

Consultas Realizadas

Licitación 231369 - Lp0794-12.Suministro de Equipos de Distribución

Consulta 1 - Consultas condiciones de pago y Solicitud de prórroga

Consulta	Fecha de Consulta	31-08-2012
<p>De nuestra consideración: Nos dirigimos a Ustedes, con el objeto de proponer la incorporación en las condiciones de pago numeral CGC 16.b para proveedores domiciliados en la República del Paraguay como sigue: que el pago sea realizado a través de Carta de crédito local o doméstica, la cual sea abierta a través de un banco local de primera línea. El monto de la carta de crédito será el resultante de los descuentos en concepto de retención de impuestos y del cero punto cuatro por ciento (0,4%) del Precio del Contrato en concepto de contribución sobre contratos suscritos, conforme lo que establece el Art. 1 de la ley 2051/03. Los gastos bancarios de la apertura de Carta de Crédito local, estarán a cargo de la contratante. El pago de las facturas se hará en guaraníes dentro de los sesenta (60) días contados a partir de la presentación de las respectivas facturas legales correspondientes al suministro entregado y certificado de conformidad al Plan de entregas, descontando el monto de las multas si las hubiere.</p> <p>También solicitamos una prórroga de 45 días para la elaboración de una oferta mas conveniente a los intereses de la convocante.</p> <p>Sin otro particular y esperando una respuesta favorable, aprovechamos la ocasión para saludarlo muy atentamente.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-09-2012
Se otorgará una prórroga de 10 días para la elaboración de las ofertas.		

Consulta 2 - Lote 8 (ID 231369)

Consulta	Fecha de Consulta	04-09-2012
Favor informar el valor o nivel de aislamiento necesario (Insulation level o BIL) para los capacitores.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-09-2012
El BIL requerido para los capacitores es de 125 kV.		

Consulta 3 - Lote 8 (ID 231369)

Consulta	Fecha de Consulta	04-09-2012
Siendo una LPI, solicitamos un plazo de entrega para el Lote 8 de 120 días.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-09-2012
RESPUESTA: Favor remitirse a la Adenda 3;RESPUESTA: Se otorgará un plazo de entrega para el Lote 8 de 120 días.		

Consulta 4 - Lote 8 (231369)

Consulta	Fecha de Consulta	04-09-2012
----------	-------------------	------------

Se solicitan capacitores de 500 kVAr, pero solo se especifican capacitores de 200 kVAr. Favor aclarar.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-09-2012
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a las Especificaciones Técnicas N° DOM-EQ-010/2007 B del Pliego de Bases y Condiciones de la LPI 794/12, Folio 57.

Consulta 5 - Lote 3: Reconectador trifasico para lineas de media tension tipo estacion

Consulta	Fecha de Consulta	04-09-2012
----------	-------------------	------------

De nuestra mayor consideracion:

En relación al lote 3 de la Licitación LPI 794/12, queremos realizar la siguiente consulta:

Con referencia a las especificaciones técnicas 02.34.29 correspondiente a Reconectores tipo estación consultamos sobre la posibilidad de ofrecer equipos con corriente nominal de 630 A ya que es de nuestro conocimiento que en las salidas de las estaciones y/o subestaciones de ANDE la corriente se encuentra limitada a 400 A por lo que nuestros equipos de 630 A ofrecen un amplio margen teniendo en cuenta las corrientes involucradas.

De la misma manera deseamos ampliar nuestra consulta referente a la capacidad de ruptura, teniendo en cuenta que normalmente los equipos destinados a este uso poseen capacidad de ruptura de 12,5 kA y no de 16 kA, por lo que venimos a solicitar sea aceptada nuestra propuesta. Lo recomendable es no trabajar con niveles de corto circuito tan elevados en las subestaciones y dichos niveles deberían ser reducidos a través de equipos destinados a ese fin.

En espera de una respuesta positiva a nuestras consultas,

Le saludamos muy atentamente.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-09-2012
-----------	--------------------	------------

Favor ajustarse a las Especificaciones Técnicas.

Consulta 6 - pedido de prorroga

Consulta	Fecha de Consulta	05-09-2012
----------	-------------------	------------

Nos gustaría solicitar una prorroga de 15 días para que el tiempo sea ideal para preparar mejor las ofertas. Gracias.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-09-2012
-----------	--------------------	------------

Se otorgará una prórroga de 10 días para la elaboración de las ofertas.

Consulta 7 - Lote 3: Reconectador Trifásico

Consulta	Fecha de Consulta	05-09-2012
<p>Nos dirigimos a ustedes a fin de presentar la siguiente consulta:</p> <p>Los reconectores tipo estación están especificados con una capacidad de ruptura de 16 kA. Según la norma ANSI/IEEE C 37, esta aclara que para un nivel de tensión de 27 kV (tensión más próxima a la solicitada en las especificaciones) la capacidad de ruptura debe ser de 12,5 kA. Consultamos si el valor especificado es correcto.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-09-2012
<p>Los valores especificados en la EE.TT son los solicitados por ANDE. Favor ajustarse a las Especificaciones Técnicas.</p>		

Consulta 8 - Lote 3: Reconectador trifásico

Consulta	Fecha de Consulta	05-09-2012
<p>Nos Dirigimos a Uds. a fin de realizar la siguiente consulta.</p> <p>En la Especificación Técnica del reconectador trifásico No. 02.34.29 en el punto 6.2 de los repuestos indica:</p> <p>6.2.1. Los repuestos deben ser los siguientes, cuyas cantidades a entregar son indicadas en el Pliego de Base y Condiciones:</p> <p>1 Tablero de control Completo, por ítem de la tabla 1 de la Esp. Tec.</p> <p>6.2.2 El fabricante debe agregar una lista de los otros repuestos que considere indispensables para el correcto funcionamiento del equipo en observaciones.</p> <p>Nuestra Consulta es la siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pueden indicarnos las cantidades de repuestos especificadas? pues no lo encontramos en el PBC. - El precio de los repuestos, tanto del Tablero de Control Completo, como del listado del fabricante deben estar incluidos en los precios? O serán referenciales. <p>Atentamente</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-09-2012
<p>No se aplicará lo contemplado en el ítem 6.2 Repuestos</p>		

Consulta 9 - LOTE N° 5

Consulta	Fecha de Consulta	05-09-2012
<p>Estimados:</p> <p>Respecto a los materiales 39121619-007 y 39121619-007 Celdas compactas. Cuando habla de espesor del armario metálico dice la norma que debe de 2,5mm cuando el standar mundial para celdas de tipo interior es de 1,5 mm. Concretamente queremos saber si poder ofertar armarios metálicos con espesor de chapa de 1.5mm.</p> <p>Gracias.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-09-2012
<p>Favor remitirse a la Adenda N° 4</p>		

Consulta 10 - Lote 4, Item 2

Consulta	Fecha de Consulta	05-09-2012
<p>Estimados señores.</p> <p>En el Lote 4, ítem 2, indican <<Seccionador tripolar bajo carga con fusible incorporado 23 kV 400 A ? interior>>, y el diseño que se indica en la EETT presenta una base portafusible de operación sin carga como la que está en la parte superior de la hoja. Favor confirmar cual es el aparato solicitado finalmente, adjuntamos croquis.</p> <p>Saludos.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-09-2012
Favor remitirse a la Adenda N° 4		

Consulta 11 - Solicitud de Prórroga

Consulta	Fecha de Consulta	05-09-2012
<p>Estimados señores.</p> <p>Solicitamos una prórroga de 15 días para realizar consultas, debido a la envergadura de la Licitación, considerando que todos los materiales solicitados son de fabricación extranjera, por ende los tiempos establecidos en la SBE no son suficientes para preparar una oferta conveniente.</p> <p>Saludos.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-09-2012
Favor remitirse a la Adenda 2		

Consulta 12 - Solicitud de prórroga de la fecha de la Subasta LPI N° 794/2012

Consulta	Fecha de Consulta	05-09-2012
<p>En consideración a la necesidad de una exhaustiva y detallada preparación de los documentos legales y de les presentaren una oferta competitiva, respetuosamente nos permitimos solicitarles extender el plazo para cotizar en un mínimo de 7 días calendarios.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-09-2012
Favor remitirse a la Adenda 2		

Consulta 13 - Solicitud de Prórroga de Recepción de Propuestas de Precio

Consulta	Fecha de Consulta	06-09-2012
<p>Sres. ANDE: Solicitamos sea realizada una prórroga de 15 días de la Fecha de Inicio de Recepción de Propuestas de Precio. Estamos ante una Licitación INTERNACIONAL con 12 Lotes. En caso de conceder la prórroga rogamos también validar las Garantías de Mantenimiento de Oferta con validez contada desde la fecha original de Inicio de Etapa Competitiva. Gracias.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-09-2012
Favor remitirse a la Adenda 2		

Consulta 14 - Lote 03 - Reconector Trifásico para líneas de media tensión tipo estacion

Consulta	Fecha de Consulta	06-09-2012
<p>A fin de presentar una oferta acorde a los requerimientos de ANDE deseamos elevar nuestra consulta referente a las especificaciones técnicas 02.34.29 para los Reconectores.</p> <p>La capacidad de corriente por Ustedes solicitada no corresponde a valores normalmente ofrecido por los fabricantes de este tipo de equipamiento.</p> <p>Normalmente los reconectores de estación son dimensionados para corrientes que se encuentran en el orden de 600 A. Nuestros equipos han aplicado los requerimientos de uso de numerosas empresas eléctricas, entre las cuales solo por citar algunas tenemos a Chilectra y Copel, que han adquirido y utilizado nuestros reconectores de 600 A sin ningún tipo de inconvenientes.</p> <p>Por lo antes expresado, consultamos sobre la posibilidad de ofrecer nuestros reconectores con capacidad de corriente de 600 A.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-09-2012
Favor remitirse a la respuesta 7		

Consulta 15 - Lote 9: Transformadores de Corriente:

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2012
<p>Nuestra consulta va en relación al ítem 2: Transformador de Corriente de 23 kV, uso interior a seco BC-Residual.</p> <p>En el Punto 4. Características de los Transformadores de Corriente, indican:</p> <p>Transformador de corriente intemperie 15/5 A Índice de saturación $n > 10$.</p> <p>Generalmente cuando la clase de exactitud solicitada es de medición, como lo es en este caso con clase 0,5, el índice se solicita < 5 en vez de > 10.</p> <p>Podrían corroborar si este índice es el deseado?</p> <p>Esperando contar con su pronta respuesta, le saludamos atentamente.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-09-2012
<p>El TC de referencia se utilizará como RESIDUAL, y alimentará el circuito de Protección de desbalance de un Banco de Capacitores. El TC solicitado es de Protección y no de Medición.</p> <p>Favor remitirse a la Adenda N° 4</p>		

Consulta 16 - Solicitar desmembramiento del lote N° 7

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2012
<p>Estimados Señores, considerando que los equipos solicitados en el lote N° 7 corresponden a distintos fabricante, por lo que sera muy difícil cotizar el lote completo, solicitamos el correspondiente desmembramiento.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-09-2012
El lote sera dividido en Items. Favor remitirse a la Adenda 3		

Consulta 17 - Lote Nº 7

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2012
----------	-------------------	------------

Estimados Señores, Solicitamos el desmembramiento del lote 7, el mismo lo realizamos en consideración a que los equipos solicitados corresponden a distintos fabricantes. Atentamente

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-09-2012
-----------	--------------------	------------

El lote sera dividido en Items. Favor remitirse a la Adenda 3