

Subasta a la Baja Electrónica

Acta de Sesión Pública Virtual

SBE ID N° 397511

En la ciudad de Asunción, Capital de la República del Paraguay siendo las 8:26 del día 11/10/2021, 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° 397511 - LPN SBE 80-21 ADQUISICION DE GRUPOS GENERADORES PARA EL IPS CON CASETAS Y SISTEMAS DE MONITOREOS de la Institución:

Código Verificador: ca1f201c45b67a9987f390f563d26d26

Nivel de Entidad:	Entidades Públicas de Seguridad Social
Entidad:	Instituto de Previsión Social
UOC:	Uoc Ips
Código SICP:	1321

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
Buenos días. La Convocante podría asignar fechas para realizar la Visita Técnica al sitio de obras a fin de poder elaborar correctamente nuestro presupuesto. Gracias		23-08-2021	10:22:46
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
El sistema de adjudicación y el detalle de los precios de cada ítem contemplan el costo unitario y por unidad de medida de cada material. Por este motivo no aplica visita técnica.		30-09-2021	14:09:44
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
La Convocante podría considerar cambiar el sistema de adjudicación teniendo en cuenta que se engloba trabajos civiles e instalación de media tensión en torno a la adquisición e instalación de Generadores		23-08-2021	13:20:32
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
No se contemplan trabajos en media tensión y los trabajos de obras civiles corresponden a la construcción de casetas para los generadores, trabajos que una misma empresa puede realizar, por ello la exigencia de contar con ingeniero civil o arquitecto dentro de la nómina de cada oferente.		30-09-2021	14:10:02
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
Buenas tardes. Considerando las circunstancias a nivel global con respecto a los plazos de entrega, solicitamos a la Convocante extender el plazo de entrega a por lo menos 150 días.		23-08-2021	13:40:47
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
Es de suma urgencia para el IPS, el de contar con grupos generadores en los hospitales, teniendo en cuenta que debido a la pandemia se ampliaron sectores tales como terapias, urgencias respiratorias con alto flujo, por ello es necesario que los generadores sean proveídos en los tiempos estipulados en el PBC.		30-09-2021	14:10:11
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
Buenas tardes. Podrían facilitarnos la planilla de Datos Garantizados por favor?		24-08-2021	12:02:28
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
La planilla de Datos Garantizados será para los Ítems N° 1, 2, 3, 4, 5, 6 y 7. Por lo tanto el Oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5.		30-09-2021	14:10:39

Listado de Consultas

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el Punto 12 del PBC – ítem 5 se establece: En caso de admitirse el sistema de adjudicación por Abastecimiento Simultáneo: SI APLICA. Será por el total y será utilizada la Modalidad de Contrato Abierto por Mínimo y Monto Máximo de la siguiente manera: a. La adjudicación recaerá como máximo en las 3 (tres) mejores ofertas. La adjudicación se distribuirá de la siguiente forma: 50% para la ofertas mejor calificada, 30% para la segunda mejor oferta calificada y 20% para la tercera mejor oferta calificada; quienes acepten adecuar su precio al de la oferta evaluada como la más baja. Consultamos: En consideración a que el Sistema de Abastecimiento Simultáneo se aplica cuando se trata de un solo bien con características idénticas y en grandes cantidades, posibilitando la distribución entre los Oferentes mejores calificados de la forma en que establezca la Convocante en el PBC, y en el caso de esta licitación en donde existen 25 (veinticinco) Ítem diferentes, 7 (siete) para la provisión de Bienes y 18 (dieciocho) para Servicios, rogamos aclarar cómo hará la Convocante para determinar la distribución aplicando el Apartado a. antes mencionado.	24-08-2021	16:17:13
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	30-09-2021	14:10:48
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el Punto 14 del PBC - Autorización del Fabricante, se especifica: Los productos a los cuales se le requerirá autorización del fabricante son los indicados a continuación: ITEM 1 AL 25. Consultamos: En consideración a que los ítem del 1 al 7 son Bienes (Grupos Generadores) a ser ofertados, los cuales tienen Fabricantes mientras que los ítem 8 al 25 son Servicios, por lo que solicitamos a la Convocante exigir la Autorización del Fabricante solo de los Bienes y no la de los Servicios.	24-08-2021	16:17:53
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Solo se tendrá en cuenta los ítems del 1 al 7 para ese punto. Por lo tanto el Oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5.	30-09-2021	14:10:59
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el Punto 11 del PBC – Visita al sitio de ejecución del contrato. La Convocante dispone la realización de una visita al sitio con las siguientes indicaciones: NO APLICA. Consultamos: En consideración a la gran diversidad de sitios en donde se deberán realizar los trabajos de construcción de las Casetas que albergarán a los Grupos Generadores y a la necesidad de conocer las distancias que se encontrarán los Grupos Generadores a cada uno de los Tableros que deben alimentar, de tal manera a permitir la elaboración de cotizaciones que se ajusten a las características de cada sitio. En vista que existe muy poco tiempo para realizar las Vistas Técnicas a todos los sitios, solicitamos que la Convocante provea de Diseños acotados de cada una de las Casetas y las distancias aproximadas entre cada uno de los Grupos Generadores y los Tableros que deben alimentar.	24-08-2021	16:18:40
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Las cotizaciones son por unidad de medida, teniendo en cuenta que será un contrato abierto, por ello no aplica visita técnica.	30-09-2021	14:11:08
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el PBC - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y SUMINISTRO REQUERIDOS – Punto 2 – Plan de Entrega (Bienes), se especifica que el Plazo es de 60 (sesenta) días posteriores a la Orden de Trabajo. Solicitamos amablemente que dicho plazo sea ampliado a 180 días, en consideración a la gran cantidad y variedad de equipos a ser suministrados 29 (veintinueve) en total, siendo exiguo el plazo estipulado para lograr el suministro requerido, teniendo en cuenta la situación a nivel mundial, debido a la Pandemia Covid 19 que sigue afectando a las industrias en la provisión de materia prima y al transporte marítimo y fluvial.	24-08-2021	16:19:10
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Es de suma urgencia para el IPS, el de contar con grupos generadores en los hospitales, teniendo en cuenta que debido a la pandemia se ampliaron sectores tales como terapias, urgencias respiratorias con alto flujo, por ello es necesario que los generadores sean proveídos en los tiempos estipulados en el PBC.	30-09-2021	14:11:18
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos a la convocante una prórroga de 15 días como mínimo para la carga de precios con el fin de poder obtener ofertas acorde a lo solicitado.	25-08-2021	11:27:18
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a los plazos establecidos en el Sistema de Información Contrataciones Públicas (SICP).	30-09-2021	14:11:28
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

En el PBC, sección Datos de la Licitación, capítulo 8. Idioma de la Oferta, se solicita: La convocante permitirá con la oferta, la presentación de catálogos, anexos técnicos o folletos en idioma distinto al castellano y sin traducción: No aplica. Al respecto, solicitamos a la Convocante que sea permitida la presentación de catálogos, anexos técnicos o folletos en idioma inglés sin traducción, considerando que es el idioma original de la mayoría de las documentaciones de carácter técnico descriptivo del rubro tecnológico y de conocimiento usual del personal técnico especializado en dicho rubro. Lo solicitado encuentra sustento legal en la Ley 2051/03, específicamente en el inciso d) indicación de que las ofertas se presentarán en idioma castellano, pudiendo entregarse los anexos técnicos y folletos en el idioma del país de origen de los bienes o servicios... lo cual se condice con el artículo 48° del Decreto 2992/19: Las ofertas deberán presentarse en idioma castellano, o en su defecto, acompañados de traducción oficial, salvo el caso de los anexos técnicos y folletos, que podrán ser presentados en el idioma original..., teniendo en cuenta además lo establecido en el art. 46° del Decreto Reglamentario 2992/19, el cual reza lo siguiente: La Convocante podrá introducir modificaciones o enmiendas a los pliegos de bases y condiciones, siempre y cuando se ajuste a los parámetros establecidos en la Ley. Los cinco días hábiles previstos en la Ley como límite para el tope de presentación de ofertas, se computarán desde el día siguiente de la publicación de la adenda respectiva. Las modificaciones o enmiendas que realicen las Convocantes al pliego de bases y condiciones deberán quedar asentadas en una adenda numerada y fechada que formará parte del mismo	25-08-2021	17:25:51
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------	----------

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	30-09-2021	14:11:36

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el PBC, sección Requisitos de Calificación y Criterios de Evaluación, capítulo 8. Experiencia Requerida, se solicita: Demostrar la experiencia en Provisión de Generadores con Contratos y/o Facturas a instituciones públicas o privadas por un monto equivalente al 20 % como mínimo del monto total ofertado en la presente licitación, dentro de los últimos: 5 (cinco) (2016 – 2017 – 2018 – 2019 – 2020) años. Al respecto solicitamos a la Convocante que pueda ser aceptada también la experiencia en provisión de equipos UPS, de Informática, y Networking de forma a permitir la participación de un mayor número de empresas del rubro de Energía y TI que cuenten con una mayor trayectoria en el rubro y que cuenten con la capacidad y experiencia idóneas para la ejecución de los suministros y servicios requeridos. Lo solicitado encuentra sustento legal en el artículo 20° de la Ley 2051/03, específicamente: ...no se podrán exigir a los participantes requisitos distintos a los señalados por esta ley, ni se podrán establecer elementos que no resulten técnicamente indispensables, si con ello se limitan las posibilidades de concurrencia a eventuales proveedores o contratistas...; lo cual se condice con el Principio de Igualdad y Libre Competencia, previsto en el inciso b) del artículo 4° de la misma Ley, teniendo en cuenta además lo establecido en el art. 46° del Decreto Reglamentario 2992/19, el cual reza lo siguiente: La Convocante podrá introducir modificaciones o enmiendas a los pliegos de bases y condiciones, siempre y cuando se ajuste a los parámetros establecidos en la Ley. Los cinco días hábiles previstos en la Ley como límite para el tope de presentación de ofertas, se computarán desde el día siguiente de la publicación de la adenda respectiva. Las modificaciones o enmiendas que realicen las Convocantes al pliego de bases y condiciones deberán quedar asentadas en una adenda numerada y fechada que formará parte del mismo	25-08-2021	17:26:46

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	30-09-2021	14:11:49

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Las EETT dice lo siguiente: "El instituto de Previsión Social solicitara en algunas regionales donde serán necesarios que los Grupos generadores nuevos trabajen en forma conjunta con el grupo generador existente. El Grupo generador nuevo será el Grupo Máster, y el existente será el Grupo Esclavo. Ante la falla de la RED, el grupo Máster asumirá la carga y quedando en guardia el Grupo Esclavo. En caso de falla del Grupo Máster, el Grupo Esclavo automáticamente asumirá la carga" . Para poder hacer esta función, el generador existente como el provisto deben cumplir con varias exigencias, variando considerablemente los costos, favor especificar las regionales con la lista de generadores donde serán requeridas este sistema así como cuales de los generadores a ser provistos contarán con este sistema y sus respectivas características a fin de determinar el modelo de panel de control adecuado a incluir con la provisión.	25-08-2021	17:35:53

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Todos los grupos generadores del IPS se encuentran preparados para el trabajo en forma Dual Stand By. Todos los grupos a proveer deben estar preparados para el trabajo en forma Dual Stand By. El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	30-09-2021	14:12:03

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Las EETT con relacion al funcionamiento del sistema de transferencia las asiguientes funcionalidades, Funcionalidad Transferencia ininterrumpida, Funcionalidad de Sincronizacion, Funcionalidad de Sincronizacion con la red, Funcionalidad un grupo con la red... por lo expuesto, se solicita la lista de Regionales donde se deberá contar con este sistema, la lista de generadores existentes y la lista de los generadores a ser proveídos para calcular los costos de dichos sistemas, está mas que claro que cada tipo de funcionalidad tiene un precio diferente.	25-08-2021	18:28:22

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Todos los grupos generadores del IPS se encuentran preparados estas funciones. Todos los grupos a proveer deben estar preparados para el trabajo con estas funciones. El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	30-09-2021	14:12:17

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

Dentro de las características del panel de control se solicita la visualización de parámetros muy específicos, - Análisis de armónicos de precisión, para tensiones y corrientes de Red y Generador: Tensión Red: V1, V2, V3, U12, U23, U31 Corrientes de Red: I1, I2, I3 Tensión Grupo: V1, V2, V3, U12, U23, U31 Corriente Grupo: I1, I2, I3 Visualización en forma de ondas en pantalla frontal LCD. Considerando el Grupo Generador Stand By un equipo de emergencia (y por tanto altamente confiable) y no como un instrumento de diagnóstico eléctrico se solicita reconsiderar este pedido ya que los controladores más confiables del mercado no añaden esta función para no comprometer la confiabilidad del equipo. El criterio de este pedido demuestra más que nada un direccionamiento del pedido hacia cierta marca de panel de control y generador, ya que ningún grupo generador de las mejores marcas que hay en el mundo incluyen estas mediciones entre sus prestaciones.	25-08-2021	18:33:31
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
La visualización de parámetros y obtención de datos eléctricos corresponde a la necesidad de gerenciar el sistema eléctrico principal y de emergencia. El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	30-09-2021	14:12:28
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En las Especificaciones Técnicas y Suministro Requeridos – ítem 24 – Desmontaje de generador existente, hasta 500 kVA, rogamos indicar las Potencias y cantidad de los Grupos Generadores existentes que deberán ser trasladados, como también los sitios donde deberán ser reubicados.	25-08-2021	19:51:34
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	30-09-2021	14:12:39
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En las Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos, en el Punto Panel de Comando, Módulo de Control y ATS, favor aclarar: 1. En qué sitios/regionales y de qué potencia serán los grupos generadores en los cuales serán implementados la Funcionalidad DUAL-STANDBY (Trabajo conjunto MAESTRO-ESCLAVO)? 2. En que sitios/regionales y de qué potencia serán los grupos generadores en los cuales serán implementados la Funcionalidad de Sincronización para poner en paralelo 2 o más Grupos Generadores en la misma Barra de Sincronización? 3. En que sitios/regionales y de qué potencia serán los grupos generadores en los cuales serán implementados la Funcionalidad de Sincronización de los Grupos Generadores con la Red eléctrica comercial (ANDE)? Estas consultas la realizamos con la finalidad de poder realizar una cuantificación adecuada de Materiales y Servicios necesarios para atender los requerimientos exigidos y de ese modo elaborar la Oferta Económica, en virtud a que no se encuentra discriminada en la Planilla de Precios lo correspondiente a estos Suministros y Servicios a ser ofertados.	25-08-2021	19:53:27
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Todos los grupos generadores del IPS se encuentran preparados estas funciones. Todos los grupos a proveer deben estar preparados para el trabajo con estas funciones. El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	30-09-2021	14:12:50
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Dentro de las EETT se menciona, "La cabina del grupo será aceptada toda vez que sea de fábrica, no se permitirán cabinados locales". Se solicita aceptar las cabinas de insonorización de fabricación local, de manera que la industria nacional tenga oportunidad de participar en el llamado.	25-08-2021	19:58:23
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	30-09-2021	14:13:04
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Se solicita para demostrar Capacidad Técnica, que la empresa oferente cuente minimamente con 4 personales técnicos especializados en manejo de grupos generadores en fábrica. Se solicita aceptar de igual manera 4 o más personales técnicos capacitados en el país por técnicos de fábrica y algún tiempo mínimo de experiencia en trabajos de mantenimiento, reparación y montaje. Entendemos que esto dará mayor oportunidad a las empresas de poder participar del concurso y no cerrar esta posibilidad solo a las empresas que enviaron personal técnico a la fábrica. Además si personal técnico de la fábrica realiza algún entrenamiento en el país, el resultado será el mismo.	25-08-2021	20:19:02
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	30-09-2021	14:13:15
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Las EETT menciona varios tipos de funcionalidad, entre la que podemos ver, Funcionalidad DUAL STAND BY, Funcionalidad Transferencia ininterrumpida, Funcionalidad de Sincronización, Funcionalidad Un grupo con la Red... Por lo expuesto anteriormente se solicita la lista de Regionales donde se deberá contar con cada tipo de sistema y la lista de generadores a ser proveídos con la potencia correspondiente de modo que pueda ofertarse en cada caso lo más conveniente.	26-08-2021	08:41:47
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Todos los grupos generadores del IPS se encuentran preparados estas funciones. Todos los grupos a proveer deben estar preparados para el trabajo con estas funciones. El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	30-09-2021	14:13:27
CONSULTA		

Listado de Consultas

Consulta Realizada	Fecha	Hora
En las EETT dice, El instituto de Previsión Social solicitara en algunas regionales donde serán necesarios que los Grupos generadores nuevos trabajen en forma conjunta con el grupo generador existente. El Grupo generador nuevo será el Grupo Máster, y el existente será el Grupo Esclavo. Ante la falla de la RED, el grupo Máster asumirá la carga y quedando en guardia el Grupo Esclavo. En caso de falla del Grupo Máster, el Grupo Esclavo automáticamente asumirá la carga. Para poder funcionar de esta manera , el generador existente como el provisto deben cumplir con varias exigencias técnicas, variando considerablemente los costos, favor especificar las regionales con la lista de generadores donde serán requeridas este tipo de sistema así como cuales de los generadores a ser provistos contaran con este sistema.	26-08-2021	09:01:15
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Todos los grupos generadores del IPS se encuentran preparados estas funciones. Todos los grupos a proveer deben estar preparados para el trabajo con estas funciones. El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	30-09-2021	14:13:39
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En las Especificaciones Técnicas y Suministro Requeridos – ítem 24 – Desmontaje de generador existente, hasta 500 kVA, rogamos indicar las Potencias y cantidad de los Grupos Generadores existentes que deberán ser trasladados, como también los sitios donde deberán ser reubicados.	26-08-2021	09:04:59
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	30-09-2021	14:13:50
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En las Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos, en el Punto Panel de Comando, Módulo de Control y ATS, favor aclarar: 1. En qué sitios/regionales y de qué potencia serán los grupos generadores en los cuales serán implementados las Funcionalidad DUAL-STANDBY (Trabajo conjunto MAESTRO-ESCLAVO)? 2. En que sitios/regionales y de qué potencia serán los grupos generadores en los cuales serán implementados las Funcionalidad de Sincronización para poner en paralelo 2 o más Grupos Generadores en la misma Barra de Sincronización?. 3. En que sitios/regionales y de qué potencia serán los grupos generadores en los cuales serán implementados la Funcionalidad de Sincronización de los Grupos Generadores con la Red eléctrica comercial (ANDE)? Estas consultas la realizamos con la finalidad de poder realizar una cuantificación adecuada de Materiales y Servicios necesarios para atender los requerimientos exigidos y de ese modo elaborar la Oferta Económica, en virtud a que no se encuentra discriminada en la Planilla de Precios lo correspondiente a estos Suministros y Servicios a ser ofertados.	26-08-2021	09:06:10
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Todos los grupos generadores del IPS se encuentran preparados estas funciones. Todos los grupos a proveer deben estar preparados para el trabajo con estas funciones. El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	30-09-2021	14:14:05
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
El Art. 20 de la Ley 2051 establece que desde la Convocante no se podrán exigir a los participantes requisitos distintos a los señalados por esta ley, ni se podrán establecer elementos que no resulten técnicamente indispensables, si con ello se limitan las posibilidades de concurrencia a eventuales proveedores o contratistas. También establece que las especificaciones técnicas, plazos, tolerancias, porcentajes u otras disposiciones de similar naturaleza que deban contener las bases o los pliegos de requisitos de la licitación, se establecerán con la mayor amplitud de acuerdo a la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes; sin embargo, deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a algún participante. Las especificaciones técnicas de la presente licitación se apartan de lo prescrito en el citado artículo de la ley 2051, al establecer requisitos como el de solicitar para la etapa de evaluación de ofertas la muestra de dispositivos accesorios que no hacen a la esencia del objeto de la licitación como por ejemplo: los Medidores de Flujo de Combustible, Caudalímetros para recarga de combustible y Sensores de Nivel de combustible, evidentemente esta exigencia es totalmente innecesaria y solamente se establece para favorecer al potencial oferente que ya dispone de los mismos, siendo dispositivos de uso absolutamente inusuales, por lo que habitualmente las empresas locales proveedoras de grupos generadores no disponen en su stock. También se exige que el módulo de control del grupo generador tenga la posibilidad de conectar en paralelo hasta 48 Grupos Generadores, lo cual naturalmente nunca se dará en la práctica, ya que la misma Convocante indica que serán como máximo y eventualmente en algunos sitios, son sólo 2 (dos) los grupos generadores a conectarse en paralelo. Además para el módulo de control se exige que las Entradas Digitales configurables puedan ser hasta un número de 32 y las Salidas Digitales sean hasta 40, cantidades éstas evidentemente innecesarias y que en la práctica no se darán, resultando en un sobredimensionamiento injustificado y sin fundamento técnico. A lo largo de las Especificaciones Técnicas de los grupos generadores se evidencia un direccionamiento muy grosero y específico a determinados productos, listando particularidades como el color que deberá tener la caja del dispositivo y frondosas listas de Normas, que no son técnicamente indispensables. Por todo lo mencionado solicitamos que sean exhaustivamente revisadas las Especificaciones Técnicas por parte de la Convocante y sean excluidas todas las exigencias que no resulten técnicamente indispensables, para evitar favorecer indebidamente a algún participante y no se limite las posibilidades de concurrencia a eventuales proveedores o contratistas y que finalmente los requisitos de la licitación, se establezcan con la mayor amplitud de acuerdo a la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes, y de ese modo se dé cumplimiento a lo establecido por la Ley 2051.	26-08-2021	09:07:20
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Todo lo solicitado en las Especificaciones Técnicas del presente llamado responde a necesidades presentes y futuras de la convocante. Las normas y requisitos técnicos solicitados son necesarios para el cumplimiento de todas las funcionalidades requeridas en el presente llamado. Así también, las normas y requisitos técnicos son solicitadas para cumplir un standard de calidad. El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	30-09-2021	14:14:18

Listado de Proveedores Participantes

Nro. Garantía	Tipo	ENTIDAD EMISORA	Fecha Emisión	Fecha Inicio de Vigencia	Fecha Fin de Vigencia
Oferente: SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - RUC: 80020750-5			Categoría: Pequeña		Nro. Oferente: 1
1508005789	Póliza	Aseguradora Yacyreta S.A.	30-08-2021	02-09-2021	29-04-2022
Oferente: SIEMI SRL - RUC: 80001194-5			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 2
1508052082-END.: 000	Póliza	LA CONSOLIDADA DE SEGUROS	06-10-2021	08-10-2021	26-05-2022

Listado de Propuestas por Proveedor

DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
1	26111601-002	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE GRUPO GENERADOR DE 500 KVA					1
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	MWM	MWM	SGD500.50	BRASIL		915.400.000	915.400.000
SIEMI SRL - 80001194-5	AKSA	AKSA POWER GENERATION	AVP505	TURQUÍA	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE GRUPO GENERADOR DE 505 KVA	955.163.871	955.163.871
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
2	26111601-002	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE GRUPO GENERADOR DE 400 KVA					1
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	MWM	MWM	SGD450.50	BRASIL		736.995.095	736.995.095
SIEMI SRL - 80001194-5	AKSA	AKSA POWER GENERATION	AVP415	TURQUÍA	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE GRUPO GENERADOR DE 415 KVA	769.009.275	769.009.275
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
3	26111601-002	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE GRUPO GENERADOR DE 330 KVA					1
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	MWM	MWM	SGD330.50	BRASIL		672.750.000	672.750.000
SIEMI SRL - 80001194-5	AKSA	AKSA POWER GENERATION	AVP350	TURQUÍA	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE GRUPO GENERADOR DE 350 KVA	701.973.450	701.973.450
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
4	26111601-002	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE GRUPO GENERADOR DE 250 KVA					1
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	MWM	MWM	MGD260.50	BRASIL		556.600.000	556.600.000
SIEMI SRL - 80001194-5	AKSA	AKSA POWER GENERATION	AVP275	TURQUÍA	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE GRUPO GENERADOR DE 275 KVA	580.778.034	580.778.034
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad

5	26111601-002	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE GRUPO GENERADOR DE 200 KVA						1
PROPUESTAS INICIALES								
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total	
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	MWM	MWM	MGD210.50	BRASIL		419.750.403	419.750.403	
SIEMI SRL - 80001194-5	AKSA	AKSA POWER GENERATION	AVP198	TURQUÍA	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE GRUPO GENERADOR DE 200 KVA	437.983.855	437.983.855	
DATOS DEL ÍTEM								
Item Nro.	Código	Descripción del Ítem					Cantidad	
6	26111601-002	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE GRUPO GENERADOR DE 110 KVA					1	
PROPUESTAS INICIALES								
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total	
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	MWM	MWM	MGD125.50	BRASIL		281.175.000	281.175.000	
SIEMI SRL - 80001194-5	AKSA	AKSA POWER GENERATION	AVP110	TURQUÍA	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE GRUPO GENERADOR DE 110 KVA	293.388.904	293.388.904	
DATOS DEL ÍTEM								
Item Nro.	Código	Descripción del Ítem					Cantidad	
7	26111601-002	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE GRUPO GENERADOR DE 50 KVA					1	
PROPUESTAS INICIALES								
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total	
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	MWM	MWM	MGD55.50	BRASIL		184.575.000	184.575.000	
SIEMI SRL - 80001194-5	AKSA	AKSA POWER GENERATION	AP50	TURQUÍA	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE GRUPO GENERADOR DE 50 KVA	192.592.716	192.592.716	
DATOS DEL ÍTEM								
Item Nro.	Código	Descripción del Ítem					Cantidad	
8	72154503-001	SERVICIO DE ALQUILER DE CAMIÓN GRÚA PARA TRANSPORTE DE GENERADOR					1	
PROPUESTAS INICIALES								
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total	
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	SETI	SETI	SETI	NACIONAL		29.900	29.900	
SIEMI SRL - 80001194-5	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	PARAGUAY	SERVICIO DE ALQUILER DE CAMIÓN GRÚA PARA TRANSPORTE DE GENERADOR	31.199	31.199	
DATOS DEL ÍTEM								
Item Nro.	Código	Descripción del Ítem					Cantidad	
9	39121333-001	SERVICIO DE MONTAJE DE REGISTRO ELÉCTRICO					1	
PROPUESTAS INICIALES								
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total	
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	SETI	SETI	SETI	NACIONAL		690.000	690.000	
SIEMI SRL - 80001194-5	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	PARAGUAY	SERVICIO DE MONTAJE DE REGISTRO ELÉCTRICO	719.973	719.973	
DATOS DEL ÍTEM								
Item Nro.	Código	Descripción del Ítem					Cantidad	
10	72131601-003	PROVISIÓN Y MONTAJE DE CIMENTACIÓN DE PBC DE 0,30 M					1	
PROPUESTAS INICIALES								
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total	
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	SETI	SETI	SETI	NACIONAL		575.000	575.000	
SIEMI SRL - 80001194-5	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	PARAGUAY	PROVISIÓN Y MONTAJE DE CIMENTACIÓN DE PBC DE 0,30 M	599.977	599.977	
DATOS DEL ÍTEM								
Item Nro.	Código	Descripción del Ítem					Cantidad	
11	72131601-009	PROVISIÓN Y MONTAJE DE PISO DE HºAº E= 15 CM, INCLUYE CONTRAPISO DE CASCOTES					1	
PROPUESTAS INICIALES								
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total	

SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	SETI	SETI	SETI	NACIONAL		517.500	517.500
SIEMI SRL - 80001194-5	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	PARAGUAY	PROVISIÓN Y MONTAJE DE PISO DE H°A° E= 15 CM, INCLUYE CONTRAPISO DE CASCOTES	539.980	539.980

DATOS DEL ÍTEM

Item Nro.	Código	Descripción del Ítem					Cantidad
12	72101607-007	PROVISIÓN Y MONTAJE DE PARED DE LADRILLO CONVOCÓ					1

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	SETI	SETI	SETI	NACIONAL		189.750	189.750
SIEMI SRL - 80001194-5	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	PARAGUAY	PROVISIÓN Y MONTAJE DE PARED DE LADRILLO CONVOCÓ	197.993	197.993

DATOS DEL ÍTEM

Item Nro.	Código	Descripción del Ítem					Cantidad
13	72131601-007	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE TECHO DE CHAPA GALVANIZADA TRAPEZOIDAL					1

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	SETI	SETI	SETI	NACIONAL		281.750	281.750
SIEMI SRL - 80001194-5	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	PARAGUAY	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE TECHO DE CHAPA GALVANIZADA TRAPEZOIDAL	293.989	293.989

DATOS DEL ÍTEM

Item Nro.	Código	Descripción del Ítem					Cantidad
14	72102602-005	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE PUERTA METÁLICA CON MARCO, INCLUYE PINTURA.					1

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	SETI	SETI	SETI	NACIONAL		442.750	442.750
SIEMI SRL - 80001194-5	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	PARAGUAY	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE PUERTA METÁLICA CON MARCO, INCLUYE PINTURA.	461.983	461.983

DATOS DEL ÍTEM

Item Nro.	Código	Descripción del Ítem					Cantidad
15	39131711-001	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE BOCA PARA CIRCUITOS DE ILUMINACIÓN Y TOMA CORRIENTE, INCLUYE CAÑERÍAS Y CABLEADO					1

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	SETI	SETI	SETI	NACIONAL		166.750	166.750
SIEMI SRL - 80001194-5	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	PARAGUAY	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE BOCA PARA CIRCUITOS DE ILUMINACIÓN Y TOMA CORRIENTE, INCLUYE CAÑERÍAS Y CABLEADO	173.993	173.993

DATOS DEL ÍTEM

Item Nro.	Código	Descripción del Ítem					Cantidad
16	39101601-9997	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE ARTEFACTOS LED 2 X 18 WATTS					1

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	VCP	VCP	VCP	CHINA		155.250	155.250
SIEMI SRL - 80001194-5	PHILIPS	PHILIPS	TCW062	CHINA	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE ARTEFACTOS LED 2 X 18 WATTS	161.994	161.994

DATOS DEL ÍTEM

Item Nro.	Código	Descripción del Ítem					Cantidad
17	39121402-006	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE TOMA CORRIENTE TIPO SHUKO					1

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	VCP	VCP	VCP	CHINA		106.950	106.950
SIEMI SRL - 80001194-5	CONATEL	CONATEL	CO700594	URUGUAY	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE TOMA CORRIENTE TIPO SHUKO	111.596	111.596

DATOS DEL ÍTEM

Item Nro.	Código	Descripción del Ítem	Cantidad
18	30181503-005	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE INTERRUPTOR PARA ILUMINACIÓN	1

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	VCP	VCP	VCP	CHINA		69.000	69.000
SIEMI SRL - 80001194-5	CONATEL	CONATEL	CO700575	URUGUAY	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE INTERRUPTOR PARA ILUMINACIÓN	71.997	71.997

DATOS DEL ÍTEM

Item Nro.	Código	Descripción del Ítem	Cantidad
19	26121635-997	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE CONDUCTORES TIPO NYY DE 150 MM2	1

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	INPACO	INPACO	INPACO	NACIONAL		328.900	328.900
SIEMI SRL - 80001194-5	INPACO	INPACO	INPAVINIL FLEX HEPR ATÓXICO - 150 mm2	PARAGUAY	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE CONDUCTORES TIPO NYY DE 150 MM2	343.187	343.187

DATOS DEL ÍTEM

Item Nro.	Código	Descripción del Ítem	Cantidad
20	26121635-997	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE CONDUCTORES TIPO NYY DE 240 MM2	1

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	INPACO	INPACO	INPACO	NACIONAL		417.450	417.450
SIEMI SRL - 80001194-5	INPACO	INPACO	INPAVINIL FLEX HEPR ATÓXICO - 240 mm2	PARAGUAY	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE CONDUCTORES TIPO NYY DE 240 MM2	435.584	435.584

DATOS DEL ÍTEM

Item Nro.	Código	Descripción del Ítem	Cantidad
21	26121635-997	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE CABLE DESNUDO DE COBRE DE SECCIÓN 50 MM2	1

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	INPACO	INPACO	INPACO	NACIONAL		141.450	141.450
SIEMI SRL - 80001194-5	INPACO	INPACO	COBRE DESNUDO	PARAGUAY	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE CABLE DESNUDO DE COBRE DE SECCIÓN 50 MM2	147.594	147.594

DATOS DEL ÍTEM

Item Nro.	Código	Descripción del Ítem	Cantidad
22	39131702-001	PROVISIÓN Y MONTAJE DE CAÑERÍA SUBTERRÁNEA PARA CONDUCTORES	1

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	SETI	SETI	SETI	NACIONAL		289.800	289.800
SIEMI SRL - 80001194-5	TIGRE	TIGRE	111952296	PARAGUAY	PROVISIÓN Y MONTAJE DE CAÑERÍA SUBTERRÁNEA PARA CONDUCTORES	302.389	302.389

DATOS DEL ÍTEM

Item Nro.	Código	Descripción del Ítem	Cantidad
23	73121602-007	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE BANDEJA METÁLICA PARA CONDUCTORES	1

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
-----------	-------	------------	--------	-------------	-------------	--------------	--------------

SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	CEMAR	CEMAR	CEMAR	NACIONAL		326.025	326.025
SIEMI SRL - 80001194-5	COMINSA	COMINSA	PCRAN15X05	PARAGUAY	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE BANDEJA METÁLICA PARA CONDUCTORES	340.187	340.187

DATOS DEL ÍTEM

Item Nro.	Código	Descripción del Ítem	Cantidad
24	72102201-004	DESMONTAJE DE GENERADOR EXISTENTE HASTA 500 KVA	1

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	SETI	SETI	SETI	NACIONAL		2.127.500	2.127.500
SIEMI SRL - 80001194-5	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	PARAGUAY	DESMONTAJE DE GENERADOR EXISTENTE HASTA 500 KVA	2.219.916	2.219.916

DATOS DEL ÍTEM

Item Nro.	Código	Descripción del Ítem	Cantidad
25	39131711-001	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE TABLERO PARA CIRCUITOS DE LUZ Y TOMA	1

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	CEMAR	CEMAR	CEMAR	NACIONAL		916.550	916.550
SIEMI SRL - 80001194-5	COMINSA	COMINSA	TEXRST	PARAGUAY	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE TABLERO PARA CIRCUITOS DE LUZ Y TOMA	956.364	956.364

Beneficio MyPIMES

1 - LPN SBE 80-21 ADQUISICION DE GRUPOS GENERADORES PARA EL IPS CON CASSETAS Y SISTEMAS DE MONITOREOS

Oferente	Precio	Fecha	Hora
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	3.740.000.000	11-10-2021	08:26:46.938

Listado General de todas las Ofertas

1 - LPN SBE 80-21 ADQUISICION DE GRUPOS GENERADORES PARA EL IPS CON CASSETAS Y SISTEMAS DE MONITOREOS

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	3.740.000.000	11-10-2021	08:26:46.938	Beneficio MIPYME
		Código Verificador:	8f702d011e7e62ab1b901c872d2bf689	
SIEMI SRL - 80001194-5	3.742.191.531	11-10-2021	08:22:53.340	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	07ff872f72e4f872a1f13224659c8624	
SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	3.775.017.773	11-10-2021	08:00:30.381	Propuesta
		Código Verificador:	4441512a46efcacb038d5ceb28541a2b	
SIEMI SRL - 80001194-5	3.775.017.773	11-10-2021	08:15:49.998	Etapa de Puja
		Código Verificador:	fdc9049ea637d458d12914724e53b4a1	
SIEMI SRL - 80001194-5	3.939.000.000	11-10-2021	08:00:30.378	Propuesta
		Código Verificador:	95ace5a1491e06e38d854266ff28b5e9	

Mejores Lances de cada Proveedor por Ítem

1 - LPN SBE 80-21 ADQUISICION DE GRUPOS GENERADORES PARA EL IPS CON CASSETAS Y SISTEMAS DE MONITOREOS

Oferente	Mejor Precio
----------	--------------

Mejores Lances de cada Proveedor por Item

SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A. - 80020750-5	3.740.000.000
SIEMI SRL - 80001194-5	3.742.191.531

Items Ganados por Proveedor

Proveedor: 80020750-5 - SOLUCIONES ENERGÉTICAS TECNOLOGÍA INNOVACIÓN S.A.

Item	Precio Ganador
1 - LPN SBE 80-21 ADQUISICION DE GRUPOS GENERADORES PARA EL IPS CON CASSETAS Y SISTEMAS DE MONITOREOS	3.740.000.000

Listado de Mensajes

1 - LPN SBE 80-21 ADQUISICION DE GRUPOS GENERADORES PARA EL IPS CON CASSETAS Y SISTEMAS DE MONITOREOS

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	11-10-2021	08:10:17.338
Buenos días, comenzamos la Subasta.	11-10-2021	08:10:29.090
Todos los precios en competencia se encuentran por encima del referencial.	11-10-2021	08:13:28.389
Señores esperamos mejores ofertas.	11-10-2021	08:13:39.165
En breve pasamos a la Etapa de Puja.	11-10-2021	08:14:15.775
Atención pasamos a la etapa de puja.	11-10-2021	08:14:16.689
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	11-10-2021	08:14:28.743
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	11-10-2021	08:21:50.082
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	11-10-2021	08:26:37.259
INGRESAMOS A LA ETAPA DE DESEMPATE MIPYMES, EN RAZON DE EL/LA OFERENTE QUE SE UBICÓ EN SEGUNDO LUGAR EN LA COMPETENCIA ESTA CATEGORIZADO/A COMO MIPYMES DE MENOR RANGO, POR TANTO TIENE DERECHO A LOS BENEFICIOS DEL ARTÍCULO 6 DEL DECRETO 1434.	11-10-2021	08:26:37.429
EL/OFERENTE UBICADO/A EN SEGUNDO LUGAR EN LA COMPETENCIA, TIENE TRES MINUTOS CORRIDOS PARA MEJORAR SU OFERTA HACIA ABAJO, CASO CONTRARIO LA COMPETENCIA FINALIZARA CON LA UBICACIÓN FINAL OBTENIDA EN EL PERIODO ALEATORIO.	11-10-2021	08:26:37.429
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	11-10-2021	08:26:46.961

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.