

Consultas Realizadas

Licitación 443803 - Adquisición de Equipos de Transporte

Consulta 1 - Camioneta doble cabina 4 x 4

Consulta	Fecha de Consulta	08-07-2024
En la sección de suministros requeridos, en la sección de cilindrada, donde dice: 2390 C.C. Consultamos si se puede ofertar una camioneta con cilindrada de 2.000. C.C. atendiendo que con esta cilindrada, se logra un ahorro de consumo con el mismo rendimiento de o inclusive mayor optimización de potencia del requerido. Además de aumentar la participación y cantidad de oferentes interesados		

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-07-2024
La convocante ratifica los términos establecidos en el Pliego de Bases y Condiciones, por lo que solicita a los potenciales oferentes ajustarse a los mismos. Todas las especificaciones técnicas detalladas en el pliego deben entenderse como requisitos mínimos, permitiendo a los oferentes presentar productos que sean iguales o superiores a los especificados. En cuanto a la cilindrada solicitada, aclaramos que estas especificaciones técnicas representan los requisitos mínimos necesarios para garantizar un rendimiento óptimo de las unidades a ser adquiridas. Estas especificaciones asegurarán un mejor desempeño en situaciones de terreno desfavorable, incluyendo tierra y barro, así como con carga completa y personal asignado.		

Consulta 2 - Camioneta doble cabina 4 x 4

Consulta	Fecha de Consulta	08-07-2024
Se puede ofertar una camioneta que cumplan con todos los requerimientos solicitados, con la salvedad de presentar llantas aro 16".		

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-07-2024
La convocante ratifica los términos establecidos en el Pliego de Bases y Condiciones y solicita a los potenciales oferentes ajustarse a los mismos. Todas las especificaciones técnicas detalladas deben entenderse como requisitos mínimos, permitiendo a los oferentes ofrecer productos que sean iguales o superiores a los especificados. Es requisito de esta dependencia que las llantas provistas con los vehículos sean, como mínimo, de aro 17, ya que estas proporcionan la distancia libre al suelo necesaria para un mejor desempeño en terrenos sin capa asfáltica, como tierra o barro, además poseen un mayor agarre y estabilidad en curvas.		

Consulta 3 - Consulta sobre EETT

Consulta	Fecha de Consulta	14-07-2024
<p>Quisieramos consultar la posibilidad de cambio en las EETT en los siguientes puntos:</p> <p>Características mecánicas: dirección: Hidráulica, se pueda considerar también Asistida hidráulicamente?</p> <p>Características constructivas: Llantas: De hierro, aro 17. se pueda considerar llantas de hierro aro 16 en adelante?</p> <p>OTRAS ESPECIFICACIONES Tanque de Combustible: 80 Litros. mínimo, se puede considerar 75 litros mínimo? de acceder al cambio en estos ítems se puede proceder a una mayor cantidad de ofertas que redundara en beneficio de la entidad.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-07-2024
<p>La convocante ratifica los términos establecidos en el Pliego de Bases y Condiciones, por lo que solicita a los potenciales oferentes ajustarse a los mismos. Todas las especificaciones técnicas detalladas en el pliego deben entenderse como requisitos mínimos, permitiendo a los oferentes presentar productos que sean iguales o superiores a los especificados. Aclaramos que estas especificaciones técnicas representan los requisitos mínimos necesarios para garantizar un rendimiento óptimo de las unidades a ser adquiridas. Estas especificaciones asegurarán un mejor desempeño en situaciones de terreno desfavorable, incluyendo tierra y barro, así como con carga completa y personal asignado. La dirección hidráulica, es el tipo de dirección con el que están familiarizados nuestros mecánicos y choferes especialmente en el interior del país y es la que mejor se adecua a los trabajos a los que serán asignados en situaciones de terreno desfavorable, incluyendo tierra y barro.</p> <p>Aro 16, ver respuesta a consulta N° 2</p> <p>Tanque de combustible: La capacidad de tanque de 80 litros es solicitada por la autonomía extendida que representa una capacidad de tanque de combustible superior, la cual es necesaria para el desempeño de las unidades a ser adquiridas ya que las mismas serán utilizadas en todo el territorio nacional, especialmente en la región occidental cuyos puntos fronterizos y establecimientos ganaderos se encuentran en la mayoría de los casos en zonas alejadas de centros urbanos, a las cuales no se puede acceder al reabastecimiento de combustible y por lo tanto esta autonomía es de suma importancia para la seguridad del personal destacado en viajes a esos puntos geográficos y su retorno una vez terminadas las funciones para las cuales fueron asignados</p>		

Consulta 4 - SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	15-07-2024
<p>CAMIONETA DOBLE CABINA 4X4 TIPO PICK UP</p> <p>CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS</p> <p>1. Donde dice: Frenos: Delanteros a Discos y traseros a Tambor con ajuste automático. ABS, Control de estabilidad electrónico VSC y control de tracción TRC.</p> <p>Solicitamos aceptar: Frenos: Delanteros a Discos y traseros a Tambor con ajuste automático. ABS, Control de estabilidad electrónico VSC y control de tracción TRC o, Frenos ABS con distribución electrónica de la Fuerza de Frenado (EDB) y Asistencia de Frenado (BA).</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-07-2024
<p>La convocante ratifica los términos establecidos en el Pliego de Bases y Condiciones, por lo que solicita a los potenciales oferentes ajustarse a los mismos. Todas las especificaciones técnicas detalladas en el pliego deben entenderse como requisitos mínimos, permitiendo a los oferentes presentar productos que sean iguales o superiores a los especificados. Aclaramos que estas especificaciones técnicas representan los requisitos mínimos necesarios para garantizar un rendimiento óptimo de las unidades a ser adquiridas. Estas especificaciones asegurarán un mejor desempeño en situaciones de terreno desfavorable, incluyendo tierra y barro, así como con carga completa y personal asignado. El (TRC) Control de Tracción, ayuda a prevenir el derrapaje de las ruedas cuando el coche comienza a acelerar en superficie húmeda o resbaladiza, disminuyendo el desgaste innecesario de cubiertas y combustible, por lo cual esto repercute en ahorros presupuestarios en esos conceptos. (Cubiertas y combustible) El Control de Estabilidad del Vehículo (VSC), ayuda a prevenir el deslizamiento lateral de los neumáticos cuando giramos, ya sea de forma normal, o imprevista, evitando así posibles accidentes.</p>		

Consulta 5 - SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	15-07-2024
CAMIONETA DOBLE CABINA 4X4 TIPO PICK UP CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS Donde dice: Air Bags: Frontales 2(Dos) para Conductor y 1(Una) para Acompañante, 2 laterales y 2 de cortina. Solicitamos acepten como mínimo: Air Bags: Frontales 1(Una) para Conductor y 1(Una) para Acompañante, 2 laterales y 2 de cortina		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-07-2024
Favor ajustarse a lo especificado en el Pliego de Bases y Condiciones. Todas las especificaciones técnicas detalladas en las mismas deben entenderse como mínimas, pudiendo los oferentes ofrecer productos iguales o superiores a los especificados en las EE.TT. Debido a la experiencia con siniestros con unidades de transportes de esta institución, es necesidad de la misma poder contar con vehículos con los mejores o más amplios recursos de seguridad pasiva de modo tal a evitar o reducir al mínimo posible las lesiones graves o incluso muertes al momento de producirse accidentes, tanto frontales, laterales o vuelcos.		

Consulta 6 - SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	15-07-2024
CAMIONETA DOBLE CABINA 4X4 TIPO PICK UP OTRAS ESPECIFICACIONES Medidas Generales: Donde dice: Largo Total: 5.300 m.m. mínimo. Alto Total: 1.800 m.m., mínimo. Peso Bruto: 2.900 Kgs. mínimo. Tanque de Combustible: 80 Litros. mínimo Solicitamos acepten como mínimo las siguientes medidas: Largo Total: 5.265 m.m. mínimo. Alto Total: 1.785 m.m., mínimo. Peso Bruto: 2.800 Kgs. mínimo. Tanque de Combustible: 76 Litros. mínimo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-07-2024
Favor ajustarse a lo especificado en el Pliego de Bases y Condiciones. Todas las especificaciones técnicas detalladas en las mismas deben entenderse como mínimas, pudiendo los oferentes ofrecer productos iguales o superiores a los especificados en las EE.TT. Las medidas, pesos y capacidades solicitadas favorecen a la disposición para la distribución del espacio interno tanto en cabina, así como en caja de carga lo cual es muy útil debido a que los técnicos, veterinarios y funcionarios que se desplazan a lugares remotos deben ir debidamente preparados con el equipamiento requerido, insumos veterinarios y enseres particulares. Las unidades a ser adquiridas serán destinadas a las principales actividades desarrolladas por la institución, tales como la asistencia técnica, vigilancia sanitaria a los establecimientos ganaderos y el control de tránsito animal, en atención a que la institución cuenta con 121 oficinas regionales distribuidas por todo el territorio nacional, entre Coordinaciones Regionales, Unidades Zonales, Secretarías, Puntos de Ingreso y Puestos de Control. Entre las actividades de vigilancia, se enfatizan aquellas destinadas a demostrar la ausencia de circulación del virus de la fiebre aftosa en bovinos y otras especies susceptibles en el territorio nacional, como así también la implementación del plan de contingencia, de detección precoz de los casos sospechosos y refuerzos de mecanismos de control particularmente en la región occidental del país, que es considerada la ruta migratoria de las aves. Lo que requiere una rápida acción y desplazamiento de los funcionarios, por lo que esencial contar con vehículos que brinden la comodidad y se encuentren en óptimas condiciones para el desplazamiento en terrenos no aptos para transitar libremente.		