

No.	5729
Expediente.	JAPAMI/2020
Asunto.	Invitación a cotizar



Irapuato, Gto. 16 de diciembre de 2020

LAUROK CO S.A. DE C.V.
 Boulevard de las Américas No. 599 Int. 32
 Col. Misión Mariana
 C.P. 76903 Corregidora, Querétaro

At'n: **Luis Alfonso Bribiesca Ortiz**
 lbribiesca@indaramerica.com.mx

Sirva el presente para invitarle a que nos cotiche con la finalidad de realizar la contratación del servicio para el **MANTENIMIENTO A 4 EQUIPOS DE BOMBEO SUMERGIBLES DE LA MARCA INDAR**, cuyas características se detallan a continuación:

1.

EQUIPO	MODELO	SERIE	CAPACIDAD	VOLTAJE
H-700-701	2017 MF-280-08/285	802116	190 KW / 225 H.P.	440 V

MANTENIMIENTO			
PARTIDA	Concepto	Unidad	Cantidad
1	Mantenimiento a bobinado	Pieza	1.00
2	Cierre de multimuelle D.120 MM	Pieza	2.00
3	Rodamiento 7330 BECBM	Pieza	2.00
4	Rodamiento 6230 C3 SKF	Pieza	1.00
5	Grasa para rodamientos	Kilogramo	2.00
6	Aceite para cello	Litro	32.00
7	Cono para helice	Pieza	1.00
8	Juego de juntas tóricas para todo el equipo	Juego	1.00
9	Sensor de nivel	Pieza	1.00
10	PT-100 Rodamientos	Pieza	1.00
11	PT-100 Devanados	Pieza	3.00
12	Resistencia de caldeo superior	Pieza	1.00
13	Resistencia de caldeo inferior	Pieza	1.00
14	Mano de obra	Servicio	1.00





IRAPUATO

MEJOR CIUDAD
2018 - 2021

2.

EQUIPO	MODELO	SERIE	CAPACIDAD	VOLTAJE
H-700-701	2017 MF-280-08/285	802316	190 KW / 225 H.P.	440 V

MANTENIMIENTO			
PARTIDA	Concepto	Unidad	Cantidad
1	Mantenimiento a bobinado	Pieza	1.00
2	Mano de obra	Servicio	1.00
3	Grasa para rodamientos	Kilogramo	2.00
4	Aceite para cello	Litro	18.00
5	Juego de juntas tóricas para todo el equipo	Juego	1.00
6	Sensor de nivel	Pieza	1.00
7	PT-100 Rodamientos	Pieza	1.00
8	PT-100 Devanados	Pieza	3.00
9	Resistencia de caldeo superior	Pieza	1.00
10	Resistencia de caldeo inferior	Pieza	1.00

3.

MODELO	SERIE	CAPACIDAD	VOLTAJE
2015 MF-315-8/205	800615	235 KW / 315 H.P.	440 V

MANTENIMIENTO			
PARTIDA	Concepto	Unidad	Cantidad
1	Prensa cable fuerza 20-24 P/1x95 mm NAUTILUS 5	Juego	4.00
2	Prensa cable fuerza 18-21 P/18X1.5 mm	Juego	2.00
3	Reten de tapa de rodamiento radial	Pieza	1.00
4	Cierre mecánico superior	Pieza	1.00
5	Cierre mecánico inferior	Pieza	1.00
6	Reten tapa porta rodamientos	Pieza	1.00
7	Juego de juntas tóricas para todo el equipo	Juego	1.00
8	Pitón de tobera	Pieza	8.00
9	Sensor de nivel	Pieza	1.00
10	Rodamiento superior SKF 216 EC CEMARK 19 N	Pieza	1.00
11	Rodamiento inferior SKF 7320 BECBM AUSTRIA 258 N	Pieza	2.00
12	PT-100 Rodamientos	Pieza	1.00
13	PT-100 Devanados	Pieza	3.00
14	Resistencia de caldeo superior	Pieza	1.00
15	Resistencia de caldeo inferior	Pieza	1.00
16	Bobinado de motor	Pieza	1.00



IRAPUATO
MEJOR CIUDAD
2018 - 2021

4.

MODELO	SERIE	CAPACIDAD	VOLTAJE
2017	802216	190 KW / 225 H.P	440 V

MANTENIMIENTO			
PARTIDA	Concepto	Unidad	Cantidad
1	Prensa cable fuerza 20-24 P/1x95 mm NAUTILUS 5	Juego	4.00
2	Prensa cable fuerza 18-21 P/18X1.5 mm	Juego	2.00
3	Reten de tapa de rodamiento radial	Pieza	1.00
4	Cierre mecánico superior	Pieza	1.00
5	Cierre mecánico inferior	Pieza	1.00
6	Reten tapa porta rodamientos	Pieza	1.00
7	Juego de juntas tóricas para todo el equipo	Juego	1.00
8	Pitón de tobera	Pieza	8.00
9	Sensor de nivel	Pieza	1.00
10	Rodamiento superior SKF 216 EC CEMARK 19 N	Pieza	1.00
11	Rodamiento inferior SKF 7320 BECBM AUSTRIA 258 N	Pieza	2.00
12	PT-100 Rodamientos	Pieza	1.00
13	PT-100 Devanados	Pieza	3.00
14	Resistencia de caldeo superior	Pieza	1.00
15	Resistencia de caldeo inferior	Pieza	1.00
16	Bobinado de motor	Pieza	1.00

RECEPCION DE COTIZACION:

- Fecha límite para envío de cotización el día **17 de diciembre de 2020**, a las 15:00 hrs, en la Dirección de Mantenimiento y Servicios Generales (planta baja) de las oficinas centrales de JAPAMI, ubicadas en Juan José Torres Landa No. 1720, Col. Independencia, Irapuato, Gto, o a través del correo electrónico: rrivera@japami.gob.mx y/o sgeneralesjapami@gmail.com.
- Con atención al Ing. Humberto Javier Rosiles Álvarez Director General de JAPAMI.

REQUISITOS PARA LA PRESENTACIÓN DE LA COTIZACION:

- Deberá entregarse en hoja membretada y firma autógrafa en original por el representante legal.
- **Apegarse a las especificaciones de lo solicitado.**
- Su cotización deberá ser en moneda nacional con IVA desglosado.
- Deberá presentar por separado la cotización con el precio unitario del equipo solicitado.
- Vigencia de la propuesta.
- Tiempo de entrega.
- Garantía de mantenimiento de 12 meses una vez que se encuentre operando en óptimas condiciones.
- Entrega de los materiales o descuento económico de piezas intercambiadas.
- Incluye la entrega de los equipos en las instalaciones del almacén de este Organismo operador.
- Incluye supervisión por técnicos de INDAR al momento de instalación, conexión y puesta en marcha.



CONDICIONES DE PAGO

- Se podrá otorgar un anticipo, a solicitud del proveedor, máximo de \$1, 000,000.00 con el IVA incluido.
- Se efectuará el pago del monto restante que corresponda, al finalizar el mantenimiento a entera satisfacción del Organismo.

Para aclarar cualquier duda respecto a la descripción de lo solicitado, favor de comunicarse a la dirección de correo electrónico:

rivera@japami.gob.mx y/o al teléfono (462) 6069100 extensión 138, con atención a Roberto Rivera Lara.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE
"Ciudad con Agua, Ciudad con Futuro"

HUMBERTO JAWIER ROSILES ALVAREZ
DIRECTOR GENERAL