

Subasta a la Baja Electrónica

Acta de Sesión Pública Virtual

SBE ID N° 418539

En la ciudad de Asunción, Capital de la República del Paraguay siendo las 9:55 del día 31/10/2022, 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° 418539 - Lp1731-22 Adquisición de Vehículos Eléctricos - Convenio ITAIPU - ANDE de la Institución:

Código Verificador: 8a7e6b78b5c8669e1415b44aed63ae18

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
LOTE 2 - CAMIONETA ELECTRICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 4,5 M3, INCLUIDO CARGADOR Suspensión: Delantera Solicitan Suspensión delantera Independiente, con doble brazo oscilante con muelle helicoidal, con amortiguadores de doble acción. Solicitamos se puedan ofertar vehículos con Suspensión delantera Independiente Tipo Mac Person, con amortiguadores de doble acción. Por lo expuesto, y teniendo en cuenta que cada fabricante cuenta con características y especificaciones técnicas propias, solicitamos la apertura de las especificaciones técnicas en rangos mínimos y máximos mayores a los solicitados, a fin favorecer la participación al mayor número de oferentes, situación que propicia la libre competencia en igualdad de condiciones en el presente proceso de licitación pública.	12-10-2022	15:53:13
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 1	25-10-2022	16:38:44
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
LOTE 2 - CAMIONETA ELECTRICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 4,5 M3, INCLUIDO CARGADOR Sistema Eléctrico Solicitan Con una batería para accesorios de 12V/70 Amp mínimo y un alternador con capacidad de carga de 75 Amp . Solicitamos se puedan ofertar vehículos Con una batería para accesorios de 12V/60 Amp mínimo Por lo expuesto, y teniendo en cuenta que cada fabricante cuenta con características y especificaciones técnicas propias, solicitamos la apertura de las especificaciones técnicas en rangos mínimos y máximos mayores a los solicitados, a fin favorecer la participación al mayor número de oferentes, situación que propicia la libre competencia en igualdad de condiciones en el presente proceso de licitación pública	12-10-2022	15:54:09
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 1	25-10-2022	16:39:09
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
LOTE 2 - CAMIONETA ELECTRICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 4,5 M3, INCLUIDO CARGADOR Cabina: Solicitan Cabina para 5 pasajeros. Solicitamos se puedan ofertar vehículos con cabinas para dos pasajeros, atendiendo a que se trata de un furgon de carga. Por lo expuesto, y teniendo en cuenta que cada fabricante cuenta con características y especificaciones técnicas propias, solicitamos la apertura de las especificaciones técnicas en rangos mínimos y máximos mayores a los solicitados, a fin favorecer la participación al mayor número de oferentes, situación que propicia la libre competencia en igualdad de condiciones en el presente proceso de licitación pública.	12-10-2022	15:55:16
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora

Listado de Consultas

Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 1		25-10-2022	16:39:31
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
<p>LOTE 2 - CAMIONETA ELECTRICICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 4,5 M3, INCLUIDO CARGADOR Distancia entre ejes: Solicitan Distancia entre ejes de 2.500mm +-10%. Solicitamos se puedan ofertar vehículos con distancia entre ejes de 2.900mm +-10% Por lo expuesto, y teniendo en cuenta que cada fabricante cuenta con características y especificaciones técnicas propias, solicitamos la apertura de las especificaciones técnicas en rangos mínimos y máximos mayores a los solicitados, a fin favorecer la participación al mayor número de oferentes, situación que propicia la libre competencia en igualdad de condiciones en el presente proceso de licitación pública.</p>		12-10-2022	15:56:10
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 1		25-10-2022	16:39:49
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
<p>LOTE 3 - CAMIONETA ELECTRICICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 3,3 M3, INCLUIDO CARGADOR Suspensión: Delantera Solicitan Suspensión delantera Independiente, con doble brazo oscilante con muelle helicoidal, con amortiguadores de doble acción. - Solicitamos se puedan ofertar vehículos con Suspensión delantera Independiente Tipo Mac Person, con amortiguadores de doble acción. Por lo expuesto, y teniendo en cuenta que cada fabricante cuenta con características y especificaciones técnicas propias, solicitamos la apertura de las especificaciones técnicas en rangos mínimos y máximos mayores a los solicitados, a fin favorecer la participación al mayor número de oferentes, situación que propicia la libre competencia en igualdad de condiciones en el presente proceso de licitación pública.</p>		12-10-2022	15:56:59
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 1		25-10-2022	16:39:59
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
<p>LOTE 3 - CAMIONETA ELECTRICICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 3,3 M3, INCLUIDO CARGADOR Sistema Eléctrico Solicitan Con una batería para accesorios de 12V/70 Amp mínimo y un alternador con capacidad de carga de 75 Amp . Solicitamos se puedan ofertar vehículos Con una batería para accesorios de 12V/60 Amp mínimo Por lo expuesto, y teniendo en cuenta que cada fabricante cuenta con características y especificaciones técnicas propias, solicitamos la apertura de las especificaciones técnicas en rangos mínimos y máximos mayores a los solicitados, a fin favorecer la participación al mayor número de oferentes, situación que propicia la libre competencia en igualdad de condiciones en el presente proceso de licitación pública.</p>		12-10-2022	15:57:44
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 1		25-10-2022	16:40:17
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
<p>LOTE 3 - CAMIONETA ELECTRICICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 3,3 M3, INCLUIDO CARGADOR Peso máximo en vacío. Solicitan Peso máximo en vacío 1.650kg +- 10% Solicitamos Peso máximo en vacío 1.500kg +- 10% Por lo expuesto, y teniendo en cuenta que cada fabricante cuenta con características y especificaciones técnicas propias, solicitamos la apertura de las especificaciones técnicas en rangos mínimos y máximos mayores a los solicitados, a fin favorecer la participación al mayor número de oferentes, situación que propicia la libre competencia en igualdad de condiciones en el presente proceso de licitación pública.</p>		12-10-2022	15:58:33
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 1		25-10-2022	16:40:33
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
<p>LOTE 3 - CAMIONETA ELECTRICICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 3,3 M3, INCLUIDO CARGADOR Ancho total Solicitan Ancho total 1.800 mm +- 10% Solicitamos Ancho total 2.000 mm +- 10% Por lo expuesto, y teniendo en cuenta que cada fabricante cuenta con características y especificaciones técnicas propias, solicitamos la apertura de las especificaciones técnicas en rangos mínimos y máximos mayores a los solicitados, a fin favorecer la participación al mayor número de oferentes, situación que propicia la libre competencia en igualdad de condiciones en el presente proceso de licitación pública.</p>		12-10-2022	15:59:16
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 1		25-10-2022	16:40:55
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
<p>LOTE 3 - CAMIONETA ELECTRICICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 3,3 M3, INCLUIDO CARGADOR Distancia entre ejes: Solicitan Distancia entre ejes de 2.500mm +-10%. Solicitamos se puedan ofertar vehículos con distancia entre ejes de 2.900mm +-10% Por lo expuesto, y teniendo en cuenta que cada fabricante cuenta con características y especificaciones técnicas propias, solicitamos la apertura de las especificaciones técnicas en rangos mínimos y máximos mayores a los solicitados, a fin favorecer la participación al mayor número de oferentes, situación que propicia la libre competencia en igualdad de condiciones en el presente proceso de licitación pública.</p>		12-10-2022	15:59:54
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora

Listado de Consultas

Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 1		25-10-2022	16:41:13
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
<p>LOTE 3 - CAMIONETA ELECTRICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 3,3 M3, INCLUIDO CARGADOR Cabina: Solicitan Cabina para 5 pasajeros. Solicitamos se puedan ofertar vehículos con caninas para dos pasajeros, atendiendo a que se trata de un furgon de carga. Por lo expuesto, y teniendo en cuenta que cada fabricante cuenta con características y especificaciones técnicas propias, solicitamos la apertura de las especificaciones técnicas en rangos mínimos y máximos mayores a los solicitados, a fin favorecer la participación al mayor número de oferentes, situación que propicia la libre competencia en igualdad de condiciones en el presente proceso de licitación pública.</p>		12-10-2022	16:00:32
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 1		25-10-2022	16:41:26
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
<p>Por la presente, solicitamos se adecuen los requisitos mínimos de las Especificaciones Técnicas solicitadas en la ANDE Nro. DSA/MDV/40/2022 como sigue: 3.3.1.1. b) Potencia mínima 120 kW. 3.3.1.2. b) Ciclos: < 4.000; > 2.000. d) Capacidad mínima: 60 kW. g) Tiempo de carga de mínimo admisible a 100%: 8 a 10 horas. h) Tiempo de carga de mínimo admisible a 80% (carga rápida): 1 a 1 hora y media conforme a normas de comunicación IEC 62196-1. 3.3.1.3. Transmisión: Automática y una de retroceso (los motores eléctricos no tienen marcha). 3.3.1.9. Peso Bruto Total mínimo: 3.500kg. ± 10% 3.3.1.10. Peso máximo en vacío: 2.000kg. ± 10% 3.3.2. Cargador Eléctrico de 6.6 kW mínimo. 7.1 Garantía escrita de por tres años del vehículo o 100.000 Km. Lo primero que ocurra, como mínimo. 7.2 Garantía escrita por cinco años de la batería de tracción o 200.000 Km. Lo primero que ocurra, como mínimo. Nuestra solicitud obedece, a que las exigencias como hoy se encuentran redactadas corresponden a un solo modelo y marca en particular de las opciones ofertadas a la ANDE, por lo que en virtud de los Art. 2 y 3 de Igualdad y Libre Competencia, solicitamos se amplie el aspecto técnico permitiendo la participación de un mayor número de oferentes.</p>		12-10-2022	16:57:04
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 1		25-10-2022	16:42:00
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
<p>Por la presente, solicitamos se adecuen los requisitos mínimos de las Especificaciones Técnicas solicitadas en la ANDE Nro. DSA/MDV/44/2022 como sigue: 3.2.1. Protocolos de recarga combinados: GB-T/ CCS2 / Mennekes Tipo 2 (CA). 3.2.2. Cantidad de Pistolas de recarga: 3 (1 GB/T CD + 1 CSS2 CD + 1 Mennekes Tipo 2 CA 22kW). 3.2.5 Voltaje de entrada: 380VAC ± 10% 3.2.9 Eficiencia de potencia nominal: >94% 3.2.10 Temperatura de Operación: -20°C a + 55°C 3.2.11. Grado de Protección IP54 3.3 Conectores Figura 1 no corresponde a CHADEMO sino a CSS2 por lo tanto los protocolos de carga combinados deberían ser GB/T CD, CSS2 CD y Mennekes Tipo 2 CA. Esta solicitud obedece, a que existen incongruencias técnicas que limitan la oferta de modelos estándares internacionalmente, por lo que solicitamos se adecuen las mismas a lo anteriormente mencionado.</p>		12-10-2022	17:01:40
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 2		25-10-2022	16:42:17
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
<p>Por la presente, solicitamos se adecuen los requisitos mínimos de las Especificaciones Técnicas solicitadas en la ANDE Nro. DSA/MDV/44/2022 como sigue: 3.2.1. Protocolos de recarga combinados: GB-T/ CCS2 / Mennekes Tipo 2 (CA). 3.2.2. Cantidad de Pistolas de recarga: 3 (1 GB/T CD + 1 CSS2 CD + 1 Mennekes Tipo 2 CA 22kW). 3.2.5 Voltaje de entrada: 380VAC ± 10% 3.2.9 Eficiencia de potencia nominal: >94% 3.2.10 Temperatura de Operación: -20°C a + 55°C 3.2.11. Grado de Protección IP54 3.3 Conectores Figura 1 no corresponde a CHADEMO sino a CSS2 por lo tanto los protocolos de carga combinados deberían ser GB/T CD, CSS2 CD y Mennekes Tipo 2 CA.</p>		12-10-2022	17:06:53
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 2		25-10-2022	16:42:34
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
<p>Pregunta1 Se pide 4 protocolos de recarga GB-T/CHADEMO/CCS2/Tipo 2 (CA), según numeral 3.2 Características Técnicas, pero solo 3 pistolas CB-T, CHADEMO y Tipo 2 CA ¿Necesitan que el cargador venga con el protocolo CCS2? Porque no piden toma CCS2 y no lo van a utilizar, ya que las pistolas solicitadas son solo 3 (CB-T, CHADEMO y Tipo 2 CA). Pregunta 2 ¿Necesitan carga simultanea, para que se pueda cargar en las 3 tomas a la vez limitando la potencia o solo carga en 1 toma si esta dando los 150KW? Es decir, ¿pueden estar cargando 3 coches en simultaneo o solo 1? Pregunta 3: Punto 3.2.15 Software de gestión, ¿Como quieren hacer el pago de la recarga? Tarjeta bancaria VISA o Mastercard? o que vaya contra el ERP de ANDE? Pregunta 4: Punto 3.2.15 Software de gestión Cuantos usuarios preveen que tendran el software? Pregunta 5: Punto 3.2.15 Software de gestión El proceso para dar de alta en el software como es? lo valida ANDE o cualquier persona puede darse de alta? Pregunta 6: Punto 3.2.15 Software de gestión Este software en que idiomas debe de estar? Español o vale inglés?</p>		12-10-2022	17:28:31
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 2		25-10-2022	16:42:49
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora

Listado de Consultas

Respecto a las dimensiones solicitadas: Ancho 850 +/-10% Largo 600 +/-10% Alto: 1800+/-10% Solicitamos amablemente sea aceptado las siguientes medidas Ancho 850 +/-20% Largo 600 +/-20% Alto: 1800+/-10% De lo contrario se limitará mucho, han puesto unas dimensiones muy fijas con poca tolerancia y así como está, solo un fabricante lo cumple, rogamos modificar esta parte para lograr mejores ofertas y condiciones, nuestro equipo es mucho mejor que la referencia indicada en el precio estimativo.	12-10-2022	17:34:23
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 2	25-10-2022	16:43:02
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos tengan a bien prorrogar las fechas de finales de las consultas y las fechas la etapa competitiva y la de entrega de ofertas Tener en cuenta que no están considerando el artículo 25 inciso a) de la ley 2051/03, donde señalan los plazos mínimos, para apertura de sobres de las LPN.	12-10-2022	22:07:45
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	16:43:30
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Buen día, consideramos que el plazo de entrega contemplado para este llamado es bastante ajustado, de difícil cumplimiento, salvo para aquellos potenciales oferentes que ya cuentan con stock de estos bienes, lo cual resultaría muy extraño. Por esta razón solicitamos a la Convocante extender el plazo de entrega en al menos 110 días hábiles para la entrega de los bienes	13-10-2022	09:27:19
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	16:44:07
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Buenas tardes. Sobre el ítem 2 - Camioneta eléctrico tipo Furgon, solicitamos a la Convocante se pueda aceptar un vehículo de mayor dimensiones y que las medidas solicitadas solo sean el mínimo requerido.	13-10-2022	09:57:09
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 2.	25-10-2022	16:44:27
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Buenas tardes En el ítem 1 Solicitan una Camioneta eléctrica tipo Pick Up, cuya potencia solicitada es de 174 Hp. Podría la Convocante ampliar el rango requerido a +/-10% de manera a permitir mayor participación	13-10-2022	10:23:00
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 1.	25-10-2022	16:44:42
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Buenas tardes. Podrían aclarar si el modo de carga "MODO 2/GB-T" corresponde al TIPO 2 EUROPEO?	13-10-2022	10:51:30
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 2.	25-10-2022	16:44:58
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Buenas tardes, Solicitamos a la Convocante puedan aclarar si los 2 años de mantenimiento preventivo, se deben incluir dentro del presupuesto.	13-10-2022	10:52:51
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	16:45:18
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
CONSIDERAMOS QUE EL PLAZO ESTABLECIDO PARA REALIZAR CONSULTAS RESULTA MUY AJUSTADO, DEBIDO QUE AÚN SE ESTÁ ARMANDO LAS PROPUESTAS Y SE SIGUE NEGOCIANDO CON CADA FABRICANTE DE MANERA A CUMPLIR CON LOS REQUISITOS SOLICITADOS, VERIFICANDO Y REVERIFICANDO CADA PUNTO, DONDE VAN SURGIENDO MÁS CONSULTAS, DEBIDO A QUE SON PRODUCTOS QUE SE ESTAN COMERCIALIZANDO DESDE HACE POCO TIEMPO EN EL PAÍS Y EL TIEMPO PARA HACERLO ES DE SOLO 3 DÍAS DESDE LA PUBLICACION DEL LLAMADO.	13-10-2022	10:56:28
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 2.	25-10-2022	16:45:33
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

CAMIONETA ELECTRICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 4,5 M3, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS. Solicitamos a la Convocante puedan aceptar en este ítems modelos de mayor porte, de mayores dimensiones en el largo y en la distancia entre los ejes, permitiendo que con esta modificación se pueda dar mayor posibilidad de participación a más oferentes.	13-10-2022	11:04:56
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 2.	25-10-2022	16:45:49
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Buenas tardes. Solicitamos a la Convocante aclarar si el requerimiento de tener que demostrar experiencia en fabricación y/o provisión, el oferente puede acreditar con la experiencia del fabricante y que las facturaciones sean la certificación suficiente para cumplir con este requisito?	13-10-2022	11:12:23
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	16:46:04
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Buena tardes. Están solicitando que la Autorización del Fabricante deba estar debidamente legalizada por el Consulado Paraguayo y por el Ministerio de Relaciones Exteriores. La Convocante debe entender que muchos de los potenciales oferentes importan estos bienes de China, debido a las ventajas de costo que tiene dicho país. También deben saber que Paraguay no tiene relaciones diplomáticas con China, lo cual resultaría imposible presentar la Autorización del fabricante con esas condiciones. Por esta razón pedimos pueda ser suficiente la presentación de estos documentos debidamente autenticados.	13-10-2022	11:16:59
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 2.	25-10-2022	16:46:18
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Buenas tardes. En Experiencia requerida en el punto 3 se indica: Capacidad para todos los Ítems: El Oferente deberá demostrar capacidad en la fabricación y/o provisión de los bienes objetos de la presente licitación u otro de iguales o superiores características técnicas con facturaciones de venta, recepciones finales de contrato, certificados o constancias escritas donde se acrediten las cantidades de los bienes suministrados por un valor mínimo equivalente al cincuenta por ciento (50%) del monto total ofertado en la presente licitación, de cualquiera de los últimos cinco (5) años (2017, 2018, 2019, 2020 y 2021) o que en sumatoria totalicen el cincuenta por ciento (50%) del monto total ofertado. Pudiendo corresponder los documentos respaldatorios, a los años mencionados hasta verificar el cumplimiento de este requisito. Consulta 1: Se puede acreditar este punto con la experiencia del fabricante? Consulta 2: Dice "facturaciones de venta, recepciones finales de contrato, certificados o constancias escritas donde se acrediten las cantidades de los bienes suministrados por un valor mínimo equivalente al cincuenta por ciento (50%) del monto total ofertado" Se entiende que puede ser cualquiera de estos documentos requeridos para acreditar las cantidades suministradas o se deben presentar todas las documentaciones mencionadas?	13-10-2022	11:28:45
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	16:46:34
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Buenas tardes. En el punto Requisitos documentales para la evaluación de la experiencia, solicitan Experiencia y Capacidad. Las facturaciones pueden ser suficientes para cumplir con ambos requerimientos. Es correcta nuestra interpretación?	13-10-2022	11:31:08
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	16:46:49
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Buenas tardes. Para el Ítem 5: El oferente deberá disponer de 1 (un) Ingeniero especialista con experiencia en instalaciones eléctricas y el uso de energías renovables. Puede ser un empleado con capacitaciones hechas por el fabricante?	13-10-2022	11:35:57
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	16:47:11
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Buenas tardes. Se indica que "Durante la evaluación de las ofertas, la Convocante podrá verificar in situ las Instalaciones de la fábrica" Se consulta: El costo correría por cuenta de la Convocante?	13-10-2022	11:37:48
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	16:47:31
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

Estimados señores, con relación al plazo de entrega, solicitamos que la misma sea extendida a 150 días, el plazo de 30 días indicado en el pliego es irreal, solo el tránsito desde fábrica es de 60 días y la fabricación del bien lleva unos 90 días. Favor considerar este punto muy importante	13-10-2022	11:46:19
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones..	25-10-2022	16:47:43
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
El plazo de entrega es muy ajustado! Se debe tener en cuenta que no son productos de stock permanente, lo que significa que recién al momento de resultar adjudicado se podría confirmar la compra y sumado a esto el periodo de importación, se podría llegar a cumplir en un plazo no menor a 5 meses.	13-10-2022	11:50:52
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	16:48:01
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Respecto al numeral 3.2.15. Software de Aplicación Móvil, donde el almacenamiento de datos de facturación y toda la gestión de esta aplicación, la misma no se indica si puede guardarse estos datos en China u otro país, o debe guardarse en Paraguay conforme a leyes Bancarias Paraguayas, ya que estamos hablando de transacciones de consumo...Por ejemplo en Europa está prohibido que el software almacene registros en China o en otro país, siempre el software de gestión debe registrar los datos en el país donde opera. Por tal motivo solicitamos que el registro de datos del software de gestión de carga sea guardado en Paraguay, conforme se acostumbre hacerlo en otros países.	17-10-2022	07:27:05
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	16:48:16
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
EETT N° DSA/MDA/MDV/44/2022, de los Cargadores de Potencia 150 kW para Estaciones de Recarga y pago por Carta de Crédito, en el numeral 4. Ensayos, 4.1 Ensayos de Recepción: 4.1.5. Notificación de las Inspecciones, Pruebas y Ensayos. A. El proveedor deberá notificar al contratante con (30) días de anticipación, donde y cuando los bienes disponibles para inspección y prueba...Notar que esta parte se contradice con el plazo de entrega establecido de 30 días, recalamos que el plazo de entrega de 30 días es totalmente no realizable, ya que para una inspección en fábrica mínimamente se precisa un tiempo de 60 días, mismo si el fabricante está en nuestra región, notar que si el adjudicado avisa la fecha de inspección inmediatamente después de firmar el contrato, la fecha de Inspección ya será posterior al plazo de entrega establecido en el pliego, imposibilitando su cumplimiento, la Inspección en fábrica dura normalmente una semana, luego de la Inspección se autoriza el embarque, la gestión de embarque hasta que llegue hasta los depósitos de ANDE llevará otros treinta días, sumado todos los tiempos mencionados anteriormente se tiene ya cómo 70 días, y reiteramos el plazo de entrega que indican es de 30 días. Resumiendo, el plazo de entrega establecido es imposible de cumplir a no ser que ya un fabricante lo tenga listo para entrega en el país, lo cual sería un claro direccionamiento y se contrapone a la Ley 2051 en todas sus formas, otro tema sensible es que la tecnología solicitada es relativamente nueva y es la primera vez que ANDE lo compra, por lo cual no es bueno que una sola empresa participe de la licitación tan grande en términos económicos. Finalmente, solicitamos realicen los pagos a través de una Carta de Crédito, el cual debe abrirse este año, de esta forma asegurarán el uso de los fondos este año y podrán otorgar un plazo de entrega razonable (150 días) cuyo plazo de entrega corra a partir de la Apertura de Carta de Crédito.	17-10-2022	10:52:12
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas y en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	16:48:35
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
SOLICITAN: Treinta 30 días calendario, contados a partir de la Firma del Contrato SOLICITAMOS, puedan ampliar este plazo a: COMO MAXIMO 180 días calendario, contados a partir de la Firma del Contrato	17-10-2022	10:52:43
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas y en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	16:48:56
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos que esta modalidad de adjudicación Abastecimiento Simultaneo, NO sea aplicada al ítem 3 (10 furgones eléctricos) Pues, debido a la poca cantidad solicitada en el ítems y la necesidad de tener que hacer un pedido exclusivo a fábrica, sumado a los inconvenientes operativos que le podría ocasionar a la ANDE tener 2 o 3 modelos de furgones de distintas procedencia (tipo de cargadores, distintas autonomías, repuestos, etc.), estamos realizando el pedido arriba mencionado.	17-10-2022	10:59:23
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA 2	25-10-2022	16:49:11
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

Forma de Pago por Carta de Crédito Local y Plazo de Entrega, visto el tiempo disponible para la ejecución de este proyecto, siendo que la apertura de ofertas se realizará 25 de octubre del corriente, donde normalmente una evaluación de ofertas en ANDE tiene un promedio de finalización para adjudicación de 3 (tres) meses, y sabiendo que la intención de ANDE es ejecutar su presupuesto este año, solicitamos a la Convocante modifique su forma de pago a: Anticipo de 20% posterior a la firma del Contrato...conforme actualmente está indicado Para el Ítem 5: El ochenta (80%) por ciento del monto total del Contrato contra Apertura de Carta de Crédito local. Plazo de entrega del ítem 5 : a 150 días de la fecha de apertura de la Carta de Crédito Doméstica. Esta solicitud lo realizamos, ya que de la forma en que actualmente se indica en el pliego es imposible su cumplimiento, a no ser que ya un fabricante lo tenga listo para entrega contraponiéndose a los principios de igualdad de oportunidades establecidos en la Ley 2051 de Contrataciones Públicas.	17-10-2022	11:35:28
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas	25-10-2022	16:49:31
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos tengan a bien considerar extender el plazo de entrega para los bienes, de los ítems 1,2,3,4, y 5, puesto que es de cumplimiento imposible, la entrega de bienes en 30 días, desde la firma del contrato. Lo mínimo que debe considerarse es un plazo de 180 días, puesto que los ítems solicitados no son de fabricación nacional.	17-10-2022	12:08:54
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	16:49:44
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos tengan a bien considerar extender el plazo de entrega para los bienes, de los ítems 1,2,3,4, y 5, puesto que es de cumplimiento imposible, la entrega de bienes en 30 días, desde la firma del contrato. Lo mínimo que debe considerarse es un plazo de 180 días, puesto que los ítems solicitados no son de fabricación nacional.	17-10-2022	12:10:50
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	16:49:57
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
EETT N° DSA/MDV/44/2022 CARGADORES DE POTENCIA 150 KV PARA ESTACIONES DE RECARGA:-----CONSULTA 1: En el ítem 2.1.1 se hace referencia a las normas técnicas aceptadas y se nombra a la IEC 62196 en sus partes 1, 2 y 3. En el ítem 3.2, en el cual se definen las características técnicas deseadas se indican los tipos de conectores que serían aceptados, indicando en el 3.2.1 los tipos GB-T/CHAdEMO/CCS2/Tipo 2 (CA). Pero en el ítem 3.2.2 se solicitan que el equipo posea tres pistolas de recarga: 1GB-T+1 CD + 1 x 22 kW Tipo 2 CA Entendemos que una de las pistolas de recarga podría ser del tipo CCS2 (para CC), siguiendo lo declarado en el ítem 3.2.1, en la posición por ejemplo del 1 CD. El conector CCS2 cumpliría con la norma IEC 62196, tal como lo indican en el ítem 3.3 Este tipo de conector permitiría a un gran número de marcas de vehículos eléctricos acceder a la carga rápida en forma efectiva. CONSULTA 2: Con respecto al ítem 4 sobre los ensayos de recepción consultamos si es correcto nuestro entendimiento en cuanto a los tiempos de contrato: a) Aviso con 30 días de antelación para preparar y coordinar los ensayos de recepción b) Suministro de los bienes en un plazo de 30 días tras la firma del contrato. Entendemos que esto tiempos son secuenciales, primero transcurren los 30 días de preparación de ensayo y luego los 30 días para el suministro total de los bienes.	17-10-2022	15:35:12
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 2.	25-10-2022	16:50:12
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el ítem 2.1.1 se hace referencia a las normas técnicas aceptadas y se nombra a la IEC 62196 en sus partes 1, 2 y 3. En el ítem 3.2, en el cual se definen las características técnicas deseadas se indican los tipos de conectores que serían aceptados, indicando en el 3.2.1 los tipos GB-T/CHAdEMO/CCS2/Tipo 2 (CA). Pero en el ítem 3.2.2 se solicitan que el equipo posea tres pistolas de recarga: 1GB-T+1 CD + 1 x 22 kW Tipo 2 CA Entendemos que una de las pistolas de recarga podría ser del tipo CCS2 (para CC), siguiendo lo declarado en el ítem 3.2.1, en la posición por ejemplo del 1 CD. El conector CCS2 cumpliría con la norma IEC 62196, tal como lo indican en el ítem 3.3 Este tipo de conector permitiría a un gran número de marcas de vehículos eléctricos acceder a la carga rápida en forma efectiva.	17-10-2022	15:53:09
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 2.	25-10-2022	16:50:25
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con respecto al ítem 4 sobre los ensayos de recepción consultamos si es correcto nuestro entendimiento en cuanto a los tiempos de contrato: a) Aviso con 30 días de antelación para preparar y coordinar los ensayos de recepción b) Suministro de los bienes en un plazo de 30 días tras la firma del contrato. Entendemos que esto tiempos son secuenciales, primero transcurren los 30 días de preparación de ensayo y luego los 30 días para el suministro total de los bienes.	17-10-2022	15:53:44
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	16:50:44
CONSULTA		

Listado de Consultas

Consulta Realizada	Fecha	Hora
¿Se podría prorrogar por 15 días la fecha límite de presentación de ofertas?. Solicitamos por este medio una prórroga de 15 días para presentación de las ofertas, principalmente por ciertas consultas realizadas que debemos tener respondidas para presentar los presupuestos.	17-10-2022	17:43:15
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 2	25-10-2022	16:50:59
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Respecto a la EETT que menciona que los cargadores deben ser IP55 es estrictamente necesario ¿Podrías tomar esa especificación como ideal y presentar con IP54 por ejemplo, siendo que va a estar bajo techo y no estaría previsto ningún tipo de chorro de agua fuerte dirigido directo al cargador? Recordamos que el IP54 también protege contra agua. Esto de manera a no limitar tampoco a los pocos proveedores	17-10-2022	17:58:20
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 2.	25-10-2022	16:51:15
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Para las casetas de los cargadores Item 3.4.1 menciona que las columnas de las casetas deben ser de 0.9. En el mercado no existen caños cuadrados con esas medidas, ¿Podríamos considerar caños cuadrados de 100 mm para estas casetas?	17-10-2022	17:59:36
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 2.	25-10-2022	16:51:28
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
¿Hay posibilidad de ampliar el plazo de entrega a 180 días desde la adjudicación y pago de anticipo?	17-10-2022	18:04:44
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	16:51:42
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
¿Ande se encarga de proveer todos los dispositivos de protección contra sobretensiones y corrientes de fuga para la instalación eléctrica y de señales débiles para cada estación de carga? ¿Cuáles equipos serían estos?	17-10-2022	18:21:58
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	16:51:57
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En la EETT menciona que los cargadores serán instalados en diversos puntos del país, ¿cuáles serían esos lugares? Esto a modo de saber calcular los costos de logística y mantenimiento.	17-10-2022	18:24:52
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	16:52:09
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
¿Los sitios definidos contarían ya con la conexión necesaria, transformador, tablero propio, dispositivos de protección según EETT del cargador, acometida y toda la instalación de señales débiles para conexión Ethernet, para simplemente ir a instalar y poner en marcha los cargadores? El servicio de internet estaría activo y cubierton por la ANDE mensual/anualmente?	17-10-2022	18:26:18
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	16:52:22
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
¿Cómo se realizaría el cobro final del 80%?, no se especifican formas ni plazos en el PBC.	17-10-2022	18:42:53
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	16:52:34
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Aceptarían una oferta con 3 pistolas para cargar en DC y ninguna en AC? Consideramos poco práctico tendiendo actualmente tecnologías de punta que permiten la posibilidad de otorgar potencia simultanea suficiente (3 autos al mismo tiempo a 50 o 60 kw), por lo que reducir la capacidad a carga lenta con un cargador AC no lo vemos conveniente. Además, las fábricas no necesariamente fabrican cargadores DC con AC incorporados, no es usual.	17-10-2022	18:43:51

Listado de Consultas

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 2	25-10-2022	16:52:49
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
El precio de referencia incluye la construcción de las estaciones de carga? Consultamos esto porque notamos que el precio de referencia fue fijado según las consultas de precio de cargadores solamente.	17-10-2022	18:44:30
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones y Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	16:53:09
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el ítem B figura que debemos considerar entre los costos una potencial visita a nuestra fábrica matriz de los técnicos. Nuestra fábrica es en China. ¿Cuántos técnicos serían, ¿cuántos viajes debemos considerar en el costo? ¿Siendo así de lejos y con los tiempos tan cortos, tienen realmente previsto hacer estos viajes?	17-10-2022	18:45:50
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	16:53:24
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
¿En el caso de que las tres pistolas puedan ser de corriente continua, les parece bien la combinación de GB/T con CCS2 en la proporción que mejor les parezca? Los cargadores CHADEMO generalmente no vienen combinados con GB/T. Por otro lado entendemos que no son parte de la mayoría de los vehículos importados por representantes, además de que internacionalmente sólo se usa en Japón y es el que tiene tendencia a desaparecer.	17-10-2022	18:51:00
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 2.	25-10-2022	16:55:05
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el caso de que los sitios a instalar las estaciones de carga no cuenten con piso de hormigón alisado y listo para pintura. ¿La ANDE se encargaría de ponerlos en condiciones antes de llegar los cargadores? ¿Contaría con un pedestal de hormigón para colocación de los cargadores de mínimo 15 cm?	17-10-2022	18:55:38
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 2.	25-10-2022	16:55:38
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Respecto a la aplicación móvil para los cargadores ¿ANDE piensa cobrar por proveer carga a vehículos? Si fuese sí la respuesta, pretenden hacerlo vía tipo pre-pago (estilo billeteaje)? Sería por tarjeta física, código QR o similar?	17-10-2022	18:57:14
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	16:56:14
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Respecto a la aplicación móvil para los cargadores ¿ANDE piensa cobrar por proveer carga a vehículos?	17-10-2022	18:57:57
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones Y Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	16:56:27
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Respecto a la aplicación móvil, ¿a qué se refiere control de saldo mencionado en la EETT?	17-10-2022	18:58:26
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas las Especificaciones Técnicas	25-10-2022	16:56:39
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
La ANDE tiene previsto que el cargador tenga la función de un POS para cobro con tarjeta de crédito? Idealmente no lo recomendamos en una primera etapa, aunque nuestros cargadores pueden hacerlo. En el caso de que fuese así la contratación del servicio y el pago de comisiones por uso de POS a las procesadoras, correría por cuenta de la ANDE?	17-10-2022	19:00:29
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	16:56:58
CONSULTA		

Listado de Consultas

Consulta Realizada	Fecha	Hora
En cuanto a la seguridad de los cargadores una vez instalados, varias consultas ¿Prevén algún tipo de seguridad contra hurto o daño parcial o total de los cargadores o activos instalados en los puntos de carga o debemos incluir en el costo algún tipo de póliza al respecto? Habría algún sistema de monitoreo por circuito cerrado al cual se pueda acceder? En el caso de responsabilidad civil contra terceros, quien sería el responsable? Debemos prevenir además alguna póliza por daños contra terceros? Tienen algún valor estimado de resarcimiento en el caso de que sea así?	17-10-2022	19:06:31
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	16:57:10
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
¿Pueden tomarse los 150 kW como potencia mínima de los cargadores DC? ¿De manera a cotizar 160 kW o 180 kW por ejemplo? Esta tecnología nueva permite cargas más rápidas ya que ahora están solicitando 3 pistolas y las fábricas por lo general usan módulos preestablecidos y la cantidad no permitiría pedidos a medida	17-10-2022	19:07:46
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	16:57:23
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
¿Pueden tomarse los 150 kW como potencia mínima de los cargadores DC? ¿De manera a cotizar 160 kW o 180 kW por ejemplo? Esta tecnología nueva permite cargas más rápidas ya que ahora están solicitando 3 pistolas y las fábricas por lo general usan módulos preestablecidos y la cantidad no permitiría pedidos a medida	17-10-2022	19:10:59
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	16:57:42
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Sobre la Autorización del Fabricante en el Pliego se indica lo siguiente: Dicha autorización deberá ser debidamente legalizada por el Consulado Paraguayo y por el Ministerio de Relaciones Exteriores, además de los órganos responsables y competentes del país de origen. Asimismo, presentar los documentos que demuestren la cadena de autorizaciones desde el fabricante hasta el oferente, vigente y emitido como máximo a la fecha de la etapa competitiva. Este requisito es imposible de cumplir a no ser que se tenga el documento antes de la publicación del pliego, nótese que han publicado el pliego en fecha 10-10-2022 a las 13:52 hs, conforme la página WEB de Contrataciones Públicas (https://www.contrataciones.gov.py/licitaciones/convocatoria/418539-lp1731-22-adquisicion-vehiculos-electricos-convenio-itaipu-ande-1.html), la etapa competitiva está prevista para el 25-10-2022, 15 (quince) días después de la fecha de publicación, gracias a una pequeña prórroga que han realizado, el tiempo disponible para cumplir con este requisito es imposible, ya que una gestión dentro del MERCOSUR solamente lleva de 15 a 20 días, sin embargo para otras zonas fuera de Mercosur los plazos de recibir estos documentos superan los 45 días. Por la tanto, solicitamos que este requisito sea cómo en todas las licitaciones anteriores que ha solicitado ANDE, siendo válido una Autorización del Fabricante sin estar legalizada por el Consulado Paraguayo y por el Ministerio de Relaciones Exteriores, o si van a mantener este requisito que la apertura de la licitación se postergue unos 45 días.	18-10-2022	09:03:32
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	16:57:57
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Consultamos la posibilidad de ofertar vehículos con características similares pero no exactas y, en caso negativo, solicitamos la apertura del PBC en las siguientes especificaciones: 2. Normas técnicas. Favor excluir la norma ISO 1585, 9000,9001, 14001, IEC 62196 y NEDC. 3. Autonomía mínima, solicitamos que sea de 260km. Torque mínimo, solicitamos sea de 295NM Batería de tracción, de capacidad mínima que sea de 65KW. Tiempo de carga mínimo a 100%, que sea de 12hs. Solicitamos aclaración en cuanto a la autonomía, puesto que, dependiendo de la velocidad y/o carga, varían las autonomías. Aclarar las marchas, puesto que, los vehículos de motor eléctrico no tienen marchas varias hacia adelante. Capacidad mínima de los ejes, a) delantero, solicitamos sea de +/- 20%, igual porcentaje al eje trasero. El peso bruto mínimo, que sea desde 3000kg. Frenos, a disco delanteros y traseros a tambor, como mínimos, solicitamos la apertura del PBC. Control de tracción. Solicitamos que sea opcional ofertar con o sin sistemas ASR y/o TCS, y también que sea opcional, ofertar vehículos con o sin control de estabilidad ESP. Cable de carga: solicitamos que el cable de carga sea opcional con o sin normas de IEC 62196. Ensayos: Solicitamos eliminar o dejar como optativas las normas ISO y el requerimiento de certificados de calibración. Los costos de visita a la fábrica por parte de técnicos de la ANDE, cuantas personas se debe calcular?. Para calcular el costo. Consideramos todos estos mínimos, en vista a que, tal cual está redactado el pliego, notoriamente, no da participación a pluralidad de oferentes.	18-10-2022	09:28:54
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas	25-10-2022	16:58:09
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

Consultamos la posibilidad de ofertar vehículos con características similares pero no exactas y, en caso negativo, solicitamos la apertura del PBC en las siguientes especificaciones: 1. Volumen de carga, que sea aceptado por lo menos hasta 5.5M3 2. Normas técnicas. Favor excluir la norma ISO 1585, 9000,9001, 14001, iec 62196 y NEDC. 3. Autonomía mínima, solicitamos que sea de 200km. Torque mínimo, favor aclarar, vemos que solicitan poca potencia en este ítem. Batería de tracción, solicitamos pueda ofertarse con ciclos distintos Tiempo de carga mínimo a 100%, que sea de 12hs. Aclarar las marchas, puesto que, los vehículos de motor eléctrico no tienen marchas varias hacia adelante. Suspension, b)traseira, solicitamos aparte de las dadas, que se acepten otros sistemas. El peso bruto mínimo, que sea desde 2500kg con la misma o mayor variación aceptable en +/-10% Frenos, con accionamiento electrónico, como opcional, solicitamos la apertura del PBC. Control de tracción. Solicitamos que sea opcional, así como con o sin ABS, ofertar con o sin sistemas ASR y/o TCS, y también que sea opcional, ofertar vehículos con o sin control de estabilidad ESP. Cable de carga: solicitamos que el cable de carga sea opcional con o sin normas de IEC 62196. Ensayos: Solicitamos eliminar o dejar como optativas las normas ISO y el requerimiento de certificados de calibración. Los costos de visita a la fábrica por parte de técnicos de la ANDE, cuántas personas se debe calcular?. Para calcular el costo. En que momento se realizarían estas visitas o inspecciones de prueba? En cuanto a los criterios de aceptación o rechazo, puestos en dichos términos son de arbitraria rigurosidad, solicitamos su flexibilización. Consideramos todos estos mínimos, en vista a que, tal cual está redactado el pliego, notoriamente, no da participación a pluralidad de oferentes.	18-10-2022	09:50:23
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas y a la ADENDA N°2.	25-10-2022	16:58:24
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Consultamos la posibilidad de ofertar vehículos con características similares pero no exactas y, en caso negativo, solicitamos la apertura del PBC en las siguientes especificaciones: 1. Volumen de carga, que sea aceptado por lo menos hasta 5.5M3 2. Normas técnicas. Favor excluir la norma ISO 1585, 9000,9001, 14001, iec 62196 y NEDC. 3. Autonomía mínima, solicitamos que sea de 200km. Torque mínimo, favor aclarar, vemos que solicitan poca potencia en este ítem. Batería de tracción, solicitamos pueda ofertarse con ciclos distintos Tiempo de carga mínimo a 100%, que sea de 12hs. Aclarar las marchas, puesto que, los vehículos de motor eléctrico no tienen marchas varias hacia adelante. Suspension, b)traseira, solicitamos aparte de las dadas, que se acepten otros sistemas. El peso bruto mínimo, que sea desde 2500kg con la misma o mayor variación aceptable en +/-10% Las variaciones de las medidas del furgón y camión, solicitamos sean mayores al 10%, como mínimo ampliar al 20%, dado que, cada marca tiene su medida, no obstante, la capacidad de carga finalmente es la requerida y que quien oferta, cumple con la misma. Frenos, con accionamiento electrónico, como opcional, solicitamos la apertura del PBC. Control de tracción. Solicitamos que sea opcional, así como con o sin ABS, ofertar con o sin sistemas ASR y/o TCS, y también que sea opcional, ofertar vehículos con o sin control de estabilidad ESP. Cable de carga: solicitamos que el cable de carga sea opcional con o sin normas de IEC 62196. Ensayos: Solicitamos eliminar o dejar como optativas las normas ISO y el requerimiento de certificados de calibración. Los costos de visita a la fábrica por parte de técnicos de la ANDE, cuántas personas se debe calcular?. Para calcular el costo. En que momento se realizarían estas visitas o inspecciones de prueba? En cuanto a los criterios de aceptación o rechazo, puestos en dichos términos son de arbitraria rigurosidad, solicitamos su flexibilización. Consideramos todos estos mínimos, en vista a que, tal cual está redactado el pliego, notoriamente, no da participación a pluralidad de oferentes.	18-10-2022	09:57:02
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas y a la ADENDA N°2.	25-10-2022	16:58:37
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Consultamos la posibilidad de ofertar vehículos con características similares pero no exactas y, en caso negativo, solicitamos la apertura del PBC en las siguientes especificaciones: 1. Volumen de carga, que sea aceptado por lo menos hasta 5.5M3 2. Normas técnicas. Favor excluir la norma ISO 1585, 9000,9001, 14001, iec 62196 y NEDC. 3. Autonomía mínima, solicitamos que sea de 200km. Torque mínimo, favor aclarar, vemos que solicitan poca potencia en este ítem. Batería de tracción, solicitamos pueda ofertarse con ciclos distintos Tiempo de carga mínimo a 100%, que sea de 12hs. Aclarar las marchas, puesto que, los vehículos de motor eléctrico no tienen marchas varias hacia adelante. Suspension, b)traseira, solicitamos aparte de las dadas, que se acepten otros sistemas. El peso bruto mínimo, que sea desde 2500kg con la misma o mayor variación aceptable en +/-10% Las variaciones de las medidas del furgón y camión, solicitamos sean mayores al 10%, como mínimo ampliar al 20%, dado que, cada marca tiene su medida, no obstante, la capacidad de carga finalmente es la requerida y que quien oferta, cumple con la misma. Frenos, con accionamiento electrónico, como opcional, solicitamos la apertura del PBC. Control de tracción. Solicitamos que sea opcional, así como con o sin ABS, ofertar con o sin sistemas ASR y/o TCS, y también que sea opcional, ofertar vehículos con o sin control de estabilidad ESP. Cable de carga: solicitamos que el cable de carga sea opcional con o sin normas de IEC 62196. Ensayos: Solicitamos eliminar o dejar como optativas las normas ISO y el requerimiento de certificados de calibración. Los costos de visita a la fábrica por parte de técnicos de la ANDE, cuántas personas se debe calcular?. Para calcular el costo. En que momento se realizarían estas visitas o inspecciones de prueba? En cuanto a los criterios de aceptación o rechazo, puestos en dichos términos son de arbitraria rigurosidad, solicitamos su flexibilización. Consideramos todos estos mínimos, en vista a que, tal cual está redactado el pliego, notoriamente, no da participación a pluralidad de oferentes.	18-10-2022	09:59:59
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas y a la ADENDA N°2.	25-10-2022	16:58:50
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Respecto a los cargadores potencia de 150Kw, ¿para llegar a esa potencia podemos entender que la potencia de carga sería 60 kW + 60 kW en corriente continua respectivamente + 22 kW en corriente alterna?	18-10-2022	10:16:35
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas y a la ADENDA N°2.	25-10-2022	16:59:03
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

¿60 KW sería la potencia mínima de carga en corriente continua para cada pistola de carga?	18-10-2022	10:24:22
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas y a la ADENDA N°2.	25-10-2022	16:59:16
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con relación a la experiencia y capacidad requerida, en caso que el oferente no sea fabricante, será considerada la experiencia y capacidad del fabricante. ¿Esto aplica solamente para los lotes del 1 al 4 respectivamente?	18-10-2022	10:34:04
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	16:59:32
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Cuales son los documentos a presentar por la empresa DACAB SRL, para participar de la licitación como proveedor de CARGADOR RAPIDO DE POTENCIA de 150 kw para estaciones de recarga?	18-10-2022	10:36:04
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	16:59:44
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con respecto a la Autorización del Fabricante "legalizada" por Consulado Paraguay y por RREE y teniendo en cuenta que muchos de los mejores vehículos (si no todos) provienen de China y que dicha legalización debería realizarse en el exterior y con tan poco tiempo de presentación de ofertas, solicitamos ser suficiente la presentación de dicha Carta de Autorización debidamente autenticada.	18-10-2022	11:18:01
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en la ADENDA N° 2	25-10-2022	17:00:08
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Luego de realizado el anticipo en este año, el 80% restante no podrían ejecutarlo este año también a través de un Carta de Crédito, condicionando su aplicación a la entrega a un plazo prudente de al menos 180 días de la adjudicación?	18-10-2022	11:18:58
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	17:00:21
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el apartado de experiencia requerida solicita, para el ítem 5 "demostrar la experiencia mínima de 1 año en la provisión de los bienes objetos de la presente licitación", en caso de no ser fabricante, ¿será considerada la experiencia y capacidad del fabricante?. En ese caso, cuáles son las documentaciones respaldatorias que hay que presentar del fabricante? Y en caso de que el fabricante sea extranjero, ¿qué documentos hay que presentar?	18-10-2022	11:36:58
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	17:00:40
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con respecto a las últimas especificaciones técnicas y de manera a poder proveerles un vehículo de altas prestaciones, les solicitamos tengan a bien flexibilizar los siguientes requerimientos: A- Que el ancho total sea de 1.900mm +- 10%	18-10-2022	11:48:56
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas	25-10-2022	17:00:56
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con respecto a las últimas especificaciones técnicas y de manera a poder proveerles un vehículo de altas prestaciones, les solicitamos tengan a bien flexibilizar los siguientes requerimientos: Que los neumáticos tipo E (diseñados más bien para EVs deportivos) puedan ser mínimamente de tipo C (uso comercial) adaptados a los rangos de carga solicitados y capaz de soportar la aceleración del furgón eléctrico.	18-10-2022	11:50:04
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	17:01:08
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

Con respecto a las últimas especificaciones técnicas y de manera a poder proveerles un vehículo de altas prestaciones, les solicitamos tengan a bien flexibilizar los siguientes requerimientos: C- Que los 4.000 ciclos de carga sean ideales pero que tenga como mínimo 3.000 ciclos, sobre todo si se tratase de furgones equipados con baterías de Litioferrofosfato (LFP), ya que se tratan de baterías de última generación, con mayor seguridad, densidad y prestaciones que la de Ion Litio o Litio ternario.	18-10-2022	11:51:13
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	17:01:19
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con respecto a las últimas especificaciones técnicas y de manera a poder proveerles un vehículo de altas prestaciones, les solicitamos tengan a bien flexibilizar los siguientes requerimientos: D- Que los frenos ventilados en las 4 ruedas quede como ideal y que al menos los traseros puedan ser frenos a disco macizos. E- Que el accionamiento del freno de mano sea un requerimiento mínimo y pueda tenerse la posibilidad de proveer un freno de mano electrónico, con accionamiento electrónico (tipo EPB)	18-10-2022	11:51:40
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	17:01:32
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con respecto a las últimas especificaciones técnicas y de manera a poder proveerles un vehículo de altas prestaciones, les solicitamos tengan a bien flexibilizar los siguientes requerimientos: F- Que los sistemas de control de estabilidad (ESP o VS) y de tracción (ASR y TCS) sean opcionales, pero no excluyentes. Generalmente este tipo de furgones de carga y trabajo, no incluyen tanta electrónica a nivel sistemas de tracción.	18-10-2022	11:52:07
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	17:01:44
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con respecto a las últimas especificaciones técnicas y de manera a poder proveerles un vehículo de altas prestaciones, les solicitamos tengan a bien flexibilizar los siguientes requerimientos: F- Que los sistemas de control de estabilidad (ESP o VS) y de tracción (ASR y TCS) sean opcionales, pero no excluyentes. Generalmente este tipo de furgones de carga y trabajo, no incluyen tanta electrónica a nivel sistemas de tracción.	18-10-2022	11:52:39
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	17:01:56
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos G- Obviar el requisito del espejo retrovisor interno, ya que están solicitando un vehículo tipo furgón cerrado y por lo tanto no sería necesario. Esto podría suplirse con sistemas de radares y alertas.	18-10-2022	11:52:52
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	17:02:07
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos H- Considerar reducir la garantía del vehículo a 2 años o 100 mil km, lo que primero ocurra.	18-10-2022	11:53:25
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas y ADENDA N° 2.	25-10-2022	17:02:24
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos I- Considerar la opción de transmisión de tipo "Caja de engranaje reductor con diferencial", con marcha atrás, sobre todo que estamos hablando de distintos tipos de marcha infinita como les caracteriza a los EVs.	18-10-2022	11:53:55
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas y ADENDA N° 1.	25-10-2022	17:02:39
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos J- Considerar la opción de suspensión delantera McPherson independiente con brazo oscilante simple y con muelle helicoidal, casi idéntica a la solicitada pero incluso más fuerte.	18-10-2022	11:54:23
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas y ADENDA N° 1.	25-10-2022	17:02:52
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

Con respecto al cargador que solicitan para cada furgón de 3.3 L, les solicitamos tengan a bien considerar las siguientes especificaciones de manera a entregarles cargadores aptos a dichos vehículos: En cuanto a la tensión de entrada/Frecuencia y la de salida puedan ser de hasta 230, ya que los cargadores de 7kw generalmente no llegan hasta 230V, sólo los de 11 o 22 KW Que pueda obviarse el Protector diferencial y quede comomideal	18-10-2022	11:56:49
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas y ADENDA N° 2.	25-10-2022	17:03:05
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Con respecto a las últimas especificaciones técnicas y de manera a poder proveerles un vehículo de altas prestaciones, les solicitamos tengan a bien flexibilizar los siguientes requerimientos: A- Que el ancho total sea de 1.900mm +- 10%	18-10-2022	11:58:44
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	17:03:15
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
B- Que los neumáticos tipo E (diseñados más bien para EVs deportivos) puedan ser mínimamente de tipo C (uso comercial) adaptados a los rangos de carga solicitados y capaz de soportar la aceleración del furgón eléctrico.	18-10-2022	11:59:24
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	17:03:27
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
C- Que los 4.000 ciclos de carga sean ideales pero que tenga como mínimo 3.000 ciclos, sobre todo si se tratase de furgones equipados con baterías de Litioferrofosfato (LFP), ya que se tratan de baterías de última generación, con mayor seguridad, densidad y prestaciones que la de Ion Litio o Litio ternario.	18-10-2022	12:00:01
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	17:03:38
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
D- Que los frenos ventilados en las 4 ruedas quede como ideal y que al menos los traseros puedan ser frenos a disco macizos. E- Que el accionamiento del freno de mano sea un requerimiento mínimo y pueda tenerse la posibilidad de proveerse un freno de mano electrónico, con accionamiento electrónico (tipo EPB) F- Que los sistemas de control de estabilidad (ESP o VS) y de tracción (ASR y TCS) sean opcionales, pero no excluyentes. Generalmente este tipo de furgones de carga y trabajo, no incluyen tanta electrónica a nivel sistemas de tracción. G- Obviar el requisito del espejo retrovisor interno, ya que están solicitando un vehículo tipo furgón cerrado y por lo tanto no sería necesario. Esto podría suplirse con sistemas de radares y alertas. H- Considerar reducir la garantía del vehículo a 2 años o 100 mil km, lo que primero ocurra. I- Considerar la opción de transmisión de tipo "Caja de engranaje reductor con diferencial", con marcha	18-10-2022	12:00:23
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2022	17:03:49
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

<p>Teniendo en cuenta que en el PLAN DE ENTREGA DE LOS BIENES (págs. 17 y 18 - PBC) se prevé un plazo de entrega de ...30 (TREINTA) DÍAS CALENDARIO CONTADOS A PARTIR DE LA FIRMA DEL CONTRATO... para cumplir con la entrega de la cantidad total de 26 unidades correspondientes al ÍTEM 1 CAMIONETA ELECTRICO TIPO PICKUP, DOBLE CABINA 4X2, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS y considerando que dicho requisito representa una limitación para la participación de potenciales oferentes porque no constituye un plazo de cumplimiento posible ni razonable para ninguna empresa (fabricante, representante o distribuidor) del rubro automotriz que se encuentra presente en nuestro país, solicitamos a la Convocante (ANDE) la ampliación del Plazo de Entrega del ÍTEM 1 del PBC, quedándose modificado el requisito de la Licitación Pública Nacional (LPN) para permitir la entrega de la totalidad de las unidades del ÍTEM 1 en un plazo 150 (ciento cincuenta) días calendario contados desde la fecha de recepción de la Orden de Compra emitida en el Contrato, fundado en la necesidad de modificar el requisito actual que limita la participación de los oferentes en igualdad de condiciones (Artículos 4 inciso b) y 20 de la Ley 2051/03) y, principalmente, fundamos nuestra propuesta de modificación en que el plazo de entrega actual del ÍTEM 1 (30 días) no resulta técnicamente posible ni indispensable para el objeto de la contratación pública. En el mismo sentido, debemos recordar que el plazo de entrega para bienes específicos que deben ser fabricados según las especificaciones requeridas por ANDE (vehículos eléctricos), necesariamente dicho requisito debe contener la estimación de un PLAZO RAZONABLE DE FABRICACIÓN Y/O IMPORTACIÓN DE LOS BIENES A NUESTRO PAÍS, así como también debe considerarse en el PBC el tiempo requerido para transporte, flete y trámites aduaneros. Por lo señalado, consideramos que un plazo de entrega de 150 (ciento cincuenta) días contados desde la Orden de Compra del Contrato se adecua al plazo generalmente aplicado en los antecedentes de procedimientos licitatorios de adquisición de vehículos publicados en el sistema SICP de la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas (DNCP). Por otro lado, consideramos que la propuesta de modificación de 150 (ciento cincuenta) días constituye un plazo razonable, de cumplimiento posible y que contempla el tiempo estimado de importación de la cantidad de unidades requeridas en el ÍTEM 1, conforme a la coyuntura internacional vigente que afecta a la importación de vehículos como ser: los efectos de la pandemia de coronavirus (Covid-19) y los efectos derivados del conflicto existente entre Rusia y Ucrania. Por último, dejamos constancia que la propuesta de modificación del plazo de entrega prevista para el ÍTEM 1 del PBC se encuentra fundado en el Artículo 20 de la Ley N° 2051/03 De Contrataciones Públicas cuya disposición legal no permite a las Entidades Convocantes la inclusión de requisitos o condiciones que restrinjan la participación de oferentes o de requisitos que no resulten técnicamente indispensables, si con ello se limitan las posibilidades de concurrencia a eventuales proveedores o contratistas.</p>	21-10-2022	10:47:33
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	17:04:03
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos la ampliación del plazo de entrega de los bienes solicitados a: Plazo de entrega: 180 días desde la firma del contrato	24-10-2022	11:44:36
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a las condiciones establecidas el Pliego de Bases y Condiciones.	25-10-2022	17:04:19

Listado de Proveedores Participantes

Nro. Garantía	Tipo	ENTIDAD EMISORA	Fecha Emisión	Fecha Inicio de Vigencia	Fecha Fin de Vigencia
Oferente: AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - RUC: 80003251-9			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 1
1508004224	Póliza	SANCOR SEGUROS DEL PARAGUAY S.A.	27-10-2022	28-10-2022	26-04-2023
Oferente: DIESA SA - RUC: 80001435-9			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 2
5015080002355	Póliza	MAPFRE PARAGUAY COMPAÑIA DE SEGUROS SOCIEDAD ANONIMA	21-10-2022	24-10-2022	24-04-2023
Oferente: RIEDER Y CIA. SACI - RUC: 80002612-8			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 3
1508055158 - END.:000	Póliza	La Consolidada S.A. de Seguros	26-10-2022	31-10-2022	09-05-2023

Listado de Proveedores Participantes

Nro. Garantía	Tipo	ENTIDAD EMISORA	Fecha Emisión	Fecha Inicio de Vigencia	Fecha Fin de Vigencia
Oferente: CATHAY S.A.E - RUC: 80067095-7			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 4
1508019933	Póliza	ASEPASA	28-10-2022	31-10-2022	30-04-2023
Oferente: DACAB SRL - RUC: 80083280-9			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 5
601/1	Póliza	Fenix Seguros	31-10-2022	31-10-2022	30-04-2023
Oferente: GOTZE INGENIERIA SA - RUC: 80046302-1			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 6
1508006097	Póliza	ROYAL SEGUROS S.A.	28-10-2022	28-10-2022	06-04-2023

Listado de Propuestas por Proveedor

DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
1	25101507-002	CAMIONETA ELECTRICO TIPO PICKUP, DOBLE CABINA 4X2, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.					26
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
CATHAY S.A.E - 80067095-7	FOTON	FOTON INTERNATION TRADE Co, LTD	P3	CHINA	CAMIONETA PICKUP ELECTRICA DOBLE CABINA 4X2 CON CARGADOR.	540.000.000	14.040.000.000

DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
2	25101507-003	CAMIONETA ELECTRICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 4,5 M3, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.					5
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	Renault	Renault Francia	Kangoo ZE MAXI	Francia	Kangoo ZE MAXI	400.000.000	2.000.000.000
CATHAY S.A.E - 80067095-7	FOTON	FOTON INTERNATION TRADE Co, LTD	EVC3-5m³	CHINA	CAMIONETA TIPO FURGON ELECTRICA CON VOLUMEN DE CARGA 5m3	365.000.000	1.825.000.000

DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
3	25101507-003	CAMIONETA ELECTRICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 3,3 M3, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.					10
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	Renault	Renault Francia	Kangoo ZE MAXI	Francia	Kangoo ZE MAXI	420.000.000	4.200.000.000
CATHAY S.A.E - 80067095-7	FOTON	FOTON INTERNATION TRADE Co, LTD	EVC3-5m³	CHINA	CAMIONETA TIPO FURGON ELECTRICA CON VOLUMEN DE CARGA 5m3	385.000.000	3.850.000.000

DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
4	25101507-003	CAMIONETA ELECTRICO, TIPO SUV 4X4, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.					1

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
DIESA SA - 80001435-9	BYD	BYD Auto Industry Company Limited	YUAN PRO EV 400	CHINA	CAMIONETA ELECTRICO, TIPO SUV 4X4, INCLUIDO CARGADOR	361.350.000	361.350.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
5	26111729-001	CARGADOR RAPIDO DE POTENCIA DE 150 KW COMO MINIMO, PARA ESTACIONES DE RECARGA, SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.	30

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	TEISON	TEISON ENERGY TECHNOLOGY CO., LTD	TS-DC150-001	CHINA	CARGADOR RAPIDO DE POTENCIA DE 150 KW PARA ESTACIONES DE RECARGA	390.000.000	11.700.000.000
CATHAY S.A.E - 80067095-7	LUOBINSEN	LUOBINSEN	L150KM-GEJ	CHINA	CARGADOR RAPIDO DE POTENCIA 150KM PARA ESTACIONES DE CARGA	490.000.000	14.700.000.000
DACAB SRL - 80083280-9	Evinka	RNL Technology (Shenzhen) Co. Ltd.	EVinka SX	China	CARGADOR RAPIDO DE POTENCIA DE 150 KW COMO MINIMO, PARA ESTACIONES DE RECARGA, SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.	399.300.000	11.979.000.000
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	NANSEN	NINGBO SANXING SMART ELECTRIC CO., LTD.	CCS2	CHINA		340.000.000	10.200.000.000

Beneficio MyPIMES

No existe beneficio MyPIMES para esta subasta

Listado General de todas las Ofertas

1 - CAMIONETA ELECTRICO TIPO PICKUP, DOBLE CABINA 4X2, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
CATHAY S.A.E - 80067095-7	14.040.000.000	31-10-2022	08:30:49.145	Propuesta
		Código Verificador:	f8a3612c6df60a3ce46fa6439b6d79d5	

2 - CAMIONETA ELECTRICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 4,5 M3, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
CATHAY S.A.E - 80067095-7	1.800.000.000	31-10-2022	09:05:04.786	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0e6bd451ed4efc90d9845092351f3ce1	
CATHAY S.A.E - 80067095-7	1.825.000.000	31-10-2022	08:30:49.210	Propuesta
		Código Verificador:	3077a4dd6cf0bce2656e24fe5aea9785	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	1.885.500.000	31-10-2022	09:03:14.472	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	45ec00b7f3b5a9b3494dc47f87c90e95	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.000.000.000	31-10-2022	08:30:49.211	Propuesta
		Código Verificador:	cba787f5b2dd36e34d4c2d017728cc77	

3 - CAMIONETA ELECTRICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 3,3 M3, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
CATHAY S.A.E - 80067095-7	3.800.000.000	31-10-2022	09:25:45.713	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	66ef1a0226fb4845e60b7f5d67d5d65e	
CATHAY S.A.E - 80067095-7	3.850.000.000	31-10-2022	08:30:49.258	Propuesta
		Código Verificador:	89aa33ed4b37fc8047566ac221cc0471	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	3.987.000.000	31-10-2022	09:16:27.711	Etapa de Puja
		Código Verificador:	c0a47e1dce3dcfa24a3ce978998d52ac	

Listado General de todas las Ofertas

RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.200.000.000	31-10-2022	08:30:49.259	Propuesta
		Código Verificador:	1bead39748eb572bb3fb826c680afd27	

4 - CAMIONETA ELECTRICO, TIPO SUV 4X4, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
DIESA SA - 80001435-9	361.350.000	31-10-2022	08:30:49.277	Propuesta
		Código Verificador:	e9ba68ce81f2254e8e4caf91d1af4c81	

5 - CARGADOR RAPIDO DE POTENCIA DE 150 KW COMO MINIMO, PARA ESTACIONES DE RECARGA, SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.045.800.000	31-10-2022	09:55:54.622	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	36d9a039deb9b856574a6534349bd47e	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.046.500.000	31-10-2022	09:55:53.969	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	e8b61546ec09d2361a4994d4fd328238	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.048.500.000	31-10-2022	09:55:50.018	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	69fbec8bebc7b67364c543e2dcc44deb	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.049.800.000	31-10-2022	09:55:50.745	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	589b9e52b013a296555100afe9ebad65	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.049.900.000	31-10-2022	09:55:45.394	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	1b2027de353d973fb097c9841ac8ecf3	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.050.500.000	31-10-2022	09:55:46.612	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	66ba51d3def1909081c2c2791493d725	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.052.900.000	31-10-2022	09:55:38.294	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	304fdb833e7d6c68e6bcd8af4274de	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.062.500.000	31-10-2022	09:55:33.673	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	4bbeac41359d6a4bc5d08478ddbe3a59	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.063.900.000	31-10-2022	09:55:27.653	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	333d58b8b6512742245f94ca6ebd0721	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.075.900.000	31-10-2022	09:55:21.390	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8eb5d6627e1bd38197dee0c9baf5bc39	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.077.500.000	31-10-2022	09:55:16.959	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c1acf54aa61a2070da363f8b5a4b9ac1	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.077.900.000	31-10-2022	09:55:17.547	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2fd645d0f4b494e429241a23e06b0a74	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.079.900.000	31-10-2022	09:55:06.729	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	43e149df3fe39b76691f1537bf8db9c6	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.084.900.000	31-10-2022	09:54:49.791	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	a816d0a431334fb6a364f7ed3331ad21	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.088.500.000	31-10-2022	09:54:57.614	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	454a8c61d6e9de5cc266de4a5740dd9f	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.089.900.000	31-10-2022	09:54:33.977	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	49e3d6b0984668d0c7d28c9399e8004f	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.099.900.000	31-10-2022	09:54:21.263	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	10b00af66021dadd74916bc4dd5c2a96	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.104.500.000	31-10-2022	09:54:16.866	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	10d6d38f385e05f0d7f3b6b675d9f6bc	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.105.900.000	31-10-2022	09:54:12.431	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	b75ba62d28f1977f46c67489de34687d	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.107.900.000	31-10-2022	09:54:07.193	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c7ab25e7892848e12196234207bfcf0e	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.108.500.000	31-10-2022	09:54:06.268	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	bac8535d5f555992bc3fda0791e18c7e	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.109.900.000	31-10-2022	09:53:59.140	Periodo Aleatorio

Listado General de todas las Ofertas

		Código Verificador:	5e9da3b59a4b9916409e89fc39687c7f	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.110.500.000	31-10-2022	09:54:02.511	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	cf436d8e5bc304853b2a802d4e822178	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.112.500.000	31-10-2022	09:53:55.421	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c9bbb7f1c108af3d915a434133963795	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.112.900.000	31-10-2022	09:53:47.345	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5acd6e141dc7729d4426055b6df08495	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.113.500.000	31-10-2022	09:53:50.257	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	cf96d9235df4ef978794fb97af3a34bc	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.113.900.000	31-10-2022	09:53:42.686	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	24a71351485fbc25b9b69e913748b36e	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.114.900.000	31-10-2022	09:53:34.948	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0e992ae69cbf5b4a388b4fbac9603022	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.117.900.000	31-10-2022	09:53:27.448	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	e5431010bb2ca7a40e520877da9dea34	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.118.500.000	31-10-2022	09:53:21.619	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d01bee4300a1c75dda824e363e2ed7be	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.118.900.000	31-10-2022	09:53:09.241	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	018c8f1c5c2fa38ce234b73b3284599a	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.119.900.000	31-10-2022	09:52:39.712	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	97c9bda9321162ce7d3e99c6e1d239d7	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.128.500.000	31-10-2022	09:52:37.243	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	cae845f4b0e41666272253582561bc71	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.129.000.000	31-10-2022	09:52:29.874	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8217f5a06f7c49cb30ecbcbaf6bb41	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.131.500.000	31-10-2022	09:52:31.446	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5fbb01d71eb4f969a5a1b0cf01dabbbe	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.132.000.000	31-10-2022	09:52:23.736	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	63948ec94462a3091be7c56ddcbda543	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.134.500.000	31-10-2022	09:52:22.023	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	df2b0dc2709122c4f1f3483097ed700e	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.135.000.000	31-10-2022	09:52:13.672	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	85a4cfd1a588278e45cfb72473460984	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.138.500.000	31-10-2022	09:52:02.790	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d555585f132f8a92bcd6aee9081a5ca0	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.139.000.000	31-10-2022	09:51:48.155	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	4957ec780549d4225f61b075ac50ae08	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.158.500.000	31-10-2022	09:51:44.058	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	4b35ad51d187cde0cc7ce7ea5eae6b66	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.159.000.000	31-10-2022	09:51:20.299	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	a78a01789cda8f9d945d9d69df197314	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.170.000.000	31-10-2022	09:51:07.915	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8ddcecb70593cedd6b805728f295495c	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.189.500.000	31-10-2022	09:50:59.173	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	4d9a52225854f5edef7a894153b10f6c	
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.200.000.000	31-10-2022	08:30:49.379	Propuesta
		Código Verificador:	954af7e9ce1ae7166544413905fa3d85	
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	11.700.000.000	31-10-2022	08:30:49.379	Propuesta
		Código Verificador:	1a7c1d6f550840b3ac79ad7f38cbe7b4	
DACAB SRL - 80083280-9	11.979.000.000	31-10-2022	08:30:49.380	Propuesta
		Código Verificador:	87670a97ed40aff43c923d2e37dc658	
CATHAY S.A.E - 80067095-7	13.500.000.000	31-10-2022	09:47:03.675	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8ba0ea21ad1f7f5882a3958a53c3ab6f	

Listado General de todas las Ofertas

CATHAY S.A.E - 80067095-7	14.700.000.000	31-10-2022	08:30:49.378	Propuesta
		Código Verificador:	31cb5449c6127cd82511e1078bb18e39	

Mejores Lances de cada Proveedor por Item

1 - CAMIONETA ELECTRICO TIPO PICKUP, DOBLE CABINA 4X2, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Oferente	Mejor Precio
CATHAY S.A.E - 80067095-7	14.040.000.000

2 - CAMIONETA ELECTRICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 4,5 M3, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Oferente	Mejor Precio
CATHAY S.A.E - 80067095-7	1.800.000.000
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	1.885.500.000

3 - CAMIONETA ELECTRICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 3,3 M3, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Oferente	Mejor Precio
CATHAY S.A.E - 80067095-7	3.800.000.000
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	3.987.000.000

4 - CAMIONETA ELECTRICO, TIPO SUV 4X4, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Oferente	Mejor Precio
DIESA SA - 80001435-9	361.350.000

5 - CARGADOR RAPIDO DE POTENCIA DE 150 KW COMO MINIMO, PARA ESTACIONES DE RECARGA, SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Oferente	Mejor Precio
GOTZE INGENIERIA SA - 80046302-1	10.045.800.000
AUTOMOTIVE SA IMPORTADORA Y EXPORTADORA - 80003251-9	10.046.500.000
DACAB SRL - 80083280-9	11.979.000.000
CATHAY S.A.E - 80067095-7	13.500.000.000

Items Ganados por Proveedor

Proveedor: 80001435-9 - DIESA SA

Item	Precio Ganador
4 - CAMIONETA ELECTRICO, TIPO SUV 4X4, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.	361.350.000

Proveedor: 80046302-1 - GOTZE INGENIERIA SA

Item	Precio Ganador
5 - CARGADOR RAPIDO DE POTENCIA DE 150 KW COMO MINIMO, PARA ESTACIONES DE RECARGA, SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.	10.045.800.000

Proveedor: 80067095-7 - CATHAY S.A.E

Item	Precio Ganador
1 - CAMIONETA ELECTRICO TIPO PICKUP, DOBLE CABINA 4X2, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.	14.040.000.000
2 - CAMIONETA ELECTRICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 4,5 M3, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.	1.800.000.000
3 - CAMIONETA ELECTRICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 3,3 M3, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.	3.800.000.000

Listado de Mensajes

1 - CAMIONETA ELECTRICO TIPO PICKUP, DOBLE CABINA 4X2, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	31-10-2022	08:40:29.886
Buenos días, comenzamos la Subasta.	31-10-2022	08:40:35.135
Señor/a Oferente, baje su precio	31-10-2022	08:40:40.397
Atención pasamos a la etapa de puja.	31-10-2022	08:42:31.612
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	31-10-2022	08:42:33.290
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	31-10-2022	08:48:33.469
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	31-10-2022	08:54:29.503
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	31-10-2022	08:54:29.549

2 - CAMIONETA ELECTRICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 4,5 M3, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	31-10-2022	08:55:24.545
Continuamos con la Subasta.	31-10-2022	08:55:28.634
Señores esperamos mejores ofertas.	31-10-2022	08:55:32.379
Atención pasamos a la etapa de puja.	31-10-2022	08:56:53.760
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	31-10-2022	08:56:55.653
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	31-10-2022	09:02:55.677
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	31-10-2022	09:11:47.685
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	31-10-2022	09:11:47.721

3 - CAMIONETA ELECTRICO, TIPO FURGON 4X2 CON VOLUMEN DE CARGA 3,3 M3, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	31-10-2022	09:12:51.613
Continuamos con la Subasta.	31-10-2022	09:12:57.347
Señores esperamos mejores ofertas.	31-10-2022	09:13:00.720
Atención pasamos a la etapa de puja.	31-10-2022	09:14:26.229
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	31-10-2022	09:14:28.295
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	31-10-2022	09:22:27.801
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	31-10-2022	09:25:53.912
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	31-10-2022	09:25:53.948

4 - CAMIONETA ELECTRICO, TIPO SUV 4X4, INCLUIDO CARGADOR SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	31-10-2022	09:26:09.730
Continuamos con la Subasta.	31-10-2022	09:26:15.659
Señor/a Oferente, baje su precio	31-10-2022	09:26:18.921
Atención pasamos a la etapa de puja.	31-10-2022	09:27:32.218
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	31-10-2022	09:27:34.372
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	31-10-2022	09:33:34.530
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	31-10-2022	09:38:56.554
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	31-10-2022	09:38:56.605

5 - CARGADOR RAPIDO DE POTENCIA DE 150 KW COMO MINIMO, PARA ESTACIONES DE RECARGA, SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	31-10-2022	09:39:20.375
Continuamos con la Subasta.	31-10-2022	09:39:25.541
Señores esperamos mejores ofertas.	31-10-2022	09:39:28.934
Atención pasamos a la etapa de puja.	31-10-2022	09:40:41.563
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	31-10-2022	09:40:43.443
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	31-10-2022	09:46:43.506
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	31-10-2022	09:55:55.545
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	31-10-2022	09:55:55.582

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.