

Consultas Realizadas

Licitación 324501 - Adquisición de Camionetas

Consulta 1 - Características técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	20-06-2017
Adjuntamos nota de consulta		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-06-2017
FAVOR AJUSTARSE A LO SOLICITADO EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES.		

Consulta 2 - LPN Nº 07/2017 -ITEM Nº 1 CAMIONETA DOBLE CABINA

Consulta	Fecha de Consulta	20-06-2017
<p>1. Especificaciones Técnicas</p> <p>ITEM Nº 1 CAMIONETA DOBLE CABINA</p> <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS</p> <p>En donde dice: MODELO AÑO: 2018 Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta Doble Cabina 4X4 con MODELO AÑO 2017?</p> <p>CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS MÍNIMAS</p> <p>En donde dice: MOTOR, Potencia 180 CV a 3.500 RPM \pm 10% Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta Doble Cabina 4x4 con una Potencia de 200 CV y 3.000 RPM?</p> <p>En donde dice: MOTOR: Relación de compresión de 17.0:1 mínimo. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta Doble Cabina 4X4 con una Relación de compresión de 15:1?</p> <p>En donde dice: MOTOR: 4 (Cuatro) cilindros en línea / 16 válvulas. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta Doble Cabina 4X4 de (5) cinco cilindros y 20 válvulas?</p> <p>En donde dice: MOTOR: Torque máximo: 38,0 kgf.m (250nm) a 2000 rpm. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta Doble Cabina 4X4 con un torque de 470nm a 1.750 3.000 rpm?</p> <p>En donde dice: CAJA DE VELOCIDADES: Con transmisión manual, con 5 (cinco) velocidades de avance y una de retroceso, todas las velocidades de avance sincronizadas. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta Doble Cabina 4X4 con una transmisión de 6 (seis) velocidades de avance y una de retroceso?</p> <p>En donde dice: TRACCIÓN: Posee tracción en las 4 (cuatro) ruedas, con posibilidad de desacoplar la tracción y los cubos de rueda libre de las ruedas delanteras por medio mecánico. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta Doble Cabina 4X4 con sistema de acople eléctrico automático con el vehículo en movimiento?</p>		

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y CAPACIDADES.

En donde dice: PROFUNDIDAD DE VADEO: 880 mm, mínimo.

Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta Doble Cabina 4X4 con un vadeo de profundidad de 800 mm?

CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS

En donde dice: NEUMÁTICOS: Equipado con neumáticos 225/75 R16 todo terreno, con llantas de aleación de 16 pulgadas (16" x 6").

Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta Doble Cabina 4X4 con neumático 265/65 R17 todo terreno con llantas de aleación de 17 (17 X 6)?

TABLERO Y SISTEMA ELÉCTRICO

En donde dice: SISTEMA ELECTRICO: Acumulador de 12 volts y capacidad aproximada de 95 AH

Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta Doble Cabina 4X4 con acumulador de 12 Volts y capacidad de 70 AH?

En donde dice: Antena; Integrada al parabrisas.

Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta Doble Cabina 4X4 con antena fija sobre la cabina?

Herramientas básicas como mínimo:

En donde dice: Elevador (gato) preferentemente de acción hidráulica.

Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta Doble Cabina 4X4 con elevador de acción mecánica de acuerdo al peso del vehículo?

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-06-2017
VERIFICAR ADENDA N° 02.		

Consulta 3 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	21-06-2017
Señores Convocantes		
Solicitamos amablemente puedan aceptar las siguientes consultas		
ITEM 1 CAMIONETA DOBLE CABINA		
Modelo: 2017 como minimo		
Potencia: 160 hp como minimo		
Relacion de compresion: 16.0:1		
Cilindrada: 2.5 cc como minimo		
Longitud total: 5200 mm como minimo		
Ancho total: 1710 mm como minimo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-06-2017
VERIFICAR ADENDA N° 02.		

Consulta 4 - SECCION III

Consulta	Fecha de Consulta	21-06-2017
Detalle de las Especificaciones tecnicas obligatorias		
<ul style="list-style-type: none">- Referente a la potencia consultamos si no pueden aceptar vehiculos con 135 hp a 4000 rpm como minimo- Cilindrada: 2.500 cc como minimo- Caja de Transferencia: con transmision manual 5 velocidades mas 1 de retroceso como minimo		
Respuesta	Fecha de Respuesta	27-06-2017
FAVOR AJUSTARSE A LO SOLICITADO EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES.		