



Respuestas a Preguntas

CONCURSO POR COMPARACIÓN DE PRECIOS No. EGEHID-CCC-CP-2020-0058

Adquisición de Tres (03) Bancos de Baterías y Un Cargador de Baterías, por lotes, lote uno (1): Un (1) Banco de Baterías para ser utilizado en el Sistema de Corriente Continua de 125 VDC, de los Servicios Auxiliares de la Central Hidroeléctrica Domingo Rodríguez, Provincia San Juan, lote dos (2): Dos (2) Bancos de Baterías para UPS del Sistema Scada CCH-EGEHID y Un Cargador de Baterías para La Central Hidroeléctrica Magueyal.

1.- ¿Cuál es la capacidad en amperes del cargador de baterías 12V?

Respuesta: 7 amps

2.- ¿La batería 66Ah especificar si son AGM o gelatina y que tipo de polo?

Respuesta: Baterías de ciclo profundo usadas en inversores

3.- ¿Se requiere que se coticen los dos lotes o se aceptara que se cotice solo uno de los lotes?

Respuesta: puedes participar en los dos lotes o en un solo de los lotes.

4.- ¿Se requiere la instalación de los Bancos de Baterías para UPS del Sistema Scada CCH-EGEHID, lote dos (2)?

- **Respuesta: Si, incluir la instalación de las baterías.**

5.- ¿se utilizará la Estante existente o la contemplamos en nuestra propuesta para los dos Bancos de Baterías para UPS del Sistema Scada CCH-EGEHID, lote dos (2)?

- **Respuesta: Si, utilizaremos el estante existente en el Centro de Control Hidro.**

Líder en Energía Limpia



Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana

Gerencia de Compras y Contrataciones

"Año de la Consolidación de la Seguridad Alimentaria"

6.- ¿Se requiere la instalación del Banco de Baterías para ser utilizado en el Sistema de Corriente Continua de 125 VDC, de los Servicios Auxiliares de la Central Hidroeléctrica Domingo Rodríguez, lote uno (1)?

- **Respuesta: No. La instalación la realizamos con la gerencia de mantenimiento eléctrico y los técnicos de la central.**

7.- ¿La entrega de los equipos solicitados es a partir de la notificación de adjudicación, orden de compra o de la firma del contrato?

- **Respuesta: a la firma del contrato.**

Líder en Energía Limpia

Av. Rómulo Betancourt No. 303, Bella Vista Santo Domingo, D.N.,
República Dominicana, Teléfono: (809) 533 5555,
RNC 4-30-06085-2, www.hidroelectrica.gov.do

