

Consultas Realizadas

Licitación 270795 - Lp1031-14. Suministro, Instalación y puesta en Servicio de Equipos para Infraestructura de Telecomunicaciones

Consulta 1 - Lote 4. Plazo de Entrega.

Consulta	Fecha de Consulta	27-08-2014
1) Con referencia a lo indicado en la Sección III. Suministros Requeridos. Capítulo 2. Plan de Entrega Bienes, Lote 4. Equipamiento Único de Compresor/Evaporador Industrial para Casetas de Comunicaciones, respetuosamente solicitamos extender el plazo de entrega a al menos 90 (noventa) días calendarios, considerando los tiempos de fabricación necesarios para la cantidad de unidades requerida, además de los plazos de importación.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
Favor ajustarse a los plazos establecidos en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 2 - LOTE 2 Anexo 4. Accesorios - Notebook

Consulta	Fecha de Consulta	27-08-2014
Para el LOTE 2 Anexo 4 Accesorios Página 18/21 - Notebook, solicitan: 6.1.10. Puerto DisplayPort. Consulta: Solicitamos respetuosamente sean aceptados equipos con puertos VGA y HDMI ya que los mismos son los estándares para los equipos de renombre internacional, de manera a permitir una mayor participación de oferentes.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
Favor ajustarse a lo establecido en la Especificación Técnica		

Consulta 5 - LOTE 6, Rectificadores de 48 Vcc para sitios de telecomunicaciones

Consulta	Fecha de Consulta	27-08-2014
1) Entendemos que la provisión sólo incluye las pruebas de aceptación en el Dpto de Ingeniería en las oficinas de Asunción y no incluye la instalación en sitio de emplazamiento. Favor confirmar.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
Se confirma que las pruebas se realizaran solo en el Dpto. de Ingeniería de Sistemas de Comunicación, ubicada en la ciudad de Asunción y no incluye la instalación.		

Consulta 6 - LOTE 6, Rectificadores de 48 Vcc para sitios de telecomunicaciones

Consulta	Fecha de Consulta	27-08-2014
2) Entendemos que en ésta provisión no se deberá incluir las baterías de 100 Ah. Favor confirmar.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
Se confirma que no incluirá bancos de baterías		

Consulta 7 - LOTE 6, Rectificadores de 48 Vcc para sitios de telecomunicaciones

Consulta	Fecha de Consulta	27-08-2014
3) Aceptarán módulos rectificadores de 48 Vcc con ventilación forzada que son las que se utilizan actualmente para aplicación de Telecomunicación?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
Favor remitirse al ítem 1.1.7, del anexo 2 de la Especificación Técnica DL/DIC/07/2014.		

Consulta 8 - LOTE 6, Rectificadores de 48 Vcc para sitios de telecomunicaciones

Consulta	Fecha de Consulta	27-08-2014
3) Aceptarán módulos rectificadores de 48 Vcc con ventilación forzada que son las que se utilizan actualmente para aplicación de Telecomunicación?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
Favor remitirse a la respuesta de la consulta N° 7		

Consulta 9 - LOTE 6, Rectificadores de 48 Vcc para sitios de telecomunicaciones

Consulta	Fecha de Consulta	27-08-2014
4) Aceptarán módulos rectificadores de 48 Vcc sin transformador de aislación de entrada con protección contra picos con varistores?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
Favor remitirse al ítem 1.1.1, del anexo 2 de la Especificación Técnica DL/DIC/07/2014		

Consulta 10 - LOTE 6, Rectificadores de 48 Vcc para sitios de telecomunicaciones

Consulta	Fecha de Consulta	27-08-2014
5) Aceptarán sistemas rectificadores rackeables que puedan crecer hasta 120 Ah con módulos de 40 A?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
Se aceptaran rectificadores rackeables, siempre y cuando cumplan con TODAS las exigencias técnicas mencionadas en la presente Especificación Técnica DL/DIC/07/2014.		

Consulta 11 - LOTE 6, Rectificadores de 48 Vcc para sitios de telecomunicaciones

Consulta	Fecha de Consulta	27-08-2014
4) Aceptarán módulos rectificadores de 48 Vcc sin transformador de aislación de entrada con protección contra picos con varistores?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
Favor remitirse al ítem 1.1.1, del anexo 2 de la Especificación Técnica DL/DIC/07/2014.		

Consulta 12 - Solicitud de Prórroga de Apertura y Consultas

Consulta	Fecha de Consulta	27-08-2014
----------	-------------------	------------

Solicitamos una prórroga de 15 días del período de consultas y presentación de la oferta, solicitada por nuestros proveedores, dada la complejidad del llamado para una mejor preparación y estudio del proyecto a presentar.

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a la Adenda N° 1

Consulta 13 - Survey - Visita tecnica

Consulta	Fecha de Consulta	27-08-2014
----------	-------------------	------------

Solicitamos visita tecnica a fin de tener un conocimiento acabado de las instalaciones

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a la Adenda N° 1

Consulta 14 - Anexos Técnicos en Formato Word y Excel

Consulta	Fecha de Consulta	27-08-2014
----------	-------------------	------------

Solicitamos los Anexos Técnicos (Sección III Especificaciones Técnicas) para los Lotes 1 al 8 en formato Word y Excel a fin de facilitar la preparación de la oferta.
Atte.

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
-----------	--------------------	------------

Remitirse al pliego de bases y condiciones publicado en el portal de la DNCP

Consulta 15 - Lote 4. Panel de control.

Consulta	Fecha de Consulta	27-08-2014
<p>1) En el Anexo 3. Accesorios, de las Especificaciones Técnicas del Lote 4. Equipamiento Compresor/Evaporador Industrial para Sala de Telecomunicaciones, ítem 2.1., se menciona para construir el tablero metálico de control de las condiciones de temperatura y humedad, manejo de alarmas y funcionalidad de cada equipo. Al respecto deseamos indicar que cada equipo acondicionador de aire de precisión cuenta con su propio panel de mando y control con display, para la administración y monitoreo de las condiciones de temperatura y humedad de la sala, registro de eventos, avanzado manejo de alarmas, y puertos de comunicación. En este sentido, solicitamos que el tablero metálico de control antes mencionado sea indicado como de preferencia u opcional, considerando que este elemento se halla integrado al equipo, de fábrica.</p> <p>2) En el Anexo 3. Accesorios, de las Especificaciones Técnicas del Lote 4. Equipamiento Compresor/Evaporador Industrial para Sala de Telecomunicaciones, ítem 2.2., se menciona el tablero de control y mando del funcionamiento cíclico (en caso de poseer dos equipos). Acerca de este punto, solicitamos favor confirmar en qué caso se debe considerar ofertar dos equipos por sitio.</p> <p>3) En las Especificaciones Técnicas del Lote 4. Equipamiento Compresor/Evaporador Industrial para Sala de Telecomunicaciones, Anexo 3. Accesorios, ítem 2.4., se hace referencia a un secuenciador que según lo indicado en el ítem 2.4.1.1., debe realizar la conmutación de funcionamiento automático (en caso de poseer dos equipos). Referente a este punto, solicitamos favor confirmar que no es requerida redundancia 1+1, para casos de fallas eventuales, el equipo se apaga, o salta el presostato de alta presión debido a que involuntariamente se tape la rejilla de retorno, y el equipo se queda sin flujo de aire; o como todo equipamiento, alguna pieza o dispositivo se rompe y se para.</p> <p>4) En el Anexo 4, de las Especificaciones Técnicas del Lote 4. Equipamiento Compresor/Evaporador Industrial para Sala de Telecomunicaciones, ítem 1, se solicita un equipamiento Compresor/Evaporador Industrial como Reserva Técnica. Al respecto consultamos si esta unidad de la Reserva Técnica es adicional a los módulos de reemplazos pedidos en el ítem 6 de la Lista de Precios, del Formulario de Oferta.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
<p>1) Remitirse a lo solicitado en el ítem 2.1, del Anexo 3 de la Especificación Técnica DL/DIC/04/2014.</p> <p>2) Remitirse a lo solicitado en el ítem 1, del Anexo 4 de la Especificación Técnica DL/DIC/04/2014.</p> <p>3) Remitirse a lo solicitado en el ítem 1, del Anexo 4 de la Especificación Técnica DL/DIC/04/2014.</p> <p>4) Favor considerar reserva técnica y módulos de reemplazo por separado, remitirse al Anexo 4 de la Especificación Técnica DL/DIC/04/2014.</p>		

Consulta 16 - Lote 4. Modulos de reemplazos.

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2014
<p>1) En el Anexo 5. Modulos de reemplazo, de las Especificaciones Técnicas del Lote 4. Equipamiento Compresor/Evaporador Industrial para Sala de Telecomunicaciones, ítem 3., se solicitan 8 (ocho) motores compresores, que representa una alta proporción sobre los 13 (trece) equipos acondicionadores de aire solicitados, y considerando además que esta pieza conforma una parte importante del costo de cada equipo acondicionador de aire de precisión. En este sentido respetuosamente solicitamos reducir la cantidad solicitada de motores compresores a 4 (cuatro) unidades, que es una cantidad recomendable y razonable de repuestos para el lote requerido.</p> <p>2) En la Sección III. Suministros Requerido, Capítulo 1. Especificaciones Técnicas, Anexo 5. Modulos de reemplazo, del Lote 4. Equipamiento Compresor/Evaporador Industrial para Sala de Telecomunicaciones, ítem 5., se solicitan 20 (veinte) termostatos. Al respecto deseamos indicar que el dispositivo de control de temperatura normalmente se halla integrado al equipo, en placas del panel de control, que representan una parte significativa del costo de cada equipo acondicionador de aire de precisión. Por lo expuesto respetuosamente solicitamos reducir la cantidad solicitada de termostatos a 5 (cinco) unidades, que es una cantidad recomendable y razonable de repuestos para el lote requerido.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
<p>1) Favor Remitirse al Anexo 5 de la Especificación Técnica DL/DIC/04/2014</p> <p>2) Favor Remitirse al Anexo 5 de la Especificación Técnica DL/DIC/04/2014</p>		

Consulta 17 - Pedido de prórroga

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2014
En consideración a la envergadura de la Licitación y a la diversidad de ítems a cotizar, solicitamos una prórroga de 30 (treinta) días para la presentación de las ofertas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
Remitirse a la Adenda N° 1		

Consulta 18 - Plazo de entrega

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2014
Solicitamos aclaración sobre las divergencias entre los plazos indicados en el Plan de Entrega de los Bienes, Plan de Entrega de Servicios y los indicados en los Anexos Hitos del Proyecto de cada uno de los Lotes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
Referirse al Plan de Entrega Bienes y al Plan de Entrega Servicios de la Sección II del Pliego de Bases y Condiciones		

Consulta 19 - Autorización del Fabricante

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2014
Rogamos confirmación de que en caso que el Oferente no sea el Fabricante, se requerirá la presentación indicada en el Formulario N° 4, foja 014 Autorización del Fabricante, como es habitual en todas las licitaciones de la ANDE, y no será necesaria la presentación de otro documento referido a la representación o distribución emitido por el Fabricante.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
Referirse al ítem 5.1.2 de la Especificación Técnica correspondiente al Lote 1 y Lote 2. Además referirse al Formulario N°4, del presente Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 20 - Confirmación de presentación de Certificados por parte del Fabricante

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2014
Solicitamos confirmación de que junto con las ofertas se deberán presentar los correspondientes Certificados de cumplimiento de las Normas de Calidad ISO 9001 por parte de los Fabricantes de los equipos ofertados en los Lotes 1 al 7		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
En ninguna de las Especificaciones Técnicas de los lotes del presente Pliego de Bases y Condiciones se hace mención al cumplimiento de la norma de calidad mencionada		

Consulta 21 - Rectificadores

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2014
Consultamos sobre los niveles máximos requeridos de Ripple con baterías conectadas y sin baterías; Factor de Potencia Mínimo y Rendimiento Mínimo de los Rectificadores de 48 Vcc (Lote 6) y de 12 Vcc (Lote 5).		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
Referirse al Anexo 2 de las Especificaciones Técnicas correspondientes al Lote 5 y Lote 6 del presente Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 22 - Lote 4. Modulos de remplazos.

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2014
1) En la Sección III. Suministros Requerido, Capítulo 1. Especificaciones Técnicas, Anexo 5. Modulos de reemplazo, del Lote 4. Equipamiento Compresor/Evaporador Industrial para Sala de Telecomunicaciones, se indica que se deberá contemplar el 10% del monto del ítem 1 del Anexo 4 en concepto de piezas de reemplazos. Sin embargo inmediatamente a continuación, es presentado un listado de repuestos con cantidades, cuyo costo supera ampliamente el 10% antes mencionado, como consecuencia del número de ítems solicitados, y las considerables cantidades. Al respecto, favor solicitamos revisar el mencionado listado de repuestos de manera a no exceder el 10% indicado, y no encarecer innecesariamente la oferta.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
Referirse al Anexo 5 de la Especificación Técnica correspondiente al Lote 4 del presente Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 23 - Entrenamiento en Fabrica

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2014
Considerando el Lote Nº 1 Un (1) Grupo Generador Eléctrico para el Despacho Nacional de Carga, de 200 kVA, previéndose en el PBC, punto 3.3.4. Entrenamiento en fábrica, que estipula Deberá ser ofertado un curso de entrenamiento para 1 (una) persona del área de Ingeniería, en la fábrica de los equipos. Deberá iniciarse antes de los ensayos en fábrica (Factory Acceptance Test, FAT), pero en ocasión del mismo viaje ...		
Sobre el particular, solicitamos que la ANDE analice acerca de la necesidad de realizar el mencionado curso de entrenamiento en fábrica, ya que se trata de un equipo de fabricación estándar, sin particularidades ni características especiales, con Protocolos de Ensayos certificados por Organismos Internacionales autorizados y en donde más de un Oferente tendrá para entrega inmediata, aportando con esto la ventaja del adelantamiento del plazo de entrega. Además teniendo en cuenta que en el punto 3.2 del PBC, se prevé la cotización del entrenamiento del Personal de ANDE en Paraguay para 10 personas, pese que contamos con la información que la ANDE posee un sector técnico especializado en el mantenimiento de Grupos Eléctricos con personal altamente calificado, de vasta experiencia en el ramo de los citados grupos generadores eléctricos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
Remitirse a la Adenda Nº 2		

Consulta 24 - Formulario de la Oferta

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2014
En el Formulario de Oferta, ítem j) Lista de Precios, no figura en forma discriminada el componente Adiestramiento, tal como se especifica en el punto 3.2.7. El costo del entrenamiento será cotizado en forma discriminada por módulo y por alumno. Favor aclarar sobre el particular.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
Referirse al Anexo 3 ítem 1 del Lote 1, Anexo 3 ítem 1 del Lote 2 y Anexo 4 ítem 1 del Lote 4 de las presentes Especificaciones Técnicas.		

Consulta 25 - Visita Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2014
Con respecto al punto 3.1.3. del PBC Survey (verificación técnica in situ de las instalaciones). Solicitamos nos autoricen para que podamos realizar una Visita Técnica de las instalaciones, indicándonos el día y la hora, con la finalidad de elaborar nuestra oferta.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-08-2014
Remitirse a la Adenda N° 1		

Consulta 26 - Especificaciones Tecnicas-Exigencia ISO 9001

Consulta	Fecha de Consulta	30-08-2014
Con respecto a la respuesta a la consulta N° 20 consultamos acerca de la posibilidad de que la ANDE exija la presentación de los certificados de cumplimiento de las normas de calidad ISO 9001 por parte de los fabricantes de los equipos ofertados, ya que esta es una exigencia mínima de amplia difusión en todo el mundo y habitual desde hace mucho tiempo en la propia ANDE, de modo a salvaguardar minimamente los intereses de los compradores.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-09-2014
Favor remitirse a las condiciones obligatorias de las presentes Especificaciones Técnicas. En ninguna de las Especificaciones Técnicas de los lotes del presente Pliego de Bases y Condiciones, se hace mención al cumplimiento de la norma de calidad mencionada.		

Consulta 27 - Lote 4-Tablero programable de Control

Consulta	Fecha de Consulta	30-08-2014
En el Anexo 3 Item 2.2 de las EETT se indica que el objetivo principal del tablero es el de realizar el control y mando del funcionamiento cíclico (en caso de poseer dos equipos), sin embargo en cada uno de los 12 sitios se contara con solamente un equipo. Solicitamos nos confirmen si efectivamente se deberá de todas formas, (a pesar de que no serán utilizados por no contar con dos equipos por sitio), cotizar la provisión de estos 13 tableros citados.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-09-2014
Favor remitirse al ítem 2 del Aexo 4 de la Especificación Técnica DL/DIC/04/2014		

Consulta 28 - Plazo de Entrega.

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2014
Con referencia a los plazos de entrega de los bienes indicados en la Sección III. Suministros Requeridos. Capítulo 2. Plan de Entregas Bienes.		
Considerando la importancia del llamado, y teniendo en cuenta que los productos solicitados por la convocante, son productos bien específicos y que atraviesan por un periodo de fabricacion primero y luego de importación, respetuosamente solicitamos extender el plazo de entrega a al menos 90 (noventa) días calendarios, dado que solo seria una adecuacion de lo solicitado por la convocante en cuanto se refiere a "plazo de entrega total(bienes y servicios) de 90 días".		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-09-2014
Rogamos ajustarse a los plazos establecidos en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 29 - Lote 7

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2014
----------	-------------------	------------

Para el Lote 7, Anexo 2, UPS Fuente ininterrumpida de Potencia, solicitan:
2.2.1 Temperatura de operación: -5°C a +40°C
Solicitamos sean aceptados equipos con Temperatura de operación: 0°C a +40°C, debido a que los equipos preparados para operar en nuestro país normalmente manejan este rango de temperatura, debido a nuestro clima. Permitiendo así la participación de varios oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-09-2014
-----------	--------------------	------------

Referirse al sub ítem 2.2.1 del ítem 2.1 del Anexo 3 de las Especificaciones Técnicas del Lote 7 del presente Pliego de bases y condiciones