

Barranquilla, febrero 07 de 2023

Señores

KALTIRE

Ing. Mauricio Marino.

Barranquilla.

Atendiendo su amable solicitud nos permitimos enviarle oferta de fabricación de skid para la instalación de sistema de paneles solares.

ESTRUCTURA

- Dimensiones aproximadas: 3.0 metros de largo x 2.0 m de ancho y 2.4 metros de alto.
- Bastidor tipo skid fabricado con viga HEA 320.
- Soporte para baterías fabricado en lamina de ½" de acero al carbón.
- Soporte de paneles fabricado en tubería rectangular y ángulos de acero al carbón.
- Soportes de antena y de cámara fabricados con tubería Sch.
- Dimensiones según planos suministrados por Kaltire.
- Para la fabricación se utilizarán los materiales de consecución nacional similares a los descritos en los planos suministrados por Kaltire.
- Acabados con base epoxica de altos sólidos y esmalte de poliuretano color naranja Kaltire.

Nota: no se incluye la instalación de los componentes del skid

CONDICIONES COMERCIALES

VALOR UNITARIO: \$ 21.100.000 más IVA

FORMA DE PAGO

50% de anticipo a la colocación del pedido.

50% saldo previo a la entrega.

TIEMPO DE ENTREGA

60 días calendario

SITIO DE ENTREGA

Instalaciones de Sicve en Barranquilla

PERIODO DE VALIDEZ DE LA OFERTA

15 días calendario

GARANTIA

Un año por defectos de fabricación, de acuerdo a condiciones formato anexo

Cualquier información adicional con gusto la atenderemos.

Danilo Amador
Asistente Comercial