

Consultas Realizadas

Licitación 390732 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE GENERADORES Y TRANSFORMADORES DEL RECTORADO DE LA UNA - PLURIANUAL 2021-2022-2023

Consulta 1 - Solicitud de prórroga.

Consulta	Fecha de Consulta	22-06-2021
Favor extender fecha y hora de presentación de ofertas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-06-2021
Por favor adecuarse al pliego de bases y condiciones para la entrega de ofertas según fecha indicada en el PBC		

Consulta 2 - PLAZO DE ENTREGA DE SERVICIO

Consulta	Fecha de Consulta	23-06-2021
Para el LOTE N° 2 - TRANSFORMADORES: El plazo de 5 días establecido para el mantenimiento preventivo de los transformadores es insuficiente para llevar a cabo el servicio de manera optima por lo que solicitamos ampliar a 20 días el plazo considerando que debe retirar los transformadores para realizar el servicio en fábrica del proveedor. Además se debe considerar que mientras dure el servicio se deja en carácter de prestamos un trafo de similar potencia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-06-2021
El oferente deberá remitirse a lo establecido en el PBC.		

Consulta 3 - PLANILLA DE PRECIOS - LOTE 2 - ITEM 13 - MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE TRANSFORMADORES

Consulta	Fecha de Consulta	23-06-2021
En el Lote 2- Item 13 Mantenimineto correctivo de transformadores, no se especifica a que potencia de transformador corresponde. Se debe considerar que el mantenimiento correctivo (reparación) varía de acuerdo a la potencia del transformador. En el presente llamado hay transformadores de potencia desde 15 kVA hasta 1000 kVA.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-06-2021
El oferente deberá remitirse a lo establecido en el PBC.		

Consulta 4 - Laboratorio de Ensayos Electricos

Consulta	Fecha de Consulta	23-06-2021
Atendiendo que en LOTE 2 - TRANSFORMADORES, se solicita cotizar " Ensayos de Rutina en Laboratorio" consultamos como comprobará la Convocante de que el oferente cuenta los laboratorios para realizar los ensayos electrico a los transformadores?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-06-2021
El oferente deberá remitirse a lo establecido en el PBC.		

Consulta 5 - PLANILLA DE PRECIOS - LOTE 2 - ITEM 13 - MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE TRANSFORMADORES

Consulta	Fecha de Consulta	23-06-2021
En el Lote 2- Item 13 Mantenimineto correctivo de transformadores en los suites 13.1 y 13.3 se solicita cotizar Bobinados para desvanados en BT y MT respectivamente, pero no se indica a que potencia de transformador corresponde. Se debe recordar que el precio depende de la potencia del trafo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-06-2021
El oferente deberá remitirse a lo establecido en el PBC.		

Consulta 6 - Laboratorio de Ensayos Electricos

Consulta	Fecha de Consulta	23-06-2021
Lote 2 - Transformadores, para realizar los ensayos de rutina a los transformadores (Ej: Tensión Aplicada, Tensión Inducida, Resistencia de Aislamiento, Pedidas en Vacío etc.) será necesario que el oferente tenga la infraestructura de un laboratorio propio para ensayos?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-06-2021
El oferente deberá remitirse a lo establecido en el PBC.		

Consulta 7 - visita tecnica

Consulta	Fecha de Consulta	25-06-2021
puede la convocante aceptar hacer de nuevo la visita técnica para verificar los equipos para dar oportunidad a mas oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-06-2021
La visita técnica ya fue realizada en fecha y hora según Acta, fueron tomadas las precauciones adecuadas del covid 19 por lo que se tuvo un día establecido		

Consulta 8 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta	25-06-2021
<p>Realizamos la siguiente consulta:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. En ítems Solicitados el sub ítem 3 no cuenta con valores de referencia. Favor aclarar 2. En ítems Solicitados el sub ítem 12 no cuenta con valores de referencia. Favor aclarar. 3. En planilla de precios en el ítem 13 Mantenimiento Correctivo de Transformadores. No figura la potencia de los transformadores. Se solicita aclarar ya que el precio de un insumo para un transformador 1000 kva no es el mismo para un transformador de 45 kva. 4. En la planilla de precios figuran mano de obra y la descripción de los ítems a cotizar. Como se debe cotizar en la planilla de precios solo lo que es mano de obra y aparte los insumos 		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-06-2021
<p>Puntos 1 y 2: El detalle de precios de cada ÍTEM de ambos lotes, se encuentra en el apartado de ÍTEMS solicitados del SICP.</p> <p>Punto 3 y 4: El oferente deberá remitirse a lo establecido en el PBC</p>		

Consulta 9 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta	25-06-2021
<p>Realizamos la siguiente consulta:</p> <ol style="list-style-type: none"> En Ítems Solicitados el sub ítem 3 no cuenta con valores de referencia. Favor aclarar En Ítems Solicitados el sub ítem 12 no cuenta con valores de referencia. Favor aclarar. En planilla de precios en el ítem 13 Mantenimiento Correctivo de Transformadores. No figura la potencia de los transformadores. Se solicita aclarar ya que el precio de un insumo para un transformador 1000 kva no es el mismo para un transformador de 45 kva. En la planilla de precios figuran mano de obra y la descripción de los ítems a cotizar. Como se debe cotizar en la planilla de precios solo lo que es mano de obra y aparte los insumos 		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-06-2021
<p>Puntos 1 y 2: El detalle de precios de cada ITEM de ambos lotes, se encuentra en el apartado de ITEMS solicitados del SICP. Punto 3 y 4: El oferente deberá remitirse a lo establecido en el PBC</p>		

Consulta 10 - SOLICITUD DE ACLARACIÓN DE RESPUESTA A LA CONSULTA N° 3 PUBLICADA EN SICP

Consulta	Fecha de Consulta	25-06-2021
<p>La respuesta a la Consulta N° 3 " PLANILLA DE PRECIOS - LOTE 2 - ITEM 13 - MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE TRANSFORMADORES la convocante ha respondido lo siguiente: "El oferente deberá remitirse a lo establecido en el PBC."; SIN EMBARGO, EL PBC NO ESTABLECE NADA, NO DICE DE QUÉ PONTENCIA ES EL TRANSFORMADOR QUE SERÁ OBJETO DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO EN EL SUBITEM 13, POR LO QUE NUEVAMENTE CONSULTAMOS A LA CONVOCANTE QUE ACLARARE YA QUE ES ESTRICTAMENTE NECESARIO PARA PODER REALIZAR LA COTIZACIÓN DE LA OFERTA.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-06-2021
<p>El oferente deberá remitirse a lo establecido en el PBC. también se obtiene el dictamen de precio referencial publicada en el SICP</p>		

Consulta 11 - ESTIMACIÓN DE COSTOS Y PRECIO REFERENCIAL PARA EL SUBITEM 13 DEL LOTE 2

Consulta	Fecha de Consulta	25-06-2021
<ol style="list-style-type: none"> Preguntamos como se obtuvo el precio referencial para el Subitem 13 del LOTE 2- MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE TRANSFORMADOR, sino se indica de a que potencia de transformador corresponde? En los presupuestos publicados para la estimación de Costos para el Mantenimiento Correctivo no se indicaron en ningun lado la potencia para la cotización? Como pudieron cotizar? Cuestionamos la estimación de costos, porque como podría estar correcta si no se señaló a que potencia del trafo? 		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-06-2021
<p>El oferente deberá remitirse a lo establecido en el PBC, también se obtiene del dictamen de precio referencial publicada en el SICP</p>		

Consulta 12 - visita tecnica

Consulta	Fecha de Consulta	28-06-2021
----------	-------------------	------------

hola que tal
 pedimos a la convocante dar una nueva fecha para realizar visita tecnica para dar mas oportunidad a otros oferentes y dar oportunidad a las pequeñas empresas

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-06-2021
-----------	--------------------	------------

La visita técnica ya fue realizada en fecha y hora según Adenda, fueron tomadas las precauciones adecuadas del covid 19 por lo que se tuvo un día establecido

Consulta 13 - ESTIMACIÓN DE COSTOS Y PRECIO REFERENCIAL PARA EL SUBITEM 13 DEL LOTE 2 -

Consulta	Fecha de Consulta	28-06-2021
----------	-------------------	------------

1- Preguntamos como se obtuvo el precio referencial para el Subitem 13 del LOTE 2- MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE TRANSFORMADOR, sino se indica de a que potencia de transformador corresponde?
 2- En los presupuestos publicados para la estimación de Costos para el Mantenimiento Correctivo no se indicaron en ningun lado la potencia para la cotización? Como pudieron cotizar? Cuestionamos la estimación de costos, porque como podría estar correcta si no se señaló a que potencia corresponde ?

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-06-2021
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá remitirse a lo establecido en el PBC, también se obtiene del dictamen de precio referencial publicada en el SICP

Consulta 14 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta	08-07-2021
----------	-------------------	------------

MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE TRANSFORMADORES
 El Oferente debe estar acreditado con la Certificación ISO 9001:2015, Certificado con grado de amplitud que incluya actividades de mantenimiento, reparación y servicios de instalación de transformadores de distribución. -

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-07-2021
-----------	--------------------	------------

Remitirse al Pliego de Bases y Condiciones

Consulta 15 - PLANILLA DE PRECIOS Y PRECIOS REFERENCIALES PUBLICADOS EN EL SICP

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
----------	-------------------	------------

LOTE N° 2 - En la nueva PLANILLA DE PRECIOS y PRECIOS REFERENCIALES publicados en el SICP no se consignaron los items o subtítulos que contienen la potencia del transformador y el tipo de mantenimiento que se cotiza, tal como está en las Especificaciones Técnicas de la Adenda N° 4. Solicitamos su corrección de manera a que esté claro a que potencia de transformador corresponde los items cotizados. También para que sea entendible.
 Ejemplo: antes del Item 1 falta "MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE 1000 kVA"

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-07-2021
-----------	--------------------	------------

REMITASE A LA ADENDA NUMERO 5

Consulta 16 - datos

Consulta	Fecha de Consulta	19-07-2021
hola no figuran en la planilla de precios el monto minimo o maximo de cada lote si se puede aclarar		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-07-2021
Remítase a la Adenda Numero 6		

Consulta 17 - HORARIO DE REALIZACION DE LOS TRABAJOS DE MANTENIMIENTO.

Consulta	Fecha de Consulta	20-07-2021
Considerando que el plazo de entrega computa desde la recepción de la Orden de Servicio consultamos si no habrá inconvenientes para iniciar los trabajos de mantenimientos inmediatamente en días y horarios laborales del Rectorado?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-07-2021
El lote N° 1 tiene 10 días contado a partir de la recepción de la orden de servicio El lote N° 2 tiene 20 días contado a partir de la recepción de la orden de servicio Esto sera en coordinación con el encargado del departamento de electricidad y mantenimiento de equipos eléctricos		

Consulta 18 - AMPLIAR PLAZO DE CONSULTAS

Consulta	Fecha de Consulta	20-07-2021
En vista de publicación de la Adenda N° 6 el dia de hoy (20-07-2021 - 06:56:36) que modifica la planilla de precios y los precios referenciales en el SICP solicitamos ampliar el periodo de consultas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-07-2021
No se ha modificado la lista de precios tampoco los precios referenciales solo se ha confirmado los precios mínimos y máximos de los lotes Debido a la necesidad del servicio remítase al PBC		

Consulta 19 - HORARIO DE REALIZACION DE LOS TRABAJOS DE MANTENIMIENTO.

Consulta	Fecha de Consulta	20-07-2021
Teniendo en cuenta el plazo de entregas y dependiendo del día de la recepción de las ordenes de servicio consultamos si se podrá retirar los transformadores también los fines de semana ?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-07-2021
El lote N° 1 tiene 10 días contado a partir de la recepción de la orden de servicio El lote N° 2 tiene 20 días contado a partir de la recepción de la orden de servicio Esto sera en coordinación con el encargado del departamento de electricidad y mantenimiento de equipos eléctricos		

Consulta 20 - Solicitud de Prorroga.

Consulta	Fecha de Consulta	20-07-2021
Debido al adenda nº6 que se publico el día de hoy en el transcurso de la mañana, solicitamos una prorroga de 15 días.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	20-07-2021
Debido a la necesidad del servicio remítase al PBC		