



Mérida, Yucatán, a 19 de noviembre del 2024

Oficio No. RMIR- 177/24

AT'N

**Asociación Residencial Privada
Amavita (ARPA)**

Por medio de la presente me permito poner a su amable consideración el siguiente presupuesto, Incluye lo siguiente:

SERVICIO DE FABRICACIÓN E INSTALACIÓN DE PORTONES ABATIBLES

Incluye:

- Suministro de PTR 4" x 4" cal.11
- Suministro de PTR 2" x 2" cal.14
- Suministro de tejuelo para portones
- Suministro de varilla corrugada de 3/8"
- Suministro de polvo
- Suministro de grava
- Suministro de cemento
- Suministro de reja plegada de 2.50 mts de altura
- Suministro de abrazaderas metálicas clásicas de 2-1/4"
- Suministro de Plaquitas de acero al carbón
- Suministro de poste reja clásica
- Suministro de base para poste
- Realizar correcta medición en área
- Realizar demolición de concreto o asfalto por medios manuales
- Realizar perforación o excavación para colocación de postes de PTR
- Realizar colocación de PTR de 4" x 4" cal.11 en excavación colocándole varilla corrugada de 3/8" para ancla y fijación de PTR
- Realizar vertir mezcla de concreto en excavaciones con PTR de 4" x 4"
- Realizar fabricación de marco para porton con PTR de 2" x 2" cal.14 de acuerdo a las medidas previamente tomadas aplicando soldadura en las juntas requeridas
- Realizar colocación de reja plegada en marco previamente fabricado
- Realizar instalación de portones colocando tejuelos en la parte inferior y superior de portones aplicando soldadura
- Realizar instalación de bases para postes de reja plegada (estas bases son para banquetas)
- Realización de instalación de puerta plegable lada casera de vigilancia para entrada peatonal.
- Realizar aplicación de pintura en zonas donde requiera,
- Realizar orden y limpieza antes, durante y despues de cada actividad.
- Suministro de mano de obra.
- Suministro de herramientaslas necesarias para la correcta ejecución de las actividades.
- Suministro de equipo de seguridad.
- Pago y afiliacion del IMSS.

Mantenimiento Electromecánico a Centrales Termoeléctricas, Unidades de Ciclo Combinado, Planta Cementeras y Concreteras, Montaje de tuberías, Soldadura Especializada y de Código, Pailera Industrial en General, Ingeniería en Protección Anticorrosivo y Aislamiento Térmico e Instrumentación. Construcción de Naves Industriales, Obra Civil & Mecánica.

Tel. y Fax 999 176-5872. Cel. 044-9999-066512

E-mail. reconstrucciones.romero@prodigy.net.mx

Oficinas

Calle 81 # 552 x 78 y 80 Col. Centro
C.P. 97000 Mérida, Yucatán, México

Taller Centro

Calle 81 # 538 x 74 Col. Centro
C.P. 97000 Mérida, Yucatán, México

Taller Sur

Calle 153 # 271 x 92 y 94 Col. E. Zapata Sur II
C.P. 97297 Mérida, Yucatán, México



IMPORTE TOTAL \$ 68,526.00

Se utilizará EPP.

Condiciones Comerciales:

Forma de Pago:

Vigencia de cotización.

30 % Anticipo y Saldo al finalizar trabajos

30 días a partir de la fecha de recepción del presupuesto.

Se aplicará el 16% de IVA al momento de la facturación

Atentamente

Maurilio Romero Romano

Administrador Único

**RECONSTRUCCIONES Y MONTAJES INDUSTRIALES ROMERO, S.A DE C.V. es una empresa registrada
como proveedor de servicios especializados con el numero ARR22338/2024**

Mantenimiento Electromecánico a Centrales Termoeléctricas, Unidades de Ciclo Combinado, Planta Cementeras y Concreteras, Montaje de tuberías, Soldadura Especializada y de Código, Pailera Industrial en General, Ingeniería en Protección Anticorrosivo y Aislamiento Térmico e Instrumentación. Construcción de Naves Industriales, Obra Civil & Mecánica.

Tel. y Fax 999 176-5872. Cel. 044-9999-066512

E-mail. reconstrucciones.romero@prodigy.net.mx

Oficinas

Calle 81 # 552 x 78 y 80 Col. Centro
C.P. 97000 Mérida, Yucatán, México

Taller Centro

Calle 81 # 538 x 74 Col. Centro
C.P. 97000 Mérida, Yucatán, México

Taller Sur

Calle 153 # 271 x 92 y 94 Col. E. Zapata Sur II
C.P. 97297 Mérida, Yucatán, México