



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

DIRECCIÓN DE COMPRAS REQUISICIÓN NO.38537 UNIDAD SOLICITANTE: MEDICION CODIGO PROGRAMATICO: 1400318-2.2.3-GC115-MD38-2481 PRESUPUESTO: \$5,080,000.00

CUADRO COMPARATIVO DE LA APERTURA DE OFERTAS DE LA LICITACION PUBLICA LA-811017998-E3/2018 PARA LA ADQUISICIÓN DE 10513 MEDIDORES DE 1/2" CHORRO MULTIPLE.

CIUDAD DE MEXICO LEON NUEVO LEON CIUDAD DE MEXICO

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	CICASA			BRIDOVA			HIDRAÚLICA Y PLOMERÍA			CORPORACIÓN "SAYULA"			BASE DE PRECIO NO ACEPTABLE ANTES DE
				MARCA	P.UNITARIO	IMPORTE	MARCA	P.UNITARIO	IMPORTE	MARCA	P.UNITARIO	IMPORTE	MARCA	P.UNITARIO	IMPORTE	IVA
1	10513	PZAS.	Medidor de agua completo de diámetro nominal DN 15 mm (1/2") para agua potable fría, tipo de chorro multiple, con especificaciones, cuerpo termoplástico de alta resistencia (PA) Clasa Metrológia "C° en posición horizontal, On de 1.5 m3/h, Os de 3 m3/h, Omin 0.015 m3/hr, Otransición de 2.25 m3/h, de transmision magnetica, maxima presión admisible de 10 kg/cm2 y presion maxima de prueba de 16 kg/cm2, gastos de arranque de «=0.01m3/h, Temperatura maxima del agua 40°C y temperatura minima de 0°C, registro encapsulado cobre- vidrio hermeticamente sellado (NO SILICONES), con grado de protección IP86, orientable a 380°, con o sin tope, con registro pre-equipado para toma de lectura por radiórecuencia, sin cambio de registro ni cables expuestos, con indicador central para deteccion de fugas y flujos bajos, con indicacion minima de 0.02 litros y maxima de 99,999 m3, con capucho conturon de cierre inviolable N.O TOXICO, equipado con filtro de material resistente oxidacion, longitud del Medidor 190 mm, con roscas de entrada y salida de G3/4", debera tener grabado de forma indeleble el número de serie y año de fabricación con de estar dotados con dispositivos internos de bilindaje magnetico de mod que funcionen perfectamente cuando sean inmersos en un campo magnetico 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, con juego de conectores con niples, tuercas y empaques, Norma NOM-012-SCFI-1994. certificado del ANCE, reporte de pruebas del IMTA, certificado internacional NSF/ANSI ESTANDAR 61.		\$0.00	\$0.00	ITRON	\$409.00	\$4,299,817.00	NO PRESENTO PROPUESTA	\$0.00	\$0.00	NO PRESENTO PROPUESTA	\$0.00	\$0.00	\$4,729,798.70
			SUBTOTAL	SUBTOTAL \$0.0		\$0.00	\$4,299,817.00			\$0.00			\$0.00			
			IVA	\$0.00			\$687,970.72			\$0.00			\$0.00			
			TOTAL	\$0.00			\$4,987,787.72			\$0.00			\$0.00			
TIEMPO			TIEMPO DE ENTREGA				9 DIAS NATURALES ACEPTADA LA OFERTA									
			CONDICIONES DE PAGO				CRÉDITO 30 DIAS									
			GARANTIA	·			1 AÑO									
			FECHA DE COTIZACION				4/20/2018									
			OBSERVACIONES				VIGENCIA DE COTIZACIÓN 30 DIAS									

REVISÒ VALIDO ELABORÒ

JESUS BERNARDO MARTINEZ NAVARRO ANALISTA B (AREA DE COMPRAS)

JERÓNIMO NIETO MARTÍNEZ DIRECTOR DE COMPRAS

KARINA SANDOVAL RODRÍGUEZ GERENTE ADMINISTRATIVO

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

Blvd. Juan José Torres Landa No. 1720 Col. Independencia Tel. 01 (462) 606 9100 Irapuato, Gto. México

