

VIÑA DEL MAR, 08 de noviembre de 2021

Señores
INMOBILIARIA CLUB MANTAGUA
AT: Srta. Anna Gubin
PRESENTE

MAT: Cotización suministro e instalación caudalímetros

Junto con saludar, nos es muy grato ofrecerles nuestros servicios de suministro e instalación de caudalímetros, según el detalle siguiente:

| Ítem | Unidad | Cantidad | PU | Total |
|----------------------------------------------------------------|--------|----------|-----------|-----------|
| SUMINISTRO | | | | |
| Manifold succión | | | | |
| Pernos 5/8" x 2 1/2" y sus respectivas tuercas galvanizado | un | 16 | 1.250 | 20.000 |
| Empaquetadura 3" | un | 4 | 1.000 | 4.000 |
| Reducción brida-brida fierro fundido 75x50 | un | 4 | 40.000 | 160.000 |
| Empaquetadura 2" | un | 4 | 1.000 | 4.000 |
| Contador volumétrico flangeado 2" | un | 4 | 268.128 | 1.072.512 |
| Empaquetadura 2" | un | 4 | 1.000 | 4.000 |
| Flange acero HI 2" | un | 4 | 15.000 | 60.000 |
| Pernos 5/8" x 2 1/2" y sus respectivas tuercas acero inox. 304 | un | 32 | 2.500 | 80.000 |
| Empaquetadura 6" | un | 1 | 2.000 | 2.000 |
| Reducción brida-brida fierro fundido 150x50 | un | 1 | 95.000 | 95.000 |
| Empaquetadura 2" | un | 1 | 1.000 | 1.000 |
| Contador volumétrico flangeado 2" | un | 1 | 268.128 | 268.128 |
| Empaquetadura 2" | un | 1 | 1.000 | 1.000 |
| Reducción brida-brida fierro fundido 150x50 | un | 1 | 95.000 | 95.000 |
| Empaquetadura 6" | un | 1 | 2.000 | 2.000 |
| Flange acero lap joint 6" para stub end HDPE 160mm norma DIN | un | 1 | 35.000 | 35.000 |
| Stub end largo termofusión HDPE PE100 PN10 160mm | un | 1 | 20.000 | 20.000 |
| Copla electrofusión HDPE PE100 PN10 160mm | un | 1 | 30.000 | 30.000 |
| Pernos 5/8" x 2 1/2" y sus respectivas tuercas acero inox. 304 | un | 16 | 2.500 | 40.000 |
| Manifold descarga | | | | |
| Empaquetadura 6" | un | 1 | 2.000 | 2.000 |
| Tubo brida-brida fierro fundido 150mm | un | 1 | 500.000 | 500.000 |
| Empaquetadura 6" | un | 1 | 2.000 | 2.000 |
| Contador volumétrico flangeado 6" | un | 1 | 856.992 | 856.992 |
| Empaquetadura 6" | un | 1 | 2.000 | 2.000 |
| Pernos 5/8" x 2 1/2" y sus respectivas tuercas acero inox. 304 | un | 8 | 2.500 | 20.000 |
| Tubo soldado fierro fundido 1" para despiche | un | 1 | 50.000 | 50.000 |
| Válvula bola 1" para despiche HI-HI bronce | un | 1 | 25.000 | 25.000 |
| INSTALACIÓN | | | | |
| Caudalímetro 2" succión (ingreso en 50mm) | gl | 4 | 250.000 | 1.000.000 |
| Caudalímetro 2" succión (ingreso en 160mm) | gl | 1 | 500.000 | 500.000 |
| Caudalímetro 6" descarga | gl | 1 | 1.000.000 | 1.000.000 |

5.951.632 Neto

1.130.810 IVA

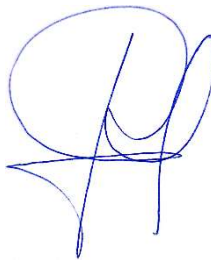
7.082.442 Total

Manuel Sánchez N° 140B
Fono Emergencia 09 2432468
E-Mail Serviguia@hotmail.com
Viña del Mar

Notas:

- 1) Después de cada válvula elastomérica, la reducción se une con los pernos y tuercas galvanizados existentes
- 2) Se agregan 16 pernos y tuercas galvanizados porque 1ra y 2da válvulas elastoméricas de 80mm no tenían pernos
- 3) Se rectifica PU de Tubo brida-brida fierro fundido 150mm
- 4) Se agrega despiche en tubo flangeado 6"
- 5) Se cambia flange HDPE por acero para stub end HDPE
- 6) No se contempla la conexión de cada pozo (ingreso en 50mm) a cada caudalímetro, lo cual debe hacerse en HDPE

Sin otro particular, saluda atentamente a usted,



SERVIAGUA
JORGE ROJAS SANTIS