

Consultas Realizadas

Licitación 444744 - Adquisicion de transformador para el Centro de Simulaciones de la FCM-Unca.

Consulta 1 - TRANSFORMADOR

El transformador debe ser del tipo aéreo convencional o del tipo pedestal?

Respuesta Fecha de Respuesta 21-10-2024

Corresponde a aereo convencional

Consulta 2 - TRANSFORMADOR

Consulta Fecha de Consulta 21-10-2024

Se solicita a la convocante aclarar como se aplicará el margen de preferencia teniendo en cuenta que se solicita el suministro de un bien (transformador) con un servicio de montaje e instalación. Se entiende que la provisión del bien es el objeto principal del llamado.

Respuesta Fecha de Respuesta 21-10-2024

Buenas tardes la adquisicion del bien ya debe incluir la instalacion. favor remitirse al PBC

Consulta 3 - TRANSFORMADOR

Consulta Fecha de Consulta 21-10-2	024
------------------------------------	-----

De que material deben ser los bobinados del transformador? cobre o aluminio?

Respuesta Fecha de Respuesta 24-10-2024

Buenas tardes se solicita sea de cobre

Consulta 4 - Consulta

Consulta	Fecha de Consulta	22-10-2024

¿Cuándo está prevista la visita técnica? ya que en el PBC dice una fecha y en la pagina del llamado otra. ¿ Es obligatoria la visita técnica?

Respuesta Fecha de Respuesta 22-10-2024

La Visita tecnica no se menciona que es obligatoria pero por la complejidad de la licitacion seria importante su participacion. Favor Guiarse por la fecha establecida en el SICP

30/11/25 22:53



Consulta 5 - Consulta

Consulta Fecha de Consulta 23-10-2024

Fecha: 14 de octubre del 2024

Lugar: Centro de Simulaciones Medicas de la FCM UNCA Ruta VIII Blas Garay Coronel Oviedo

Hora: 04:00pm

Procedimiento: El CP Cesar Gauto en presencia de la UOC hacen el recorrido por las instalaciones del Centro de Simulaciones Medicas para que los proveedores puedan conocer el sitio de ejecucion de los trabajos y conocer las complejidades del lugar

Nombre y contacto del funcionario responsable de guiar la visita: Abg. Liliana Romero UOC.

PERO EN LA PAGINA DICE LA LA VISITA TECNICA EL MARTES 29 DE OCTUBRE 2024 A LAS 15:30. FAVOR ACLARAR EN QUE FECHA Y HORA ES LA CONFIRMADA.

Respuesta Fecha de Respuesta 24-10-2024

Buenas tardes Fecha de Visita técnica:

29-10-2024 - 15:30

Consulta 6 - Material de Bobinado

Consulta Fecha de Consulta 28-10-2024

¿Qué mecanismos utilizará la convocante para certificar que los bobinados de los transformadores efectivamente serán cobre y no en aluminio? Teniendo en cuenta al diferencia de costo entre estos materiales y también la imposibilidad de verificar este requerimiento una vez que el oferente entrega el equipo. Solicitamos aclarar este punto de manera a evitar un perjuicio económico a la convocante.

Respuesta Fecha de Respuesta 30-10-2024

Buenos dias, la entidad convocante contara con un profesional habilitado para el procedimiento de supervision desde la entrega hasta la puesta en marcha. La misma se regira por las clausulas del PBC

Consulta 7 - Verificación del estado

Consulta Fecha de Consulta 28-10-2024

¿Qué mecanismo utilizará la convocante para certificar que el transformador es nuevo y no es usado o reacondicionado? Teniendo en cuenta la imposibilidad de verificar este requerimiento una vez que el oferente entrega el equipo en obra y que solamente es verificable durante el proceso de fabricación. Solicitamos a la convocante aclarar este punto de manera a evitar un perjuicio patrimonial a la convocante.

Respuesta Fecha de Respuesta 30-10-2024

Buenos dias, a los efectos de mejor verificacion la entidad convocante contara con un profesional calificado desde a los efectos de supervicion desde la entrega hasta la culminacion de la instalacion, el cual se regira por las clausulas del PBC

30/11/25 22:53



Consulta 8 - Consulta técnica

Consulta Fecha de Consulta 29-10-2024

Aclaramos a la convocante que hicimos las consultas técnicas a los diferentes proveedores de transformadores mas reconocidos y nos comentaron que ya no se fabrican bobinados de transformadores de cobre, ya todos son de aluminio, a no ser que sean reacondicionados o usados.

Solicitamos a la Convocante cambiar este punto para poder cumplir con la exigencia de que sea un transformador nuevo con todas las garantías necesarias.

Respuesta Fecha de Respuesta 30-10-2024

Buenos dias, gracias por la aclaracion, la entidad convocante verificara la posibilidad de realizar los cambios mediante adenda y su prorroga respectiva, ya que la resolucion de las fechas topes emitido por la DNCP son improrrogables.

30/11/25 22:53 3/3