

Pedido No. TT2000236

Fecha de creación : 16.03.18/08:35:00
 Fecha de entrega : 16.03.28/08:35:00
 Atención : CAUDALIMETRO ULTRASONICO
 Proyecto : PTT26002
 Centro de Costo :
 Condición de entrega:
 Tipo de Recurso : RECURSOS PROPIOS
 Condición de Pago : VENCIMIENTO A 30 DIAS

Procedimiento de Contratación : SUP. EXCEPCION XII

Verificación de Inventario : 'X' Sin existencia disponible en Almacén

Proveedor PRN002594: SIE SERVICIOS EN INGENIERIA ELECTRONICA S DE RL DE CV
 CANTERA 1820
 COL SATELITE QUERÉTARO QRO.
 76110 MEXICO 442-218-85-31
 Domicilio de Entrega: CIATEQ QUERETARO
 AV. MANANTIALES 23-A
 PARQUE INDUSTRIAL BERNARDO QUINTANA EL MARQUÉS QRO.
 76246 MEXICO 442-1961500

Para toda aclaración dirigirse a: CRUZ PEREZ CUAUHTEMOC DANIEL

Partida	Código y Descripción Artículo	Actividad	C.de Costo	Cód. Impuesto	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
1	A23901-013 EQUIPO PARA PROYECTO Caudalimetro ultrasónico tipo tiempo en tránsito marca General electric modelo AT868 Alimentación 12V-18V CON DOS CANALES DE SALIDA TTL Y 4-20Ma. Con incertidumbre de fábrica de 1%	910	23901A	16%	pz	10.0000	91,480.00/pz	914,800.00
2	A23901-013 EQUIPO PARA PROYECTO Juego de Transductores de tipo intrusivo marca General Eléctric modelos WT-1/P-10-00-NT-B-AX-0, para acoplamiento directo a proceso de 1" NPT, con protección IP68, con rango de temperatura de -20 a 60 grados voltaje de aislamiento máximo 200V clase I división con Juego da acoplamiento soldable directo a proceso para sensor intrusivo, de acero inoxidable 302L de 1 NPT, ANSI 350, cuerda estándar, con acoplador en base grasa silicón.	910	23901A	16%	pz	10.0000	28,950.00/pz	289,500.00
3	A23901-013 EQUIPO PARA PROYECTO	910	23901A	16%	pz	10.0000	0.00/	0.00
4	A23901-013 EQUIPO PARA PROYECTO	910	23901A	16%	pz	1.0000	129,330.85/pz	129,330.85

X

X

Pedido No. TT2000236

Fecha de creación : 16.03.18/08:35:00

Fecha de entrega : 16.03.28/08:35:00

Atención : CAUDALIMETRO ULTRASONICO

Proyecto : PETT26002

Centro de Costo :

Condición de entrega:

Tipo de Recurso : RECURSOS PROPIOS

Condición de Pago : VENCIMIENTO A 30 DIAS

Procedimiento de Contratación : SUP. EXCEPCION XII

Verificación de Inventario : 'X' Sin existencia disponible en Almacén

Proveedor PRN002594: SIE SERVICIOS EN INGENIERIA ELECTRONICA S DE RL DE CV

CANTERA 1820

COL SATELITE QUERÉTARO QRO.

76110 MEXICO 442-218-85-31

Domicilio de Entrega: CIATEQ QUERETARO

AV. MANANTIALES 23-A

PARQUE INDUSTRIAL BERNARDO QUINTANA EL MARQUÉS QRO.

76246 MEXICO 442-1961500

Para toda aclaración dirigirse a: CRUZ PEREZ CUAUHEMOC DANIEL

Partida	Código y Descripción Artículo	Actividad	C.de Costo	Cód. Impuesto	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
	Lote de carretes especiales de acero al carbón 4140 con recubrimiento epoxico, del interior color blanco y exterior azul para transductores WT-1/P, el cual se detalla a continuación. 3 carretes de 4" 2 carretes de 6" 1 carrete de 8"							
5	A23901-013 EQUIPO PARA PROYECTO Caudalimetro ultrasónico tipo tiempo en tránsito marca General Electric modelo AT600 Alimentación 12V-18V Con un Canal, salida RS485 Modbus y un canal 4-20mA Con incertidumbre de fábrica de 1%, EX, ANSI 350 NOTA: Incluye calibración en campo de los 11 medidores con un medidor PT878 con certificado de calibración del CENAM para trazabilidad y certidumbre de 0.5% incluye la alineación de los transductores y ajuste del factor de calibración en base al patrón. Linea con el ajuste del 3% de descuento global del pedido	910	23901A	16%	pz	1.0000	49,686.29/pz	49,686.29

X

X

