

Consultas Realizadas

Licitación 283582 - Adquisición de Vehículos

Consulta 1 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta
	18-11-2014
<p>Señores; Unidad Operativa de Contrataciones. Presente.</p> <p>Por medio de la presente nos dirigimos a vuestra entidad a fin de realizar consultas en función al llamado de Adquisición de vehículos, según se detalla más abajo; ITEM Nº 1 CAMIONETA DOBLE CABINA 4X4. &#61485; Turbo aspirado o turbo interenfriado. &#61485; Potencia de 133 hp como mínimo. &#61485; Relación de compresión 16.5:1 como mínimo. &#61485; Cilindrada 2.488 cc como mínimo. &#61485; Dirección tipo bola circulante. &#61485; Suspensión independiente de torsión y amortiguadores telescópicos como mínimo. &#61485; Frenos delanteros a discos ventilados y traseros tambor. Como mínimo. &#61485; Tracción con encastre automático o Manual. &#61485; Distancia entre ejes: 2.950 mm como mínimo. &#61485; Longitud: 4.945 mm como mínimo. &#61485; Ancho: 1825 mm como mínimo. &#61485; Alto: 1720 mm como mínimo. &#61485; Peso bruto: 2.740 kg como mínimo. &#61485; Capacidad de tanque de 75 litros como mínimo. ÍTEM Nº 2 CAMIONETA CERRADA. &#61485; Capacidad de 5 o 7 pasajeros como mínimo. Esperando una respuesta favorable, nos despedimos cordialmente.</p>	

Respuesta	Fecha de Respuesta
	24-11-2014
<p>Respecto al turbo aspirado nos mantenemos en dichas características considerando los trabajos que se tienen previstos realizar la institución en lugares inhospitos, por lo que se requiere de el constante control y carga de líquido.</p> <p>Los demás puntos serán ajustados a través de una Adenda, siempre precautelando los intereses de la institución</p>	

Consulta 2 - ACLARACION

Consulta	Fecha de Consulta	18-11-2014
<p>Por este medio me dirijo a la UOC de la Secretaría Nacional de la Vivienda y el Hábitat (SENAVITAT). De manera a solicitar se tenga en cuenta los siguientes puntos para la adquisición de vehículos solicitado según el PBC; En referencia al Ítem Nº 1 de Camioneta Doble Cabina;</p> <ul style="list-style-type: none"> &#61656; Relación de compresión de 3.91:1 en adelante. &#61656; Cilindrada de 2.776 cc en adelante. &#61656; Turbo alimentado como mínimo. &#61656; Dirección Hidráulica en adelante. &#61656; Suspensión delantera tipo McPherson como mínimo. &#61656; Transmisión manual o automática de 5 velocidades. &#61656; Peso bruto 2.975 kg en adelante. &#61656; Peso en vacío 1.950 kg en adelante. &#61656; Capacidad de tanque de combustible de 75 litros en adelante. <p>Solicitamos también se tenga en cuenta las características mínimas en referencia al Ítem Nº 2 Camioneta Cerrada;</p> <ul style="list-style-type: none"> &#61656; Transmisión de 5 velocidades. &#61656; Velocidad máxima de 181 km/h. &#61656; Suspensión delantera de doble horquilla y trasera de eje rígido, con 5 enlaces. &#61656; Dirección asistida con ajuste progresivo según velocidad. <p>En espera de una respuesta favorable, aprovecho para saludarlo cordialmente y ponerme a su disposición ante cualquier evento.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2014
<ul style="list-style-type: none"> - Relación de compresión 3.91:1 en adelante, la institución mantiene los criterios establecidos en el pliego de bases y condiciones. - Cilindrada: Se emitira una adenda a fin de ajustar el mismo, precautelando los intereses y necesidades de la institución - Dirección Hidráulica: La institución mantiene los criterios establecidos en el pliego de bases y condiciones. - Suspensión delantera tipo McPherson como mínimo. Transmisión manual o automática de 5 velocidades. Peso bruto 2.975 kg en adelante. Peso en vacío 1.950 kg en adelante. Capacidad de tanque de combustible de 75 litros en adelante. <p>Estos puntos serán ajustados a través de una Adenda, precautelando los intereses y las necesidades de la institución</p>		

Consulta 3 - PEDIDO

Consulta	Fecha de Consulta	18-11-2014
<p>Solicitamos se pueda considerar los siguientes puntos mínimos para la adquisición de vehículos:</p> <p>Despeje del suelo; 205 mm Longitud: 5.230 mm. Ancho 1.850 mm. Alto 1.780 mm. Peso bruto 2.800 kg. Peso en vaco 1.984 kg. Relación de compresión 16.5:1. Cilindrada 2.488 cc Frenos de ABS y EBD delanteros discos ventilados y traseros a tambor.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-11-2014
<p>La institución emitirá una Adenda realizando ajustes a las especificaciones técnicas entre las que se encuentran los citados en la consulta, precautelando los intereses y necesidades de la institución.</p>		

Consulta 4 - PEDIDO DE ACEPTACION

Consulta	Fecha de Consulta	18-11-2014
<p>Señores UOC.</p> <p>Solicitamos se tenga en cuenta la Antigüedad en el ramo: Mínima de 4 (cuatro) años en el mercado local. de manera a que la convocante cuente con mayores opciones para la adquisición de los bienes solicitados.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2014
<p>Considerando las garantías y años de servicios que las empresas deben de demostrar, en la experiencia y capacidad, nos mantenemos en los términos establecidos en el pliego de bases y condiciones, mencionando además que con ello no se limita la participación de potenciales oferentes.</p>		

Consulta 5 - CAMIONETA DOBLE CABINA 4X4 Y CAMIONETA CERRADA 4X4X

Consulta	Fecha de Consulta	19-11-2014
<p>Señores: SECRETARIA NACIONAL DE LA VIVIENDA Y EL HABITAD (SENAVITAD)</p> <p>ATENCION: LIC. MIGUEL MORA DIAZ UOC Presente</p> <p>Nos dirigimos a ustedes, con el objeto de formularles consultas relacionadas al pliego de la LICITACION PÚBLICA NACIONAL Nº 011/14 ADQUISICION DE VEHICULOS ID: 283.582 las cuales detallamos a continuación:</p> <p>ITEM N°1 CAMIONETA RURAL DOBLE TRACCION</p> <p>1. POTENCIA DE 136 CV A 3.400 RPM. Consulta: Además de la Característica requerida, solicitamos sean aceptadas también ofertas con las siguientes Características Físicas y Capacidades:</p> <p>POTENCIA DE 122 CV A 4.000 RPM COMO MINIMO.</p> <p>2. RELACION DE COMPRESION 17,5:1. Consulta: Además de la Característica requerida, solicitamos sean aceptadas también ofertas con las siguientes Características Físicas y Capacidades:</p>		

RELACION DE COMPRESION 17,5:1 COMO MINIMO.

3. CILINDRADA 3.000CC.

Consulta: Además de la Característica requerida, solicitamos sean aceptadas también ofertas con las siguientes Características Físicas y Capacidades:

CILINDRADA 2.179 CC COMO MINIMO.

4. SUSPENSION DELANTERA INDEPENDIENTE: HORQUILLAS OSCILANTES DOBLES (RESORTES ESPIRALES, CON BARRA ESTABILIZADORA.

Consulta: Además de la Característica requerida, solicitamos sean aceptadas también ofertas con las siguientes Características Físicas y Capacidades:

SUSPENSION DELANTERA INDEPENDIENTE CON BARRA ESTABILIZADORA Y AMORTIGUADORES HIDRAULICOS.

5. FRENOS HIDRAULICOS CON DOBLE CIRCUITO, SERVO ASISTIDO, CON FRENO DE ESTACIONAMIENTO CON CIRCUITO INDEPENDIENTE.

Consulta: Además de la Característica requerida, solicitamos sean aceptadas también ofertas con las siguientes Características Físicas y Capacidades:

FRENOS DELANTEROS A DISCOS VENTILADOS Y FRENOS TRASEROS A TAMBOR.

6. DESPEJE DEL SUELO: 225MM.

Consulta: Además de la Característica requerida, solicitamos sean aceptadas también ofertas con las siguientes Características Físicas y Capacidades:

DESPEJE DEL SUELO: 210 MM COMO MINIMO.

7. DISTANCIA ENTRE EJES: 3.095MM.

Consulta: Además de la Característica requerida, solicitamos sean aceptadas también ofertas con las siguientes Características Físicas y Capacidades:

DISTANCIA ENTRE EJES: 3.040MM COMO MINIMO.

8. LONGITUD TOTAL: 5.295MM.

Consulta: Además de la Característica requerida, solicitamos sean aceptadas también ofertas con las siguientes Características Físicas y Capacidades:

LONGITUD TOTAL: 5.098MM COMO MINIMO.

9. ANCHO TOTAL: 1.860MM.

Consulta: Además de la Característica requerida, solicitamos sean aceptadas también ofertas con las siguientes Características Físicas y Capacidades:

ANCHO TOTAL: 1.770MM COMO MINIMO.

10. PESO BRUTO TOTAL: 3.750KG.

Consulta: Además de la Característica requerida, solicitamos sean aceptadas también ofertas con las siguientes Características Físicas y Capacidades:

PESO BRUTO TOTAL: 3.150KG COMO MINIMO.

11. PESO DEL VEHICULO EN VACIO 2.750 KG.

Consulta: Además de la Característica requerida, solicitamos sean aceptadas también ofertas con las siguientes

Características Físicas y Capacidades:

PESO NETO 2.150KG COMO MINIMO.

12. NEUMATICOS RADIALES 245/70 R16.

Consulta: Además de la Característica requerida, solicitamos sean aceptadas también ofertas con las siguientes Características Físicas y Capacidades:

NEUMATICOS RADIALES 245/75 R16.

ITEM N°2 CAMIONETA CERRADA 4X4

13. TRANSMISION AUTOMATICA DE 6 CAMBIOS.

Consulta: Además de la Característica requerida, solicitamos sean aceptadas también ofertas con las siguientes Características Físicas y Capacidades:

TRANSMISION MECANICA DE 6 CAMBIOS Y UNA DE RETROCESO.

14. DISTANCIA ENTRE EJES: 2640 MM.

Consulta: Además de la Característica re
DISTANCIA ENTRE EJES 2640 COMO MINIMO.

querida, solicitamos sean aceptadas también ofertas con las siguientes Características Físicas y Capacidades:

15. LONGITUD TOTAL: 4.410MM.

Consulta: Además de la Característica requerida, solicitamos sean aceptadas también ofertas con las siguientes Características Físicas y Capacidades:

LONGITUD TOTAL: 4.410MM COMO MINIMO.

16. ANCHO TOTAL: 1.820MM.

Consulta: Además de la Característica requerida, solicitamos sean aceptadas también ofertas con las siguientes Características Físicas y Capacidades:

ANCHO TOTAL: 1.820MM COMO MINIMO.

17. ALTURA: 1.655MM.

Consulta: Además de la Característica requerida, solicitamos sean aceptadas también ofertas con las siguientes Características Físicas y Capacidades:

ALTURA: 1.655MM COMO MINIMO.

18. NEUMATICO 255/60R17.

Consulta: Además de la Característica requerida, solicitamos sean aceptadas también ofertas con las siguientes Características Físicas y Capacidades:

NEUMATICO 235/65R17.

Solicitamos nos permitan presentar nuestras ofertas, modificando las especificaciones técnicas que les hemos indicado, lo que redundará en beneficio del proceso de licitación permitiendo la participación y evaluación de ofertas de mayor cantidad de oferentes.

En espera de una respuesta que nos permita presentar nuestras ofertas, aprovechamos la ocasión para saludarlos muy atentamente.-

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-11-2014
La elaboración de las especificaciones técnicas fueron elaboradas de acuerdo a las necesidades con las cuales cuenta actualmente la institución. Sin embargo, las mismas serán ajustadas en algunos puntos a través de una Adenda, precutelando los intereses y necesidades de la misma. Por lo tanto, solicitamos se remitan a la adenda correspondiente.		