

Subasta a la Baja Electrónica

Acta de Sesión Pública Virtual

SBE ID N° 376081

En la ciudad de Asunción, Capital de la República del Paraguay siendo las 9:49 del día 29/12/2020, en el domicilio de la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas, EE.UU. N° 961 casi Tte Fariña, en la dirección web individualizada como "www.dncp.gov.py" de conformidad a lo establecido en la legislación vigente, finaliza la SUBASTA A LA BAJA ELECTRONICA con ID N° 376081 - Lp1587-20 Adquisición de Equipos y Materiales para Subestaciones del Sistema Interconectado Nacional de la Institución:

Código Verificador: da06d3d26c83e3f8e0eb5ca4b18726e5

Nivel de Entidad:	Empresas Públicas
Entidad:	Administración Nacional de Electricidad
UOC:	Uoc Ande
Código SICP:	1334

Los listados obtenidos en el presente procedimiento de contratación realizado son los siguientes:

Listado de Avisos

No existen avisos para esta subasta

Listado de Consultas

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el punto 10 del PBC dice lo siguiente: La moneda de la oferta y pago será: En Guaraníes para oferentes locales y en Dólares para oferentes extranjeros. ¿No debería decir lo siguiente? La moneda de la oferta y pago será: En Guaraníes para oferentes locales "que coticen bienes Proveídos desde el territorio Nacional) y en Dólares "o en la moneda de origen del suministro" para oferentes extranjeros "que coticen bienes NO Proveídos desde el territorio Nacional".	06-11-2020	17:48:19
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, las modificaciones del Pliego de Bases y Condiciones (hoja 6), remitidas a través de la Adenda N° 2, de la presente Licitación, en las cuales se realizan los cambios correspondientes que aclaran las condiciones respectivas.	03-12-2020	07:08:36
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el punto 10 del PBC dice lo siguiente: La moneda de la oferta y pago será: En Guaraníes para oferentes locales y en Dólares para oferentes extranjeros. ¿Esto significa que un oferente local NO PUEDE cotizar en condición CIP en dólares o en la moneda de origen del suministro? De ser correcta esta interpretación, estaría en contradicción con el resto del Pliego de Bases y además sería una desventaja para los oferentes locales que cotizan productos de fabricantes extranjeros que aceptan todas las condiciones de ANDE, y para los cuales la carta de crédito irrevocable se puede abrir directamente al fabricante y el oferente local actúa como agente. Por lo tanto, solicitamos aclarar el punto 10 con relación a la moneda de la oferta y pago o en su defecto modificar la expresión, ya que consideramos que este punto NO debe aplicar de acuerdo a como la propia ANDE ha manejado las Licitaciones Internacionales hace más de 10 años, en el cual los oferentes locales pudieron ofertar y proveer bienes NO proveídos desde el territorio Nacional (a ser importados) con el Incoterm CIP.	06-11-2020	17:48:49
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, la respuesta a la Consulta N° 1 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	03-12-2020	07:08:57
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
De acuerdo con el punto 20. del Pliego de Bases y Condiciones en la pág. 10 se indica como sigue: 1. La garantía de Mantenimiento de Oferta deberá expedirse en un monto en guaraníes que no deberá ser inferior al porcentaje especificado en el SICP..... Consulta: Nosotros oferente local domiciliado en la Republica del Paraguay, con Autorización de nuestra representada fabricante domiciliado en el Extranjero y siendo la oferta en condición CIP Depósitos de Ande como indica en la Planilla de Lista de precios, en Dólares Americanos ya que serán equipos a ser Importados con apertura de L/C, consultamos si la Garantía de Mantenimiento de Oferta emitida por una aseguradora local domiciliada en Paraguay puede ser en dólares americanos. O sería la GMO en Gs. y la Oferta en USD?	09-11-2020	16:23:02

Listado de Consultas

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, las modificaciones del Pliego de Bases y Condiciones (hoja 10), remitidas a través de la Adenda N° 2, de la presente Licitación, en las cuales se realizan los cambios correspondientes que aclaran las condiciones respectivas.	03-12-2020	07:09:40
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
De acuerdo con el punto... 10. Moneda de la oferta y moneda de pago La moneda de la oferta y pago será: En guaraníes para oferentes locales y en dólares para oferentes Extranjeros. Bienes No Proveídos desde el Territorio Nacional (a ser Importados): Dólares de los Estados Unidos de América o en la moneda de origen del suministro. Nosotros somos Oferentes locales domiciliado en la Republica del Paraguay, pero los bienes serán importados desde nuestra representada que es el Fabricante de los suministros, es decir, son Bienes NO proveídos desde el Territorio Nacional, lo que genera confusión. Favor aclarar cual será la forma de pago para el modo de oferentes locales con Bienes No proveídos desde el territorio Nacional.	09-11-2020	16:41:05
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, la respuesta a la Consulta N° 1 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	03-12-2020	07:10:07
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el PBC se indica que el Plazo de entrega para los lotes 1, 2 y 3 es de 9 (nueve) meses. Por favor confirmar que dicho plazo es correcto.	11-11-2020	14:45:41
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, que el plazo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones, se encuentra indicado en el numeral 2 Plan de Entrega (Bienes) del Apartado Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos, donde se señala el plazo de 9 (nueve) meses para cada uno de los lotes.	03-12-2020	07:10:55
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con respecto a la EE.TT 03.02.02.44 REV.A - Cable aislado XLPE 23 KV. Ítem 5.3 Protección. Favor aclarar si el cable debe contar con protección a la llama de acuerdo a la Serie IEC 60332-3 CATEGORÍA C. De no ser esta serie de la norma, favor aclarar con cuál de las series de la NORMA el CABLE debe cumplir. Si es la IEC 60332-1, 60332-2, o la 60.332-3 CATEGORÍA A.?	12-11-2020	12:45:56
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, que el cable deberá regirse de acuerdo a la Norma IEC 60332-3 Categoría C, la cual será evaluada con los certificados solicitados, según lo requerido en el ítem 5.3.	03-12-2020	07:11:27
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el punto 13 - Incoterms de los Datos de la Licitación dice lo siguiente: La edición de Incoterms para esta licitación será: Edición 2020. Las expresiones DDP, CIP, FCA, CPT y otros términos afines, se regirán por las normas prescriptas en la edición vigente de los Incoterms publicada por la Cámara de Comercio Internacional. Durante la ejecución contractual, el significado de cualquier término comercial, así como los derechos y obligaciones de las partes serán los prescritos en los Incoterms, a menos que sea inconsistente con alguna disposición del contrato. Consulta: De acuerdo al Pliego de Bases y Condiciones, dice que la cotización será en Condición CIP (Seguro y transporte pagado hasta el puerto de destino) pero luego solicita que las mercaderías deben ser entregadas hasta el depósito de la convocante, que entendemos que sería con un Incoterm DAP y no CIP. Favor aclarar.	12-11-2020	15:45:23
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus Ofertas, que los bienes cotizados en condición CIP, deberán incluir todo lo indicado en los Pliegos de Bases y Condiciones.	03-12-2020	07:12:31
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Consultamos: Sera posible la apertura de dos cartas de crédito para dos (2) fabricantes distintos de un mismo lote.	12-11-2020	15:46:53
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus Ofertas lo siguiente: a) si refiere a un mismo suministro: favor considerar lo indicado en el numeral 14 del apartado Datos de la Licitación que indica que con relación a los suministros previstos dentro del alcance del presente llamado, no se aceptará la presentación de la Oferta, sin la indicación de la marca o fabricante y origen para cada uno de los bienes a ser suministrados. Por cada suministro ofertado, no se aceptará la presentación de más de un fabricante, marca o modelo. b) si refiere a diferentes suministros en un Lote: será factible la apertura de una carta de crédito por cada fabricante de diferentes suministros.	03-12-2020	07:14:08
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

En las condiciones contractuales, punto 10 dice lo siguiente: 10. Reajuste: El precio del contrato estará sujeto a reajustes. La fórmula y el procedimiento para el reajuste serán los siguientes: NO APLICA. Consulta: Solicitamos a la convocante reconsiderar este punto y agregar una fórmula de reajuste de precios, teniendo en cuenta que el plazo de entrega es de 9 meses (270 días) desde la firma del contrato. Es decir, desde la apertura de ofertas y la entrega efectiva de los materiales transcurrirán fácilmente 365 días (1 año) y se podrá hasta llegar a los 730 días (2 años), de acuerdo a los procesos internos de la convocante y los procesos de la DNCP. Para que un oferente mantenga una oferta por 2 (dos) años deberá agregar un margen bastante elevado a sus precios de venta, teniendo en cuenta que no existe un reajuste ni una garantía de que la operación pueda ser rentable por dos años, con los precios inciertos del metal y del dólar en todo el mercado internacional. Por lo tanto, la convocante al agregar un precio de reajuste de precios, permite a los fabricantes y oferentes realizar cálculos más precisos al momento de ofertar y la convocante podrá tener ofertas más seguras y competitivas, en lugar de ofertas especulativas. Por este motivo solicitamos respetuosamente que puedan considerar agregar la fórmula de reajuste de precios estándar de la ANDE para los lotes 2 y 3. Adjuntamos la fórmula que está siendo utilizada en una Licitación Internacional que se encuentra también en etapa de consultas (ANDE LPI 1591-20 – ID 358018) para una mejor evaluación.	12-11-2020	15:47:40
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Sírvanse considerar para la elaboración de sus Ofertas, lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones respectivos, cuya copia obra en su poder.	03-12-2020	07:14:38
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Consultamos: en un mismo lote se puede cotizar con dos monedas diferentes? Por ejemplo: Lote 2 - Ítem 1.1 en Euros y ítem 1.2 en dólares de los Estados Unidos de América.	12-11-2020	15:52:52
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas que las cotizaciones pueden realizarse conforme al origen del suministro. Por tal motivo, es factible la cotización conforme señalado en la consulta.	03-12-2020	07:15:00
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el punto 6. Inspecciones y Pruebas del PBC dice: Una vez finalizadas las inspecciones y Pruebas en caso de ser realizadas, la contratante a través de sus representantes emitirá una autorización por escrito, para el embarque correspondiente. Por falta de la misma, el Beneficiario de la Carta de Crédito no podrá solicitar el pago correspondiente. Teniendo en cuenta la pandemia y la situación actual en sí, la convocante está optando por NO realizar las visitas en fábrica y solicita que se remitan los protocolos de Ensayos de Recepción realizadas en fábrica por correo electrónico para aprobación y posterior liberación de embarque por la Unidad Administradora del Contrato. ¿Cuánto tiempo tiene la convocante para aprobar los documentos presentados? ¿Este tiempo no será considerado como parte del plazo de entrega? Es decir, si la convocante tarda 30 o 60 días en liberar un embarque, entendemos que estos días no pueden ser computados como parte del plazo de entrega ni ser tenidos en cuenta como multas, teniendo en cuenta que los bienes no pueden ser embarcados hasta que la Unidad administradora del Contrato lo permita.	12-11-2020	17:20:27
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Sírvanse considerar para la elaboración de sus Ofertas, las indicaciones dadas en el Pliego de Bases y Condiciones, cuya copia obra en su poder.	03-12-2020	07:15:31
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el PBC, las Condiciones de Pago dicen: Para Bienes No proveídos desde el Territorio Nacional (a ser importados): Por medio de una carta de crédito irrevocable, que será abierta por la contratante a favor del Proveedor o Fabricante, o a una firma beneficiaria del exterior designada por el Proveedor, por el 99,6% del valor del precio total CIP de la Lista de precios, por medio de un Banco Local (Banco Emisor). Consulta: ¿La firma beneficiaria del exterior puede indicar sus preferencias y condiciones a la convocante para la emisión de la carta de crédito? En caso de que no, favor enviar el borrador de las condiciones establecidas en la carta de crédito por la convocante y el Banco Emisor.	12-11-2020	17:34:42
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas las condiciones de pago establecidas en el Borrador de Contrato que se encuentra en el Pliego de Bases y Condiciones, las cuales registrarán para la emisión de la Carta de Crédito respectiva.	03-12-2020	07:16:22
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el PBC, las Condiciones de Pago dicen: Para Bienes No proveídos desde el Territorio Nacional (a ser importados): Por medio de una carta de crédito irrevocable, que será abierta por la contratante a favor del Proveedor o Fabricante, o a una firma beneficiaria del exterior designada por el Proveedor, por el 99,6% del valor del precio total CIP de la Lista de precios, por medio de un Banco Local (Banco Emisor). Detalle de los documentos de Embarque: En los documentos de Embarque y en la carta de crédito se indica que los bienes deben ser entregados en ASUNCIÓN - PARAGUAY. No obstante, primeramente los bienes son entregados en el puerto de VILLETA - Paraguay, para luego ir al depósito de Boggiani en Asunción. Como los documentos de embarque tienen como ÚNICO destino VILLETA - PARAGUAY (en caso de tránsito marítimo), se generan discrepancias con la carta de crédito emitida por la ANDE. Solicitamos a la convocante que puedan corregir estos puntos o a la unidad administradora del contrato que estos detalles puedan ser definidos antes de la emisión de la carta de crédito a la firma beneficiaria.	12-11-2020	17:34:59
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, la Convocante requiere asegurar que las provisiones lleguen al destino final que es el depósito de ésta. Por tal motivo favor considerar para la elaboración de sus Ofertas, lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones, cuya copia obra en su poder.	03-12-2020	07:16:53
CONSULTA		

Listado de Consultas

Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con respecto a la EE.TT 03.02.02.44 REV.A ITEM 6. - ENSAYOS Consultamos si son aceptados los ensayos tipo que se han realizado a nuestros cables prototipo.	13-11-2020	10:17:31
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas que los ensayos tipo serán aceptados siempre y cuando la muestra ensayada posea características iguales o similares a lo solicitado en el presente llamado.	03-12-2020	07:17:22
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con respecto a la EE.TT 02.06.04.13 - ITEM 13. - CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS. Solicitamos nos aclaren si son aceptadas mufas termocontraibles en frío como las termocontraibles en caliente.	13-11-2020	10:19:43
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas que serán aceptadas mufas termocontraibles en frío.	03-12-2020	07:17:51
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con respecto a la EE.TT 03.02.02.44 Item 5.3. El cable estará protegido con una vaina de polietileno, u otro tipo de termoplástico retardante a la llama, de acuerdo con la serie de NORMA IEC 60332. Favor aclara si se podría aceptar la NORMA IEC 60332-1?.	13-11-2020	10:22:50
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas la respuesta a la Consulta N° 6 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	03-12-2020	07:18:25
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos favor puedan considerar una prórroga de 15 días para la oferta de manera a realizar un estudio minucioso del proyecto a ser ejecutado con el fin de obtener una oferta más competitiva.	13-11-2020	10:25:56
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta las nuevas fechas publicadas en el Portal de Contrataciones Públicas y establecidas a través de la Adenda N°2, cuya copia obra en su poder.	03-12-2020	07:18:46
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos favor puedan incluir la formular variación de precios para el Cobre teniendo en cuenta la fluctuación en el mercado.	13-11-2020	14:47:31
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Sírvanse considerar para la elaboración de su Oferta, las indicaciones dadas en el Pliego de Bases y Condiciones, cuya copia obra en su poder.	03-12-2020	07:19:14
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con respecto a la tensión máxima de operación de los cables de 23KV de tipo XLPE en el Lote 2 y las celdas de 23KV en el Lote 1. En las Especificaciones Técnicas se indica que los equipos se deben suministrar de acuerdo a la Norma IEC, pero en el mismo documento se indica que la tensión máxima de operación debe ser 25.8KV. Como es de su conocimiento, de acuerdo a la Norma IEC la tensión máxima de operación para los equipos de 23KV es de 24KV, no es 25.8KV. Por lo que solicitamos favor aclarar la tensión máxima de operación para los Cables XLPE de 23KV para el Lote 2 y las celdas de 23KV para el Lote 1 si debe ser 24KV o 25.8KV?	16-11-2020	10:41:25
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, los valores de tensión máxima de operación (o servicio) establecidos en la ET N° 02.07.41.22 CELDAS METALCLAD PARA 23 kV, numeral 4. Características Principales del Sistema y en la ET N°03.02.02.44. CABLE AISLADO XLPE 23 kV, numeral 3. Características Eléctricas.	03-12-2020	07:20:02
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Consultamos: Si es posible realizar la subasta con los precios en dólares y presentar la oferta física en Euros?	16-11-2020	16:38:52
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que efectivamente la subasta será realizada en Dólares de los Estados Unidos de América, a efectos de volver todas las Ofertas comparativas entre sí. La Oferta deberá presentarse en la moneda de origen de la provisión del suministro, en montos equivalentes, conforme a la tasa del Banco Central del Paraguay y a las normativas dictadas por la DNCP para las Subastas a la Baja Electrónica.	03-12-2020	07:20:41
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
se adjunta consulta ya que contiene imagenes.	16-11-2020	19:25:35
RESPUESTAS		

Listado de Consultas

Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, cuanto sigue: 1) La Especificación Técnica N° 05.04.10.03 Rev.3 Medidor Digital Multifunción y la Planilla de Datos Garantizados en formato editable N° 05.04.10.03 Rev.3., remitida a través de la Adenda N° 2, cuya copia obra en su poder. 2) En relación a los TPs, el diagrama unifilar es referencial, y se deberá suministrar lo establecido en la Tabla N°5 de la EETT N° 02.07.41.22, es decir, un Transformador de Tensión por barra, con referencia de tensión lado primario (Fase Tierra o Neutro) de 23.000/3 Voltios, con dos bobinados secundarios (protección y medición), relación 110 Volts y 110/3 Volts cada uno, cuya clase de precisión se corresponden en 0,2 para Medición y 3 P para Protección. 3) Que el Transformador de potencial deberá poseer un fusible limitador de corriente lado primario, conforme se indica en el Anexo 2 Diagrama Unifilar remitido a través de la Adenda N° 3, cuya copia obra en su poder.	03-12-2020	09:13:01
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
se adjunta consulta ya que contiene imagenes	17-11-2020	08:46:57
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas la respuesta a la Consulta N° 22 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	03-12-2020	09:13:27
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Según la EE.TT ANDE N° 02.06.04.13 ítem 3.4, Todas las mufas terminales, de interior y exterior, deberán estar provistas de terminal con agujeros según norma NEMA. Con respecto a esto, favor aclarar si los terminales solicitados son tipo NEMA de dos agujeros.	17-11-2020	17:58:59
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que el mínimo exigido corresponderá a NEMA 4 (cuatro) agujeros para todas las celdas.	03-12-2020	09:13:47
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Es de nuestro agrado solicitar especificar si los terminales metálicos solicitados con la provisión de las mufas deben ser del tipo a compresión o del tipo torquímetrico (o a tornillo fusible). Favor aclarar de manera a que todos los oferentes puedan ofertar correctamente y en igualdad de condiciones.	17-11-2020	18:00:20
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas que los conectores que se instalan por la punta del conductor de cobre aislado para 23 kV deberán ser prensados o del tipo a compresión.	03-12-2020	09:14:13
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos colocar una fórmula de reajuste de precios para los lotes relacionados con cables y conductores, el Precio del Cobre varía mucho y todas las licitaciones donde se proveen los cables tienen esta fórmula de reajuste en base al los precios de los metales del LME (The London Metal Exchange).Y el precio del cobre al presentar la oferta es uno, pero cuando ANDE paga que puede ser 2 años después el precio es otro. Por lo que esta fórmula es muy importante que esté en el pliego.	20-11-2020	16:15:17
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su Oferta, lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones, cuya copia obra en su poder.	03-12-2020	09:14:43
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Favor aclarar si en un mismo lote se puede cotizar con dos monedas diferentes. Por ejemplo para el Lote 3 - Ítems 3.1 al 3.3 en Guaraníes IVA incluido (Bienes proveídos desde el territorio Nacional) y para los ítems 3.4 y 3.5 en Dólares de los Estados Unidos de América (Bienes No proveídos desde el Territorio Nacional). O por ejemplo, para el Lote 3 - Ítems 3.1 al 3.3 en EUROS Bienes No proveídos desde el Territorio Nacional) en condición CIP y para los ítems 3.4 y 3.5 en Dólares de los Estados Unidos de América (Bienes No proveídos desde el Territorio Nacional) también en condición CIP.	20-11-2020	18:20:47
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, la respuesta a la Consulta N° 10 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones.	03-12-2020	09:15:15
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el punto 8. Experiencia Requerida el PUNTO C se encuentra vacío y sin palabras y sigue con el punto d. Luego sigue diciendo que En caso de que el oferente no sea fabricante de los bienes, el oferente deberá proporcionar evidencia documentada que demuestre que el fabricante de los bienes ofertados cumple con los requisitos indicados en los ítems (a), (b), (c) anteriores. Consulta: ¿Debería decir en lo ítems (a), (b), (d) anteriores? Favor aclarar, teniendo en cuenta que en el punto c no se solicita nada, de manera a evitar confusiones en la etapa de evaluación	20-11-2020	18:20:59
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, las modificaciones realizadas al Pliego de Bases y Condiciones (hojas 21 y 22), remitidas a través de la Adenda N° 2, cuya copia obra en su poder, en las cuales se realizan los cambios correspondientes que aclaran las condiciones respectivas.	03-12-2020	09:15:34
CONSULTA		

Listado de Consultas

Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el punto 8.1. Requisitos documentales para evaluar el criterio de experiencia se indica: 1. Copia de certificados de recepción final referente a contratos ejecutados y finiquitados. 2. Copia de certificados emitidos por empresas. 3. Copia de contratos de suministros ejecutados o documentos de pago de los mismos. Consulta: Favor aclarar si para dar cumplimiento a las cantidades totales mínimas aceptables para calificar establecidas en el requisito de experiencia se puede presentar CUALQUIERA de las 3 opciones descritas o si para cada provisión realizada se debe presentar la copia del contrato junto con la copia del certificado de recepción final y la copia del certificado emitido por la empresa que recibió el producto, de manera a evitar confusiones e interpretaciones confusas al momento de evaluar las ofertas.	20-11-2020	18:21:15
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que cualquiera de los tres tipos de documentaciones podrán ser presentadas, para alcanzar la acreditación correspondiente.	03-12-2020	09:16:26
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el PBC, Punto 12. Alcance de suministros, dice: Los bienes que serán suministrados deberán cumplir con lo especificado en las Especificaciones Técnicas. El suministro deberá incluir todos aquellos ítems que no hubiesen sido expresamente indicados en el Contrato, pero que pueda inferirse razonablemente de dicho contrato que son necesarios para satisfacer los requisitos de los Bienes y SERVICIOS CONEXOS indicados. Por lo tanto, dichos bienes serán suministrados por el proveedor como si hubiesen sido expresamente mencionados. Consultas: 1. ¿A qué Servicios Conexos se refiere? Entendemos que la Licitación solamente trata sobre la PROVISIÓN de los productos y no existe ningún servicio conexo a realizarse. Favor confirmar. 2. ¿A qué se refiere la convocante con que se deberán incluir Todos aquellos ítems que no hubiesen sido expresamente indicados en el contrato? ¿Y qué es para la convocante inferirse razonablemente? ¿Existe un monto o porcentaje razonable del contrato que el oferente puede estimar para estos gastos extras que la convocante quiera añadir una vez firmado el contrato? 3. ¿Cómo puede haber igualdad de condiciones entre los oferentes si la convocante no desglosa todos los ítems que requieren adquirir? ¿Cómo se puede firmar un contrato sin establecerse por lo menos los parámetros económicos mínimos y la totalidad de los ítems a ser adquiridos?	20-11-2020	18:21:46
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que para este llamado no están contemplados servicios conexos. Por otro lado, entiéndase, que la semántica simplemente pretende indicar que la adquisición de los suministros indicados en la Lista de Cantidades refiere a suministros completos en cuanto a cada uno de ellos.	03-12-2020	09:16:52
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el PBC, Punto 13. Workstatement, dice. El plazo para la conclusión y aprobación del Workstatement será de hasta diez (10) días corridos, contados a partir de la entrega del mismo. ¿Qué pasaría si la convocante no responde en el tiempo establecido? ¿Se tendrá en cuenta como periodo no válido para el plan de entregas?	20-11-2020	18:22:10
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que en el caso en que los atrasos sean imputables a la Convocante, dichos plazos serán reconocidos.	03-12-2020	09:17:12
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el ítem 7.3 de las EE.TT ANDE N° 02.07.41.77, Las unidades a ser suministradas y montadas en las Celdas deberán contar con todos los requerimientos mencionados en la EETT N° 05.04.10.03 adjunta. Hacemos mención que las EE.TT N°05.04.10.03 no se encuentran entre la documentación de la presente licitación, por ende, no es posible cotizar el multimetro requerido. Solicitamos envíen dicha especificación faltante y por ende, una prórroga de la licitación debido a la no presentación de toda la documentación.	20-11-2020	18:22:35
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta la respuesta 1) a la Consulta N° 22 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas. Al respecto de la prórroga solicitada, sírvanse considerar la respuesta a la Consulta N° 17 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	03-12-2020	09:17:46
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el ítem 5 del lote 3 el nombre expresa: Conectores paralelos para conductores desnudos de 70 a 120 mm2. En catálogo: Conector a compresión. Sin embargo, en la EE.TT ANDE N° 03.02.07.22, en la página 3/3 los nombres establecidos para los diseños 4 y 5 son: Conectores en paralelo. Favor determinar si el ítem 5 del lote 3 de la presente licitación corresponde a un conector a compresión o a un conector en paralelo.	20-11-2020	18:22:54
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas que los conectores a cotizar son del tipo a compresión; sin embargo, deberán registrarse por el Anexo 1 Diseños Esquemáticos, donde se utilizará el diseño N° 1 para cotizar el ítem a y el diseño N° 4 para el ítem b, de la Lista de Cantidades.	03-12-2020	09:18:11
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el ítem 4 del lote 3 el nombre expresa: Conectores para conductores desnudos de 70 a 120 mm2. En catálogo: Conector a compresión. Sin embargo, en la EE.TT ANDE N° 03.02.07.22, en las páginas 2/3 y 3/3 los conectores a compresión solicitados tiene un rango de 70 a 240mm2. Deseamos saber cuál es el rango correcto a considerar para los conectores a compresión.	20-11-2020	18:23:06
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora

Listado de Consultas

Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, cotizar el calibre de conductor establecido en la Lista de Cantidades del Lote N° 2, Lista N°1 Suministro de conductores Desnudos y Conectores, es decir, el rango de 70 a 120mm ² .	03-12-2020	09:18:36
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el ítem 5 del lote 3 el nombre expresa: Conectores paralelos para conductores desnudos de 70 a 120 mm ² . En catálogo: Conector a compresión. Sin embargo, en la EE.TT ANDE N° 03.02.07.22, en las páginas 2/3 y 3/3 los conectores en paralelo solicitados tiene un rango de 70 a 240mm ² . Deseamos saber cuál es el rango correcto a considerar para los conectores a compresión.	20-11-2020	18:23:15
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, la respuesta a la Consulta N° 34 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	03-12-2020	09:18:52
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Para los conectores en paralelo presentados en los diseños 4 y 5 de la EE.TT ANDE N° 03.02.04.22, cuál es el espesor de la placa del conector.	20-11-2020	18:23:59
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que los requerimientos de ingeniería constructiva de los conectores, estará determinada por el fabricante, con la aclaración de que dichos requerimientos (espesor, superficies de contactos, material de los accesorios, etc) deberán garantizar las exigencias mínimas de conducción a la corriente de corto a tierra de por lo menos 25 kA.	03-12-2020	09:19:22
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Para los conectores en paralelo presentados en los diseños 4 y 5 de la EE.TT ANDE N° 03.02.04.22, cuál es el material de los tornillos, tuercas y arandelas?.	20-11-2020	18:24:11
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta la respuesta dada a la Consulta N° 36 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	03-12-2020	09:19:39
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Para las mufas terminales para cable XLPE 23KV de las EE.TT ANDE N° 02.06.04.13, ¿Cuál es el nivel de contaminación ambiental a considerar?. ¿Bajo, medio o alto?.	20-11-2020	18:24:26
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, el nivel de contaminación nivel alto.	03-12-2020	09:20:00
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Para las mufas terminales para cable XLPE 23KV de las EE.TT ANDE N° 02.06.04.13, ¿el control de campo debes estar integrado a la terminación como una sola pieza?	20-11-2020	18:24:35
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta que en relación al control de campo y corriente inducida, las características de los materiales deberán garantizar la aislación dieléctrica del mismo, las cuales forman parte del diseño de ingeniería de detalles de cada fabricante y las mismas deberán ajustarse mínimamente a los requerimientos indicados en las especificaciones técnicas, cuyas copias obran en su poder.	03-12-2020	09:20:17
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Para las mufas terminales para cable XLPE 23KV de las EE.TT ANDE N° 02.06.04.13, ¿se pueden utilizar cintas para realizar el control de campo?	20-11-2020	18:24:45
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta la respuesta dada a la Consulta N° 39 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	03-12-2020	09:20:35
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Para las mufas terminales para cable XLPE 23KV de las EE.TT ANDE N° 02.06.04.13, favor confirmar si la terminación debe soportar una tensión RMS fase/fase de 25kV.	20-11-2020	18:24:54
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta el valor establecido en la EETT N° 02.06.04.13 numeral 2.1, cuya copia obra en su poder.	03-12-2020	09:20:57
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Para las mufas terminales para cable XLPE 23KV de las EE.TT ANDE N° 02.06.04.13, favor confirmar si existe una distancia de fuga mínima requerida para las aplicaciones de interior y exterior.	20-11-2020	18:25:02

Listado de Consultas

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Para las mufas terminales para cable XLPE 23KV de las EE.TT ANDE N° 02.06.04.13, favor confirmar si existe una distancia de fuga mínima requerida para las aplicaciones de interior y exterior.	03-12-2020	09:23:46
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Para las mufas terminales para cable XLPE 23KV de las EE.TT ANDE N° 02.06.04.13, pueden las terminaciones para uso interior tener campanas?	20-11-2020	18:25:11
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta la respuesta dada a la Consulta N° 39 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	03-12-2020	09:25:38
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el punto 8 de la EE.TT ANDE N° 02.07.41.22 referente a las dimensiones externas máximas permitidas para las diferentes posiciones de las celdas dice: Las dimensiones finales del total de las celdas, siempre deberán adecuarse al tamaño de la sala de celdas de la Subestación. Atendiendo a este enunciado, ¿Es posible presentar una oferta con posiciones de celdas ligeramente superiores a las estipuladas en la página 10/21 de la EE.TT siempre y cuando estas se adecuen al tamaño de la sala de celdas de la Subestación?	20-11-2020	18:25:23
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que las dimensiones establecidas en la EE.TT ANDE N° 02.07.41.22. podrán sufrir pequeñas modificaciones sólo en su ancho, siempre y cuando la suma total de las dimensiones de las celdas no superen los 12,9 metros, que corresponde al tamaño estándar de la Sala de Celdas.	03-12-2020	09:26:08
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En la EE.TT ANDE N° 02.07.41.22, la tensión nominal de servicio es de 23KV. Considerando que se pueden ofertar celdas de prestaciones y condiciones de servicio superiores a las solicitadas en dicha especificación técnica, deseamos saber si el conjunto de celdas a cotizar por un oferente puede ser de tensión nominal de servicio 36KV.	20-11-2020	18:25:32
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que NO SERÁN ACEPTADAS celdas para tensiones nominales de servicio de 36 kV.	03-12-2020	09:26:31
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En la página 9/21 de las EE.TT. ANDE N° 02.07.41.22 se menciona lo siguiente: Se aceptarán además, celdas cuya fabricación permita el acceso o la inspección por el lado frontal exclusivamente, de acuerdo a la tendencia actual; que permite el montaje de las mismas espalda a espalda o pegadas a la pared del recinto lo que hace que el espacio físico requerido para las mismas sea sustancialmente menor. De acuerdo a lo expuesto, deseamos confirmar si la clase de arco interno de las celdas es AFL o AFLR.	20-11-2020	18:25:55
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que las celdas deberán cumplir la clase de arco interno AFLR.	03-12-2020	09:27:00
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
EE.TT ANDE N° 02.06.04.13 - Para las mufas terminales para cable XLPE 23KV; ¿Pueden las terminaciones para uso interior tener campanas como se muestra en la imagen referencial adjunta?	23-11-2020	08:53:14
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta la respuesta dada a la Consulta N° 39 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	03-12-2020	09:27:35
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En los archivos de las Planillas de Datos Garantizados para el Lote 3 existe un archivo llamado PDG soldadura exotérmica sin embargo, no existe una EETT sobre este ítem, así también, no se encuentra contemplado en la Planilla de Precios de la presente licitación. Por tanto, solicitamos amablemente a la Convocante aclarar si la carga de este documento se trata de un error.	23-11-2020	10:50:22
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que el documento mencionado PDG soldadura exotérmica no forma parte del presente llamado, por tanto no será necesario el llenado de la referida PDG.	03-12-2020	09:27:59
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

En los ítems 4 y 5 del Lote 3 que se visualizan en la planilla de precios y en página de la DNCP, se solicita los siguiente: - Ítem 4 Conectores para conductores desnudos de 70 a 120 mm ² - Ítem 5 Conectores paralelos para conductores desnudos de 70 a 120 mm ² Sin embargo, en la Especificaciones Técnicas N° 03.02.07.22, Anexo número 1, página 3/3 diseños esquemáticos de conectores se observan los diseños de: - Conector paralelo para dos conductores de Cu desnudo de rango 70mm ² a 240mm ² y placa. - Conector paralelo para un conductor de Cu desnudo de rango 70mm ² a 240mm ² y placa. Solicitamos amablemente a la Convocante aclarar si serán suministrados conectores conforme solicitado en la Planilla de Precios o a lo indicado en las Especificaciones Técnicas N° 03.02.07.22, Anexo número 1, página 3/3 diseños esquemáticos de conectores.	23-11-2020	10:52:32
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta las respuestas dadas a las Consultas N° 33 y 34 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	03-12-2020	09:28:21
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En la EETT N° 03.02.01.13 en el ítem 5 Pruebas se menciona los siguiente: El fabricante deberá realizar en presencia del inspector de la ANDE, la serie completa de pruebas de rutina especificadas en las normas. Ante esto, solicitamos amablemente a la Convocante especificar: a. Los Ensayos de Rutina a ser realizados. b. La cantidad exacta de cables que serán sometidos a los ensayos. c. ¿El inspector de la ANDE irá a las instalaciones de la Fábrica? Esta consulta surge debido a la situación actual que nos encontramos atravesando como consecuencia de la Pandemia del Covid 19. Esto involucra actualmente cierre de aeropuertos entre otros. d. ¿Todo el costo correspondiente a traslado y estadía del inspector de la ANDE correrá a cuenta del contratista o de la contratante? e. ¿Cuántos inspectores realizaran la visita a las instalaciones de la Fábrica?	23-11-2020	10:57:00
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta lo siguiente: a. Todo lo establecido en el punto 2 de la Especificación de Referencia. b. La cantidad a ser ensayada será establecida conforme a las Normas indicadas en el punto 2. c. Así como los puntos anteriores esto será definido por el Administrador del Contrato, en una etapa posterior a esta, pudiendo tener dos opciones, la liberación a través de protocolos de pruebas o por inspección in situ. d. Los costos de hospedaje y traslado del inspector de ANDE correrá por cuenta de la Convocante, siempre teniendo en cuenta las excepciones establecidas por contrato. e. Favor tener en cuenta la respuesta del ítem c.	03-12-2020	09:29:39
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con relación a la especificación técnica N° 02.07.41.22, CELDAS METALCLAD PARA 23kV - Ítem 7.4, Comunicaciones, se solicita que, el puerto serial tipo RS232 debe estar situado en la parte frontal del multimetro digital. Solicitamos amablemente a la convocante que también puedan ser aceptados también multimetros con puerto serial RS 232 en la parte posterior del equipo. Tener en cuenta que esto no influirá en la óptima transferencia de datos.	23-11-2020	10:59:35
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su Oferta, que podrán ser aceptados puertos seriales RS 232 en la parte posterior.	03-12-2020	09:30:08
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con relación a la especificación técnica N° 02.07.41.22, CELDAS METALCLAD PARA 23kV – Ítem 9, LISTADO DE LAS CELDAS REQUERIDAS – ALCANCE DEL SUMINISTRO. En este ítem se listan las celdas que deberán ser suministradas, en algunos casos con multimetros y en otros casos sin multimetros, sin embargo, en el Anexo 2 Diagrama Unifilar 23 kV, se puede notar que en cada tipo de Celda se incluye un multimetro con la nomenclatura (MMD). Ejemplo: Ítem 9.3, Celda para alimentación del Transformador de SS.AA. y ZIGZAG (si aplicable). Para este tipo de celda, no se describe la necesidad de incluir 1 (un) multimetro, sin embargo, verificando esto en el Anexo 2 Diagrama Unifilar se observa un (MMD). Solicitamos amablemente a la convocante aclarar este punto, para considerar solo los multimetros necesarios para cada tipo de Celda, y de esta forma proveer los equipos con los accesorios necesarios evitando estimaciones que puedan elevar considerablemente los costos.	23-11-2020	11:02:03
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta la cotización de los multimetros en la posición de SSAA conforme lo establecido en la página 12/22 Rev.C de la EETT N° 02.07.41.22. Celdas de 23kV, remitido a través de la Adenda N° 3, cuya copia obra en su poder.	03-12-2020	09:30:25
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con relación a la especificación técnica N° 02.07.41.22, CELDAS METALCLAD PARA 23kV – Ítem 7.3 – MEDICIÓN, En este ítem se menciona que Las unidades a ser suministradas y montadas en las Celdas deberán contar con todos los requerimientos mencionados en la EETT N° 05.04.10.03 adjunta. Hacemos notar que dicha EETT no se encuentra en adjunto como se menciona en el párrafo anterior. Por lo tanto, solicitamos cordialmente a la convocante publicar la misma.	23-11-2020	11:04:31
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, la respuesta 1) dada a la Consulta N° 22 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	03-12-2020	09:30:50
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Teniendo en cuenta que el proyecto contempla la provisión de equipos de gran importancia para las SEs del SIN y que aún existen muchas dudas respecto a varios de los alcances, solicitamos que, tanto el plazo para presentación de consultas como el plazo para entrega de ofertas pueda ser prorrogada por lo menos 15 días.	23-11-2020	11:06:37
RESPUESTAS		

Listado de Consultas

Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto de la prórroga solicitada, sírvanse considerar la respuesta a la Consulta N° 17 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	03-12-2020	09:31:07
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
• ¿Respecto al ítem 3.4 se solicita terminal con agujeros según norma NEMA. ¿Esto se refiere específicamente a terminal con agujeros según norma NEMA 2? Favor aclarar si nuestro entendimiento es correcto. • ¿Qué tipo de terminal debe ser configurado, un terminal tipo crimpado o un terminal a torque? • En el ítem 2 Características Eléctricas se especifica Tensión nominal igual a 25 Kv. Este nivel de tensión no es aplicable a la mayoría de las configuraciones de los fabricantes. Por lo tanto, favor considerar como válida una tensión nominal de 24 kV que si aplicaría a los estándares en sistemas de distribución. • ¿Las terminales mufas deben ser la aplicables en frío o en caliente?	23-11-2020	11:12:33
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta las respuestas dadas a las Consultas N° 24, 15, 20 y 25 respectivamente, del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	03-12-2020	09:31:28
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
• Consultamos el tipo de aislamiento y su espesor en milímetros solicitado por la ANDE. Ya que esto no esta definido en la EETT. Además, la aclaración de este punto permitirá una participación en igualdad de condiciones. • ¿Cuál es la sección en milímetros de la Pantalla Metálica y la cantidad mínima de Hilos de Cobre a ser admitida para este suministro?	23-11-2020	11:15:15
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que la sección y cantidad mínima de hilos de cobre, las cuales forman parte del diseño de ingeniería de detalles de cada fabricante y las mismas deberán ajustarse mínimamente a los requerimientos indicados en las especificaciones técnicas, cuyas copias obran en su poder.	03-12-2020	09:31:44
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Buenos días. Adjuntamos en archivo PDF nuestra consulta sobre la Tensión Nominal de la MUFA TERMINAL solicitada en esta Licitación Pública Internacional y en el cual solicitamos a la convocante que pueda aclarar e indicar cuáles de los niveles de tensión mencionados más abajo serán aceptados en las mufas requeridas en la EE.TT ANDE N° 02.06.04.13, ya que este punto no está claro en las Especificaciones Técnicas publicadas con el Pliego de Bases y Condiciones. - Nivel de tensión Uo/U (Um) : 12/20 (24kV) y Tensión Soportable de Impulso Atmosférico (BIL) : 125KV según la IEC. - Nivel de tensión Uo/U (Um) : 18/30 (36kV) y Tensión Soportable de Impulso Atmosférico (BIL) : 170KV según la IEC. - Nivel de tensión Uo/U (Um) : 12/20 (24kV) y Tensión Soportable de Impulso Atmosférico (BIL) : 125KV según la NBR. - Nivel de tensión Uo/U (Um) : 15/25 (30kV) y Tensión Soportable de Impulso Atmosférico (BIL) : 150KV según la NBR. - Nivel de tensión U : 25kV y Tensión Soportable de Impulso Atmosférico (BIL) : 150KV según la IEEE.	23-11-2020	11:17:21
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, la respuesta a la Consulta N° 41 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	03-12-2020	09:32:09
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Para los conectores en paralelo, ítem 4 y 5 de las EE.TT ANDE N° 03.02.07.22, ¿Se puede utilizar conectores de material latón con un acabado estañado? El latón se utiliza para aplicaciones de cobre porque se encuentra en la misma línea de la serie galvánica y no da ningún problema de corrosión al unir estos dos metales. Favor aclarar, de manera a permitir mayor participación de oferentes.	23-11-2020	11:19:54
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas lo establecido en la EE.TT N°03.02.07.22 numeral 3, Aspectos Constructivos y de Servicio, cuya copia obra en su poder.	03-12-2020	09:32:25
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Queremos separar en los Lotes 2 y 3 lo correspondiente a Conductores Eléctricos de los Accesorios. Desde el punto de vista de la Industria de Conductores Eléctricos, estos accesorios no corresponden al rubro, sino a otro rubro completamente diferente de la industria de conductores eléctricos.	04-12-2020	16:27:35
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, cotizar conforme establecido en la Lista de Cantidades, cuya copia obra en su poder.	18-12-2020	07:05:39
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En la especificación técnica, los conectores para cables desnudos paralelos son de tornillos (ítems 4 y 5 de la especificación). Los de compresión son para cables y varillas. Puedes confirmar por favor?	04-12-2020	16:32:53
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, la respuesta a la Consulta N° 33 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	18-12-2020	07:06:36
CONSULTA		

Listado de Consultas

Consulta Realizada	Fecha	Hora
Actualmente no contamos con ensayos bajo la norma IEEE-837. Tenemos solamente los ensayos en nuestros laboratorios internos. Son suficientes estos ensayos en el laboratorio del Fabricante.	04-12-2020	16:38:39
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, la respuesta a la Consulta N° 14 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas. Por otro lado, se informa que dichos ensayos podrán ser aceptados únicamente si dichas pruebas tienen la certificación o la validación de un laboratorio exterior y con acreditación nacional o internacional, de reconocido prestigio.	18-12-2020	07:07:23
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Buenas tardes, en la consulta número 9, la consulta número 18 y la consulta número 26, diversos posibles Oferentes y/o Fabricantes han solicitado a la convocante para que puedan considerar agregar una fórmula de Ajuste de precios al PByC (fórmula estándar como en todas las demás Licitaciones Internacionales que publica la ANDE) para el Lote 2 y el Lote 3, pero la convocante se ha limitado a responder a todas estas consultas de la misma manera: Sírvanse considerar para la elaboración de sus Ofertas, lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones respectivos, cuya copia obra en su poder. Consideramos que la convocante no ha evaluado debidamente estas consultas, por lo que adjuntamos una nueva consulta en formato PDF con hechos, pruebas y un Informe de Goldman Sachs (uno de los grupos de banca de inversiones y valores más grande del mundo) para reconsideración de la convocante. En caso de que la respuesta sea nuevamente negativa, solicitamos encarecidamente que puedan explicar los motivos y/o razones sobre esta desafortunada decisión, ya que se podría aumentar drásticamente el gasto del estado por precios elevados (especulativos e injustificados) pero que podrían haber sido previstos con una simple fórmula de ajuste de precios del metal, y a la vez con esta fórmula se permite que los posibles oferentes puedan ofertar en igualdad de condiciones.	07-12-2020	17:47:13
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, las modificaciones al Pliego de Bases y Condiciones, remitidas a través de la Adenda N° 4, cuya copia obra en su poder.	18-12-2020	07:07:45
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Respecto a la respuesta de la convocante a la consulta 24, favor aclarar si las celdas a proveer en la presente licitación ya deben tener compatibilidad con los conectores NEMA 4.	07-12-2020	17:48:18
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que su apreciación es correcta.	18-12-2020	07:08:14
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Favor aclarar si para la Celda de Acople de barras, se aceptará la solución de una configuración de 2 celdas METALCLAD teniendo en la de acople su interruptor y sus 3 respectivos transformadores de corriente y su IED de protección; Y en la de remonte sus 3 TC's y su IED. Gracias.	07-12-2020	17:49:31
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, lo establecido en el ítem 9.5 de la ET N° 02.07.41.22 y la respuesta a la Consulta N° 44 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	18-12-2020	07:08:46
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En la EE.TT. N° 02.06.04.13 MUFAS TERMINALES PARA CABLE XLPE 23 kV, punto 3.4 dice: Todas las mufas terminales, de interior y exterior, deberán estar provistas de terminal con agujeros según norma NEMA. Según la consulta N° 24 la convocante responde lo siguiente: Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que el mínimo exigido corresponderá a NEMA 4 (cuatro) agujeros para todas las celdas. Consulta: Solicitamos respetuosamente a la convocante que puedan publicar las especificaciones técnicas de los terminales NEMA de 4 agujeros que solicitan, el diseño de estos terminales o al menos imágenes referenciales de los mismos, de manera a poder cotizar correctamente.	09-12-2020	09:37:05
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que los tipos y dimensiones de los terminales (conectores NEMA) están estandarizados, no obstante se indica que la separación entre agujeros en ambos sentidos es de 44,5 mm ± 0,5.	18-12-2020	07:09:28
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En la EE.TT. ANDE N° 02.06.04.13 MUFAS TERMINALES PARA CABLE XLPE 23 kV, punto 3.4 dice: Todas las mufas terminales, de interior y exterior, deberán estar provistas de terminal con agujeros según norma NEMA. Según la consulta N° 24 la convocante responde lo siguiente: Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que el mínimo exigido corresponderá a NEMA 4 (cuatro) agujeros para todas las celdas. Consulta: Atendiendo que los terminales tipo NEMA 4 de las secciones solicitadas comúnmente son de tipo torquimétricos en todo el mercado internacional y nacional, favor reconfirmar que lo que requiere la ANDE son solamente de tipo compresión o también podrían ser aceptados los de tipo torquimétricos.	09-12-2020	09:37:57
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, la respuesta dada a la Consulta N° 25 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	18-12-2020	07:10:03
CONSULTA		

Listado de Consultas

Consulta Realizada	Fecha	Hora
En la Especificación Técnica N° 03.02.01.13 para Cable de Cobre Desnudo, en el apartado 3. Características Principales, en el tercer párrafo se menciona lo siguiente: Las secciones y diámetros de los cables terminados deberán obedecer a la Tabla II de la Norma ASTM-B8-04, siendo que la mencionada tabla trata de la Distancia mínima entre juntas en el conductor terminado (Minimum Distance Between Joints in the Completed Conductor). Por tanto, solicitamos amablemente a la Convocante indicarnos si este párrafo debe mencionarse la Tabla III y no la Tabla II de la mencionada Norma. En caso de que la Tabla III de la Norma ASTM-B8-04: Diámetros, Áreas, y Masa de conductores de cobre trenzados concéntricos (Diameters, Areas, and Mass of Concentric-Lay-Stranded Copper Conductors), sea la tabla que debe tenerse en cuenta para la construcción de los cables, estas corresponden a valores desde 24AWG a 5000AWG, 0.205mm ² to 2530mm ² . Estas medidas consideradas no son las mismas que las que solicitan en las Especificaciones Técnicas (240mm ² , 120mm ² y 70mm ²), resultando esto contradictorio por lo que no se podrá cumplir con las exigencias de la Convocante en cuanto al cable solicitado.	09-12-2020	10:17:50
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que se deberán cotizar las siguientes medidas de conductores desnudos de cobre y conformaciones: SECCIÓN NOMINAL CONFORMACION DEL CONDUCTOR DIÁMETRO EXTERNO PESO APROXIMADO mm ² NxØ mm Kg/Km 70 19x2,12 10,6 608 120 37x2,02 14,7 1078 No obstante, deben tomarse en consideración las Normas ASTM para Procesos de Fabricación y Ensayos, conforme señalado en las Especificaciones Técnicas respectivas. Así también sírvanse considerar la respuesta dada a la Consulta N° 34 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	18-12-2020	07:11:07
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con relación a los lotes 2 y 3 del presente llamado: Conductores de Cobre con aislación tipo XLPE y Conductor de Cobre desnudo hacemos notar a la convocante que el cobre se encuentra notablemente con una tendencia a la suba, y en consecuencia esto impacta directamente en los costos de los oferentes. El resultado final se ve reflejado en la superación de los costos referenciales establecidos por la convocante. Por tanto, solicitamos amablemente reajustar el precio referencial unitario para cada ítem correspondiente a conductores en ambos lotes, y de ser necesario, reajustar las cantidades solicitadas en el presente llamado.	09-12-2020	10:30:17
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que los precios publicados son referenciales, basados en contratos correspondientes a llamados a licitación ya adjudicados, conforme a la justificativa de precios publicada en el Portal de Contrataciones Públicas. El oferente deberá cotizar cada uno los ítems de la Lista de Cantidades conforme resulten sus costos. Ya en la etapa de evaluación, si el Comité de Evaluación considera oportuno, realizará las consultas pertinentes.	18-12-2020	07:11:44
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con respecto al ítem 1.2 de la Especificación Técnica N° 02.07.41.22 consultamos a la convocante lo siguiente: A) ¿Podrán ser aceptados como válidos, protocolos de pruebas de los equipos ofertados (Test Report) en lugar de una copia del certificado de aceptación del prototipo del equipo ofertado u otro con una tensión nominal igual o superior a la solicitada? Esta solicitud obedece a que, mediante el documento propuesto para presentación, puede certificarse fácilmente que el equipo ofertado cumple con todos los requisitos de estándares internacionales. B) Solicitamos que además de los laboratorios acreditados KEMA, CESI, CEPPEL, LAPPEM; también puedan ser aceptados pruebas aprobadas expedidas por laboratorios acreditados como CNAS, ML, ilac-MRA, MA u otros, siendo estos de reconocido prestigio, renombre y calidad. Mediante la aprobación de esta solicitud se podrá demostrar también que el equipo ofertado cumple a cabalidad con las exigencias solicitadas en la EETT y además se podrá dar la oportunidad de participación a mayor cantidad de oferentes potenciales.	09-12-2020	10:53:27
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que deberán ser presentados ensayos de tipo tal como lo establecido en el numeral 1.2 de la E.T.N°02.07.41.22,cuya copia obra en su poder.	18-12-2020	07:12:22
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos a la convocante una prórroga para la presentación de las ofertas y para la presentación de consultas de por lo menos 5 días hábiles para ambos plazos.	09-12-2020	10:55:31
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta las nuevas fechas publicadas en el Portal de Contrataciones Públicas y establecidas a través de la Adenda N° 4, cuya copia obra en su poder.	18-12-2020	07:12:56
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos amablemente a la convocante listar todas las Celdas que deberán llevar Multimeditores. Esta consulta obedece a que en la EETT no queda lo suficientemente claro a cuáles celdas incluir los Multimeditores. Esperamos que esta solicitud sea aclarada, ya que incluir Multimeditores a celdas que no lo requieran elevará considerablemente el costo de los equipos.	09-12-2020	10:56:01
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, las modificaciones remitidas a través en la Adenda N°3 cuya copia obra en su poder.	18-12-2020	07:13:27
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

En la Adenda Número 3 se publicó el Anexo 2 - Diagrama Unifilar de las celdas a ser adquiridas por la convocante. Consulta: Con respecto a este diagrama unifilar, favor aclarar que tipo de relés solicita la ANDE. ¿Qué tipo de protección debe poseer cada relé y con qué configuración? ¿Será aceptado un relé diferencial en la entrada y un relé de protección convencional a la salida?	09-12-2020	11:34:30
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, lo establecido en el numeral 7.1 de la EETT N° 02.07.41.22, cuya copia obra en vuestro poder.	18-12-2020	07:13:57
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En la consulta número 13 sobre las Condiciones de Pago con Carta de crédito, la convocante respondió lo siguiente: "Al respecto, la Convocante requiere asegurar que las provisiones lleguen al destino final que es el depósito de ésta. Por tal motivo favor considerar para la elaboración de sus Ofertas, lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones, cuya copia obra en su poder." Consulta: Entendemos que el destino final sea el depósito de la convocante. No obstante, favor aclarar como evitar las discrepancias bancarias en las cartas de crédito con relación al PUERTO de Destino en caso de embarques marítimos. Teniendo en cuenta que el depósito de ANDE se encuentra en ASUNCIÓN pero el PUERTO de destino es en la ciudad de VILLETA. Al existir indefectiblemente dos CIUDADES de destinos distintos, los documentos solicitados por la ANDE generan discrepancias por la propia contradicción del PByC y del contrato.	09-12-2020	11:36:22
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, lo indicado en los Pliegos de Bases y Condiciones respectivos, además, sugerimos tener en cuenta lo siguiente: - LUGAR DE DESCARGA: Puerto ANNP Villeta - LUGAR DE ENTREGA: Depósitos ANDE San Lorenzo	18-12-2020	07:14:37
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
1. Consultamos amablemente a la convocante para el caso de empresas internacionales que presentan oferta. Los documentos solicitados en el ítem 6. Requisitos Documentales para la evaluación de las condiciones de participación del PBC deben corresponder a la firma internacional o pueden ser validados con la presentación de documentos correspondientes al representante legal (domiciliado en la república del PY) de la firma internacional. 2. De ser negativa la respuesta a nuestra consulta anterior solicitamos a la convocante listar por una parte los documentos a ser presentados por la firma internacional y por otra parte listar los documentos a ser presentados por el representante legal (domiciliado en la república del PY) de la firma internacional. 3. Consultamos a la convocante si el requisito de presentación de la Constancia de presentación de la Declaración Jurada de bienes y rentas, activos y pasivos ante la Contraloría General de la Republica, para los sujetos obligados en el marco de la ley N° 6355/19, aplica para oferentes internacionales. 4. Entendemos que el Certificado de Cumplimiento Tributario no aplica para oferentes internacionales. Favor confirmar si nuestro entendimiento es correcto. 5. Entendemos que el Certificado de Cumplimiento con la Seguridad Social no aplica para oferentes internacionales. Favor confirmar si nuestro entendimiento es correcto. 6. Entendemos que la presentación del Patente comercial no aplica para oferentes internacionales. Favor confirmar si nuestro entendimiento es correcto. 7. Consultamos a la convocante para el caso de oferentes internacionales que presenten ofertas, ¿en el campo de RUC del formulario de ofertas se podrá completar con el equivalente del ruc del país de origen?	09-12-2020	11:44:17
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, las siguientes aclaraciones: 1. Los ítems indicados en el numeral 6 deben ser cumplidos POR EL OFERENTE, sea este internacional o nacional. Está expuesto en varias de sus líneas, cómo aplican los casos de Oferentes Internacionales. 2. Favor referirse al numeral 6 respectivo. 3. Aplica para oferentes nacionales e internacionales 4. El Certificado de Cumplimiento Tributario podrá ser suplantado por algo similar de su país. 5. El Certificado de Cumplimiento con la Seguridad Social podrá ser suplantado por algo similar de su país 6. La Patente Comercial efectivamente no aplica para Oferentes Internacionales 7. Efectivamente, podrá completar con el equivalente al RUC de su país, toda vez que este ya se encuentre habilitado por la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas, en el SIPE.	18-12-2020	07:16:32
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En la consulta número 57 se solicitó una aclaración importante sobre la tensión Nominal de la Mufa Terminal a ser aceptada por la ANDE. La respuesta de la convocante fue la siguiente: "Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, la respuesta a la Consulta N° 41 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas." En la consulta N° 41 la respuesta fue la siguiente: "Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta el valor establecido en la EETT N° 02.06.04.13 numeral 2.1, cuya copia obra en su poder." En el numeral 2.1 de la EETT N° 02.06.04.13 dice: "Tensión nominal 25kV." y esto NO ACLARA la consulta inicialmente realizada ya que en la misma justamente se cuestiona lo indicado en el numeral 2.1 que depende también del numeral 2.6 (FAVOR LEER DOCUMENTO ADJUNTO). La consulta decía lo siguiente (se anexa nuevamente la consulta completa): Buenos días. Adjuntamos en archivo PDF nuestra consulta sobre la Tensión Nominal de la MUFA TERMINAL solicitada en esta Licitación Pública Internacional y en el cual solicitamos a la convocante que pueda aclarar e indicar cuáles de los niveles de tensión mencionados más abajo serán aceptados en las mufas requeridas en la EE.TT ANDE N° 02.06.04.13, ya que este punto no está claro en las Especificaciones Técnicas publicadas con el Pliego de Bases y Condiciones. - Nivel de tensión Uo/U (Um) : 12/20 (24kV) y Tensión Soportable de Impulso Atmosférico (BIL) : 125KV según la IEC. - Nivel de tensión Uo/U (Um) : 18/30 (36kV) y Tensión Soportable de Impulso Atmosférico (BIL) : 170KV según la IEC. - Nivel de tensión Uo/U (Um) : 12/20 (24kV) y Tensión Soportable de Impulso Atmosférico (BIL) : 125KV según la NBR. - Nivel de tensión Uo/U (Um) : 15/25 (30kV) y Tensión Soportable de Impulso Atmosférico (BIL) : 150KV según la NBR. - Nivel de tensión U : 25kV y Tensión Soportable de Impulso Atmosférico (BIL) : 150KV según la IEEE.	09-12-2020	11:47:57
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, los valores que se detallan más abajo y que se corresponden con los exigidos a los cables tipo XLPE en los que las mufas serán instaladas: - Tensión nominal de servicio del Sistema ANDE: 23 kV - Tensión máxima de servicio: 25,8 kV - Tensión Nominal Soportable de Impulso Atmosférico: 150 kV	18-12-2020	07:16:54

Listado de Consultas

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En la consulta número 57 se solicitó una aclaración importante sobre la tensión Nominal de la Mufa Terminal a ser aceptada por la ANDE. La respuesta de la convocante fue la siguiente: "Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, la respuesta a la Consulta N° 41 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas." En la consulta N° 41 la respuesta fue la siguiente: "Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta el valor establecido en la EETT N° 02.06.04.13 numeral 2.1, cuya copia obra en su poder." En el numeral 2.1 de la EETT N° 02.06.04.13 dice: "Tensión nominal 25kV." y esto NO ACLARA la consulta inicialmente realizada ya que en la misma justamente se cuestiona lo indicado en el numeral 2.1 que depende también del numeral 2.6 (FAVOR LEER DOCUMENTO ADJUNTO). La consulta decía lo siguiente (se anexa nuevamente la consulta completa): Buenos días. Adjuntamos en archivo PDF nuestra consulta sobre la Tensión Nominal de la MUFA TERMINAL solicitada en esta Licitación Pública Internacional y en el cual solicitamos a la convocante que pueda aclarar e indicar cuáles de los niveles de tensión mencionados más abajo serán aceptados en las mufas requeridas en la EE.TT ANDE N° 02.06.04.13, ya que este punto no está claro en las Especificaciones Técnicas publicadas con el Pliego de Bases y Condiciones. - Nivel de tensión Uo/U (Um) : 12/20 (24kV) y Tensión Soportable de Impulso Atmosférico (BIL) : 125KV según la IEC. - Nivel de tensión Uo/U (Um) : 18/30 (36kV) y Tensión Soportable de Impulso Atmosférico (BIL) : 170KV según la IEC. - Nivel de tensión Uo/U (Um) : 12/20 (24kV) y Tensión Soportable de Impulso Atmosférico (BIL) : 125KV según la NBR. - Nivel de tensión Uo/U (Um) : 15/25 (30kV) y Tensión Soportable de Impulso Atmosférico (BIL) : 150KV según la NBR. - Nivel de tensión U : 25kV y Tensión Soportable de Impulso Atmosférico (BIL) : 150KV según la IEEE.	09-12-2020	11:49:22
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, la respuesta a la Consulta N° 75 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	18-12-2020	07:17:30
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
1. Consultamos amablemente a la convocante para el caso de que sea una empresa internacional la que presenta la oferta, los documentos solicitados en el ítem 6. Requisitos Documentales para la evaluación de las condiciones de participación del PBC deben corresponder a la firma internacional o pueden ser validados con la presentación de documentos correspondientes al representante legal (domiciliado en la republica del PY) de la firma internacional. 2. De ser negativa la respuesta a nuestra consulta anterior solicitamos a la convocante listar por una parte los documentos a ser presentados por la firma internacional y por otra parte listar los documentos a ser presentados por el representante legal (domiciliado en la republica del PY) de la firma internacional. 3. Consultamos a la convocante si el requisito de presentación de la Constancia de presentación de la Declaración Jurada de bienes y rentas, activos y pasivos ante la Contraloría General de la Republica, para los sujetos obligados en el marco de la ley N° 6355/19, aplica para oferentes internacionales. 4. Entendemos que el Certificado de Cumplimiento Tributario no aplica para oferentes internacionales. Favor confirmar si nuestro entendimiento es correcto. 5. Entendemos que el Certificado de Cumplimiento con la Seguridad Social no aplica para oferentes internacionales. Favor confirmar si nuestro entendimiento es correcto. 6. Entendemos que la presentación del Patente comercial no aplica para oferentes internacionales. Favor confirmar si nuestro entendimiento es correcto. 7. Consultamos a la convocante para el caso de oferentes internacionales que presenten ofertas, ¿en el campo de RUC del formulario de ofertas se podrá completar con el equivalente del ruc del país de origen?	09-12-2020	11:53:23
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, la respuesta a la Consulta N° 74 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	18-12-2020	07:18:00
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En la consulta número 11 se solicitó aclaración de los tiempos en los que la ANDE respondería sobre la liberación de los embarques y si esos tiempos serán computados como parte del plazo de entrega o serán excluidos del plazo de entrega y los oferentes serán multados por los atrasos independientemente o no si depende de la respuesta de la ANDE para poder embarcar los bienes. La respuesta fue la siguiente: "Sírvanse considerar para la elaboración de sus Ofertas, las indicaciones dadas en el Pliego de Bases y Condiciones, cuya copia obra en su poder." La consulta fue realizada justamente porque en el Pliego de Bases y Condiciones que obra en nuestro poder no está claro este punto y este periodo de consultas debe servir para que la convocante pueda despejar cualquier duda que podría complicar el correcto cumplimiento contractual. Solicitamos encarecidamente a la convocante que pueda responder la consulta número 11 que básicamente decía lo siguiente: ¿Cuánto tiempo tiene la convocante (UNIDAD ADMINISTRADORA DEL CONTRATO) para aprobar los documentos presentados (para liberación del embarque)? ¿Este tiempo no será considerado como parte del plazo de entrega?	09-12-2020	11:56:37
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que los atrasos causados por la Convocante, toda vez que los documentos y procedimientos que vienen de la Contratista se encuentren en regla, no serán imputados a la Contratista.	18-12-2020	07:18:19
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En la adenda 4 se estableció la fórmula de reajuste de precios. En Ap dice: "Ajuste de Precios correspondiente únicamente a los equipos de la planilla de precios" y Pi dice: "Precio total correspondiente a los equipos". Favor aclarar qué significa "LOS EQUIPOS", considerando que los ítems 1.1.a y 1.1.b del Lote 2 y los ítems 1.1.a, 1.1.b y 1.1.c del Lote 3 son CABLES (Conductores de cobre) y no serían considerados en la teoría EQUIPOS, de manera a evitar confusiones futuras.	15-12-2020	18:12:04
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que para este llamado, en las fórmula de reajustes para los Lotes 2 y 3, detalladas en el PBC a través de la Adenda N° 4, la palabra Equipos se refiere a los conductores de cobre.	18-12-2020	07:18:50
CONSULTA		

Listado de Consultas

Consulta Realizada	Fecha	Hora
La fórmula de ajuste de precios establecida en la adenda número 4, da como resultado el Ap (Ajuste de precios correspondiente únicamente a los equipos de la planilla de precios) solamente LA DIFERENCIA entre el precio inicial ofertado y el precio que debería arrojar la fórmula. Es decir y a modo de ejemplo, si el precio inicial es de 100 USD, al aplicar el aumento del cobre el precio que debe pagar ANDE es de 105 USD o en sentido opuesto sería de 95 USD, y el resultado de la fórmula únicamente arroja la diferencia de 5 USD en ambos casos. ¿Es esto correcto? Entendemos que el "Ap" debería sustituir al "Pi" de manera a indicar en la factura el nuevo monto. O favor aclarar que las facturas serán siempre del monto inicial "Pi" y este excedente "Ap" será solicitado por medio de nota y facturado en otra instancia, sin que se considere que el nuevo precio es de 5 USD y no de 105 USD, como sería en la práctica.	15-12-2020	18:42:57
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que los materiales y equipos serán facturados a los precios detallados en la Lista de Cantidades de la oferta adjudicada. Por otro lado, en caso que sean aplicables algunas de las fórmulas de reajustes detallada en el PBC, el monto resultante será facturado de forma separa de los precios detallados en la Lista de Cantidades.	18-12-2020	07:19:21
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Buenas tardes, de acuerdo a las nuevas fechas establecidas en la última adenda, la etapa competitiva iniciará el día 28 de diciembre del 2020 a las 08:40 am. Es importante mencionarles que en ese mismo día y horario (28 de diciembre de 2020 a las 08:40 am) también estará iniciando la etapa competitiva de otra licitación de la ANDE LPI 1591-20 - Adquisición de Cables de Distribución - ID 385018. Ambas licitaciones son prácticamente del mismo rubro y varios fabricantes de renombre internacional estarán participando en ambas simultáneamente. Consulta: ¿No sería ideal y más práctico para la ANDE misma, que esta Licitación se realice en un horario diferente o en un día diferente a la otra licitación? Si bien los oferentes pueden crear varias cuentas y subastar en distintos equipos, el nivel de competitividad se verá afectado de cierta manera pudiendo esto ser evitado solamente postergando unas horas o un día el inicio de la etapa competitiva. Muchas gracias de antemano por la consideración y la predisposición de la ANDE en realizar todos los procesos de la mejor manera.	17-12-2020	17:35:49
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, las fechas y horarios establecidos a través de la Adenda N° 4, cuya copia obra en su poder.	21-12-2020	15:27:42
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con respecto al Lote 2, solicitamos a la convocante que separe los ítems de cables y de conectores mufas en dos lotes diferentes. Como el precio del cobre esta muy variante, y el mercado de cables y mufas es diferente, creemos que tener estos dos tipos de ítems en un lote limita la competencia, y también es una limitante para la ANDE, pues de esta manera no podrán obtener el mejor precio para cada ítem. Favor atender nuestra solicitud, que evaluando sería una mejor condición de participación para los potenciales oferentes como también para el comprador en este caso ANDE.	18-12-2020	10:21:59
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, cotizar conforme establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	21-12-2020	15:28:11
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos amablemente a la ANDE que puedan responder la consulta N° 42, pues en la respuesta a esta consulta se copio la misma consulta como respuesta. Siendo que este dato técnico es importante conocerlo para la correcta cotización de estos ítems. Notar imagen adjunta:	18-12-2020	10:25:26
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta la respuesta dada a la Consulta N° 39 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	21-12-2020	15:28:41
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos una prórroga en las fechas de la subasta, entrega de ofertas y periodo de por lo menos 15 días posteriores a las fiestas de fin de año. Esta petición se debe a que la mayoría de fabricantes del exterior se encuentran en vacaciones por las fiestas de fin de año y se resulta prácticamente imposible intercambios de información y conversación con los mismos.	18-12-2020	10:25:46
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta la respuesta dada a la Consulta N° 81 del presente llamado, publicada en el Portal de Contrataciones Públicas.	21-12-2020	15:29:02
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos que, para acreditar 10 años de experiencia en la fabricación de las mufas correspondientes al lote 2, sea reducido a 5 años, pues con esta cantidad de años la empresa fabricante ya podrá demostrar su idoneidad en la fabricación de este bien.	18-12-2020	10:27:49
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones, cuya copia obra en su poder.	21-12-2020	15:29:31
CONSULTA		

Listado de Consultas

Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con relacion a la consulta Numero 71, solicitamos una vez más amablemente a la convocante listar a qué tipo de Celdas incluir el Multimetro, ya que en la adenda 3 tampoco fue suficientemente clara la respuesta para corroborar dicha solicitud. Es muy necesaria la aclaración de este punto para poder cotizar a la ANDE las Celdas con sus respectivos Multimetros sin incurrir en sobre costos, teniendo en cuenta el precio elevado de estos equipos.	18-12-2020	10:55:39
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que conforme se detalla en las EETT 02.07.41.22 (en su última revisión) y en el Anexo 2 Diagrama Unifilar Rev. 1, las celdas en las que se deberá contemplar el suministro e instalación de un (1) multimetro digital (EETT 05.04.10.03) son: - En una (1) Celda para Posición llegada de Transformador - En cada una de las seis (6) Celdas para Posición Salida de Alimentadores - En una (1) Celda para Posición Salida de Centro de Distribución - En una (1) Celda para Posición Alimentación del Trafo de SS.AA. - En una (1) Celda para Posición Alimentación Banco de Capacitores	21-12-2020	15:30:04

Listado de Proveedores Participantes

Nro. Garantía	Tipo	ENTIDAD EMISORA	Fecha Emisión	Fecha Inicio de Vigencia	Fecha Fin de Vigencia
Oferente: Kawara Trade S.A. - RUC: 214411510013			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 1
1508000952	Póliza	Aseguradora Tajy	23-12-2020	23-12-2020	14-06-2021
Oferente: EMA ELECTROMECHANICA S.A. - RUC: 30-68306795-0					
Oferente: EMA ELECTROMECHANICA S.A. - RUC: 30-68306795-0			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 2
1508003304	Póliza	Sancor Seguros del Paraguay S.A.	01-12-2020	16-12-2020	28-06-2021
Oferente: SAS PARAGUAY S.A. - RUC: 80047349-3					
Oferente: SAS PARAGUAY S.A. - RUC: 80047349-3			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 3
1508050351-END.:000	Póliza	LA CONSOLIDADA S.A. DE SEGUROS	23-12-2020	29-12-2020	07-06-2021
Oferente: PIRO`Y S.A. - RUC: 80000505-8					
Oferente: PIRO`Y S.A. - RUC: 80000505-8			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 4
1501002123	Póliza	LA MERIDIONAL PARAGUAYA DE SEGUROS S.A.	28-12-2020	29-12-2020	12-06-2021
Oferente: INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - RUC: 80001881-8					
Oferente: INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - RUC: 80001881-8			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 5
1508001964 / 1508001965	Póliza	Central S.A. de Seguros	28-12-2020	28-12-2020	31-05-2021
Oferente: C.R.Technology System SpA - RUC: 01637141001					
Oferente: C.R.Technology System SpA - RUC: 01637141001			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 6
376081	Garantía Bancaria	BANCO CONTINENTAL	17-12-2020	17-12-2020	30-05-2021

Listado de Proveedores Participantes

Nro. Garantía	Tipo	ENTIDAD EMISORA	Fecha Emisión	Fecha Inicio de Vigencia	Fecha Fin de Vigencia
Oferente: C.R.Technology System SpA - RUC: 01637141001			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 6
Oferente: ELECTROPAR SA - RUC: 80009085-3			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 7
1508050365	Póliza	LA CONSOLIDADA S.A. DE SEGUROS	28-12-2020	29-12-2020	07-07-2021

Listado de Propuestas por Proveedor

INFORMACION DEL LOTE:		1 - Lote 1					
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
1	39121607-001	Celdas tipo Metalclad pos. Centro de Distribución					1
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Kawara Trade S.A. - 214411510013	Rockwill	Rockwill	KYN28-24	China	Celdas tipo Metalclad pos. Centro de Distribución	30.145	30.145
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	EMA Electromecanica	EMA Electromecanica	Modulpack 36-R	Argentina		41.774	41.774
C.R.Technology System SpA - 01637141001	CRTS	CR TECHNOLOGY SYSTEMS S.P.A	Celdas tipo Metalclad pos. Centro de Distribución	ITALIA	Celdas tipo Metalclad pos. Centro de Distribución	29.089	29.089
ELECTROPAR SA - 80009085-3	EFACEC	EFACEC	NORMACEL	Portugal		37.500	37.500
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
2	39121607-001	Celdas tipo Metalclad pos. Salida Alimentador					6
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Kawara Trade S.A. - 214411510013	Rockwill	Rockwill	KYN28-24	China	Celdas tipo Metalclad pos. Salida Alimentador	30.145	180.870
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	EMA Electromecanica	EMA Electromecanica	Modulpack 36-R	Argentina		41.837	251.022
C.R.Technology System SpA - 01637141001	CRTS	CR TECHNOLOGY SYSTEMS S.P.A	Celdas tipo Metalclad pos. Salida Alimentador	ITALIA	Celdas tipo Metalclad pos. Salida Alimentador	29.081	174.486
ELECTROPAR SA - 80009085-3	EFACEC	EFACEC	NORMACEL	Portugal		37.500	225.000
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
3	39121607-001	Celdas tipo Metalclad pos. Llegada de Transformador					1
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Kawara Trade S.A. - 214411510013	Rockwill	Rockwill	KYN28-24	China	Celdas tipo Metalclad pos. Llegada de Transformador	43.163	43.163
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	EMA Electromecanica	EMA Electromecanica	Modulpack 36-R	Argentina		45.808	45.808
C.R.Technology System SpA - 01637141001	CRTS	CR TECHNOLOGY SYSTEMS S.P.A	Celdas tipo Metalclad pos. Llegada de Transformador	ITALIA	Celdas tipo Metalclad pos. Llegada de Transformador	36.062	36.062
ELECTROPAR SA - 80009085-3	EFACEC	EFACEC	NORMACEL	Portugal		47.500	47.500
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
4	39121607-001	Celdas tipo Metalclad pos. Trafo SS.AA.					1
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Kawara Trade S.A. - 214411510013	Rockwill	Rockwill	KYN28-24	China	Celdas tipo Metalclad pos. Trafo SS.AA.	30.354	30.354
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	EMA Electromecanica	EMA Electromecanica	Modulpack 36-R	Argentina		41.774	41.774

C.R.Technology System SpA - 01637141001	CRTS	CR TECHNOLOGY SYSTEMS S.P.A	Celdas tipo Metalclad pos. Trafo SS.AA.	ITALIA	Celdas tipo Metalclad pos. Trafo SS.AA.	28.229	28.229
ELECTROPAR SA - 80009085-3	EFACEC	EFACEC	NORMACEL	Portugal		52.000	52.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
5	39121607-001	Celdas tipo Metalclad pos. Salida de alimentación de Banco de Capacitores	1

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Kawara Trade S.A. - 214411510013	Rockwill	Rockwill	KYN28-24	China	Celdas tipo Metalclad pos. Salida de alimentación de Banco de Capacitores	30.278	30.278
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	EMA Electromecanica	EMA Electromecanica	Modulpack 36-R	Argentina		41.283	41.283
C.R.Technology System SpA - 01637141001	CRTS	CR TECHNOLOGY SYSTEMS S.P.A	Celdas tipo Metalclad pos. Salida de alimentación de Banco de Capacitores	ITALIA	Celdas tipo Metalclad pos. Salida de alimentación de Banco de Capacitores	29.089	29.089
ELECTROPAR SA - 80009085-3	EFACEC	EFACEC	NORMACEL	Portugal		45.000	45.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
6	39121607-001	Celdas tipo Metalclad de Acoplamiento, incluyendo la interconexión (Transición) de Barras	1

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Kawara Trade S.A. - 214411510013	Rockwill	Rockwill	KYN28-24	China	Celdas tipo Metalclad de Acoplamiento, incluyendo la interconexión (Transición) de Barras	60.735	60.735
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	EMA Electromecanica	EMA Electromecanica	Modulpack 36-R	Argentina		83.554	83.554
C.R.Technology System SpA - 01637141001	CRTS	CR TECHNOLOGY SYSTEMS S.P.A	Celdas tipo Metalclad de Acoplamiento, incluyendo la interconexión (Transición) de Barras	ITALIA	Celdas tipo Metalclad de Acoplamiento, incluyendo la interconexión (Transición) de Barras	38.618	38.618
ELECTROPAR SA - 80009085-3	EFACEC	EFACEC	NORMACEL	Portugal		68.000	68.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
7	39121607-001	Interruptor 2.500 A, con carro de transporte	1

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Kawara Trade S.A. - 214411510013	Rockwill	Rockwill	VS1-24/2500A/25KA	China	Interruptor 2.500 A, con carro de transporte	13.446	13.446
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	EMA Electromecanica	EMA Electromecanica	VER-24	Argentina		13.341	13.341
C.R.Technology System SpA - 01637141001	ABB	ABB	Interruptor 2.500 A, con carro de transporte	ITALIA	Interruptor 2.500 A, con carro de transporte	7.776	7.776
ELECTROPAR SA - 80009085-3	EFACEC	EFACEC	DIVAC 2425G	Portugal		8.000	8.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
8	39121607-001	Interruptor 1.250 A, con carro de transporte	2

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Kawara Trade S.A. - 214411510013	Rockwill	Rockwill	VS1-24/1250A/25KA	China	Interruptor 1.250 A, con carro de transporte	9.359	18.718
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	EMA Electromecanica	EMA Electromecanica	VER-24	Argentina		8.457	16.914
C.R.Technology System SpA - 01637141001	ABB	ABB	Interruptor 1.250 A, con carro de transporte	ITALIA	Interruptor 1.250 A, con carro de transporte	7.195	14.390
ELECTROPAR SA - 80009085-3	EFACEC	EFACEC	DIVAC 2425D	Portugal		5.600	11.200

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
9	39121607-001	Transformador de corriente 500-2500/5-5A MR.	6

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Kawara Trade S.A. - 214411510013	Rockwill	Rockwill	LZZBJ9-24	China	Transformador de corriente 500-2500/5-5A MR.	1.120	6.720

EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	Zilmer	Zilmer	ICSL-24kV	Brasil		703	4.218
C.R.Technology System SpA - 01637141001	CRTS	CR TECHNOLOGY SYSTEMS S.P.A	Transformador de corriente 500-2500/5-5A MR.	ITALIA	Transformador de corriente 500-2500/5-5A MR.	702	4.212
ELECTROPAR SA - 80009085-3	RITZ	RITZ	ASS 24-79	Alemania		2.000	12.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
10	39121607-001	Transformador de corriente 100-1250/5-5A MR.	12

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Kawara Trade S.A. - 214411510013	Rockwill	Rockwill	LZZBJ9-24	China	Transformador de corriente 100-1250/5-5A MR.	799	9.588
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	Zilmer	Zilmer	ICSK-24kV	Brasil		596	7.152
C.R.Technology System SpA - 01637141001	CRTS	CR TECHNOLOGY SYSTEMS S.P.A	Transformador de corriente 100-1250/5-5A MR.	ITALIA	Transformador de corriente 100-1250/5-5A MR.	702	8.424
ELECTROPAR SA - 80009085-3	RITZ	RITZ	ASS 24-05	Alemania		2.000	24.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
11	39121607-001	Transformador de potencial	3

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Kawara Trade S.A. - 214411510013	Rockwill	Rockwill	JDZX11-24	China	Transformador de potencial	845	2.535
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	Zilmer	Zilmer	IPSA	Brasil		716	2.148
C.R.Technology System SpA - 01637141001	CRTS	CR TECHNOLOGY SYSTEMS S.P.A	Transformador de potencial	ITALIA	Transformador de potencial	1.093	3.279
ELECTROPAR SA - 80009085-3	RITZ	RITZ	GSES 24D	Alemania		2.000	6.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
12	39121607-001	Unidad Integrada de Protección, Medición y Control, para Celda	3

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Kawara Trade S.A. - 214411510013	ABB	ABB	REF615	Francia	Unidad Integrada de Protección, Medición y Control, para Celda	6.883	20.649
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	Ingeteam	Ingeteam	INGEPAC DA PT1 B D B CC FHF B XXAP	España		3.061	9.183
C.R.Technology System SpA - 01637141001	ABB	ABB	Unidad Integrada de Protección, Medición y Control, para Celda	ITALIA	Unidad Integrada de Protección, Medición y Control, para Celda	3.393	10.179
ELECTROPAR SA - 80009085-3	EFACEC	EFACEC	TPU S220	Portugal		6.000	18.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
13	39121607-001	Cámara 1.250 A	6

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Kawara Trade S.A. - 214411510013	HANGUANG	HANGUANG	24/2500-31.1	China	Cámara 1.250 A	2.807	16.842
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	ABB	ABB	VG6	Suiza		2.335	14.010
C.R.Technology System SpA - 01637141001	ABB	ABB	Cámara 1.250 A	ITALIA	Cámara 1.250 A	701	4.206
ELECTROPAR SA - 80009085-3	EFACEC	EFACEC	DIVAC 2425D	Portugal		6.000	36.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
14	39121607-001	Aislador pasante para barras	6

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Kawara Trade S.A. - 214411510013	Rockwill	Rockwill	ZJ-24Q/110*225	China	Aislador pasante para barras	191	1.146
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	EUNOB	EUNOB	AP24300/001	China		57	342
C.R.Technology System SpA - 01637141001	CRTS	CR TECHNOLOGY SYSTEMS S.P.A	Aislador pasante para barras	ITALIA	Aislador pasante para barras	574	3.444

ELECTROPAR SA - 80009085-3	EFACEC	EFACEC	TRAVESSIA NCEL 24kV 1250A	Portugal		800	4.800
----------------------------	--------	--------	---------------------------	----------	--	-----	-------

INFORMACION DEL LOTE:	2 - Lote 2
------------------------------	------------

DATOS DEL ITEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
1	39121409-001	Conductor de Cobre 1 x 400 mm2, con aislación tipo XLPE, tensión 23/25 kV nominal/máxima.	9000

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	4SP	4SP PRODUCTS	(N)2XS(F)Y 23KV 1X400/95	TURQUÍA	Conductor de Cobre 1 x 400 mm2, con aislación tipo XLPE, tensión 23/25 kV nominal/máxima.	71	639.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	CENTElsa	CENTElsa	XLPE CU 90°C 400mm 18/30 (36) KV N=105	COLOMBIA	Conductor de Cobre 1 x 400 mm2, con aislación tipo XLPE, tensión 23/25 kV nominal/máxima.	86	774.000
ELECTROPAR SA - 80009085-3	Nexans	Nexans	XT-W2	Chile	Conductor de Cobre 1 x 400 mm2	72	648.000

DATOS DEL ITEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
2	39121409-001	Conductor de Cobre 1 x 240 mm2, con aislación tipo XLPE, tensión 23/25 kV nominal/máxima.	6000

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	4SP	4SP PRODUCTS	(N)2XS(F)Y 23KV 1X240/95	TURQUÍA	Conductor de Cobre 1 x 240 mm2, con aislación tipo XLPE, tensión 23/25 kV nominal/máxima.	50	300.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	CENTElsa	CENTElsa	XLPE CU 90°C 240mm 18/30 (36) KV N=105	COLOMBIA	Conductor de Cobre 1 x 240 mm2, con aislación tipo XLPE, tensión 23/25 kV nominal/máxima.	63	378.000
ELECTROPAR SA - 80009085-3	Nexans	Nexans	XT-W2	Chile	Conductor de Cobre 1 x 240 mm2	62	372.000

DATOS DEL ITEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
3	39121409-001	Para cable de cobre aislado tipo XLPE, 400 mm2, 23 kV, tipo exterior	210

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	ELCON	ELCON MEGARAD Spa	ECOLD VTSE-2572/PY-R-06	ITALIANA	Mufa Para cable de cobre aislado tipo XLPE, 400 mm2, 23 kV, tipo exterior	134	28.140
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	ELCON	Elcon Megarad Spa	FN19903 - ECOLD VTSE-2572/PY-R-06	ITALIA	Para cable de cobre aislado tipo XLPE, 400 mm2, 23 kV, tipo exterior	158	33.180
ELECTROPAR SA - 80009085-3	3M	3M	QT-II 5654	USA	Para cable de cobre aislado tipo XLPE, 400 mm2, 23 kV, tipo exterior	150	31.500

DATOS DEL ITEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
4	39121409-001	Para cable de cobre aislado tipo XLPE, 400 mm2, 23 kV, tipo interior	135

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	ELCON	ELCON MEGARAD Spa	ECOLD VTSI-2573/PY-R-06	ITALIANA	Mufa Para cable de cobre aislado tipo XLPE, 400 mm2, 23 kV, tipo interior	131	17.685
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	ELCON	Elcon Megarad Spa	FN20041 - ECOLD VTSI-2573/PY-R-06	ITALIA	Para cable de cobre aislado tipo XLPE, 400 mm2, 23 kV, tipo interior	154	20.790
ELECTROPAR SA - 80009085-3	3M	3M	QT-III 7655-T-150	USA	Para cable de cobre aislado tipo XLPE, 400 mm2, 23 kV, tipo interior	150	20.250

DATOS DEL ITEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
5	39121409-001	Para cable de cobre aislado tipo XLPE, 240 mm2, 23 Kv, tipo exterior	153

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	ELCON	ELCON MEGARAD Spa	ECOLD VTSE-2572/PY-R-05	ITALIANA	Mufa Para cable de cobre aislado tipo XLPE, 240 mm2, 23 Kv, tipo exterior	109	16.677
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	ELCON	Elcon Megarad Spa	FN20042 - ECOLD VTSE-2572/PY-R-05	ITALIA	Para cable de cobre aislado tipo XLPE, 240 mm2, 23 Kv, tipo exterior	129	19.737
ELECTROPAR SA - 80009085-3	3M	3M	QT-II 5653	USA	Para cable de cobre aislado tipo XLPE, 240 mm2, 23 Kv, tipo exterior	110	16.830

DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
6	39121409-001	Para cable de cobre aislado tipo XLPE, 240 mm2, 23 Kv, tipo interior					104
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	ELCON	ELCON MEGARAD Spa	ECOLD VTSI-2573/PY-R-05	ITALIANA	Mufa ECOPara cable de cobre aislado tipo XLPE, 240 mm2, 23 Kv, tipo interior	104	10.816
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	ELCON	Elcon Megarad Spa	FN19902 - ECOLD VTSI-2573/PY-R-05	ITALIA	Para cable de cobre aislado tipo XLPE, 240 mm2, 23 Kv, tipo interior	124	12.896
ELECTROPAR SA - 80009085-3	3M	3M	QT-III 7655-T-150	USA	Para cable de cobre aislado tipo XLPE, 240 mm2, 23 Kv, tipo interior	110	11.440

INFORMACION DEL LOTE:	3 - Lote 3
------------------------------	------------

DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
1	26121635-003	Conductor de Cobre desnudo, blando, 240 mm2					10000
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	CIMET	CIMET OPTEL	CCD 240 MM2	ARGENTINA	Conductor de Cobre desnudo, blando, 240 mm2	35	350.000
PIRO Y S.A. - 80000505-8	MARLEW	MARLEW S.A.	CABLE DE COBRE DESNUDO	ARGENTINA	Conductor de Cobre desnudo, blando, 240 mm2	38	380.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	INPACO	Industria Paraguaya de Cobre S.A.	CCD 240mm	Paraguay	Conductor de Cobre desnudo, blando, 240 mm2	23	230.000
ELECTROPAR SA - 80009085-3	Nexans	Nexans	CB/CU-BLDO	Chile	Conductor de Cobre desnudo, blando, 240 mm2	33	330.000

DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
2	26121635-003	Conductor de Cobre desnudo, blando, 120 mm2					10000
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	CIMET	CIMET OPTEL	CCD 120 MM2	ARGENTINA	Conductor de Cobre desnudo, blando, 120 mm2	17	170.000
PIRO Y S.A. - 80000505-8	MARLEW	MARLEW S.A.	CABLE DE COBRE DESNUDO	ARGENTINA	Conductor de Cobre desnudo, blando, 120 mm2	19	190.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	INPACO	Industria Paraguaya de Cobre S.A.	CCD 120mm	Paraguay	Conductor de Cobre desnudo, blando, 120 mm2	10	100.000
ELECTROPAR SA - 80009085-3	Nexans	Nexans	CB/CU-BLDO	Chile	Conductor de Cobre desnudo, blando, 120 mm	17	170.000

DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
3	26121635-003	Conductor de Cobre desnudo, blando, 70 mm2					10000
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	CIMET	CIMET OPTEL	CCD 70 MM2 19H	ARGENTINA	Conductor de Cobre desnudo, blando, 70 mm2	9	90.000
PIRO Y S.A. - 80000505-8	MARLEW	MARLEW S.A.	CABLE DE COBRE DESNUDO	ARGENTINA	Conductor de Cobre desnudo, blando, 70 mm2	11	110.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	INPACO	Industria Paraguaya de Cobre S.A.	CCD 70mm	Paraguay	Conductor de Cobre desnudo, blando, 70 mm2	6	60.000
ELECTROPAR SA - 80009085-3	Nexans	Nexans	CB/CU-BLDO	Chile	Conductor de Cobre desnudo, blando, 70 mm2	13	130.000

DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
4	39121409-001	Conectores para conductores desnudos de 70 a 120 mm2					1500
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	BURNDY	HUBBELL DO BRASIL	YGL29-C29	BRASILERA	Conectores para conductores desnudos de 70 a 120 mm2	26	39.000
PIRO Y S.A. - 80000505-8	CONIMEL	CONIMEL BRASIL	CONECTORES PARA CONDUCTORES DESNUDOS	BRASIL	Conectores para conductores desnudos de 70 a 120 mm2	19	28.500
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	BURNDY	Hubbell Incorporated	CONECTOR EMENDA HYGROUND - YGL29-C29	Brasil	Conectores para conductores desnudos de 70 a 120 mm2	26	39.000

ELECTROPAR SA - 80009085-3	BURNDY	BURNDY	YGL29C29	Brasil	Conectores para conductores desnudos de 70 a 120 mm2	32	48.000
----------------------------	--------	--------	----------	--------	--	----	--------

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
5	39121409-001	Conectores paralelos para conductores desnudos de 70 a 120 mm2	1500

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	BURNDY	HUBBELL DO BRASIL	GC2929 70-120-DU	BRASILERA	Conectores paralelos para conductores desnudos de 70 a 120 mm2	15	22.500
PIRO Y S.A. - 80000505-8	CONIMEL	CONIMEL BRASIL	CONECTORES PARALELOS PARA CONDUCTORES DESNUDOS	BRASIL	Conectores paralelos para conductores desnudos de 70 a 120 mm2	33	49.500
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	BURNDY	Hubbell Incorporated	CONECTOR P/ ATERRAMIENTO - GC2929 70-120-DU	Brasil	Conectores paralelos para conductores desnudos de 70 a 120 mm2	16	24.000
ELECTROPAR SA - 80009085-3	BURNDY	BURNDY	GC2929 70-120	Brasil	Conectores paralelos para conductores desnudos de 70 a 120 mm2	32	48.000

Beneficio MyPIMES

No existe beneficio MyPIMES para esta subasta

Listado General de todas las Ofertas

1 - Lote 1

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
C.R.Technology System SpA - 01637141001	391.483	29-12-2020	08:35:47.179	Propuesta
		Código Verificador:	1942a6818c127af21f4fb8ac497241b2	
Kawara Trade S.A. - 214411510013	444.000	29-12-2020	09:02:42.543	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	01ed6a869e1c6bea99c0e3a514acb9ed	
Kawara Trade S.A. - 214411510013	465.189	29-12-2020	08:35:47.180	Propuesta
		Código Verificador:	846bbcf4b27e40ff308e45ed25ce0dbf	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	537.000	29-12-2020	09:06:02.465	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	e6790a4ec57818da511b792a15775364	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	539.000	29-12-2020	09:05:48.140	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	49da1563d8bc204ad90ab373074187d2	
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	541.000	29-12-2020	09:05:48.783	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	13dd79de2c262ff7c0f7338753df9ac1	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	542.000	29-12-2020	09:05:35.668	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	ee2e49bce683454ece11a00ed8e13a14	
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	542.000	29-12-2020	09:05:38.615	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	50ac51e2ec759cbd785e803d4db8b528	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	546.000	29-12-2020	09:05:24.715	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	9aaf60e821b2711b076900f2339b999a	
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	548.000	29-12-2020	09:05:25.327	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	393ebcc9fddae6cfbdd35cd2a0b176bf	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	549.000	29-12-2020	09:05:10.991	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	826e35765f8191bad18da223aaa71b00	
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	550.000	29-12-2020	09:05:13.644	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d9a40a16628cd846c9d661214e25803d	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	552.000	29-12-2020	09:05:00.814	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	35efddee28f16dc79cf0a1c683ba7f83	
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	552.000	29-12-2020	09:05:02.828	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	05a1d6999086ebda32c9b9eceed7071d	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	555.000	29-12-2020	09:04:47.476	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	6c33f0ad97facf7d73f4198fcd8f6730	

Listado General de todas las Ofertas

EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	555.000	29-12-2020	09:04:51.425	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	203915504607bafd0a45c82d1f4a7ec1	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	558.000	29-12-2020	09:04:36.439	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0865af77ac6c224c661fe17d64ece80b	
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	560.000	29-12-2020	09:04:29.297	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5f7243c2b9468af648fe67ca68446a82	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	563.000	29-12-2020	09:04:15.571	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	eb70e95aa6e493e537c3a9d111746e0b	
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	565.000	29-12-2020	09:04:07.937	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	f6daf49f733603be1466445de3358571	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	568.000	29-12-2020	09:03:55.704	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	622a8552c2e5416785bd5a4268327aa3	
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	570.000	29-12-2020	09:03:48.356	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5c3a9b4194eb9af723fbca1ba16d6735	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	572.000	29-12-2020	09:02:26.877	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	592f326e1061a56781b67605718221d8	
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	572.523	29-12-2020	08:35:47.178	Propuesta
		Código Verificador:	fdee854fd4f0dadee863fcc38d180bac	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	595.000	29-12-2020	08:35:47.181	Propuesta
		Código Verificador:	cf0685c35364475fa31a5350216b71d7	

2 - Lote 2

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	984.000	29-12-2020	09:26:15.063	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	cacc9d21498ae961a62f740f0ad84a14	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	987.000	29-12-2020	09:25:27.675	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	db5727035b36f580589e21d0f17dd57b	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	989.000	29-12-2020	09:25:13.644	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	299b06e3ccf7be339d0148e079ec34e4	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	991.000	29-12-2020	09:25:04.848	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	a1dd0161e43dd7adb86a8a825d54d603	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	994.000	29-12-2020	09:24:52.302	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	6d20f7de70346459643376c2ef149ee0	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	998.000	29-12-2020	09:24:53.695	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	33d7a2942654c9785b636bad6f593829	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	999.000	29-12-2020	09:24:39.431	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	3fbdcbb2d5a4e38dfc9c1b19fce4fd7	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	1.004.000	29-12-2020	09:24:36.469	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7273f12b97c1ef10a3378a4960fec866	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	1.005.000	29-12-2020	09:24:29.623	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	65e3b0884febaf579f80241134667ee9	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	1.012.000	29-12-2020	09:24:15.167	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	299acd8c4f6ac5bebc091e4279922259	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	1.012.318	29-12-2020	08:35:47.874	Propuesta
		Código Verificador:	71d4b730cce6d652fe42219fb4171c94	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.048.999	29-12-2020	09:24:15.500	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	de0a454e28233e95ae36dbf823b12ade	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	1.049.000	29-12-2020	09:23:49.231	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	4568bc523cfb6f8730c5356b9eec6d00	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.050.000	29-12-2020	09:23:37.892	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d03b1c915d687043a32ea9e8d7880252	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	1.075.000	29-12-2020	09:23:13.459	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	bb1d14e9ab6a2ce43c657a161b09c34d	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.079.000	29-12-2020	09:23:05.955	Periodo Aleatorio

Listado General de todas las Ofertas

		Código Verificador:	e71ce721a4c31a7b1356305931d43d77
ELECTROPAR SA - 80009085-3	1.080.000	29-12-2020	09:22:49.248
		Periodo Aleatorio	
		Código Verificador:	2ca4b0790647870bca5eca01059b3e90
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.087.000	29-12-2020	09:22:41.433
		Periodo Aleatorio	
		Código Verificador:	5031d24ad614acd82b96dfaeb0b85d0
ELECTROPAR SA - 80009085-3	1.098.000	29-12-2020	09:22:28.225
		Periodo Aleatorio	
		Código Verificador:	a49c9b4670508fea034b8f27287995d5
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.099.000	29-12-2020	09:15:19.230
		Etapa de Puja	
		Código Verificador:	a0610bf2db083285077de8a9ee4bc10d
ELECTROPAR SA - 80009085-3	1.100.020	29-12-2020	08:35:47.876
		Propuesta	
		Código Verificador:	714beeca6d0338ec59572b74598a2cf3
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.238.603	29-12-2020	08:35:47.872
		Propuesta	
		Código Verificador:	3d2b8cf2b85db0240feb40dd0e4fb52

3 - Lote 3

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	453.000	29-12-2020	08:35:48.617	Propuesta
		Código Verificador:	eb9bec9f2c2f0b7a496f9d944607edbe	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	571.500	29-12-2020	09:49:06.256	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	4ea2a3635a152d6f048d2325a3e9aeef	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	573.000	29-12-2020	09:48:54.769	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5d6122a4b3a4058839baad62ec79ecb6	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	574.000	29-12-2020	09:48:56.878	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7e706a5ac660df0fb73d8c3c81d451ea	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	574.900	29-12-2020	09:48:39.942	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2fbe638a109d3ef385afda5c3954ea95	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	575.000	29-12-2020	09:48:46.888	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	a2787a0cc3c9a09f7e6f5e95644c78a8	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	577.000	29-12-2020	09:48:36.541	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	eaf1a92b5c1260606b9bb5a336658eee	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	579.000	29-12-2020	09:48:27.044	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d507dc5470e2d081d450bdd8aa478c30	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	580.000	29-12-2020	09:48:21.856	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	3ea92980d4f90b52963bff632df447f0	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	581.000	29-12-2020	09:48:14.709	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	a61ed071fa5453f4e1dc2007ec1abad9	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	581.000	29-12-2020	09:48:18.366	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	80fa91f2c7e4da3c2d60b8b179c75aec	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	584.000	29-12-2020	09:48:04.823	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	38fdffb75c8841c4237657d3a2d55481	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	585.000	29-12-2020	09:48:01.170	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	f01db13cbefb7017f6b44ce541568419	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	587.000	29-12-2020	09:47:54.978	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	edaffb59e8369d0be10eb22923daac59	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	587.000	29-12-2020	09:47:55.438	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	051ae3bea78f0905b70c339c10c869f4	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	589.000	29-12-2020	09:47:45.678	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d7c111715c411e6bcd6bfdde23078ace	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	590.000	29-12-2020	09:47:39.141	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	957c08049063e8ecfb71e961890ee7c	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	591.000	29-12-2020	09:47:26.642	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	80b444085c07f9f1d1fc2cf76a526281	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	594.000	29-12-2020	09:47:29.758	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	96c156756d856ccc64524a12955c78d7	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	595.000	29-12-2020	09:47:06.828	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	024f426879a7d4ed48ce9614a94baf33	

Listado General de todas las Ofertas

ELECTROPAR SA - 80009085-3	599.000	29-12-2020	09:46:48.972	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	96a646eb915c1ec37c5a79d9deab5276	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	600.000	29-12-2020	09:45:24.759	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	e96fb7f51aa76ad1ec9e47f5793b4925	
PIRO'Y S.A. - 80000505-8	659.000	29-12-2020	09:46:37.121	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	701d0687407e42775acdb9ed55daca7c	
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	671.500	29-12-2020	08:35:48.624	Propuesta
		Código Verificador:	390ad3b88ce8aff80f060998f1335692	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	690.000	29-12-2020	09:46:21.981	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	3715d0657cd804d0e0474c9106516e2f	
PIRO'Y S.A. - 80000505-8	704.000	29-12-2020	09:46:00.413	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5d6ca5c38de5101ce689229c20c4a4dd	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	705.000	29-12-2020	09:45:37.230	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	e002feb2c9920ccd99e77feddb4dd6c2	
PIRO'Y S.A. - 80000505-8	723.999	29-12-2020	09:45:29.914	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	071d16d164c1232e89d3a673ceec8209	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	724.000	29-12-2020	09:45:05.520	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0de6af77f4a02b8ce3ef112dabaa5592	
PIRO'Y S.A. - 80000505-8	725.999	29-12-2020	09:44:38.145	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	1bce768913000315590525ef7525487c	
ELECTROPAR SA - 80009085-3	726.000	29-12-2020	08:35:48.625	Propuesta
		Código Verificador:	0c009532a06ba86d790a389df4991b68	
PIRO'Y S.A. - 80000505-8	726.000	29-12-2020	09:44:22.784	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	780c203f35842fa0c76e8eef77107983	
PIRO'Y S.A. - 80000505-8	758.000	29-12-2020	08:35:48.620	Propuesta
		Código Verificador:	717370f02c8b7ecc1213fe2823a9ef11	

Mejores Lances de cada Proveedor por Item

1 - Lote 1

Oferente	Mejor Precio
C.R.Technology System SpA - 01637141001	391.483
Kawara Trade S.A. - 214411510013	444.000
ELECTROPAR SA - 80009085-3	537.000
EMA ELECTROMECHANICA S.A. - 30-68306795-0	541.000

2 - Lote 2

Oferente	Mejor Precio
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	984.000
ELECTROPAR SA - 80009085-3	998.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.048.999

3 - Lote 3

Oferente	Mejor Precio
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	453.000
ELECTROPAR SA - 80009085-3	571.500
SAS PARAGUAY S.A. - 80047349-3	574.000
PIRO'Y S.A. - 80000505-8	659.000

Items Ganados por Proveedor

Proveedor: 01637141001 - C.R.Technology System SpA

Item	Precio Ganador
1 - Lote 1	391.483

Items Ganados por Proveedor

Proveedor: 80001881-8 - INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO

Item	Precio Ganador
3 - Lote 3	453.000

Proveedor: 80047349-3 - SAS PARAGUAY S.A.

Item	Precio Ganador
2 - Lote 2	984.000

Listado de Mensajes

1 - Lote 1

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	29-12-2020	08:46:28.619
Buenos días, comenzamos la Subasta.	29-12-2020	08:46:41.941
Algunas ofertas se encuentran por encima del referencial.	29-12-2020	08:52:47.814
En breve pasamos a la Etapa de Puja.	29-12-2020	08:55:06.449
Atención pasamos a la etapa de puja.	29-12-2020	08:55:07.631
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	29-12-2020	08:55:11.551
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	29-12-2020	09:01:11.820
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	29-12-2020	09:08:12.004
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	29-12-2020	09:08:12.181

2 - Lote 2

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	29-12-2020	09:09:52.117
Continuamos con la Subasta.	29-12-2020	09:10:03.495
Todos los precios en competencia se encuentran por encima del referencial.	29-12-2020	09:10:13.114
Señores Oferentes, bajen sus precios	29-12-2020	09:13:36.247
Si bien los precios se encuentran por encima del referencial, en breve, pasaremos a la Etapa de la Puja.	29-12-2020	09:13:41.161
Atención pasamos a la etapa de puja.	29-12-2020	09:13:42.966
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	29-12-2020	09:13:48.713
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	29-12-2020	09:21:19.287
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	29-12-2020	09:26:28.324
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	29-12-2020	09:26:28.513

3 - Lote 3

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	29-12-2020	09:32:41.586
Todos los precios en competencia se encuentran por encima del referencial.	29-12-2020	09:36:48.510
En breve pasamos a la Etapa de Puja.	29-12-2020	09:36:54.082
Señores esperamos mejores ofertas.	29-12-2020	09:37:07.452
Si bien los precios no se ubican por debajo del referencial, en minutos más pasaremos a la etapa de puja.	29-12-2020	09:37:50.926
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	29-12-2020	09:37:55.324
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	29-12-2020	09:43:55.486
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	29-12-2020	09:49:13.646
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	29-12-2020	09:49:13.759

Con lo que se da por terminado el acto previa lectura de su contenido suscribiendo el/a Subastador/a encargado/a de llevar adelante el procedimiento, en dos ejemplares de un solo tenor y a un solo efecto, en el lugar y fecha de su otorgamiento.