

## Consultas Realizadas

# Licitación 207124 - ADQUISICION DE VEHICULOS PARA PETROPAR

### Consulta 1 - Especificaciones Tecnicas - ITEM 1- Camioneta DC 4x2

Consulta	Fecha de Consulta	05-01-2011
En el PBC solicitan motor tipo FLEX FUEL, en plaza existe solo una marca de camionetas con esta característica de motor. Preguntamos: Se puede ofertar una camioneta con motor Turbo Diesel, manteniendo las demas características requeridas.		

## Consulta 2 - Consultas relacionadas al pliego Subasta a la Baja Electrónica Nº 21/2010

Consulta	Fecha de Consulta	07-01-2011
Asunción, 07 de enero de 2011		
Señores: PETROPAR ? Petróleos Paraguayos		
Nos dirigimos a ustedes, con el objeto de formularles consultas relacionadas al pliego Subasta a la Baja Electrónica Nº 21/2010 ?Adquisición de vehículos para Petropar? ? ID 207.124, las cuales detallamos a continuación:		
1. En referencia al Ítem 1, especificaciones técnicas, Certificación ISO 9000... Además de las características requeridas, solicitamos sean aceptadas ofertas de empresas sin certificación ISO 9000.		
2. En referencia al Ítem 1, especificaciones técnicas, Motor y Combustible: Tipo Flex Fuel... Las motorizaciones SZ2.5 TCI. NEF que equipan nuestras unidades conjugan y a la vez brindan un performance óptimo y muy buenas prestaciones en cuanto a potencia y rendimiento que están presentes desde muy baja Rotaciones (1.700 R.P.M.) momento exacto en que ingresa en servicio el Turbo Compressor. El cual esta apoyado con un Sistema de Recirculación de Gases Inertes para un mejor aprovechamiento de combustible no quemado, en conjunción con un mezclador de Gases aire/ aire (INTERCOOLER) que posibilita un mayor y mas eficaz llenado de los Cilindros obteniendo así el mejor beneficio y rendimiento según las necesidades que el conductor impregne. Todo esto perfectamente enmarcado dentro de los parámetros de una Inyección Semi Electrónica Directa de la marca MICRO BOSCH, la cual se caracteriza por su economía e durabilidad sin verse afectada por los combustibles del tipo Diesel Común. Además de las características requeridas, solicitamos sean aceptadas ofertas de unidades con motor turbo aspirado para motores diesel.		
3. En referencia al Ítem 1, especificaciones técnicas, Potencia del motor: 140 CV como mínimo? Las unidades a ser ofertadas, poseen 101 CV pero gracias a una muy buena relación de mandos finales de la transmisión y de diferencial sustentadas en un motor alimentado por un turbo compresor con intercambiadores Aire/Aire y sistema de recirculación de gases el cual brinda, un rendimiento y performance que responde a las mayores exigencias de uso. El sistema de sobre alimentación del turbo intercooler y la inyección rotativa Bosch incrementa el índice y la cantidad de llenado volumétrico en el cilindro, especialmente a bajas revoluciones, por consiguiente, sube la masa de mezcla combustionable dentro de la pre cámara y, por ende, se desarrolla un mayor torque a muy bajas revoluciones. Además de las características requeridas, solicitamos sean aceptadas ofertas de unidades con potencia de 101 CV como mínimo.		
4. En referencia al Ítem 1, especificaciones técnicas, Freno de servicio: Sistema ABS en las cuatro ruedas? Además de las características requeridas, solicitamos sean aceptadas ofertas de unidades sin sistema de ABS en las ruedas.		
En espera de una respuesta favorable a lo solicitado precedentemente, aprovechamos la oportunidad para saludarles muy atentamente.-		