

| CLIENTE            |                                     |
|--------------------|-------------------------------------|
| NOMBRE             | Jesús González                      |
| COMPAÑÍA           | EMERSON                             |
| CORREO ELECTRÓNICO | jesus.gonzalezrodriguez@emerson.com |
| TELÉFONO           | +52 (55) 4078 7172                  |

|              |                   |
|--------------|-------------------|
| FECHA        | 04/04/2024        |
| COTIZACIÓN   | EMA-0003-002-2024 |
| MONEDA       | USD               |
| VALIDO HASTA | 04/05/2024        |
| T.C. a MXN   | \$18.50           |

Estimado Ing. Jesús Gonzalez a continuación le presentamos nuestra oferta economica para: Master Meter móvil

| ÍTEM  | DESCRIPCIÓN   | UNIDAD | CANT. | P. UNITARIO  | TOTAL        |
|---|---|--------|-------|--------------|--------------|
| 1   | Fabricacion de 1 Tren maestro fabricado en 2" 150# sobre un patín estructural movil | Lote   | 1     | \$ 44,658.38 | \$ 44,658.38 |
| 1.1   | Procura de material mecánico y tubería  |        |       |              |              |
| 1.2   | Trabajo mecánico y tubería  |        |       |              |              |
| 1.3   | Procura de material estructural   |        |       |              |              |
| 1.4   | Trabajo de estructura   |        |       |              |              |
| 1.5   | Pruebas PND'S Y Prueba hidrostática   |        |       |              |              |
| 1.6   | Pintura (todos los materiales)  |        |       |              |              |
| 1.7   | Procura de material eléctrico   |        |       |              |              |
| 1.8   | Instrumentación y trabajo eléctrico   |        |       |              |              |
| 1.9   | Ensamble mecánico, eléctrico, equipos e instrumentos.                               |        |       |              |              |
| 1.10  | Apoyo en Pruebas Pre FAT y FAT  |        |       |              |              |
| 1.11  | Dossier de fabricación  |        |       |              |              |
| IMPORTE EN LETRA  |   |        |       |              |              |
| CUARENTA Y CUATRO MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y OCHO DOLARES 38/100 USD |   |        |       | \$           | 44,658.38    |

|     |  |          |   |             |             |
|-----|--|----------|---|-------------|-------------|
| 2   | Envío a sitio Topolobampo  | Servicio | 1 | \$ 3,986.49 | \$ 3,986.49 |
| 2.1 | Embalaje de Tren maestro.  |          |   |             |             |
| 2.2 | Maniobras de carga del Tren maestro en el Taller de fabricación. |          |   |             |             |
| 2.3 | Envío a Sitio ubicado en Topolobampo, Sin.                       |          |   |             |             |

NOTAS

Los instrumentos serán suministrados por EMERSON: Coriolis, Transmisores de Presión, Transmisores de Temperatura, Termopozo, RTD, y Transmisor de Densidad.

No se considera ningún trabajo de interconexión en sitio como parte de este alcance.

La canalización se limita a las cajas de derivación EJB y se basará en conducto galvanizado por inmersión en caliente sin revestimiento de PVC, el conducto será de aluminio sin cobre.

No se conderan maniobras de Descarga en sitio. Este será alcance del cliente.

Se consideran tres cajas de conexiones: para conexiones analógicas y digitales de 12 x 12 x 8 pulgadas.

Se considera el envío a sitio Topolobampo como Opcional

| TERMINOS Y CONDICIONES   |
|--|
| CONDICIONES COMERCIALES:   |
| 1.-PRECIOS COTIZADOS EN DOLARES (USD), LOS PRECIOS NO INCLUYEN IVA. EL IVA SE AÑADIRÁ EN EL MOMENTO DE LA FACTURACIÓN.   |
| 2.- CONDICIONES DE PAGO: NET 30 DÍAS, COLOCACIÓN DE ÓRDENES DE COMPRA DE MATERIALES 30%, RECEPCIÓN DE MATERIALES 20%, MANUFACTURA 40%, FAT 5%, DOSSIER 5%  |
| 3.- EN CASO DE CANCELACIÓN DE LA ORDEN DE COMPRA, SE COBRARÁ EL 30% POR CONCEPTO DE MANEJO DE PERSONAL Y GASTOS ADMINISTRATIVOS AL INICIO DEL PROYECTO, PORCENTAJE QUE SE INCREMENTARÁ CONFORME AVANCE EL PROYECTO HASTA LLEGAR AL 90% AL MOMENTO DE LA COMPRA, INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE LOS EQUIPOS.  |
| 4.- AL ASIGNAR UNA ORDEN DE COMPRA, SE REALIZARÁ UNA REUNIÓN INICIAL PARA CONFIRMAR LAS CONDICIONES DEL PROCESO, DISEÑOS CONCEPTUALES Y ESTÁNDARES APLICABLES, CON LOS CUALES SE REALIZÓ ESTA PROPUESTA, CUALQUIER MODIFICACIÓN QUE AFECTE EL DISEÑO O CAMBIO DE MATERIALES, GENERARÁ UNA NUEVA VERSIÓN DE ESTA PROPUESTA PARA AUTORIZACIÓN DEL CLIENTE. |
| 5.- CON LAS CONDICIONES DEL PROCESO Y LA INFORMACIÓN DEL CLIENTE CONGELADA, CONSERFLOW PROCEDERÁ A LA ELABORACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN ACORDADA EN LA SECCIÓN DE INGENIERÍA.  |
| 6.- LAS REVISIONES DE LA DOCUMENTACIÓN DEBERÁN SER REALIZADAS POR EL CLIENTE EN UN PLAZO NO SUPERIOR A 1 SEMANA TRAS LA ENTREGA DE CADA PAQUETE.   |
| 7.- CUALQUIER TIEMPO ADICIONAL EN LA REVISIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN OCASIONARÁ UN RETRASO EN EL PROYECTO NO IMPUTABLE A CONSERFLOW.  |
| 8.- TODOS LOS CAMBIOS QUE SURJAN DURANTE EL DESARROLLO DE LA DOCUMENTACIÓN Y/O INGENIERÍA Y QUE NO ESTÉN CONSIDERADOS EN ESTA PROPUESTA, DEBERÁN SER CONSIDERADOS COMO PRECIOS ADICIONALES, LOS CUALES SERÁN PRESENTADOS AL CLIENTE PARA SU RESPECTIVA APROBACIÓN.   |
| 9.- CUALQUIER OTRO COMENTARIO DESPUÉS DE QUE LA INGENIERÍA HAYA SIDO APROBADA Y EL EQUIPO SE ENCUENTRE EN PRODUCCIÓN, NO SERÁ POSIBLE MODIFICAR O CANCELAR LA PRODUCCIÓN, PARA ESTO LOS CAMBIOS SERÁN COTIZADOS COMO ADICIONALES.  |
| 10.- PLAZO DE ENTREGA: SERÁ EL INDICADO EN LA PARTE SUPERIOR DE LA PRESENTE OFERTA.  |
| 11.-LA EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES SE CONSIDERA REALIZADA EN CALENDARIO DE OBRA, O DE COMÚN ACUERDO EN HORARIOS Y DÍAS QUE EL CLIENTE POR NECESIDAD LO SUGIERA.   |
| 12.-VALIDEZ DEL PRESUPUESTO: 90 DÍAS A PARTIR DE LA FECHA DE RECEPCIÓN.  |
| 13.-LUGAR DE ENTREGA: EL ACORDADO CON EL CLIENTE.  |
| 14.-MULTAS: EN NINGÚN CASO SE ACEPTARÁN PENALIZACIONES O MULTAS POR RETRASOS EN LA ENTREGA DE LA OBRA CUANDO SEAN IMPUTABLES AL CLIENTE.   |
| 15. GARANTÍA DE FUNCIONAMIENTO: 12 MESES DESDE LA PUESTA EN MARCHA O 18 MESES DESDE LA RECEPCIÓN DEL SISTEMA.  |

| CONTACTO                    |
|-----------------------------|
| Israel Lopez Zapien         |
| 9211516870                  |
| israel.lopez@conserflow.com |

TALLER DE FABRICACIÓN

CALLE DEL MEZQUITE LOTE 5 MANZANA 3

PARQUE INDUSTRIAL TEHUACAN - MIAHUATLAN C.P. 75820 SANTIAGO MIAHUATLAN, PUEBLA

