (10 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 46 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$60,254.25	\$60,254.25
3.387	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-240 (20 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 66 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$120,000.00	\$120,000.00
3.388	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-360 (30 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 88 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$150,545.00	\$150,545.00
3.389	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca DUNHAM BUSH, modelos 6ACC320 (25 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 88 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$150,545.00	\$150,545.00
3.39	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca DUNHAM BUSH, modelos 6ACC380 (30 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 102 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, Incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$170,000.00	\$170,000.00
3.391	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca RHEM, modelos RLMB-120 (10 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 76 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$53,253.22	\$53,253.22

000019

ATENTAMENTE

ING. MAURICIO E. GUINTO BOLDO

ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TÉCNICO

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNIT	TOTAL
3.392	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca RHEM, modelos RLMB-180 (15 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 76 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$100,000.00	\$100,000.00
3.393	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca RHEM, modelos RLMB-240 (20 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 88 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$100,000.00	\$100,000.00
3.394	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca DAIKIN/MCQUAY, modelos GPC060 (05 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 34 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$30,256.35	\$30,256.35
3.395	Cambio de serpentín condensador para equipos de la marca DAIKIN/MCQUAY, modelos GPC090 (7.5 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 2 hileras de 34 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14, incluye el recubrimiento fenólico heresite VR514 rojo.	PZA	1	\$54,258.25	\$54,258.25
3.396	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca YORK, modelos NC060 (5 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 68 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14.	PZA	1	\$28,658.54	\$28,658.54
3.397	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca YORK, modelos NC120 (10 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 88 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14.	PZA	1	\$75,654.50	\$75,654.50
3.398	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca YORK, modelos NC180 (15 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 102 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14.	PZA	1	\$100,963.36	\$100,963.36
3.399	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca YORK, modelos NC240 (20 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 144 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14.	PZA	1	\$105,456.25	\$105,456.25
3.4	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca YORK, modelos NC300 (25 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 240 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14.	PZA	1	\$120,856.54	\$120,856.54
3.401	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca YORK, modelos NC360 (30 T.R.), fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 288 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14.	PZA	1	\$142,785.10	\$142,785.10
3.402	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-060 (5 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 52 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lámina galvanizada calibre 14.	PZA	1	\$28,658.54	\$28,658.54

000020

ATENTAMENTE

ING. MAURICIO E. GUINTO BOLDO

ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TÉCNICO

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNIT.	TOTAL
3.403	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-120 (10 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 92 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$50,365.55	\$50,365.55
3.404	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-240 (20 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 132 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$102,789.58	\$102,789.58
3.405	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca CARRIER, modelos 50ZPB-360 (30 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 176 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$140,945.54	\$140,945.54
3.406	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca DUNHAM BUSH, modelos 6ACC320 (25 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 176 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$110,697.58	\$110,697.58
3.407	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca DUNHAM BUSH, modelos 6ACC380 (30 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 204 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$110,456.85	\$110,456.85
3.408	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca RHEM, modelos RLMB-120 (10 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 152 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$45,354.24	\$45,354.24
3.409	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca RHEM, modelos RLMB-180 (15 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 152 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$95,456.25	\$95,456.25
3.41	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca RHEM, modelos RLMB-240 (20 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 176 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$135,658.58	\$135,658.58
3.411	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca DAIKIN/MCQUAY, modelos GPC060 (05 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 68 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$35,658.50	\$35,658.50
3.412	Cambio de serpentín evaporador para equipos de la marca DAIKIN/MCQUAY, modelos GPC060 (7.5 T.R.) fabricados en cobre tipo L de 3/8" de diámetro, consistiendo en 4 hileras de 68 tubos, aletado con aluminio helicoidal y/o cintilla de aluminio de 0.020" de espesor, cabezales de distribución fabricados en cobre y bastidor en lamina galvanizado calibre 14.	PZA	1	\$49,545.20	\$49,545.20
SUBTOTAL RENGLON 3					\$4,319,800.36

RENGLON 4: MANTENIMIENTO CORRECTIVO A DUCTOS DE AIRE ACONDICIONADO DE LAMINA GALVANIZADA EN VARIAS MEDIDAS

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNIT.	TOTAL
4.01	Cambio de ductos para aire acondicionado, fabricados con lámina galvanizada para la distribución de inyección y retorno del aire acondicionado interior y exterior, en una altura de 0.00 a 10.00 m. calibre 24.	Kilo	1	\$68.54	\$68.54
4.02	Cambio de ductos para aire acondicionado, fabricados con lámina galvanizada para la distribución de inyección y retorno del aire acondicionado interior y exterior, en una altura de 0.00 a 10.00 m. calibre 22.	Kilo	1	\$68.54	\$68.54

000021

ATENTAMENTE

ING. MAURICIO E. GUINTO BOLDO



**ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TECNICO**

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

Nº.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNIT.	TOTAL
4.03	Cambio de ductos para aire acondicionado, fabricados con lámina galvanizada para la distribución de inyección y retorno del aire acondicionado interior y exterior, en una altura de 0.00 a 10.00 m. calibre 20.	Kilo	1	\$68.54	\$68.54
4.04	Cambio de ductos para aire acondicionado, fabricados con lámina galvanizada para la distribución de inyección y retorno del aire acondicionado interior y exterior, en una altura de 0.00 a 10.00 m. calibre 18.	Kilo	1	\$68.54	\$68.54
4.05	Cambio de aislamiento flexible de fibra de vidrio para ductos interiores de inyección de aire acondicionado de 25 mm espesor con recubrimiento de papel Kraft y Foil de aluminio reforzado con hilos de fibra de vidrio. en una altura de 0.00 a 10.00 m.	M2	1	\$128.54	\$128.54
4.06	Cambio de juntas flexibles de lona ahulada para la interconexión de unidades manejadoras y paquetes con ductos de inyección y retorno.	Pieza	1	\$1,000.00	\$1,000.00
4.07	Cambio de difusores de inyección de aluminio extruido con control de volumen, de dimensiones de 24" x 24" de 4 vías, en una altura de 0.00 a 10.00 m. en falso plafón.	Pieza	1	\$1,400.00	\$1,400.00
4.08	Cambio de rejilla de retorno de aluminio extruido con control de volumen, de dimensiones de 24" x 24", en una altura de 0.00 a 10.00 m. en falso plafón.	Pieza	1	\$1,400.00	\$1,400.00
4.09	Cambio de ducto flexible con aislante térmico integrado de 8" DE Ø.	Metro	1	\$180.00	\$180.00
4.1	Cambio de ducto flexible con aislante térmico integrado de 12" DE Ø.	Metro	1	\$240.00	\$240.00
4.11	Cambio de ducto flexible con aislante térmico integrado de 14" DE Ø.	Metro	1	\$280.00	\$280.00
4.12	Cambio de tela de manta cruda de 1a para ductos del aire acondicionado exteriores	M2	1	\$285.00	\$285.00
4.13	Rehabilitación, limpieza y desinfección de ducto de aire acondicionado incluye: realizar registros de acceso en los ramales principales, mediante equipo especializado, se realizara el cepillado del interior de los ductos con diferentes tipos de escobillones y limpieza con aire a presión, al mismo tiempo que todo el polvo, basura y polución es canalizado hacia una aspiradora Industrial con filtros Hepa, se nebulizara los ductos mediante equipo especializado, con fungicida que tendrá por objeto exterminar bacterias, virus y hongos al término de la limpieza se deberá sellar de los registros abiertos y sustituir el aislamiento flexible de fibra de vidrio, lado mayor del ducto, hasta 12"	MI	1	\$450.00	\$450.00
4.14	Rehabilitación, limpieza y desinfección de ducto de aire acondicionado incluye: realizar registros de acceso en los ramales principales, mediante equipo especializado, se realizara el cepillado del interior de los ductos con diferentes tipos de escobillones y limpieza con aire a presión, al mismo tiempo que todo el polvo, basura y polución es canalizado hacia una aspiradora industrial con filtros Hepa, se nebulizara los ductos mediante equipo especializado, con fungicida que tendrá por objeto exterminar bacterias, virus y hongos al término de la limpieza se deberá sellar de los registros abiertos y sustituir el aislamiento flexible de fibra de vidrio, lado mayor del ducto, hasta 30"	MI	1	\$470.00	\$470.00
4.15	Rehabilitación, limpieza y desinfección de ducto de aire acondicionado incluye: realizar registros de acceso en los ramales principales, mediante equipo especializado, se realizara el cepillado del interior de los ductos con diferentes tipos de escobillones y limpieza con aire a presión, al mismo tiempo que todo el polvo, basura y polución es canalizado hacia una aspiradora industrial con filtros Hepa, se nebulizara los ductos mediante equipo especializado, con fungicida que tendrá por objeto exterminar bacterias, virus y hongos al término de la limpieza se deberá sellar de los registros abiertos y sustituir el aislamiento flexible de fibra de vidrio, lado mayor del ducto, hasta 54"	MI	1	\$500.00	\$500.00

000022


ATENTAMENTE
ING. MAURICIO B. GUINTO BOLDO



**ANEXO NÚMERO 1 (UNO)
ANEXO TECNICO**

PARTIDA UNICA, REGIMEN ORDINARIO Y PROGRAMA IMSS-BIENESTAR (SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON CAMBIO DE REFACCIONES NUEVAS Y 100% COMPATIBLES A EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VARIOS MODELOS Y MARCAS UBICADOS EN DIFERENTES UNIDADES).

1.- Descripción del Requerimiento: Los proveedores para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse estrictamente a los requisitos y especificaciones previstos en las bases, mismos que se relacionan a continuación:

FRECUENCIA: TRIMESTRAL

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNIT.	TOTAL
4.16	Rehabilitación, limpieza y desinfección de ducto de aire acondicionado incluye: realizar registros de acceso en los ramales principales, mediante equipo especializado, se realizara el cepillado del interior de los ductos con diferentes tipos de escobillones y limpieza con aire a presión, al mismo tiempo que todo el polvo, basura y polución es canalizado hacia una aspiradora industrial con filtros Hepa, se nebulzara los ductos mediante equipo especializado, con fungicida que tendrá por objeto exterminar bacterias, virus y hongos al término de la limpieza se deberá sellar de los registros abiertos y sustituir el aislamiento flexible de fibra de vidrio, lado mayor del ducto, hasta 84"	MI	1	\$500.00	\$500.00
4.17	Rehabilitación, limpieza y desinfección de ducto de aire acondicionado incluye: realizar registros de acceso en los ramales principales, mediante equipo especializado, se realizara el cepillado del interior de los ductos con diferentes tipos de escobillones y limpieza con aire a presión, al mismo tiempo que todo el polvo, basura y polución es canalizado hacia una aspiradora industrial con filtros Hepa, se nebulzara los ductos mediante equipo especializado, con fungicida que tendrá por objeto exterminar bacterias, virus y hongos al término de la limpieza se deberá sellar de los registros abiertos y sustituir el aislamiento flexible de fibra de vidrio, lado mayor del ducto, mayor a 85"	MI	1	\$645.00	\$645.00
4.18	Rehabilitación, limpieza y desinfección de rejillas y difusores de aire acondicionado.	Pieza	1	\$99.00	\$99.00
4.19	Cambio de aislante térmico a base de tubos de fibra elastomerica de Armaflex de 1 3/8" de Ø X 1/2" de espesor.	Metro	1	\$175.00	\$175.00
4.2	Cambio de aislante térmico a base de tubos de fibra elastomerica de Armaflex de 2 1/8" de Ø X 1/2" de espesor.	Metro	1	\$185.00	\$185.00
4.21	Cambio de aislante térmico a base de tubos de fibra elastomerica de Armaflex de 1 5/8" de Ø X 1/2" de espesor.	Metro	1	\$180.00	\$180.00
4.22	Cambio de aislante térmico a base de tubos de fibra elastomerica de Armaflex de 1" de Ø X 1/2" de espesor.	Metro	1	\$160.00	\$160.00
4.23	Cambio de aislante térmico a base de colchoneta de fibra cerámica Armaflex de 1/2" de espesor.	M2	1	\$400.00	\$400.00
4.24	Cambio de aislante térmico a base de colchoneta de fibra cerámica Armaflex de 3/4" de espesor.	M2	1	\$490.00	\$490.00
4.25	Cambio de aislante térmico a base de colchoneta de fibra cerámica Armaflex de 1" de espesor.	M2	1	\$650.00	\$650.00
SUBTOTAL RENGLON 4					\$10,091.70

REGLON 1: MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONATO TIPO PAQUETE		\$28,350.00
REGLON 2: MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONATO TIPO DIVIDIDO.		\$42,550.00
REGLON 3: MANTENIMIENTO CORRECTIVO CON REFACCIONES INCLUIDAS A E.A.A. TIPO PAQUETE Y DIVIDIDO.		\$4,319,800.36
REGLON 4: MANTTO CORRECTIVO A DUCTOS DE AA DE LAMINA GALVANIZADA EN VARIAS MEDIDAS.		\$10,091.70
	SUBOTAL	\$4,400,792.07
	IVA	\$704,126.73
	TOTAL	\$5,104,918.80

SON CINCO MILLONES CIENTO CUATRO MIL NOVECIENTOS DIEZ Y OCHO PESOS CON 80/100 M.N. INCLUYENDO EL I.V.A.

000023

ATENTAMENTE
ING. MAURICIO E. GUINTO BOLDO