

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
<p>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.</p> <p>Favor su ayuda para compartimos esos datos a fin de poder presentar nuestra propuesta comercial para estos equipos.</p> <p>me despido aguardando una respuesta favorable, desde ya muchas gracias y saludos.</p> <p>Sergio C BIOCOM S.R.L</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-12-2021
<p>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.</p> <p>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.</p> <p>La carga en continua promedio es de aproximadamente de 14 a 16 Amper más la Batería.</p>		

Consulta 2 - CONSULTA TÉCNICA

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2021
<p>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.</p> <p>Saludos.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-12-2021
<p>El llamado actual es solo para provisión de gabinete con los respectivos módulos y protecciones ya que los rectificadores actuales a ser reemplazados ya cuenta con su armario, las dimensiones del armario se detallan a continuación.</p> <p>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.</p>		

Consulta 3 - Experiencia requerida

Consulta	Fecha de Consulta	29-12-2021
<p>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)</p> <p>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</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-01-2022
<p>Se ha introducido modificaciones en el PBC, para esta consulta ver Apartado: Requisitos de Calificación y Criterios de Evaluación Experiencia Requerida.</p>		

Consulta 4 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	03-01-2022
<p>De las respuestas a las consultas recibidas necesitaríamos confirmación del siguientes puntos:</p> <p>-Se entiende que debemos cotizar un sub rack ó chasis de DC Power, para instalar en gabinete o rack existente (outdoor o indoor).</p> <p>-¿El gabinete o rack existente de COPACO es apto o tiene posibilidad de montar equipos de 19 Pulgadas de ancho?.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-01-2022
<p>El Shelter o Armarios Outdoor de COPACO, están preparados internamente con perfiles preparados para fijar equipos de 19 pulgadas de ancho.</p>		

Consulta 5 - Pliego de Bases y Condiciones-Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	04-01-2022
<p>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.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-01-2022
<p>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.</p>		

Consulta 6 - Pliego de Bases y Condiciones-Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	04-01-2022
<p>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.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-01-2022
<p>Con respecto a la consulta realizada, se ha procedido a excluir este requerimiento. Remitirse a las Especificaciones Técnicas , Versión 3 del PBC.</p>		