



INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN  
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN  
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS  
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS  
DIVISIÓN DE CONTRATACIÓN DE ACTIVOS Y LOGÍSTICA

ACTA DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES  
INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NACIONAL ELECTRONICA  
NÚM. IA-050GYR019-E267-2018

En la Ciudad de México, siendo las **11:00** horas del día **30 de noviembre** del **2018**, se reunieron en la División de Contratación de Activos y Logística, ubicada en: Calle Durango número 291, Quinto Piso, Colonia Roma Norte, Delegación Cuauhtémoc, Código Postal 06700, 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 del procedimiento de Invitación a Cuando Menos Tres Personas Nacional Electrónica número **IA-050GYR019-E267-2018**, convocada para la contratación del **“Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo con refacciones al sistema de energía interrumpible (UPS), sistema de transferencia estática (STS) y sistema de distribución de energía, del Centro Nacional de Tecnologías de la Información Tokio No. 80 y de la Unidad de Inversiones Financieras Av. Paseo de la Reforma No. 476”**, de conformidad con lo siguiente: -----

Con fundamento en los artículos 26 Fracción II, 26 Bis, Fracción II, 34 y 35 de la Ley de Adquisiciones Arrendamientos y Servicios del Sector Público, 47, 48 y 50 de su Reglamento, así como en el numeral 3.- “Forma y términos que regirán los diversos actos de la Invitación a Cuando Menos Tres Personas”, de la convocatoria que rige el presente procedimiento, se lleva a cabo el acto de Presentación y Apertura de Proposiciones, el cual es presidido por el Lic. **Sergio Marcelo Aguilar Esparza**, Titular de la División de Contratación de Activos y Logística, conforme a lo establecido en el numeral 8.1.3.2.2.3 del Manual de Organización de la Dirección de Administración, adscrito a la Coordinación de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios, quien procedió a hacer la presentación de cada uno de los servidores públicos presentes que se enlistan, rubrican y firman al final de la presente acta. -----

Con fundamento en el artículo 77 del Reglamento de la LAASSP, los licitantes que cuentan con la invitación a este procedimiento, son los siguientes: -----

Núm.	Licitante
1	Alos Mantenimiento Integral, S.A. de C.V.
2	Redes Integrales de Telecomunicaciones, S.A. de C.V.
3	Ditelcom, S.A. de C.V.
4	Grupo Multiservicios Alcar, S.A. de C.V.
5	Micro Electron de México, S.A.
6	Daygapa, S.A. de C.V.
7	Edificaciones Almagress, S.A. de C.V.

A continuación se procedió a verificar el envío de proposiciones por medios remotos de comunicación electrónica (**CompraNet**), se adjunta como parte integrante de esta acta, la pantalla en la que se visualiza los licitantes que enviaron proposición por este medio; en seguida se procede a la apertura de los sobres electrónicos, revisando la documentación presentada, sin entrar al análisis detallado de su contenido, la documentación recibida se hace constar en el documento “Relación de entrega de documentación”, Anexo 10 de la convocatoria, con lo que se da cumplimiento al artículo 48 fracción I del Reglamento de la LAASSP. -----

Por tratarse de una Invitación a Cuando Menos Tres Personas Nacional Electrónica, en términos de los artículos 26 bis fracción II y 56 fracción III, inciso d) de la LAASSP, así como con el numeral 24 del **“Acuerdo por el que se establecen las disposiciones que se deberán observar para la utilización del sistema electrónico de información pública gubernamental denominado CompraNet,”** las propuestas recibidas por CompraNet, no se imprimirán en su totalidad, toda vez que en **CompraNet**, se tiene un expediente (carpeta virtual) el cual contiene toda la información que deriva de este acto, por lo que ésta convocante procede a descargar las proposiciones y a grabarlas en disco compacto, obteniéndose lo siguiente: -----





INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN  
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN  
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS  
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS  
DIVISIÓN DE CONTRATACIÓN DE ACTIVOS Y LOGÍSTICA

ACTA DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES  
INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NACIONAL ELECTRONICA  
NÚM. IA-050GYR019-E267-2018

Núm.	Licitante
1	Redes Integrales de Telecomunicaciones, S.A. de C.V.
2	Grupo Multiservicios Alcar, S.A. de C.V.
3	Micro Electron de México, S.A.
4	Daygapa, S.A. de C.V.

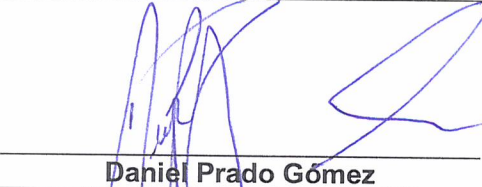
A continuación, con fundamento en el artículo 47 penúltimo párrafo del Reglamento de la LAASSP se omitió la lectura de los precios unitarios, se anexa a esta acta copia de las **Propuestas Económicas, Anexo 9** de la convocatoria, que contiene los precios unitarios.

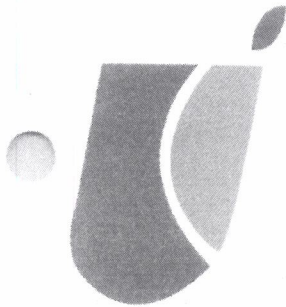
De conformidad con el artículo 35 fracción III de la LAASSP, las proposiciones se recibieron para su evaluación y con base en ellas, se emitirá el fallo correspondiente, el cual será dado a conocer el día **7 de diciembre de 2018** a partir de las **11:00** horas a través de CompraNet.

Para efectos de la notificación y en términos del artículo 37 Bis de la LAASSP, a partir de esta fecha se pone a disposición de los licitantes, copia de esta acta en mural de comunicación, situado en las oficinas de la División de Contratación de Activos y Logística, ubicada en: Calle Durango Núm. 291, Quinto Piso, Colonia Roma Norte, Código Postal 06700, Demarcación territorial Cuauhtémoc, Ciudad de México, por un término no menor de cinco días hábiles, siendo de la exclusiva responsabilidad de los licitantes, acudir a enterarse de su contenido y obtener copia de la misma. La información también estará disponible en la dirección electrónica: [www.compranet.funcionpublica.gob.mx](http://www.compranet.funcionpublica.gob.mx), este procedimiento sustituye la notificación personal.

No existiendo otro asunto que tratar, se da por terminado este acto, siendo las **11:30 horas**, del día de su inicio, esta acta consta de **2 hojas**, adjuntándose como parte integrante de la misma **16** hojas correspondientes a las **Propuestas Económicas, Anexo 9** de la convocatoria, **4** hojas de la **Relación de entrega de documentación**, Anexo 10 de la convocatoria, y **1** hoja de la **Pantalla de CompraNet**, firmando para los efectos legales y de conformidad por los asistentes a este acto, quienes reciben copia de la misma.

Por el Instituto Mexicano del Seguro Social:

Titular de la División de Contratación de Activos y Logística	 <b>Sergio Marcelo Aguilar Esparza</b>
Representante de la Coordinación de Conservación y Servicios Generales	 <b>Lic. Miguel Ángel Cruz Peña</b>
Representante de la División de Inmuebles Centrales	 <b>Daniel Prado Gómez</b>



**DAYGAPA**

EMPRESA: INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL  
 UNIDAD: DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN, UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA

**DAYGAPA S.A. DE C.V.**  
 COMERCIALIZADORA Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL  
 R.F.C. DAY1205301V9

ANDADOR No. 31 EDIF. 41 CASA 3  
 U. HABITACIONAL ACUEDUCTO DE GUADALUPE  
 CIUDAD DE MEXICO 07270  
 TEL.: 6798-7147  
 e-mail: daygapa@hotmail.com

CDMX; 30 DE NOVIEMBRE DE 2018.

**ANEXO 9 PROPUESTA ECONOMICA**

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGÍA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCION DE ENERGÍA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN TOKIO 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.		UBICACIÓN: TOKIO N° 80 Y PASEO DE LA REFORMA No. 476, COLONIA JUÁREZ, DELEGACIÓN CUAUHEMOC, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 06600.			HOJA
LICITANTE: DAYGAPA S.A. DE C.V.		DOMICILIO: ANDADOR NO. 31 EDIF. 41 CASA 3 U.H. ACUEDUCTO DE GUADALUPE CDMX. 07270			1/4
NUM.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1.-	Mantenimiento preventivo al sistema de energía ininterrumpible (UPS) conforme a lo descrito en el concepto 1.- del anexo técnico.				
	1.1.-EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: LIEBERT MODELO: UDA63300 A36A398 SERIE: C249046/L1-04217 CAPACIDAD 300 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	Equipo	1	\$ 11,929.74	\$ 11,929.74
	1.2.- EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: TOSHIBA MODELO: T8053K15KK6XSPT SERIE: 070404498 CAPACIDAD 300 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	Equipo	1	\$ 11,929.74	\$ 11,929.74
	1.3.- EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: MITSUBISHI MODELO: 2033A - TYPE UP2033A-E303SV-2 SERIE: 03/ELZG Q1-01 CAPACIDAD 30 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	Equipo	1	\$ 11,929.74	\$ 11,929.74
	1.4 EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: MITSUBISHI MODELO: 2033A - TYPE UP2033A-E303SV-2 SERIE: 03/EMIG Q1-01 CAPACIDAD 30 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	Equipo	1	\$ 11,929.74	\$ 11,929.74

LICITACIÓN: INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NACIONAL NÚM. IA-050GYR019-E267 -2018

SERVICIO: MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGÍA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA, DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN TOKIO NO. 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS AV. PASEO DE LA REFORMA NO. 476.





**DAYGAPA**

EMPRESA: INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL  
 UNIDAD: DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN, UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA

**DAYGAPA S.A. DE C.V.**

COMERCIALIZADORA Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL  
 R.F.C. DAY1205301V9

ANDADOR No. 31 EDIF. 41 CASA 3  
 U. HABITACIONAL ACUEDUCTO DE GUADALUPE  
 CIUDAD DE MEXICO 07270  
 TEL.: 6798-7147  
 e-mail: daygapa@hotmail.com

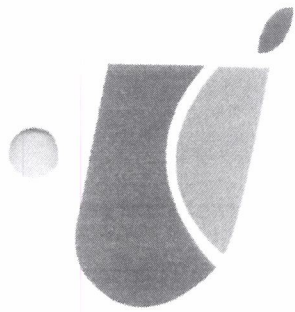
CDMX; 30 DE NOVIEMBRE DE 2018.

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGÍA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCION DE ENERGÍA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN TOKIO 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.		UBICACIÓN: TOKIO N° 80 Y PASEO DE LA REFORMA No. 476, COLONIA JUÁREZ, DELEGACIÓN CUAUHTEMOC, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 06600.			HOJA
LICITANTE: DAYGAPA S.A. DE C.V.		DOMICILIO: ANDADOR NO. 31 EDIF. 41 CASA 3 U.H. ACUEDUCTO DE GUADALUPE CDMX. 07270			2/4
NUM.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
	Mantenimiento preventivo a sistema de distribución de energía, conforme a lo descrito en el concepto 2.- del anexo técnico.				
	2.1.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 1) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-9 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$ 10,672.24	\$ 10,672.24
	2.2.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 2) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-12 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$ 10,672.24	\$ 10,672.24
	2.3.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 3) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-10 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$ 10,672.24	\$ 10,672.24
	2.4.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 4) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-11 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$ 10,672.24	\$ 10,672.24
	2.5.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 5) MARCA: MGE POWER MANAGEMENT PMP MODELO: 084-22-030 SERIE: L04 - 11529248386-9 CAPACIDAD 30 KVA	Equipo	1	\$ 10,672.24	\$ 10,672.24
	2.6.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 6) MARCA: MGE POWER MANAGEMENT PMP MODELO: 084-22-030 SERIE: L04 - 11529248386-9 CAPACIDAD 30 KVA	Equipo	1	\$ 10,672.24	\$ 10,672.24

LICITACIÓN: INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NACIONAL NÚM. IA-050GYR019-E267 -2018

SERVICIO: MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGÍA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA, DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN TOKIO NO. 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS AV. PASEO DE LA REFORMA NO. 476.





**DAYGAPA**

**DAYGAPA S.A. DE C.V.**

COMERCIALIZADORA Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL  
R.F.C. DAY1205301V9

ANDADOR No. 31 EDIF. 41 CASA 3  
U. HABITACIONAL ACUEDUCTO DE GUADALUPE  
CIUDAD DE MÉXICO 07270  
TEL.: 6798-7147  
e-mail: daygapa@hotmail.com

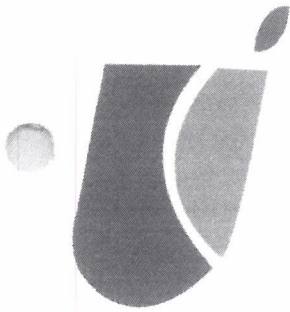
EMPRESA: INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL  
UNIDAD: DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN, UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA

CDMX; 30 DE NOVIEMBRE DE 2018.

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGÍA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN TOKIO 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.		UBICACIÓN: TOKIO N° 80 Y PASEO DE LA REFORMA No. 476, COLONIA JUÁREZ, DELEGACIÓN CUAUHTEMOC, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 06600.			HOJA
LICITANTE: DAYGAPA S.A. DE C.V.		DOMICILIO: ANDADOR NO. 31 EDIF. 41 CASA 3 U.H. ACUEDUCTO DE GUADALUPE CDMX. 07270			3/4
NUM.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
2	<p>2.7.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 7) MARCA: LIEBERT MODELO: RDC442SB15 SERIE: D06B7M0004 EACH INPUT PANELBOAR VOLTS 208 208/120V AMPS.MAX. 250 180 PHASE 3 1&amp;3 HERTZ 60HZ 60HZ.</p>	Equipo	1	\$ 10,672.24	\$ 10,672.24
3	<p>2..8.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 8) MARCA: LIEBERT MODELO: RDC442SB15 SERIE: D06B7M0005 EACH INPUT PANELBOAR VOLTS 208 208/120V AMPS.MAX. 250 180 PHASE 3 1&amp;3 HERTZ 60HZ 60HZ.</p> <p>Mantenimiento preventivo a SITE SCAN 2000 (sistema de monitoreo) conforme a lo descrito en el concepto 3.- del anexo técnico.</p>	Equipo	1	\$ 10,672.24	\$ 10,672.24
4	<p>3.1.- SITE SCAN 2000 (SISTEMA DE MONITOREO) MARCA: LIEBERT MODELO: RAC2-B SERIE: 102679 CAPACIDAD: DES AUTO CHANGEOVER 2-8 UNIDADES</p> <p>Mantenimiento preventivo a switch de transferencia estática (STS), conforme a lo descrito en el concepto 4.- del anexo técnico.</p>	Equipo	1	\$ 9,231.15	\$ 9,231.15
	<p>4.1.- SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STC0250P118386 SERIE: C24B386/ST39817</p>	Equipo	1	\$ 8,004.63	\$ 8,004.63
	<p>4.2.- SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STC0250P118386 SERIE: C24B386/ST39818</p>	Equipo	1	\$ 8,004.63	\$ 8,004.63

LICITACIÓN: INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NACIONAL NÚM. IA-050GYR019-E267 -2018

SERVICIO: MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGÍA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA, DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN TOKIO NO. 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS AV. PASEO DE LA REFORMA NO. 476.



**DAYGAPA**

EMPRESA: INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

UNIDAD: DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN, UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA

# DAYGAPA S.A. DE C.V.

COMERCIALIZADORA Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

R.F.C. DAY1205301V9

ANDADOR No. 31 EDIF. 41 CASA 3  
U. HABITACIONAL ACUEDUCTO DE GUADALUPE

CIUDAD DE MÉXICO 07270


TEL.: 6798-7147

e-mail: daygapa@hotmail.com

CDMX; 30 DE NOVIEMBRE DE 2018.

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGÍA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCION DE ENERGÍA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN TOKIO 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.		UBICACIÓN: TOKIO N° 80 Y PASEO DE LA REFORMA No. 476, COLONIA JUÁREZ, DELEGACIÓN CUAUHTEMOC, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 06600.			HOJA
LICITANTE: DAYGAPA S.A. DE C.V.		DOMICILIO: ANDADOR NO. 31 EDIF. 41 CASA 3 U.H. ACUEDUCTO DE GUADALUPE CDMX. 07270			4/4
NUM.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
	4.3.- SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTATICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STC0100A118142 SERIE: ST200736	Equipo	1	\$ 8,004.63	\$ 8,004.63
5	Suministro, instalación y adaptación de capacitor electrolítico para ups liebert, 12000 uF 350 VDC, De acuerdo a las especificaciones descritas en el concepto No. 5 del anexo técnico.	Pzas	24	\$ 22,250.15	\$ 534,003.60
6	Suministro e instalación de ventilador (pressure fan) para equipo UPS de la marca Toshiba de 300 Kvas de capacidad, modelo 16 BTFULL de 1400/1680 RPM., trifásico, de acuerdo a las especificaciones descritas en el concepto No. 6 del anexo técnico.	Pzas	2	\$ 160,692.33	\$ 321,384.66
	Costo del mantenimiento preventivo mensual por servicio concepto 1 al concepto 4		1	\$ 166,341.92	\$ 166,341.92
<b>Resumen de la propuesta económica</b>					
	Costo del mantenimiento preventivo por doce servicios (concepto 1 al concepto 4)		12	\$ 166,341.92	\$ 1,996,103.04
	importe del suministro de capacitores (concepto 5)		24	\$ 22,250.15	\$ 534,003.60
	importe del suministro de ventilador (concepto 6)		2	\$ 160,692.33	\$ 321,384.66
	<b>Importe total sin incluir el I.V.A</b>				<b>\$ 2,851,491.30</b>
	<b>I.V.A</b>				<b>\$ 456,238.61</b>
	<b>Total</b>				<b>\$ 3,307,729.91</b>
<b>IMPORTE CON LETRA : DOS MILLONES OCHOCIENTOS CINCUENTA Y UN MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y UN PESOS 30/100 M.N.</b> <b>I.V.A. CUATROCIENTOS CINCUENTA Y SEIS MIL DOSCIENTOS TREINTA Y OCHO PESOS 61/100 M.N.</b> <b>TOTAL : TRES MILLONES TRECENTOS SIETE MIL SETECIENTOS VEINTI NUEVE PESOS 91/100 M.N.</b>					
Los precios permanecerán fijos durante la vigencia del contrato					

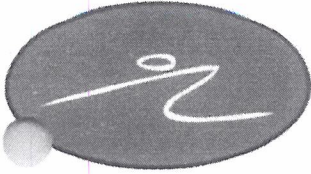
PROTESTO

  
C. SIMÓN JARILLO ORTIZ  
REPRESENTANTE

LICITACIÓN: INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NACIONAL NÚM. IA-050GYR019-E267 -2018

SERVICIO: MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGÍA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA, DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN TOKIO NO. 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS AV. PASEO DE LA REFORMA NO. 476.





0311  
**GRUPO MULTISERVICIOS ALCAR S.A. DE C.V.**

MANTENIMIENTO MECANICO, ELECTRICO, VENTA DE EQUIPO MEDICO, REFACCIONES, ACCESORIOS,  
PAPELERIA, ROPA CONTRACTUAL Y TODO LO RELACIONADO A LO MERCANTIL.

Instituto Mexicano del Seguro Social  
Dirección de Administración  
Unidad de Adquisiciones e Infraestructura  
Coordinación de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios  
Coordinación Técnica de Adquisición de Bienes de Inversión y Activos  
División de Contratación de Activos y Logística.

Invitación a Cuando Menos Tres Personas Nacional Electrónica Núm. IA-050GYR019-E267-2018

Mantenimiento preventivo y correctivo con refacciones al sistema de energía ininterrumpible (UPS), sistema de transferencia estática (STS) y sistema de distribución de energía, del Centro Nacional de Tecnologías de la Información Tokio No. 80 y de la Unidad de Inversiones Financieras Av. Paseo de la Reforma No. 476.

Ciudad de México, a 30 de noviembre de 2018.

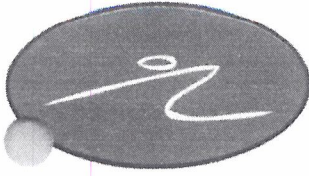
**Anexo 9. Propuesta Económica.**

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGIA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCION DE ENERGIA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION TOKIO 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.		UBICACIÓN: TOKIO N° 80 Y PASEO DE LA REFORMA No. 476, COLONIA JUÁREZ, DELEGACIÓN CUAUHTEMOC, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 06600.			HOJA
LICITANTE: GRUPO MULTISERVICIOS ALCAR S.A. DE C.V.		DOMICILIO: CALLE NBORTE 7A, NUM. 4702. DEL. GUSTAVO A MADERO. C.P. 07780			1/4
NUM.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1.-	Mantenimiento preventivo al sistema de energía ininterrumpible (UPS) conforme a lo descrito en el concepto 1.- del anexo técnico.				
	1.1.-EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: LIEBERT MODELO: UDA63300 A36A398 SERIE: C249046/L1-04217 CAPACIDAD 300 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	Equipo	1	\$ 11,180.64	\$ 11,180.64
	1.2.- EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: TOSHIBA MODELO: T8053K15KK6XSPT SERIE: 070404498 CAPACIDAD 300 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	Equipo	1	\$ 11,180.64	\$ 11,180.64
	1.3.- EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: MITSUBISHI MODELO: 2033A - TYPE UP2033A-E303SV-2 SERIE: 03/ELZG Q1-01 CAPACIDAD 30 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	Equipo	1	\$ 11,180.64	\$ 11,180.64
	1.4 EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: MITSUBISHI MODELO: 2033A - TYPE UP2033A-E303SV-2 SERIE: 03/EMIG Q1-01 CAPACIDAD 30 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	Equipo	1	\$ 11,180.64	\$ 11,180.64

RFC. GMA-101028-AY4

NORTE 7-A # 4702 INT. 2 COL. DEFENSORES DE LA REPUBLICA C.P. 07780 DELEG. GUSTAVO A. MADERO CIUDAD DE MÉXICO OFICINA 6278 8543 / 2585 9315

grupomultiservicioalcar@hotmail.com



# GRUPO MULTISERVICIOS ALCAR S.A. DE C.V.

MANTENIMIENTO MECANICO, ELECTRICO, VENTA DE EQUIPO MEDICO, REFACCIONES, ACCESORIOS, PAPELERIA, ROPA CONTRACTUAL Y TODO LO RELACIONADO A LO MERCANTIL.

0313

Instituto Mexicano del Seguro Social  
Dirección de Administración  
Unidad de Adquisiciones e Infraestructura  
Coordinación de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios  
Coordinación Técnica de Adquisición de Bienes de Inversión y Activos  
División de Contratación de Activos y Logística.

Invitación a Cuando Menos Tres Personas Nacional Electrónica Núm. IA-050GYR019-E267-2018

Mantenimiento preventivo y correctivo con refacciones al sistema de energía ininterrumpible (UPS), sistema de transferencia estática (STS) y sistema de distribución de energía, del Centro Nacional de Tecnologías de la Información Tokio No. 80 y de la Unidad de Inversiones Financieras Av. Paseo de la Reforma No. 476.

Ciudad de México, a 30 de noviembre de 2018.

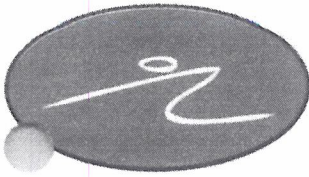
NUM.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
2	Mantenimiento preventivo a sistema de distribución de energía, conforme a lo descrito en el concepto 2.- del anexo técnico.				
	2.1.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 1) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-9 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$ 10,002.10	\$ 10,002.10
	2.2.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 2) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-12 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$ 10,002.10	\$ 10,002.10
	2.3.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 3) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-10 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$ 10,002.10	\$ 10,002.10
	2.4.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 4) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-11 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$ 10,002.10	\$ 10,002.10
	2.5.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 5) MARCA: MGE POWER MANAGEMENT PMP MODELO: 084-22-030 SERIE: L04 - 11529248386-9 CAPACIDAD 30 KVA	Equipo	1	\$ 10,002.10	\$ 10,002.10
	2.6.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 6) MARCA: MGE POWER MANAGEMENT PMP MODELO: 084-22-030 SERIE: L04 - 11529248386-9 CAPACIDAD 30 KVA	Equipo	1	\$ 10,002.10	\$ 10,002.10

RFC. GMA-101028-AY4

NORTE 7-A # 4702 INT. 2 COL. DEFENSORES DE LA REPUBLICA C.P. 07780 DELEG. GUSTAVO A. MADERO CIUDAD DE MÉXICO OFICINA 6278 8543 / 2585 9315

grupomultiservicioalcar@hotmail.com





# GRUPO MULTISERVICIOS ALCAR S.A. DE C.V.

MANTENIMIENTO MECANICO ,ELECTRICO ,VENTA DE EQUIPO MEDICO, REFACCIONES , ACCESORIOS,  
PAPELERIA, ROPA CONTRACTUAL Y TODO LO RELACIONADO A LO MERCANTIL

0314

Instituto Mexicano del Seguro Social  
Dirección de Administración  
Unidad de Adquisiciones e Infraestructura  
Coordinación de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios  
Coordinación Técnica de Adquisición de Bienes de Inversión y Activos  
División de Contratación de Activos y Logística.

Invitación a Cuando Menos Tres Personas Nacional Electrónica Núm. IA-050GYR019-E267-2018

Mantenimiento preventivo y correctivo con refacciones al sistema de energía ininterrumpible (UPS), sistema de transferencia estática (STS) y sistema de distribución de energía, del Centro Nacional de Tecnologías de la Información Tokio No. 80 y de la Unidad de Inversiones Financieras Av. Paseo de la Reforma No. 476.

Ciudad de México, a 30 de noviembre de 2018.

NUM.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGÍA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN TOKIO 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.		UBICACIÓN: TOKIO N° 80 Y PASEO DE LA REFORMA No. 476, COLONIA JUÁREZ, DELEGACIÓN CUAUHTEMOC, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 06600.		HOJA	
LICITANTE: GRUPO MULTISERVICIOS ALCAR S.A. DE C.V.		DOMICILIO: CALLE NBORTE 7A, NUM. 4702. DEL. GUSTAVO A MADERO. C.P. 07780		3/4	
2	2.7.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 7) MARCA: LIEBERT MODELO: RDC442SB15 SERIE: D06B7M0004 EACH INPUT PANELBOAR VOLTS 208 208/120V AMPS.MAX. 250 180 PHASE 3 1&3 HERTZ 60HZ 60HZ.	Equipo	1	\$ 10,002.10	\$ 10,002.10
	2.8.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 8) MARCA: LIEBERT MODELO: RDC442SB15 SERIE: D06B7M0005 EACH INPUT PANELBOAR VOLTS 208 208/120V AMPS.MAX. 250 180 PHASE 3 1&3 HERTZ 60HZ 60HZ.	Equipo	1	\$ 10,002.10	\$ 10,002.10
3	Mantenimiento preventivo a SITE SCAN 2000 (sistema de monitoreo) conforme a lo descrito en el concepto 3.- del anexo técnico.  3.1.- SITE SCAN 2000 (SISTEMA DE MONITOREO) MARCA: LIEBERT MODELO: RAC2-B SERIE: 102679 CAPACIDAD: DES AUTO CHANGEOVER 2-8 UNIDADES	Equipo	1	\$ 8,651.50	\$ 8,651.50
4	Mantenimiento preventivo a switch de transferencia estática (STS), conforme a lo descrito en el concepto 4.- del anexo técnico.  4.1.- SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STC0250P118386 SERIE: C248386/ST39817	Equipo	1	\$ 7,502.00	\$ 7,502.00
	4.2.- SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STC0250P118386 SERIE: C248386/ST39818	Equipo	1	\$ 7,502.00	\$ 7,502.00

RFC: BMA-10102B-AY4

NRTE 7-A # 4702 INT. 2 CDL. DEFENSORES DE LA REPUBLICA C.P. 07780 DELEG. GUSTAVO A. MADERO CIUDAD DE MÉXICO OFICINA 6278 8543 / 2585 9315

grupomultiservicioalcar@hotmail.com

Instituto Mexicano del Seguro Social  
 Dirección de Administración  
 Unidad de Adquisiciones e Infraestructura  
 Coordinación de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios  
 Coordinación Técnica de Adquisición de Bienes de Inversión y Activos  
 División de Contratación de Activos y Logística.

Invitación a Cuando Menos Tres Personas Nacional Electrónica Núm. IA-050GYR019-E267-2018

Mantenimiento preventivo y correctivo con refacciones al sistema de energía ininterrumpible (UPS), sistema de transferencia estática (STS) y sistema de distribución de energía, del Centro Nacional de Tecnologías de la Información Tokio No. 80 y de la Unidad de Inversiones Financieras Av. Paseo de la Reforma No. 476.

Ciudad de México, a 30 de noviembre de 2018.

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGÍA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN TOKIO 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.		UBICACIÓN: TOKIO N° 80 Y PASEO DE LA REFORMA No. 476, COLONIA JUÁREZ, DELEGACIÓN CUAUHTEMOC, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 06600.			HOJA
LICITANTE: GRUPO MULTISERVICIOS ALCAR S.A. DE C.V.		DOMICILIO: CALLE NBORTE 7A, NUM. 4702. DEL. GUSTAVO A MADERO. C.P. 07780			4/4
NUM.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
5	4.3.- SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STC0100A118142 SERIE: ST200736	Equipo	1	\$ 7,502.00	\$ 7,502.00
	Suministro, instalación y adaptación de capacitor electrolitico para ups liebert, 12000 uF 350 VDC, De acuerdo a las especificaciones descritas en el concepto No. 5 del anexo técnico.	Pzas	24	\$ 20,853.00	\$ 500,472.00
	Suministro e instalación de ventilador (pressure fan) para equipo UPS de la marca Toshiba de 300 Kvas de capacidad, modelo 16 BTFULL de 1400/1680 RPM., trifásico, de acuerdo a las especificaciones descritas en el concepto No. 6 del anexo técnico.	Pzas	2	\$ 150,602.00	\$ 301,204.00
	Costo del mantenimiento preventivo mensual por servicio concepto 1 al concepto 4		1	\$ 155,896.86	\$ 155,896.86
	<b>Resumen de la propuesta económica</b>				
	Costo del mantenimiento preventivo por doce servicios (concepto 1 al concepto 4)		12	\$ 155,896.86	\$ 1,870,762.32
	importe del suministro de capacitores (concepto 5)		24	\$ 20,853.00	\$ 500,472.00
	importe del suministro de ventilador (concepto 6)		2	\$ 150,602.00	\$ 301,204.00
	<b>Importe total sin incluir el I.V.A</b>				\$ 2,672,438.32
	<b>I.V.A</b>				\$ 427,590.13
	<b>Total</b>				\$ 3,100,028.45
Importe con letra: Dos millones seiscientos setenta y dos mil cuatrocientos treinta y ocho pesos 32/100 M.N. I.V.A. Cuatrocientos veintisiete mil quinientos noventa pesos 13/100 M.N. Total. Tres millones cien mil veintiocho pesos 45/100 M.N. Los precios permanecerán fijos durante la vigencia del contrato					

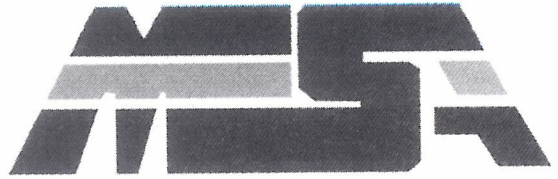
Protesto lo necesario

Lic. Alejandro Cárdenas Pérez  
 Representante Legal

RFC. GMA-10102B-AY4

NORTE 7-A # 4702 INT. 2 COL. DEFENSORES DE LA REPUBLICA C.P. 07780 DELEG. GUSTAVO A. MADERO CIUDAD DE MÉXICO OFICINA 6278 8543 / NEXTEL. 2585 9309 / 2585 9315  
 grupomultiservicioalcar@hotmail.com





CIUDAD DE MÉXICO A 30 DE NOVIEMBRE DE 2018

**ANEXO 9  
FORMATO DE PROPUESTA ECONOMICA**

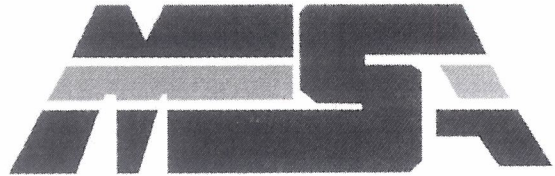
MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGÍA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN TOKIO 88 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.		UBICACIÓN: TOKIO N° 88 Y PASEO DE LA REFORMA No. 476, COLONIA JUÁREZ, DELEGACIÓN CUAUHTEMOC, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 06600.		HOJA	
LICITANTE: MICRO ELECTRON DE MEXICO, S.A, PA		DOMICILIO: AV. INSURGENTES SUR 42047, EDIFICIO B, SAN ANGEL, ALVARO OBREGON, CIUDAD DE MEXICO, C.P. 01000.		174	
NUM.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1.-	Mantenimiento preventivo al sistema de energía ininterrumpible (UPS) conforme a lo descrito en el concepto 1.- del anexo técnico.				
	1.1.-EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: LIEBERT MODELO: UDA63300 A36A398 SERIE: C249046/L1-04217 CAPACIDAD 300 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	Equipo	1	\$ 11,583.14	\$ 11,583.14
	1.2.- EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: TOSHIBA MODELO: T8053K15KK6XSPT SERIE: 070404498 CAPACIDAD 300 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	Equipo	1	\$ 11,583.14	\$ 11,583.14
	1.3.- EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: MITSUBISHI MODELO: 2033A - TYPE UP2033A-E3035V-2 SERIE: 03/ELZG Q1-01 CAPACIDAD 30 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	Equipo	1	\$ 11,583.14	\$ 11,583.14
	1.4 EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: MITSUBISHI MODELO: 2033A - TYPE UP2033A-E3035V-2 SERIE: 03/EMIG Q1-01 CAPACIDAD 30 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	Equipo	1	\$ 11,583.14	\$ 11,583.14

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL - DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN  
INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NACIONAL ELECTRÓNICA NO. IA-050GYR019-E267-2018  
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA  
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS  
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS  
DIVISIÓN DE CONTRATACIÓN DE ACTIVOS Y LOGÍSTICA.  
MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGÍA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA

**Micro Electron de México**

AV. INSURGENTES SUR 2047, EDIF. B, COL. SAN ÁNGEL. 5574-6268 5574-6270

019



CIUDAD DE MÉXICO A 30 DE NOVIEMBRE DE 2018

NUM.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGÍA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN TOKIO 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.		UBICACIÓN: TOKIO Nº 80 Y PASEO DE LA REFORMA No. 476, COLONIA JUÁREZ, DELEGACIÓN CUAUHTÉMOC, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 06666.		HOJA	
LICITANTE: MICRO ELECTRÓN DE MÉXICO, S.A. PA		DOMICILIO: AV. INSURGENTES SUR #2047, EDIFICIO B, SAN ÁNGEL, ALVARO ORREGÓN, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 01000.		1/4	
2	Mantenimiento preventivo a sistema de distribución de energía, conforme a lo descrito en el concepto 2.- del anexo técnico.				
	2.1.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 1) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-9 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$ 10,362.17	\$ 10,362.17
	2.2.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 2) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-12 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$ 10,362.17	\$ 10,362.17
	2.3.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 3) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-10 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$ 10,362.17	\$ 10,362.17
	2.4.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 4) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-11 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$ 10,362.17	\$ 10,362.17
	2.5.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 5) MARCA: MGE POWER MANAGEMENT PMP MODELO: 084-22-030 SERIE: L04 - 11529248386-9 CAPACIDAD 30 KVA	Equipo	1	\$ 10,362.17	\$ 10,362.17
	2.6.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 6) MARCA: MGE POWER MANAGEMENT PMP MODELO: 084-22-030 SERIE: L04 - 11529248386-9 CAPACIDAD 30 KVA	Equipo	1	\$ 10,362.17	\$ 10,362.17

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL - DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN  
 INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NACIONAL ELECTRÓNICA NO. IA-050GYR019-E267-2018  
 UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA  
 COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS  
 COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS  
 DIVISIÓN DE CONTRATACIÓN DE ACTIVOS Y LOGÍSTICA.  
 MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGÍA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA

0190

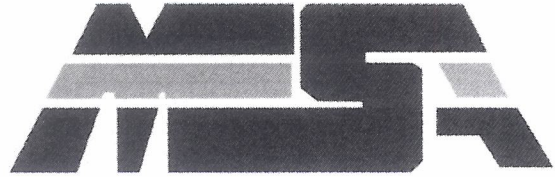
*[Handwritten signature]*



AV. INSURGENTES SUR 2047, EDIF. B, COL. SAN ÁNGEL. 5574-6268 5574-6270

*[Handwritten signature]*





CIUDAD DE MÉXICO A 30 DE NOVIEMBRE DE 2018

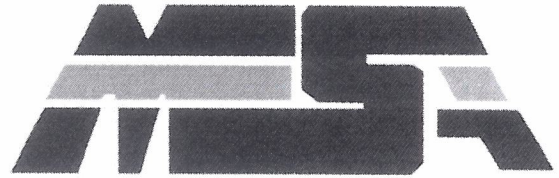
NUM.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGÍA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN TOKIO 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.		UBICACIÓN: TOKIO N° 80 Y PASEO DE LA REFORMA No. 476, COLONIA JUÁREZ, DELEGACIÓN CUAHTEMOC, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 06600.		HOJA	
LICITANTE: MICRO ELECTRÓN DE MÉXICO, S.A. PA		DOMICILIO: AV. INSURGENTES SUR #2047, EDIFICIO B, SAN ÁNGEL, ALVARO OBREGÓN, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 01000.		1/4	
2	2.7.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 7) MARCA: LIEBERT MODELO: RDC442SB15 SERIE: D06B7M0004 EACH INPUT PANELBOAR VOLTS 208 208/120V AMPS. MAX. 250 180 PHASE 3 1&3 HERTZ 60HZ 60HZ.	Equipo	1	\$ 10,362.17	\$ 10,362.17
	2.8.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 8) MARCA: LIEBERT MODELO: RDC442SB15 SERIE: D06B7M0005 EACH INPUT PANELBOAR VOLTS 208 208/120V AMPS. MAX. 250 180 PHASE 3 1&3 HERTZ 60HZ 60HZ.	Equipo	1	\$ 10,362.17	\$ 10,362.17
3	Mantenimiento preventivo a SITE SCAN 2000 (sistema de monitoreo) conforme a lo descrito en el concepto 3.- del anexo técnico.				
	3.1.- SITE SCAN 2000 (SISTEMA DE MONITOREO) MARCA: LIEBERT MODELO: RAC2-B SERIE: 102679 CAPACIDAD: DES AUTO CHANGEOVER 2-8 UNIDADES	Equipo	1	\$ 8,962.95	\$ 8,962.95
4	Mantenimiento preventivo a switch de transferencia estática (STS), conforme a lo descrito en el concepto 4.- del anexo técnico.				
	4.1.- SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STC0250P118386 SERIE: C248386/ST39817	Equipo	1	\$ 7,772.07	\$ 7,772.07
	4.2.- SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STC0250P118386 SERIE: C248386/ST39818	Equipo	1	\$ 7,772.07	\$ 7,772.07

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL - DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN  
 INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NACIONAL ELECTRÓNICA NO. IA-050GYR019-E267-2018  
 UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA  
 COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS  
 COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS  
 DIVISIÓN DE CONTRATACIÓN DE ACTIVOS Y LOGÍSTICA.  
 MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGÍA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA

0190

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



CIUDAD DE MÉXICO A 30 DE NOVIEMBRE DE 2018

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGÍA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN TOKIO 88 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.		UBICACIÓN: TOKIO N° 88 Y PASEO DE LA REFORMA No. 476, COLONIA JUÁREZ, DELEGACIÓN CUAUHTEMOC, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 06600.		HOJA	
LICITANTE: MICRO ELECTRÓN DE MÉXICO, S.A. PA		DOMICILIO: AV. INSURGENTES SUR #2047, EDIFICIO B, SAN ÁNGEL, ALVARO OBREGÓN, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 01000.		1/4	
NUM.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
	4.3.- SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STC0100A118142 SERIE: ST200736	Equipo	1	\$ 7,772.07	\$ 7,772.07
5	Suministro, instalación y adaptación de capacitor electrolítico para ups liebert, 12000 uF 350 VDC, De acuerdo a las especificaciones descritas en el concepto No. 5 del anexo técnico.	Pzas	24	\$ 21,603.70	\$ 518,488.80
6	Suministro e instalación de ventilador (pressure fan) para equipo UPS de la marca Toshiba de 300 Kvas de capacidad, modelo 16 BTFULL de 1400/1680 RPM., trifásico, de acuerdo a las especificaciones descritas en el concepto No. 6 del anexo técnico.	Pzas	2	\$ 156,023.67	\$ 312,047.34
	Costo del mantenimiento preventivo mensual por servicio concepto 1 al concepto 4		1	\$ 161,509.08	\$ 161,509.08
	Resumen de la propuesta económica				
	Costo del mantenimiento preventivo por doce servicios (concepto 1 al concepto 4)		12	\$ 161,509.08	\$ 1,938,108.96
	importe del suministro de capacitores (concepto 5)		24	\$ 21,603.70	\$ 518,488.80
	importe del suministro de ventilador (concepto 6)		2	\$ 156,023.67	\$ 312,047.34
	Importe total sin incluir el I.V.A				\$ 2,768,645.10
	I.V.A				\$ 442,983.22
	Total				\$ 3,211,628.32
IMPORTE CON LETRA : DOS MILLONES SETECIENTOS SESENTA Y OCHO MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y CINCO PESOS 10/100 M.N.					
I.V.A. CUATROCIENTOS CUARENTA Y DOS MIL NOVECIENTOS OCHENTA Y TRES PESOS 22/100 M.N.					
TOTAL : TRES MILLONES DOCIENTOS ONCE MIL SEISCIENTOS VEINTIOCHO PESOS 32/100 M.N.					
Los precios permanecerán fijos durante la vigencia del contrato					

CIUDAD DE MÉXICO, 30/11/2018  
PROTESTO LO NECESARIO

LIC. MARIA ELENA CASTELLANOS PANTOJA  
REPRESENTANTE LEGAL

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL - DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN  
INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NACIONAL ELECTRÓNICA NO. IA-050GYR019-E267-2018  
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA  
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS  
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS  
DIVISIÓN DE CONTRATACIÓN DE ACTIVOS Y LOGÍSTICA.  
MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGÍA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA



# Redes Integrales de Telecomunicaciones S.A. de C.V.

VENTA, INSTALACION Y MANTENIMIENTO DE SISTEMAS ELECTRONICOS

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCION DE ENERGIA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION TOKIO 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.	UBICACIÓN: TOKIO N° 80 Y PASEO DE LA REFORMA No. 476, COLONIA JUAREZ, DELEGACION CUAUHTEMOC, CIUDAD DE MEXICO, C.P. 06600.	HOJA
LICITANTE: REDES INTEGRALES DE TELECOMUNICACIONES, S.A. DE C.V.	DOMICILIO: YAQUIS 15-B, COL. TLALCOLIGIA, TLALPAN 14430, CD. MX.	1/4

NUM.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1.-	<p>Mantenimiento preventivo al sistema de energía ininterrumpible (UPS) conforme a lo descrito en el concepto 1.- del anexo técnico.</p> <p>1.1.-EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS)</p> <p>MARCA: LIEBERT</p> <p>MODELO: JDA63300 A36A398</p> <p>SERIE: C249046/L1-04217</p> <p>CAPACIDAD 300 KVA</p> <p>3 FASES, 3 HILOS</p> <p>480 VOLTS</p> <p>334 AMPERS</p> <p>HZ 60</p> <p>1.2.- EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS)</p> <p>MARCA: TOSHIBA</p> <p>MODELO: T8053K15KK6XSPT</p> <p>SERIE: 070404498</p> <p>CAPACIDAD 300 KVA</p> <p>3 FASES, 3 HILOS</p> <p>480 VOLTS</p> <p>334 AMPERS</p> <p>HZ 60</p> <p>1.3.- EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS)</p> <p>MARCA: MITSUBISHI</p> <p>MODELO: 2033A - TYPE UP2033A-E303SV-2</p> <p>SERIE: 03/ELZG Q1-01</p> <p>CAPACIDAD 30 KVA</p> <p>3 FASES, 3 HILOS</p> <p>480 VOLTS</p> <p>334 AMPERS</p> <p>HZ 60</p> <p>1.4. EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS)</p> <p>MARCA: MITSUBISHI</p> <p>MODELO: 2033A - TYPE UP2033A-E303SV-2</p> <p>SERIE: 03/EMIG Q1-01</p> <p>CAPACIDAD 30 KVA</p> <p>3 FASES, 3 HILOS</p> <p>480 VOLTS</p> <p>334 AMPERS</p> <p>HZ 60</p>	Equipo	1	\$ 6000.00	\$ 72000.00
		Equipo	1	\$ 6000.00	\$ 72000.00
		Equipo	1	\$ 6000.00	\$ 72000.00
		Equipo	1	\$ 6000.00	\$ 72000.00



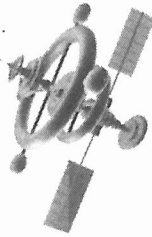
# Redes Integrales de Telecomunicaciones S.A. de C.V.

VENTA, INSTALACION Y MANTENIMIENTO DE SISTEMAS ELECTRONICOS

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGIA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTATICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCION DE ENERGIA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION TOKIO 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.	UBICACION: TOKIO N° 80 Y PASEO DE LA REFORMA No. 476, COLONIA JUAREZ, DELEGACION CUAUHTEMOC, CIUDAD DE MEXICO, C.P. 06600.	HOJA
LICITANTE: REDES INTEGRALES DE TELECOMUNICACIONES, S.A. DE C.V.	DOMICILIO: YAQUIS 15-B, COL. TLALCOLIGIA, TLALPAN, C.P. 14430, CD. MX.	2/4

NUM.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
2.-	Mantenimiento preventivo a sistema de distribución de energía, conforme a lo descrito en el concepto 2.- del anexo técnico.				
	<p><b>2.1.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 1)</b>  MARCA: LIEBERT  MODELO: PPA150C  SERIE: 248386-9  CAPACIDAD 300 KVA</p> <p><b>2.2.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 2)</b>  MARCA: LIEBERT  MODELO: PPA150C  SERIE: 248386-12  CAPACIDAD 300 KVA</p> <p><b>2.3.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 3)</b>  MARCA: LIEBERT  MODELO: PPA150C  SERIE: 248386-10  CAPACIDAD 300 KVA</p> <p><b>2.4.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 4)</b>  MARCA: LIEBERT  MODELO: PPA150C  SERIE: 248386-11  CAPACIDAD 300 KVA</p> <p><b>2.5.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 5)</b>  MARCA: MGE POWER MANAGEMENT PMP  MODELO: 084-22-030  SERIE: L04 - 11529248386-9  CAPACIDAD 30 KVA</p> <p><b>2.6.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 6)</b>  MARCA: MGE POWER MANAGEMENT PMP  MODELO: 084-22-030  SERIE: L04 - 11529248386-9  CAPACIDAD 30 KVA</p>	Equipo	1	\$ 6000.00	\$ 72000.00
		Equipo	1	\$ 6000.00	\$ 72000.00
		Equipo	1	\$ 6000.00	\$ 72000.00
		Equipo	1	\$ 6000.00	\$ 72000.00
		Equipo	1	\$ 6000.00	\$ 72000.00
		Equipo	1	\$ 6000.00	\$ 72000.00





# Redes Integrales de Telecomunicaciones S.A. de C.V.

VENTA, INSTALACION Y MANTENIMIENTO DE SISTEMAS ELECTRONICOS

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGIA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCION DE ENERGIA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACION TOKIO 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.	UBICACION: TOKIO N° 80 Y PASEO DE LA REFORMA No. 476, COLONIA JUAREZ, DELEGACION CUAUHTEMOC, CIUDAD DE MEXICO, C.P. 06600.	HOJA
LICITANTE: REDES INTEGRALES DE TELECOMUNICACIONES, S.A. DE C.V.	DOMICILIO: YAQUIS 15-B, COL. TLALCOLLIGIA, TLALPAN, C.P. 14430, CD. MX.	3/4

NUM.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
2.7.-	SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGIA (PDU 7) MARCA: LIEBERT MODELO: RDC442SB15 SERIE: D06B7M0004 EACH INPUT PANELBOAR VOLTS 208 208/120V AMPS:MAX. 250 180 PHASE 3 1&3 HERTZ 60HZ 60HZ.	Equipo	1	\$ 6000.00	\$ 72000.00
2.8.-	SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGIA (PDU 8) MARCA: LIEBERT MODELO: RDC442SB15 SERIE: D06B7M0005 EACH INPUT PANELBOAR VOLTS 208 208/120V AMPS:MAX. 250 180 PHASE 3 1&3 HERTZ 60HZ 60HZ.	Equipo	1	\$ 6000.00	\$ 72000.00
3.-	Mantenimiento preventivo a SITE SCAN 2000 (sistema de monitoreo) conforme a lo descrito en el concepto 3.- del anexo técnico. 3.1.- SITE SCAN 2000 (SISTEMA DE MONITOREO) MARCA: LIEBERT MODELO: RAC2-B SERIE: 102679 CAPACIDAD: DES AUTO CHANGEOVER 2-8 UNIDADES	Equipo	1	\$ 6000.00	\$ 72000.00
4.-	Mantenimiento preventivo a switch de transferencia estática (STS), conforme a lo descrito en el concepto 4.- del anexo técnico. 4.1.- SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STC0250P118386 SERIE: C248386/ST39817 4.2.- SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STC0250P118386 SERIE: C248386/ST39818	Equipo	1	\$ 6000.00	\$ 72000.00
		Equipo	1	\$ 6000.00	\$ 72000.00

# Redes Integrales de Telecomunicaciones S.A. de C.V.

VENTA, INSTALACION Y MANTENIMIENTO DE SISTEMAS ELECTRONICOS

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES AL SISTEMA DE ENERGIA ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) Y SISTEMA DE DISTRIBUCION DE ENERGIA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION TOKIO 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.	UBICACION: TOKIO N° 80 Y PASEO DE LA REFORMA No. 476, COLONIA JUAREZ, DELEGACION CUAUHTEMOC, CIUDAD DE MEXICO, C.P. 06600.	HOJA
LICITANTE:	DOMICILIO:	4/4

NUM.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
4.3.-	SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STC0100A118142 SERIE: ST200736	Equipo	1	\$ 6000.00	\$ 72000.00
5.-	Suministro, instalación y adaptación de capacitor electrolítico para ups liebert, 12000 uF 350 VDC, De acuerdo a las especificaciones descritas en el concepto No. 5 del anexo técnico.	Pzas	24	\$ 18,000.00	\$ 432,000.00
6.-	Suministro e instalación de ventilador (pressure fan) para equipo UPS de la marca Toshiba de 300 Kvas de capacidad, modelo 16 BTFULL de 1400/1680 RPM., trifásico, de acuerdo a las especificaciones descritas en el concepto No. 6 del anexo técnico.  Costo del mantenimiento preventivo mensual por servicio concepto 1 al concepto 4  <b>Resumen de la propuesta económica</b>  Costo del mantenimiento preventivo por doce servicios (concepto 1 al concepto 4) importe del suministro de capacitores (concepto 5) importe del suministro de ventilador (concepto 6)  Importe total sin incluir el I.V.A I.V.A Total	Pzas	2	\$ 18,000.00	\$ 36,000.00
			1	\$96,000.00	\$ 1,152,000.00
			12		\$ 1,152,000.00
			24		\$ 432,000.00
			2		\$ 36,000.00
					\$ 1,620,000.00
					\$ 259,200.00
					\$ 1,879,200.00

Importe con letra: (UN MILLON OCHOCIENTOS SETENTA Y NUEVE MIL DOSCIENTOS PESOS 00/100 M.N.)  
Los precios permanecerán fijos durante la vigencia del contrato  
La vigencia de la cotización será de 30 días a partir de la fecha de elaboración.

Atentamente,



ING. VICTOR MANUEL RODRIGUEZ BENITEZ.  
REPRESENTANTE LEGAL



Convocatoria

Invitación a Cuando Menos Tres Personas  
Nacional Electrónica

Número.- IA-050GYR019-E154-2018

MÉXICO  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA



**Anexo 10.- Relación de documentos a presentar.**

Fecha <u>30 DE NOVIEMBRE DE 2018</u>			
Invitación a cuando menos Tres Personas (Número y Carácter)			
Razón Social y Dirección Completa <u>DAYGAPA, S.A. DE C.V.</u>			
Teléfonos y Correo Electrónico			
Nombre del Representante			
Referencia	Documento legal-administrativo	Presentado	
		Si	No
Anexo 3	4.1.3.1 Escrito bajo protesta de decir verdad que cuenta con facultades suficientes para comprometerse por sí o por su representada, de acuerdo con el Anexo 3. Acompañándose de copia simple por ambos lados de su identificación oficial vigente con fotografía, (cartilla del servicio militar nacional, pasaporte, credencial para votar ó cédula profesional), tratándose de personas físicas, y en el caso de personas morales, de la persona que firme la propuesta.	✓	
Anexo 4	4.1.3.2 Escrito bajo protesta de decir verdad, que el licitante es de nacionalidad mexicana, de acuerdo con el Anexo 4.	✓	
Anexo 5	4.1.3.3 Escrito en el que manifieste que en caso de resultar adjudicado, los servicios propuestos cumplirán con las normas solicitadas en la presente convocatoria, de acuerdo con el Anexo 5.	✓	
Anexo 6	4.1.3.4 Escrito bajo protesta de decir verdad, que no se ubica en los supuestos establecidos en los artículos 50 y 60 de la LAASSP, de acuerdo con el Anexo 6.	✓	
Anexo 7	4.1.3.5 Declaración de integridad, en la que el licitante manifieste, bajo protesta de decir verdad que se abstendrán de adoptar conductas, por si o a través de interpósita persona, para que los servidores públicos del IMSS induzcan o alteren las evaluaciones de las propuestas, el resultado del procedimiento u otros aspectos que otorguen condiciones más ventajosas con relación a los demás participantes, de acuerdo con el Anexo 7.	✓	
Anexo 8	4.1.3.6 En su caso, escrito bajo protesta de decir verdad que el licitante cuenta con estratificación como micro, pequeña o mediana empresa, de acuerdo con el Anexo 8.	✓	
Escrito CompraNet	4.1.3.7 Escrito libre en el que manifieste su aceptación de que se tendrán como no presentadas sus proposiciones y, en su caso, la documentación requerida, cuando el archivo electrónico en el que se contengan las proposiciones y/o demás información no pueda abrirse por tener algún virus informático o por cualquier otra causa ajena al IMSS, en términos de lo dispuesto por el numeral 29 del "Acuerdo por el que se establecen las disposiciones que deberán observar para la utilización del sistema electrónico de información pública gubernamental, denominado CompraNet".	✓	
Anexo 11	Escrito para solicitar la clasificación de la información entregada por el licitante.	✓	
Referencia	Documento de la propuesta técnica	Presentado	
		Si	No
Anexo 1 y 2	Anexo Técnico Y Términos y Condiciones	✓	
Referencia	Documento de la propuesta económica	Presentado	
		Si	No
Anexo 9	Formato de propuesta Económica.	✓	

*[Handwritten signature and scribbles]*



## Convocatoria

Invitación a Cuando Menos Tres Personas  
Nacional Electrónica

Número.- IA-050GYR019-E154-2018

MÉXICO  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA**Anexo 10.- Relación de documentos a presentar.**

Fecha <u>30 DE NOVIEMBRE DE 2018</u>			
Invitación a cuando menos Tres Personas (Número y Carácter)			
Razón Social y Dirección Completa <u>GRUPO MULTISERVICIOS ALCAR, S.A. DE C.V.</u>			
Teléfonos y Correo Electrónico			
Nombre del Representante			
Referencia	Documento legal-administrativo	Presentado	
		Si	No
Anexo 3	4.1.3.1 Escrito bajo protesta de decir verdad que cuenta con facultades suficientes para comprometerse por sí o por su representada, de acuerdo con el Anexo 3. Acompañándose de copia simple por ambos lados de su identificación oficial vigente con fotografía, (cartilla del servicio militar nacional, pasaporte, credencial para votar ó cédula profesional), tratándose de personas físicas, y en el caso de personas morales, de la persona que firme la propuesta.	✓	
Anexo 4	4.1.3.2 Escrito bajo protesta de decir verdad, que el licitante es de nacionalidad mexicana, de acuerdo con el Anexo 4.	✓	
Anexo 5	4.1.3.3 Escrito en el que manifieste que en caso de resultar adjudicado, los servicios propuestos cumplirán con las normas solicitadas en la presente convocatoria, de acuerdo con el Anexo 5.	✓	
Anexo 6	4.1.3.4 Escrito bajo protesta de decir verdad, que no se ubica en los supuestos establecidos en los artículos 50 y 60 de la LAASSP, de acuerdo con el Anexo 6.	✓	
Anexo 7	4.1.3.5 Declaración de integridad, en la que el licitante manifieste, bajo protesta de decir verdad que se abstendrán de adoptar conductas, por sí o a través de interpósita persona, para que los servidores públicos del IMSS induzcan o alteren las evaluaciones de las propuestas, el resultado del procedimiento u otros aspectos que otorguen condiciones más ventajosas con relación a los demás participantes, de acuerdo con el Anexo 7.	✓	
Anexo 8	4.1.3.6 En su caso, escrito bajo protesta de decir verdad que el licitante cuenta con estratificación como micro, pequeña o mediana empresa, de acuerdo con el Anexo 8.	✓	
Escrito CompraNet	4.1.3.7 Escrito libre en el que manifieste su aceptación de que se tendrán como no presentadas sus proposiciones y, en su caso, la documentación requerida, cuando el archivo electrónico en el que se contengan las proposiciones y/o demás información no pueda abrirse por tener algún virus informático o por cualquier otra causa ajena al IMSS, en términos de lo dispuesto por el numeral 29 del "Acuerdo por el que se establecen las disposiciones que deberán observar para la utilización del sistema electrónico de información pública gubernamental, denominado CompraNet".	✓	
Anexo 11	Escrito para solicitar la clasificación de la información entregada por el licitante.		
Referencia	Documento de la propuesta técnica	Presentado	
		Si	No
Anexo 1 y 2	Anexo Técnico Y Términos y Condiciones	✓	
Referencia	Documento de la propuesta económica	Presentado	
		Si	No
Anexo 9	Formato de propuesta Económica.	✓	



## Convocatoria

Invitación a Cuando Menos Tres Personas  
Nacional Electrónica

Número.- IA-050GYR019-E154-2018

MÉXICO  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA**Anexo 10.- Relación de documentos a presentar.**

Fecha <u>30 DE NOVIEMBRE DE 2018</u>			
Invitación a cuando menos Tres Personas (Número y Carácter)			
Razón Social y Dirección Completa <u>MICRO ELECTRÓN DE MÉXICO, S.A. DE C.V.</u>			
Teléfonos y Correo Electrónico			
Nombre del Representante			
Referencia	Documento legal-administrativo	Presentado	
		Si	No
Anexo 3	4.1.3.1 Escrito bajo protesta de decir verdad que cuenta con facultades suficientes para comprometerse por sí o por su representada, de acuerdo con el Anexo 3. Acompañándose de copia simple por ambos lados de su identificación oficial vigente con fotografía, (cartilla del servicio militar nacional, pasaporte, credencial para votar ó cédula profesional), tratándose de personas físicas, y en el caso de personas morales, de la persona que firme la propuesta.	✓	
Anexo 4	4.1.3.2 Escrito bajo protesta de decir verdad, que el licitante es de nacionalidad mexicana, de acuerdo con el Anexo 4.	✓	
Anexo 5	4.1.3.3 Escrito en el que manifieste que en caso de resultar adjudicado, los servicios propuestos cumplirán con las normas solicitadas en la presente convocatoria, de acuerdo con el Anexo 5.	✓	
Anexo 6	4.1.3.4 Escrito bajo protesta de decir verdad, que no se ubica en los supuestos establecidos en los artículos 50 y 60 de la LAASSP, de acuerdo con el Anexo 6.	✓	
Anexo 7	4.1.3.5 Declaración de integridad, en la que el licitante manifieste, bajo protesta de decir verdad que se abstendrán de adoptar conductas, por sí o a través de interpósita persona, para que los servidores públicos del IMSS induzcan o alteren las evaluaciones de las propuestas, el resultado del procedimiento u otros aspectos que otorguen condiciones más ventajosas con relación a los demás participantes, de acuerdo con el Anexo 7.	✓	
Anexo 8	4.1.3.6 En su caso, escrito bajo protesta de decir verdad que el licitante cuenta con estratificación como micro, pequeña o mediana empresa, de acuerdo con el Anexo 8.	✓	
Escrito CompraNet	4.1.3.7 Escrito libre en el que manifieste su aceptación de que se tendrán como no presentadas sus proposiciones y, en su caso, la documentación requerida, cuando el archivo electrónico en el que se contengan las proposiciones y/o demás información no pueda abrirse por tener algún virus informático o por cualquier otra causa ajena al IMSS, en términos de lo dispuesto por el numeral 29 del "Acuerdo por el que se establecen las disposiciones que deberán observar para la utilización del sistema electrónico de información pública gubernamental, denominado CompraNet".	✓	
Anexo 11	Escrito para solicitar la clasificación de la información entregada por el licitante.	✓	
Referencia	Documento de la propuesta técnica	Presentado	
		Si	No
Anexo 1 y 2	Anexo Técnico Y Términos y Condiciones	✓	
Referencia	Documento de la propuesta económica	Presentado	
		Si	No
Anexo 9	Formato de propuesta Económica.	✓	

Convocatoria

Invitación a Cuando Menos Tres Personas  
Nacional Electrónica

Número.- IA-050GYR019-E154-2018

MÉXICO

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA



Anexo 10.- Relación de documentos a presentar.

Fecha	30-NOVIEMBRE DE 2018
Invitación a cuando menos Tres Personas (Número y Carácter)	
Razón Social y Dirección Completa	REDES INTEGRALES DE TELECOMUNICACIONES, S.A. DE C.V.
Teléfonos y Correo Electrónico	
Nombre del Representante	

Referencia	Documento legal-administrativo	Presentado	
		Si	No
Anexo 3	4.1.3.1 Escrito bajo protesta de decir verdad que cuenta con facultades suficientes para comprometerse por sí o por su representada, de acuerdo con el Anexo 3. Acompañándose de copia simple por ambos lados de su identificación oficial vigente con fotografía, (cartilla del servicio militar nacional, pasaporte, credencial para votar ó cédula profesional), tratándose de personas físicas, y en el caso de personas morales, de la persona que firme la propuesta.	✓	
Anexo 4	4.1.3.2 Escrito bajo protesta de decir verdad, que el licitante es de nacionalidad mexicana, de acuerdo con el Anexo 4.	✓	
Anexo 5	4.1.3.3 Escrito en el que manifieste que en caso de resultar adjudicado, los servicios propuestos cumplirán con las normas solicitadas en la presente convocatoria, de acuerdo con el Anexo 5.	✓	
Anexo 6	4.1.3.4 Escrito bajo protesta de decir verdad, que no se ubica en los supuestos establecidos en los artículos 50 y 60 de la LAASFP.	✓	
Anexo 7	4.1.3.5 Declaración de independencia, en la que el Licitante manifiesta, bajo protesta de decir verdad que no tiene relación de subalterno, subordinado, o de sueldo de independencia pasiva, para que los servidores públicos del IMSS no puedan ser considerados de los servidores de las dependencias, al momento del procedimiento de compra, para que los servidores públicos del IMSS no puedan ser considerados de los servidores de las dependencias, de acuerdo con el Anexo 7.	✓	
Anexo 8	4.1.3.6 En su caso, escrito bajo protesta de decir verdad que el Licitante cuenta con acreditación como militar, periodista o miembro congresista, de acuerdo con el Anexo 8.	✓	
Reserva Corporativa	4.1.3.7 Manifiesta que en el caso de resultar adjudicatario de esta licitación cuenta con facultades para comprometerse y, en su caso, la correspondiente compañía, cuando el subvivo adjudicatario de la licitación acompañe sus proposiciones y/o demás información que pueda obtener por tener algún vínculo, familiar o por cualquier otro causa ligada al IMSS, en términos de lo dispuesto por el artículo 80 del "Acuerdo por el que se establecen las disposiciones que deberán observar para la difusión del sistema electrónico de información pública gubernamental, denominado Simón Bolívar".	✓	
Anexo 10	Reserva para validar la información de la información entregada para el IMSS.	✓	
Anexo 1 y 2	Anexo Técnico y "Anexo y Condiciones"	✓	
Anexo 11	Formulario de propuesta económica.	✓	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*





[Volver a la Lista](#)

[Iniciar Evaluación](#)

[Publicación DOF](#)

[Duplicar Procedimiento](#)

...

Procedimiento : 930751 - IA-050GYR019-E267-2018 MANTENIMIENTO A SISTEMAS DE ENERGIA UPS Y STS

[Por adjudicar](#)

Expediente : 1826378 - IA-050GYR019-E267-2018 MANTENIMIENTO A SISTEMAS DE ENERGIA UPS Y STS

Fecha y hora de apertura de proposiciones: 30/11/2018 11:00:00 AM

Administración del Procedimiento | Monitoreo de Licitantes | Grupo de Evaluación | Apertura de proposiciones | Fallo

Monitor de Participación del Licitante | Mail | Bitácora del Procedimiento

Monitor de Participación del Licitante

[+ Añadir licitante tras la fecha de cierre](#)

[Descargar Listado de Anexos](#)

[Descargar Listado de Licitantes](#)

Licitantes Invitados  
6

Proposiciones Recibidas  
4

Licitantes	Fecha en que el Licitante consultó el Procedimiento	Estado de la Proposición	PDF Enviado	Proposición	Anexo Técnico	Anexo Econ.
1 ALOS MANTENIMIENTO INTEGRAL S.A. DE C.V	23/11/2018 04:26 PM	No hay Proposición	--	-	0	0
2 DAYGAPA SA DE CV	29/11/2018 01:51 PM	Contestado	TE	0	1	1
3 EDIFICACIONES ALFAGRESS SA DE CV	-	No hay Proposición	--	-	0	0
4 GRUPO MULTISERVICIOS ALCAR SA DE CV	23/11/2018 02:32 PM	Contestado	TE	0	2	1
5 MICRO ELECTRON DE MEXICO SA REDES INTEGRALES DE	29/11/2018 09:56 PM	Contestado	TE	0	0	1
6 TELECOMUNICACIONES SA DE CV	25/11/2018 07:29 AM	Contestado	TE	0	0	1

Nº Proposiciones recibidas 4