

Consultas Realizadas

Licitación 394767 - ADQUISICIÓN DE GABINETE CON RECTIFICADORES MODULARES DE POTENCIA, UNIDAD DE CONTROL Y ALARMAS.

Consulta 1 - CONSULTA TÉCNICA

Consulta Fecha de Consulta 27-12-2021

En principio es posible atender todo que piden. Pero en la especificación en el pliego no hay información suficiente para diseñar el sistema, ni en los detalles en la descripción.

Favor su ayuda para compartirnos esos datos a fin de poder presentar nuestra propuesta comercial para estos equipos.

me despido aguardando una respuesta favorable, desde ya muchas gracias y saludos.

Sergio C BIOCOM S.R.L

Respuesta Fecha de Respuesta 30-12-2021

Estos equipos están destinados para reemplazar a los rectificadores que se encuentran en los shelter o armarios que se encuentran por las calles, ya que la mayoría ya se encuentran fuera de servicio, estos shelter o armarios cuentan con alimentación monofásica 220 Voltios desde la acometida al tablero AC del Armario. De ahí se alimenta los rectificadores actuales que están formados por el chasis o gabinete que cuentan por el la entrada de Fase, Neutro y Tierra y la salida Continua Positivo y Negativo para los consumidores y Positivo y Negativo para la Batería. Así también sensor de temperatura, sensor de falta de red y sensor de falla de modulo y 2 Cooler que enfría los módulos internos. El gabinete cuenta con 2 (dos) soporte de fijación en los extremos.

Dentro del Chasis o gabinete se encuentra 1(un) modulo supervisor y control y 5 (cinco) módulos rectificadores de 12 Amper, los Armarios ya cuentan con Batería de 12V/100 A/H a 150 A/H.

La carga en continua promedio es de aproximadamente de 14 a 16 Amper más la Batería.

Consulta 2 - CONSULTA TÉCNICA

Consulta Fecha de Consulta 27-12-2021

En el PBC piden solo gabinete con 3 módulos de 2kW más protecciones. Esto es posible poner todo junto en un shelf. Si realmente necesitan gabinete autoportante, es necesario definir las dimensiones.

Saludos.

Respuesta Fecha de Respuesta 30-12-2021

El llamado actual es solo para provisión de gabinete con los respectivos módulos y protecciones ya que los rectificadores actuales a ser remplazados ya cuenta con su armario, las dimensiones del armario se detallan a continuación. La dimensión del Chasis o Gabinete actual es de Ancho: 15 cm, Alto: 45 cm y de Profundidad: 35 cm y la dimensión destinada para la colocación de rectificadores es de Ancho: 45 cm, Alto: 1,30 metros y de Profundidad: 70 cm.

16/07/25 16:00 1/2



Consulta 3 - Experiencia requerida

Consulta Fecha de Consulta 29-12-2021

Demostrar la experiencia en Suministros de Rectificadores Modulares de Potencia, con facturaciones de venta y/o recepciones finales por un monto equivalente al (cincuenta por ciento) 50 % como mínimo del monto total ofertado en la presente licitación, de los: 3 (tres) últimos años. (2.018, 2.019 y 2.020)

Solicitamos cordialmente a la convocante aceptar como experiencia la provisión de Rectificadores Modulares de Potencia y/o UPS y/o generadores, dando oportunidad así a la participación de más potenciales oferentes

Respuesta Fecha de Respuesta 04-01-2022

Se ha introducido modificaciones en el PBC, para esta consulta ver Apartado: Requisitos de Calificación y Criterios de Evaluación Experiencia Requerida.

Consulta 4 - Especificaciones Técnicas

Consulta Fecha de Consulta 03-01-2022

De las respuestas a las consultas recibidas necesitaríamos confirmación del siguientes puntos:

-Se entiende que debemos cotizar un sub rack ó chasis de DC Power, para instalar en gabinete o rack existente (outdoor o indoor).

-¿El gabinete o rack existente de COPACO es apto o tiene posibilidad de montar equipos de 19 Pulgadas de ancho?.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-01-2022

El Shelter o Armarios Outdoor de COPACO, están preparados internamente con perfiles preparados para fijar equipos de 19 pulgadas de ancho.

Consulta 5 - Pliego de Bases y Condiciones-Especificaciones Técnicas

Consulta Fecha de Consulta 04-01-2022

Considerando que en ninguno de los siguientes documentos de la Licitación (Pliego de Bases y Condiciones, Especificaciones Técnicas, Planilla de Precios, Plan de Entrega, Cotizaciones utilizadas para la determinación del Precio Referencial), se contempla la prestación de los Servicios de Transporte, Montaje e Instalación, entendemos que estos Servicios no forman parte del alcance de la Licitación. Solicitamos confirmar este entendimiento.

Y en caso de que sea de interés de la Convocante se deberá ampliar el monto del Precio Referencial.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-01-2022

El llamado de esta Licitación solo contempla la provisión de equipos y entrega de dichos equipos en el Depósito de COPACO S.A. ubicado en Isla Bogado Luque. Así también la prueba de funcionamiento de las mismas.

Consulta 6 - Pliego de Bases y Condiciones-Especificaciones Técnicas

Consulta Fecha de Consulta 04-01-2022

En la determinación del Precio Referencial se utilizaron cotizaciones que no contemplaron el Precio del requerimiento de impartir un Curso de Adiestramiento para los equipos suministrados, de 20 horas-cátedra de duración para 10 empleados de la Convocante, ya que este servicio no fue requerido por la Convocante al momento de solicitar dichas cotizaciones a los potenciales Oferentes. Al respecto corresponde ampliar el monto del Precio Referencial o en su defecto excluir este requerimiento.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-01-2022

Con respecto a la consulta realizada, se ha procedido a excluir este requerimiento. Remitirse a las Especificaciones Técnicas , Versión 3 del PBC.

16/07/25 16:00 2/2