

Subasta a la Baja Electrónica

Acta de Sesión Pública Virtual

SBE ID N° 349368

En la ciudad de Asunción, Capital de la República del Paraguay siendo las 8:42 del día 14/1/2019, 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° 349368 - LPN SBE 100-18 PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE GENERADORES EN BAJA TENSIÓN PARA EL HOSPITAL CENTRAL de la Institución:

Código Verificador: 9ce25eb8a6a0e2d07f78b572199805c4

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
Se solicita definir fecha de visita técnica y responsable para realizar el dimensionamiento adecuado para ofertar		26-11-2018	09:14:35
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 3.		07-12-2018	08:50:45
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
Solicitamos respetuosamente que el plazo para la Puesta en Obra sea de 150 días, contados a partir de la firma del Contrato. Esta solicitud es en virtud de que los equipos requeridos no son de fabricación standard, particularmente por la exigencia de capacidad de tanque base para 12 horas de autonomía. Además deben ser fabricados e importados de Europa u otros países ya que Grupos Generadores de la potencia requerida no se tienen en stock. Consideramos que sería muy conveniente para la Convocante contar con la mayor cantidad posible de ofertas y eso se logrará accediendo a lo solicitado subsanando la restricción indicada.		27-11-2018	19:18:58
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
Se aclara que, el oferente deberá ajustarse al Pliego de Bases y Condiciones.		07-12-2018	08:50:58
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
ESPECIFICACIONES TECNICAS Plan de Entregas Visto y considerando la capacidad de generación de estos Equipos que son de 1000 KVA , casi ningún importador los tiene para pronta entrega , sumado a esto están las especificación de Insulación para que sea ULTRA SILENCIOSO, normalmente estos Grupos Generadores se hace sobre pedido , razón por la cual solicitamos que nos concedan la ampliación del plazo de entrega mencionado en pagina 20 : PUESTA EN OBRA HASTA UN MÁXIMO DE 90 días , nosotros requerimos 120 días a partir de la firma del contrato para la desestiba de los equipos en la zona de obra donde estará en forma operativa. La petición obedece a que nuestra representada es Extra-Zona Mercosur y el tiempo de transito de Asia para cualquier puerto de Asunción es de 60 días En relación a nuestra solicitud hacemos mención al Art. 4 de la ley 2051/03 Principios Generales inciso b que expresa cuanto sigue... Permitirán que todo potencial proveedor o contratista que tenga la solvencia técnica, económica y legal necesaria y que cumpla con los requisitos establecidos en la ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones administrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidad en los procedimientos de contratación pública		28-11-2018	14:28:23
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
Se aclara que, el oferente deberá ajustarse al Pliego de Bases y Condiciones.		07-12-2018	08:51:04

Listado de Consultas

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Se solicita que el plazo de entrega sea razonable a la magnitud del proyecto, unos 150 días para la puesta en marcha. Este plazo es más que prudencial para una correcta instalación del equipo	11-12-2018	08:58:45
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá ajustarse al Pliego de Bases y Condiciones.	03-01-2019	09:50:26
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Puesto que el Generador debe cumplir una autonomía de 12 horas, el tanque externo de fábrica conllevará un alto costo innecesario por volumen de importación, el cual bien puede ser reducido permitiendo la fabricación del tanque a nivel local. Este costo del volumen si bien es trasladado al costo final a pagar por la Convocante la misma puede ser reducida observando el principio de economía y eficiencia, puesto que no hay incompatibilidad con un tanque de fabricación local	11-12-2018	09:12:39
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Las especificaciones técnicas establecen que el tanque incorporado a la base de cada generador, debe ser de fábrica, debido a que los mismos se fabrican bajo normas de vigencia internacional y está probado como parte integral del generador en la misma fábrica, constituyendo ello una garantía insustituible para el IPS. En el medio Local se podrían fabricar dichos reservorios y adosar al cuerpo del equipo pero sin el amparo de las normas mencionadas y sin test de fábrica que certifique la eficiencia del tanque y sus accesorios para el suministro del combustible a cada generador. Por lo que el oferente deberá ajustarse al Pliego de Bases y Condiciones.	03-01-2019	09:50:42
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos una prórroga de 10 días para la etapa competitiva, de manera de contar con el tiempo necesario para la elaboración de una oferta competitiva.	11-12-2018	10:34:06
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá ajustarse a los plazos establecidos en el SICP.	03-01-2019	09:50:54
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
La aplicación de los equipos, en el PBC en un tramo habla de aplicación Stand By y en otra Prime. Esto es necesario definir para calcular la potencia correcta del generador y garantías. 1000 KVA en aplicación Stand BY o Prime.	11-12-2018	16:37:13
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Se aclara que, el término Stand By que menciona la consulta se refiere a la aplicación que se le dará al equipo. La potencia PRIME está especificada como potencia nominal de los generadores a suministrar, en el punto correspondiente de las especificaciones técnicas de la siguiente manera: CARACTERÍSTICAS DE LOS GENERADORES DE 1.000 KVA GRUPO GENERADOR DE 1000KVA de potencia nominal de Uso Principal (Prime). Por consiguiente, el oferente deberá remitirse a la Adenda N° 6. Asimismo, en cuanto a la potencia de cada grupo generador será de 1.000 kVA de potencia nominal / Uso principal (PRIME). (No sufre modificación alguna y será la considerada para la evaluación).	03-01-2019	09:51:11
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
P: Consulta respecto a la transferencia automática, en el PBC especifica ATS de 800 A y disyuntores de 1600 A, es correcto este valor de 800 A? Las cuatro (4) transferencias deben ser de By Pass? La marca de estos tableros de By Pass pueden ser de una marca distinta al del Grupo Electrógeno?	11-12-2018	16:46:04
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
a) El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 6. Asimismo se aclara que, la capacidad de todas las ATS será de 1.600 A. b) Se aclara que, las 4 ATS serán con BY PASS de aislamiento según lo especificado c) Se aclara que, la marca de las ATS, podrá ser diferente de la marca del generador, cumpliendo las normas y especificaciones establecidas en el pliego.	03-01-2019	09:51:25
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
P: Consulta, el plazo de provisión puede ser superior a los noventa días? Teniendo en cuenta que el PBC solicita características no estándares lo que implica un tiempo de fabricación extraordinario, solicitamos por lo menos 150 días de tiempo.	11-12-2018	16:46:29
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá ajustarse al Pliego de Bases y Condiciones.	03-01-2019	09:51:51
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
P: Consulta, el PBC no especifica si las partes que integran el grupo electrógeno podrían ser de distintas marcas y si estas pueden ser ensambladas por un tercero, sería excluyente esta condición?	11-12-2018	16:46:48
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora

Listado de Consultas

Se aclara que, las partes integrantes de cada grupo electrógeno podrán ser de marcas distintas, pero todo el conjunto deberá ser montado, probado y garantizado por la marca del equipo ofertado, debiendo el equipo completo, contar en consecuencia con certificado de calidad ISO 9001 y Certificado de garantía de fábrica que será entregado con el equipo en el momento de la puesta en obra. Se descartarán las ofertas de equipos con componentes de marcas diferentes que no estén certificados por el ensamblador. Los generadores deberán salir de una única fábrica y contar con los certificados mencionados	03-01-2019	09:53:09
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
P: Consulta, el PBC no es muy claro sobre el alcance de la protección del alternador contra una amplia gama de condiciones de falla en el grupo electrógeno o en la carga, se limitaría a una protección con termo magnética?	11-12-2018	16:47:08
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá ajustarse al Pliego de Bases y Condiciones.	03-01-2019	09:54:31
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
P: Consulta, en el plan de mantenimiento por un año especificado en el PBC, debe ser sólo preventivo o incluye correctivos?Cuál es el alcance solicitado?	11-12-2018	16:47:26
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá ajustarse al Pliego de Bases y Condiciones.	03-01-2019	09:54:54
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
P: El Sistema de Monitoreo Remoto debe ser de la misma marca del grupo Electrógeno o puede ser de una marca tercerizada?	11-12-2018	16:47:48
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Se aclara que, el sistema de monitoreo puede ser de otra marca pero probado en fábrica, con certificación de calidad ISO 9001 y garantía de fábrica, expedido por la marca del generador ofertado.	03-01-2019	09:55:30
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
P: Consulta, en el PBC no aclara sobre el tipo de alimentación del regulador de voltaje (AVR), sería un sistema auto excitado o alimentación directa?	11-12-2018	16:48:13
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá ajustarse al Pliego de Bases y Condiciones	03-01-2019	09:55:52
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
P: Consulta, el tiempo de garantía solicitado de cuánto sería?	11-12-2018	16:49:07
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá ajustarse al Pliego de Bases y Condiciones	03-01-2019	09:56:00
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
P: Consulta, respecto al sistema de combustible no hay mucha claridad, la autonomía del equipo sería de 12 horas a full carga Prime? Stand By?, menciona que sea de fábrica y externo? porque se menciona el tanque de 14.400 litros? Este tanque principal daría una autonomía superior a las 12 horas solicitadas.	11-12-2018	16:49:26
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Se aclara que, la autonomía del equipo será de 12 hs a carga PRIME, el tanque será de fábrica y externo, el tanque de 14.400 mencionado es existente, no forma parte de la provisión, constituye una reserva y sirve a toda la usina de baja tensión, del tanque externo y existente de 14.400 litros, se alimentará a los tanques que serán suministrados con cada generador. Todo lo mencionado se encuentra en el PBC, por lo que el oferente deberá ajustarse al Pliego de Bases y Condiciones.	03-01-2019	09:56:29

Listado de Proveedores Participantes

Nro. Garantía	Tipo	ENTIDAD EMISORA	Fecha Emisión	Fecha Inicio de Vigencia	Fecha Fin de Vigencia
Oferente: SIEMI SRL - RUC: 80001194-5			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 1
007.1508.044162/000	Póliza	LA CONSOLIDADA DE SEGUROS	04-12-2018	07-12-2018	15-07-2019

Listado de Proveedores Participantes

Nro. Garantía	Tipo	ENTIDAD EMISORA	Fecha Emisión	Fecha Inicio de Vigencia	Fecha Fin de Vigencia
Oferente: SIEMI SRL - RUC: 80001194-5			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 1
Oferente: S.A.C.I. H. PETERSEN - RUC: 80002126-6			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 2
1508005106	Póliza	PATRIA SA DE SEGUROS Y REASEGUROS	09-01-2019	11-01-2019	20-07-2019
Oferente: TECNO ELECTRIC S.A. - RUC: 80005398-2			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 3
007.1508.044508/000	Póliza	LA CONSOLIDADA	11-01-2019	14-01-2019	02-08-2019
Oferente: PLUSCAR SA - RUC: 80019867-0			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 4
22.1508.14452/000	Póliza	SEGUROS CHACO S.A. DE SEGUROS Y REASEGUROS	11-01-2019	14-01-2019	12-08-2019

Listado de Propuestas por Proveedor

DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item				Cantidad	
1	26111601-001	Generador diesel				4	
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
SIEMI SRL - 80001194-5	AKSA	AKSA POWER GENERATION	AC1100K	China	Generador Diesel	2.075.000.000	8.300.000.000
S.A.C.I. H. PETERSEN - 80002126-6	CATERPILLAR	CATERPILLAR	C32	EEUU	GRUPOS GENERADORES CATERPILLAR MODELO C32 DE 1000 KVA DE POTENCIA PRIME	1.750.000.000	7.000.000.000
TECNO ELECTRIC S.A. - 80005398-2	KOHLER-SDMO	KOHLER-SDMO	KD1100 F IV APM403	FRANCIA	Generador diesel	2.075.000.000	8.300.000.000
PLUSCAR SA - 80019867-0	KEYPOWER	KEYPOWER SOLUTIONS (FUJIAN) CO., LTD	KP - C1000P	CHINA	GENERADOR DIESEL	2.250.000.000	9.000.000.000

Beneficio MyPIMES

No existe beneficio MyPIMES para esta subasta

Listado General de todas las Ofertas

1 - LoteTotal				
Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
S.A.C.I. H. PETERSEN - 80002126-6	6.800.000.000	14-01-2019	08:42:30.284	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	f87e27cf6d178306a7fb6f044821909c	
SIEMI SRL - 80001194-5	6.925.000.000	14-01-2019	08:42:36.679	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	cc052c74bf5267567f8704e0dc1d8c77	
SIEMI SRL - 80001194-5	6.935.000.000	14-01-2019	08:42:29.478	Periodo Aleatorio

Listado General de todas las Ofertas

		Código Verificador:	a2075687dc8dcedea9a52f665b1f61256
SIEMI SRL - 80001194-5	6.945.000.000	14-01-2019	08:42:20.894
		Código Verificador:	07f02d6d5ac74dc3e5e8cb389948d922
SIEMI SRL - 80001194-5	6.955.000.000	14-01-2019	08:41:56.857
		Código Verificador:	1fd1eb6f221eddd9238f518a1e2bfaaf
SIEMI SRL - 80001194-5	6.965.000.000	14-01-2019	08:41:31.361
		Código Verificador:	6498006c26f535dd4f44d2ce646d0d99
SIEMI SRL - 80001194-5	6.975.000.000	14-01-2019	08:41:17.417
		Código Verificador:	bbdcfcea7749c476feda44f2bfb9cfb1
SIEMI SRL - 80001194-5	6.980.000.000	14-01-2019	08:40:34.224
		Código Verificador:	aa38f68f5d57a1718f69be5a12ae82fe
TECNO ELECTRIC S.A. - 80005398-2	6.990.000.000	14-01-2019	08:41:40.293
		Código Verificador:	3d6de63eb97daa6148f58324826bf1ae
S.A.C.I. H. PETERSEN - 80002126-6	7.000.000.000	14-01-2019	08:00:06.753
		Código Verificador:	4cc568d57b81d2e07ce08b6f7a05fa4b
TECNO ELECTRIC S.A. - 80005398-2	7.180.000.000	14-01-2019	08:41:06.974
		Código Verificador:	29e01024a040344da0961e7da2897512
TECNO ELECTRIC S.A. - 80005398-2	7.400.000.000	14-01-2019	08:40:49.073
		Código Verificador:	e9d417b25eaf0221c46458ff2a774ee5
TECNO ELECTRIC S.A. - 80005398-2	7.500.000.000	14-01-2019	08:40:13.202
		Código Verificador:	6cb6672b80d8cbca9f86e944f5aa14ed
SIEMI SRL - 80001194-5	7.620.000.000	14-01-2019	08:39:42.262
		Código Verificador:	ddf2f65e64d7867e4597a9d97adbf3e7
PLUSCAR SA - 80019867-0	7.922.000.000	14-01-2019	08:40:13.061
		Código Verificador:	b304e0b982fd319a8596f760158b9db2
PLUSCAR SA - 80019867-0	8.000.000.000	14-01-2019	08:39:37.337
		Código Verificador:	398ef77faf6ebcd3897d91792b71c237
TECNO ELECTRIC S.A. - 80005398-2	8.100.000.000	14-01-2019	08:39:39.202
		Código Verificador:	cb3481f311fa083e2efe905eed81c9f
SIEMI SRL - 80001194-5	8.115.000.000	14-01-2019	08:38:38.153
		Código Verificador:	351a8593e2a558403127233cb033cfd1
PLUSCAR SA - 80019867-0	8.120.000.000	14-01-2019	08:38:43.182
		Código Verificador:	ee0d159e721029b30dad8238c8a6141c
SIEMI SRL - 80001194-5	8.125.000.000	14-01-2019	08:38:27.411
		Código Verificador:	c6000f546593a3ec869a4f189c7d8b79
SIEMI SRL - 80001194-5	8.135.000.000	14-01-2019	08:38:18.810
		Código Verificador:	5dfbadfdace93af14981f60f715d5be3
TECNO ELECTRIC S.A. - 80005398-2	8.140.000.000	14-01-2019	08:38:13.010
		Código Verificador:	a8fc7b29f8715535c24fb97c218cbb5f
SIEMI SRL - 80001194-5	8.145.000.000	14-01-2019	08:38:11.742
		Código Verificador:	46405c1283a3c71a9a27a000ba5db92e
SIEMI SRL - 80001194-5	8.155.000.000	14-01-2019	08:37:43.529
		Código Verificador:	95d5a86226dbf9adac6841a6ff8501b1
PLUSCAR SA - 80019867-0	8.160.000.000	14-01-2019	08:37:03.889
		Código Verificador:	f404985381143b3ef254f6bf9b58a30f
SIEMI SRL - 80001194-5	8.165.000.000	14-01-2019	08:35:59.822
		Código Verificador:	5ea851ce36a46f7dc08ca6ebc2ac171c
SIEMI SRL - 80001194-5	8.175.000.000	14-01-2019	08:35:37.355
		Código Verificador:	045dd6a51d373648c6f20677f7a1f843
SIEMI SRL - 80001194-5	8.185.000.000	14-01-2019	08:35:19.007
		Código Verificador:	be533b577279f71a5b3e286719feb9d6
PLUSCAR SA - 80019867-0	8.190.000.000	14-01-2019	08:34:56.861
		Código Verificador:	9502ba62285d59c8044e0d87cacb8c27
TECNO ELECTRIC S.A. - 80005398-2	8.200.000.000	14-01-2019	08:32:52.187
		Código Verificador:	5481ef0c75cc83460a466b4f14650724
SIEMI SRL - 80001194-5	8.295.000.000	14-01-2019	08:31:40.571
		Código Verificador:	483136dcc0350ec2ebce0ecc54f72e35
SIEMI SRL - 80001194-5	8.300.000.000	14-01-2019	08:00:06.746
			Propuesta

Listado General de todas las Ofertas

		Código Verificador:	98de5f1a61287146f2dc5ae601739aacc	
TECNO ELECTRIC S.A. - 80005398-2	8.300.000.000	14-01-2019	08:00:06.755	Propuesta
		Código Verificador:	97c494ff60b4b12c33cc209f854379f1	
PLUSCAR SA - 80019867-0	8.500.000.000	14-01-2019	08:33:21.343	Etapa de Puja
		Código Verificador:	00e56414408416c12a2be54bcf0f2d42	
PLUSCAR SA - 80019867-0	9.000.000.000	14-01-2019	08:00:06.754	Propuesta
		Código Verificador:	d7f9f975e8bccf6681c4cc6f3d8d538	

Mejores Lances de cada Proveedor por Item

1 - LoteTotal		
Oferente	Mejor Precio	
S.A.C.I. H. PETERSEN - 80002126-6	6.800.000.000	
SIEMI SRL - 80001194-5	6.925.000.000	
TECNO ELECTRIC S.A. - 80005398-2	6.990.000.000	
PLUSCAR SA - 80019867-0	7.922.000.000	

Items Ganados por Proveedor

Proveedor: 80002126-6 - S.A.C.I. H. PETERSEN		
Item	Precio Ganador	
1 - LoteTotal	6.800.000.000	

Listado de Mensajes

1 - LoteTotal		
Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	14-01-2019	08:10:45.539
Buenos días, comenzamos la Subasta.	14-01-2019	08:10:50.348
Todos los precios en competencia se encuentran por encima del referencial.	14-01-2019	08:12:09.004
Señores esperamos mejores ofertas.	14-01-2019	08:22:14.377
Si los precios no se ubican por debajo de referencial, la convocante podría declarar desierto el grupo.	14-01-2019	08:22:26.790
Señores bajen sus precios.	14-01-2019	08:22:37.473
Si bien los precios se encuentran por encima del referencial, en breve, pasaremos a la Etapa de la Puja.	14-01-2019	08:22:48.250
Atención pasamos a la etapa de puja.	14-01-2019	08:30:20.988
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	14-01-2019	08:31:03.630
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	14-01-2019	08:39:21.561
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	14-01-2019	08:42:46.883
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	14-01-2019	08:42:46.918

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.