

ANEXO No.4 FORMATO DE OFERTA ECONOMICA



COMERCIALIZADORA BRIDOVA S.A. DE C.V.
CBR131204JA6

DOMICILIO: AV VALLE DE MANZANARES 1404 BODEGA 7
PARQUE MANZANARES, LEÓN, GTO. C.P. 37510 - 01 477 717 0582

PARTIDA	DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	PRECIO UNITARIO	CANTIDAD TOTAL SOLICITADA	IMPORTE TOTAL
1	<p>Medidor para agua potable, Chorro Múltiple, Marca Itron Modelo Multimág Composite TMIII, Registro IP68, Clase metrológica C, tornillo de regulación interna.</p> <p>Medidor tipo velocidad, chorro múltiple, Clase metrológica C (solo en posición horizontal), de acuerdo a la NOM-012-SCFI-1994, de transmisión magnética, cuerpo en termoplástico de alta resistencia o COMPOSITE, NO TOXICO en su uso para el consumo humano, con registro encapsulado COBRE-VIDRIO herméticamente sellado (NO SE ACEPTAN SILICONES), con grado de protección IP68, orientable a 360° con o sin tope. El medidor deberá contar con un indicador central de flujos bajos y capuchón o cinturón de cierre 100% inviolable, que a su vez facilite evidenciar visualmente cualquier intento de apertura al interior del medidor. Deberán estar dotados con dispositivos internos de blindaje magnético de modo que funcionen perfectamente cuando sean inmersos en un campo magnético generado por 2 imanes externos. Para efectos de calibración el medidor deberá contar con un tornillo interno de regulación no accesible desde el exterior del medidor, a fin de garantizar la calibración de fábrica y evitar la manipulación de calibración por terceros.</p> <p>Diámetro Nominal DN 15 mm (1/2") para agua potable fría, Qn de 1.5 m3/h, Qs de 3 m3/h, Qmin de 0.015 m3/h, gasto de arranque de <= 0.0075 m3/h, presión de trabajo de 10 kg/cm2 y presión de máxima de prueba de 16 kg/cm2, Temperatura de operación máxima de 40° C y temperatura mínima de operación de 0°C. Lectura directa con indicación mínima de 0.02 litros e indicación máxima de 99,999 m3. El medidor deberá tener grabado en alto o bajo relieve el sentido del flujo y equipado con un filtro (colador). La longitud del cuerpo debe del medidor debe de ser de 190 mm y con roscas en entrada y salida G 3/4" debe de tener grabado en forma indeleble el número de serie y el año de fabricación en el cuerpo o en el registro del medidor (solo se aceptaran medidores producidos en el año 2018 Y 2019).</p> <p>El medidor deberá de estar pre equipado con tecnología de pulsos y escalable para la toma de lecturas a distancia por radiofrecuencia, así como la generación de histogramas y perfiles de consumo, sin necesidad de realizar un cambio del</p>	PIEZAS	\$ 514.00	8150	\$ 4,189,100.00

Av. del valle de manzanares 1404,
Bodega 7. Parque Manzanares.

C.P. 37140, León, Gto.

Tel. 717 05 82

bridova.com.mx

BRIDOVA

SISTEMAS HIDRÁULICOS

registro y sin cables expuestos. La transferencia de pulsos al módulo de radiofrecuencia debe de hacerse por acoplamiento inductivo no ferrosos (para evitar el fraude magnético en la toma de lecturas) Incluye conexiones de plástico o polímero (entrada y salida) de 2 niples roscados NPT (1/2"), 2 Tuercas G 3/4" y 2 empaques de dureza 90 ShA para conectar a tubería de 1/2".

SUB-TOTAL	\$ 4,189,100.00
I.V.A	\$ 670,256.00
TOTAL	\$ 4,859,356.00

CUATRO MILLONES OCHOCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y SEIS PESOS 00/100 MN

- Los precios ofertados permanecerán fijos durante la vigencia del pedido.

Condiciones de venta: crédito 30 días hábiles una vez entregado el producto y a entera satisfacción de la Dirección de Adquisiciones y Almacén y la Gerencia de Comercialización.

Anticipo: No se solicitara.


Tiempo de entrega: Conforme lo establecido en el programa de entregas indicado en la junta de aclaraciones, una vez aceptada nuestra oferta y firmado el contrato.

Garantía: 1 año contra cualquier defecto de fabricación, composición o cualquier daño que presenten, en condiciones normales de uso y funcionamiento a partir de la fecha que se entreguen los bienes que resulten adjudicados, posteriores a la aceptación de los mismos y a entera satisfacción de la JAPAMI.

Vigencia de la propuesta: 30 días hábiles.

LUGAR Y FORMA DE ENTREGA: Modalidad libre abordó en el Almacén General de la Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Gto., en Prolongación Juan Jose Torres Landa no 1720, Col. Independencia C.P. 36559, Irapuato, Gto.

León, Gto., a 21 de julio de 2020.


Francisco Vargas Bribiesca
Administrador Único

Comercializadora Bridova S.A. de C.V.

Av. del valle de manzanares 1404,
Bodega 7. Parque Manzanares.

C.P. 37140, León, Gto.

Tel. 717 05 82

bridova.com.mx

León, Gto., a 21 de julio de 2020

JUNTA DE AGUA POTABLE, DRENAJE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO.

HUMBERTO JAVIER ROSILES ALVAREZ

Director General


Presente


En relación Licitación Pública Nacional LA-811017998-E18-2020 referente a **“ADQUISICIÓN DE MICROMEDIDORES ½” DE DIAMETRO**”

El **C. FRANCISCO VARGAS BRIBIESCA**, en mi carácter de Administrador Único de la empresa **COMERCIALIZADORA BRIDOVA, S.A. DE C.V.**, manifiesto bajo protesta de decir verdad que nos apegamos a lo solicitado en el programa de entregas las cuales serán en 3 entregas y con números de serie consecutivos de acuerdo al siguiente calendario:

PROGRAMA DE ENTREGAS

NO	FECHA DE SUMINISTRO	CANTIDAD DE MICROMEDIDORES A SUMINISTRAR DE ½” DE DIAMETRO	UNIDAD
1	30 de julio del 2020	3,800	PIEZAS
2	14 de agosto del 2020	2,175	PIEZAS
3	31 de agosto del 2020	2,175	PIEZAS


Francisco Vargas Bribiesca
Administrador Único
Comercializadora Bridova S.A. de C.V.


Av. del valle de manzanas 1404,
Bodega 7. Parque Manzanas.

3
C.P. 37140, León, Gto.
Tel. 717 05 82
bridova.com.mx