

Consultas Realizadas

Licitación 319698 - ADQUISICION DE VEHICULOS Y TRACTOR PARA EL SENAVE

Consulta 1 - CONSULTAS LPN SBE NUM 8/2016. ID 319698

Consulta	Fecha de Consulta	29-11-2016
<p>Nos dirigimos a ustedes, con el objeto de formularles consultas relacionadas al pliego "Licitación Pública Nacional N° 08/2016 SBE ID N° 319698, ADQUISICIÓN DE VEHÍCULOS Y TRACTORES, las cuales detallamos a continuación:</p> <p>ITEM N°1 DESCRIPCIÓN CAMIONETA 4X4 DOBLE CABINA</p> <p>MOTOR 2.400 cc como mínimo Solicitamos sea aceptada la oferta con Cilindrada 2170 cc como mínimo.</p> <p>SISTEMA DE DIRECCIÓN: Hidráulica Solicitamos sea aceptada la oferta con sistema de dirección asistida con piñón y cremallera</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-11-2016
<p>Con relación a la consulta realizada sobre la Cilindrada, en la cual solicita que sean aceptadas con Cilindrada 2170 cc como mínimo e igualmente sobre el Sistema de Dirección, sean aceptadas con sistema de dirección asistida con piñón y cremallera, cabe aclarar, que por la naturaleza de la actividad de la Institución, que principalmente se desarrollan por el interior del país, en su mayoría en zonas abnegadas, la potencia del motor no puede ser menor a lo solicitado y donde inclusive se solicita que sea turbo diesel, así como también el Sistema de Dirección Hidráulica, que es un sistema seguro y fácil de solucionar teniendo en cuenta que nuestros vehículos van por caminos de tierra o terraplenes, es decir lugares con mucho polvo o agua, los sistemas hidráulicos en la mayor parte están compuestos por piezas mecánicas como ser bomba de dirección, sinfín de dirección o cremalleras hidráulicas, mangueras hidráulicas, las cuales poseen piezas totalmente mecánicas que en caso de poseer alguna falla, nos dan la posibilidad de poder realizar reparaciones provisorias para llegar a destino sin necesidad de contar con gente técnica especializada para realizar los trabajos de reparación. Por lo que siendo las especificaciones publicadas más convenientes para la Institución, solicitamos se ajusten a lo establecido en el PBC.</p>		

Consulta 2 - Especificaciones Tecnicas Item 1

Consulta	Fecha de Consulta	30-11-2016
<p>Cesar Morinigo, Director UOC - SENA VE</p> <p>De mi mayor consideración:</p> <p>Tengo el agrado de dirigirme a usted a los efectos de considerar sea modificado las especificaciones técnicas del Item 1 Camionetas 4x4 doble cabina a los efectos de que sea mas libre de concurrencia para los oferentes, para tales efectos solicitamos lo siguiente:</p> <p>Seccion III Especificaciones Tecnicas</p> <p>1 -Tipo de Neumáticos: radiales, aro Mínimo 16, por lo que solicitamos sea Aro 15 o 16.- 2 -Llantas: De Hierro, por lo que solicitamos sea de Hierro o Aluminio.- 3 -Capacidad de deposito de combustible: 75 Litros como Mínimo, por lo que solicitamos sea 60 Litros como mínimo</p> <p>Esperando una respuesta favorable nos despedimos atte.-</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-12-2016
<p>Con respecto a las consultas pasamos a aclarar y es cuanto sigue:</p> <p>1. Tipo de Neumáticos: radiales, aro Mínimo 16, por lo que solicitamos sea Aro 15 o 16.</p> <p>R.: En lo que respecta al Requerimos de neumáticos radiales, deberán de ser aro 16 como mínimo, puesto que esto influye en la distancia del piso al chasis de la camioneta 4x4.</p> <p>2. Llantas: De hierro, por lo que solicitamos sea de Hierro o Aluminio.</p> <p>R: Por otro lado, referente a las llantas solicitadas, deben ser de hierro por su dureza y rendimiento, debido a que serán expuestas a caminos del interior del país, siendo la mayoría de ellas de difícil acceso.</p> <p>3. Capacidad de depósito de combustible: 75 litros como mínimo.</p> <p>R.: En lo que respecta a la cantidad del depósito de Combustible, también va directamente relacionado a la autonomía, del vehículo, teniendo en cuenta los largos recorridos que se realiza por el campo, cumpliendo las funciones Institucionales.</p> <p>Por lo tanto, conforme a los argumentos expuestos solicitamos que se ajusten a lo establecido en el PBC.</p>		