

## Consultas Realizadas

# Licitación 435334 - ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE TRANSPORTE - CÓD. 20.-

### Consulta 1 - REQUISITO DOCUMENTAL PARA EVALUAR LA CAPACIDAD TECNICA

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2023
Donde dice: 3. Certificado de garantía de 36 meses o 100.000 kilómetros, lo primero que ocurra, emitido por el fabricante.		
Solicitamos acepten como mínimo: 3. Certificado de garantía de 24 meses o 50.000 kilómetros, lo primero que ocurra, emitido por el fabricante.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-10-2023
La Convocante realizará modificaciones al Pliego de Bases y Condiciones mediante una Adenda. Favor remitirse a la misma.		

### Consulta 2 - SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2023
Donde dice: Minibús. Asientos 19 Pasajeros como mínimo y 23 como máximo.		
Solicitamos a la Convocante acepten: Asientos 19 Pasajeros como mínimo y 24 como máximo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-10-2023
La Convocante mantendrá las Especificaciones Técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.		

### Consulta 3 - SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2023
Donde dice: Minibús Año Fabricación 2023 Modelo 2024		
Solicitamos acepten como mínimo: Año Fabricación 2022 Modelo 2023		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-10-2023
La Convocante mantendrá las Especificaciones Técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.		

## Consulta 4 - SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2023
Donde dice: Minibus Potencia (CV/rpm) 150 CV / 3.800 rpm, como mínimo		
Solicitamos acepten como mínimo: Potencia (CV/rpm) 128 CV / 2.900 rpm, como mínimo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-10-2023
La Convocante mantendrá las Especificaciones Técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.		

## Consulta 5 - Requisito Documental para evaluar la capacidad técnica:

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2023
Teniendo en cuenta que el PBC exige: Certificado de Garantía de 36 meses o 100.000 kilómetros, lo primero que ocurra, emitido por el fabricante y Certificado de continuidad de fabricación de repuestos por un periodo mínimo de 10 años emitido por el fabricante; y considerando que los representantes oficiales de Paraguay pueden cumplir con la emisión de dichas garantías a entera conformidad del PBC, solicitamos a la Convocante la modificación del requisito a fin de permitir la emisión de los Certificados de Garantías por parte del Fabricante y/o Representante en el país. Dichas modificaciones no constituyen una variación sustancial y facilitará la presentación de Oferta de potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-10-2023
La Convocante realizará modificaciones al Pliego de Bases y Condiciones mediante una Adenda. Favor remitirse a la misma.		

## Consulta 6 - Garantía

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2023
Teniendo en cuenta que en las especificaciones técnicas del ítem 1, página 21/40 del pliego de bases y condiciones se exige una Garantía de hasta 1 año o 50.000 km, como mínimo, solicitamos la modificación del pbc en la página 18/40 Requisito Documental para evaluar la capacidad técnica: 3. Certificado de Garantía de 1 año o 50.000 km, lo primero que ocurra, emitido por el Fabricante y/o Representante en el País. y 4. Certificado de continuidad de fabricación de repuestos por un periodo mínimo de 10 años, emitido por el fabricante y/o representante en el País.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-10-2023
La Convocante realizará modificaciones al Pliego de Bases y Condiciones mediante una Adenda. Favor remitirse a la misma.		

## Consulta 7 - SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2023
<p>Minibús</p> <p>Donde dice:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Árbol de levas Doble a la Cabeza</li><li>2. Dirección Servo dirección de cremallera sensible a la velocidad.</li><li>3. TRANSMISION. Tipo Mecánica de 6 Avance y 1 Retroceso.</li><li>4. FRENOS. Freno hidráulico de doble circuito con servo depresión, freno a disco en todas las ruedas, discos autoventilados adelante, con Programa Electrónico de Estabilidad, en combinación con: ABS (Sistema Antibloqueo de Frenos), ASR (Sistema de Control de Tracción), BAS ( Servo Freno de Emergencia), EBV (Distribución Electrónica de Fuerza de Frenado).</li><li>5. DIMENSIONES - PESOS Y CAPACIDADES Largo (mm) 7.300 mm, como mínimo Alto (mm) 2.800 mm, como mínimo Distancia entre ejes (mm) 4.250 mm, como mínimo</li><li>6. Airbags Si, para el Conductor como mínimo</li><li>7. Cortinas para ventanas de los pasajeros</li></ol> <p>Solicitamos acepten:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Árbol de levas en el bloque motor</li><li>2. Dirección hidráulica con Sinfín</li><li>3. TRANSMISION. Tipo Mecánica de 5 Avance y 1 Retroceso como mínimo.</li><li>4. FRENOS. frenos de circuito hidráulico de doble circuito a tambor completo.</li><li>5. DIMENSIONES - PESOS Y CAPACIDADES Largo (mm) 6.300 mm, como mínimo Alto (mm) 2.700 mm, como mínimo Distancia entre ejes (mm) 3.300 mm, como mínimo</li><li>6. Airbags Si, para el Conductor OPCIONAL.</li><li>7. Cortinas para ventanas de los pasajeros OPCIONAL</li></ol>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	16-10-2023
La Convocante mantendrá las Especificaciones Técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.		