

Consultas Realizadas

Licitación 307720 - ADQUISICIÓN TRANSFORMADOR DE POTENCIA, GRUPO GENERADOR Y CLIMATIZACIÓN

Consulta 1 - LOTE 4 PUNTO 6 - RADIADORES

Consulta Fecha de Consulta 24-11-2016

Los radiadores del sistema de refrigeración serán tubos circulares o elípticos lisos y se construirán de manera que impidan la formación de cámaras de aire en su interior.

Serán herméticas al aceite de transformadores a 105º C, de temperatura y 1kg /cm2. de presión. Consultamos es posible entregar con radiadores tipo aleta que permiten una mayor y mejor distribución del área de refrigeración de la cuba?

Respuesta Fecha de Respuesta 29-11-2016

El Lote N° 4 queda exluido del proceso segun Adenda N° 1

Consulta 2 - Especificaciones Tecnicas LOTE 4 - PUNTO 6 Bushings y Terminales

Consulta Fecha de Consulta 24-11-2016

Bushings y Terminales:

El transformador será proyectado de manera que puedas ser conectado a un sistema anillado. Favor confirmar que el trafo debe ser de 6 bushings en MT?

Respuesta Fecha de Respuesta 29-11-2016

El Lote N° 4 queda exluido del proceso segun Adenda N° 1

Consulta 3 - Especificacioenes Técnicas LOTE 4 - Punto 6

Consulta Fecha de Consulta 24-11-2016

"Material de los Bobinados: Cobre Electrolítico de Alta Pureza y Conductividad." consultamos si podrán ser cotizados y proveídos bobinados construídos de Aluminio? Al igual que la norma ANDE e IEC 60076 contemplan la construcción de bobinas en Aluminio, y que es el material utilizado en los transformadores suministrados para la ANDE

Respuesta Fecha de Respuesta 29-11-2016

El Lote N° 4 queda exluido del proceso segun Adenda N° 1

28/10/25 17:49



Consulta 4 - Especificaciones Técnicas LOTE 1 - 750 kVA tipo Pedestal

Consulta Fecha de Consulta 24-11-2016

LOTE 1 - 750 kVA tipo Pedestal

1-Preguntamos si existe un proyecto de la ANDE

En caso que afirmativo, solicitamos el proyecto del mismo pueda incluirse en el PBC. Teniendo en cuenta que la ANDE proyectaría un equipo de MEDICION EN M.T.

Respuesta Fecha de Respuesta 29-11-2016

LOTE 1 - 750 kVA tipo Pedestal No existe proyecto de la Ande.

Consulta 5 - LOTE 1 - 750 kVA tipo Pedestal

Consulta Fecha de Consulta 24-11-2016

El PBC solicita el montaje de un Tablero General.

A que se refiere ? al Tablero principal del Transformador o Al Tablero General de distribución dentro del edifico.? Si es Tablero General de distribución solicitamos aclarar los Componentes (T.M.) la cantidad y Amperaje de cada llave .

Respuesta Fecha de Respuesta 29-11-2016

Se refiere al tablero principal del Transformador. Debe contar con 4 (cuatro) llaves de 400A seccionales y 1 (una) llave general de 800A.

Consulta 6 - LOTE 1 - 750 kVA tipo Pedestal

Consulta Fecha de Consulta 24-11-2016

Se estblece en el PBC que se deberá suministrar la distancia (mts) de la conexión de la línea Nueva al Tablero General, podrian indicarnos la cantidad de mts, ya que en ocasión de la visita el Técnico de la Policía no pudo indicarnos ?

Respuesta Fecha de Respuesta 29-11-2016

Existe una distancia de 15mts (±2mts), y cuenta con 4 líneas de bajada y 4 líneas de subida.

Consulta 7 - LOTE 4 -300 KVA tipo Pedestal

Consulta Fecha de Consulta 24-11-2016

De acuerdo a la visita realizada en Identificaciones Central, nos enviaron en Identificaciones de San Lorenzo, donde no cuenta técnico para suministrarnos datos o detalle de la instalación.

En el pliego se preparo para ser instalados en Identificaciones Central un PUESTO DE ENTREGA TIPO INTERIOR CON 2 DOS LLAVER TRIPOLAR DE MEDIA TENSION, para la instalación en Identificaciones de San Lorenzo, no se necesitaría caseta con llave tripolar de Media Tensión porque es un lugar abierto y se puede instalar en el patio, además si se va instalar de acuerdo al pliego el presupuesto estimado en este ítem quedaría corto

Respuesta Fecha de Respuesta 29-11-2016

El Lote N° 4 queda exluido del proceso segun Adenda N° 1

28/10/25 17:49 2/3



Consulta 8 - LOTE 4 -300 KVA tipo Pedestal

Consulta Fecha de Consulta 24-11-2016

Preguntamos si existe un proyecto de la ANDE En caso que afirmativo, solicitamos el proyecto del mismo pueda incluirse en el PBC. Teniendo en cuenta que la ANDE proyectaría un equipo de MEDICION EN M.T.

Respuesta Fecha de Respuesta 29-11-2016

El Lote N° 4 queda exluido del proceso segun Adenda N° 1

Consulta 9 - EE.TT de TRANSFORMADORES

Consulta Fecha de Consulta 24-11-2016

Salvando la potencia de transformador requerido en el Lote 4 consultamos si se puede adecuar ambas especificaciones técnicas iguales a las del transformador requerido para LOTE 1? hacemos esta consulta debido que las especificaciones tecnicas del LOTE 4 tiene varias incosistencias

Respuesta Fecha de Respuesta 29-11-2016

El Lote N° 4 queda exluido del proceso segun Adenda N° 1

Consulta 10 - PLAZO DE ENTREGA

Consulta Fecha de Consulta 24-11-2016

Se podría ampliar el plazo de entrega a 45 días que es el tiempo prudencial en que se realiza la provisión de este tipo de trabajo?

Respuesta Fecha de Respuesta 29-11-2016

Se establece el plazo de entrega a 45 (cuarenta) y cinco días calendarios, para la provisión y puesta en funcionamiento de los equipos, contados a partir de la suscripción del contrato.

Consulta 11 - Documento adicional requerido punto 7

Consulta Fecha de Consulta 24-11-2016

FAvor confirmar que la declaración jurada de garantizar el suministro de repuestos por 2 años luego de la adjucicación se refiere a la existencia de los mismos para la compra por parte de la Convocante en caso de necesidad?

Respuesta Fecha de Respuesta 29-11-2016

En lo correspondiente al Lote del Hospital de Policía, se requiere garantía escrita de 2 (dos) años contra defectos de fábrica con reposición sin costo de repuestos defectuosos. La garantía de existencia de repuestos deberá extenderse por 5 (cinco) años

28/10/25 17:49 3/3