

Consultas Realizadas

Licitación 307764 - MOPC N° 136/2016 LCO ADQUISICION DE VEHICULOS PARA APOYO DE DESCENTRALIZACION DE LA GESTION DE CAMINOS VECINALES

Consulta 1 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

| Consulta | Fecha de Consulta |
|---|-------------------|
| | 24-10-2016 |
| <p>Señores. MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIONES (MOPC) Dirección de Sesión Pública: www.dncp.gov.py/sbe Ciudad: Asunción, Paraguay</p> <p>REF.: LLAMADO MOPC N° 136/2016 CONCURSO DE OFERTA PARA LA ADQUISICIÓN DE VEHÍCULOS PARA APOYO A LA DESCENTRALIZACIÓN DE LA GESTIÓN DE CAMINOS VECINALES - ID307764</p> <p>De mi consideración; Por el presente, tengo el agrado de dirigirme a Uds. A efectos de realizar las siguientes CONSULTAS de la Licitación de referencia:</p> <p>SECCION III. REQUISITOD DE LOS BIENES Y/O SERVICIOS REQUERIDOS</p> <p>1. ESPECIFICACIONES TECNICAS</p> <p>GRUPO ITEM N° 1: CAMIONETA 4X4 DOBLE CABINA</p> <p>CONSULTA N° 1 (PAGINA N° 10 DEL PLIEGO DONDE DICE:</p> <p>5. SISTEMA ELECTRICO 5.1. 16 Voltios</p> <p>Es posible Ofertar vehículos con: Sistema eléctrico de 12 Voltios</p> <p>CONSULTA N° 2 (PAGINA N° 11 DEL PLIEGO DONDE DICE:</p> <p>7. TRACCION 7.1. En las 4 ruedas Conexión del 4x4 y Low Range con mando de control en el panel de instrumento</p> <p>Es posible Ofertar vehículos con: Tracción en las 4 ruedas, con posibilidad de desacoplar la tracción y los cubos de rueda libre de las ruedas delanteras por medio mecánico (PALANCA AL PISO) Encastre 2W 4W hasta 100 km por hora en circulación</p> <p>CONSULTA N° 3 (PAGINA N° 11 DEL PLIEGO DONDE DICE:</p> <p>14.3 VIDRIOS DE SEGURIDAD</p> | |

Con accionamiento eléctrico

Es posible Ofertar vehículos con:

Vehículo con Vidrios de Seguridad con accionamiento manual (Levanta Vidrios Manual)

Estas consultas son realizadas de manera a dar más oportunidades a los oferentes;

Aguardando una respuesta, le saluda cordialmente;

Respuesta

Fecha de Respuesta

28-10-2016

Favor Remitirse a la Adenda N°1

Consulta 2 - ESPECIFICACION TECNICA

Consulta

Fecha de Consulta

25-10-2016

Solicitamos favor si podrian considerar las siguientes especificaciones tecnicas

- Suspension Delantera: Barra de Torsion Paralelogramo deformable barras estabilizadoras amortiguadores a gas o hidraulicas, en este punto favor considerar Suspension delantera doble brazo, resortes helicoidales y barra estabilizadora.
- Suspension trasera: Elastico semielipticos barra estabilizadora amortiguadores hidraulicos presurizados a gas, en este punto favor considerar Eje rigido con muelles elipticos.

Respuesta

Fecha de Respuesta

28-10-2016

Favor Remitirse a la Adenda N°1