

## Consultas Realizadas

# Licitación 379423 - ADQUISICION DE VEHICULOS

### Consulta 1 - Lote 1

Consulta	Fecha de Consulta	20-08-2020
<p>Sres. MAG/BID En el lote 1 Camioneta doble solicitan 1) Características mecánicas: 1.1) Motor - Cilindrada de 2.300 c.c. mínimo a 3.200 cc. como máximo. Solicitamos pudieran ampliar dicho rango y pedir esta características dentro de la siguiente forma - Cilindrada de 1960 c.c. mínimo a 3.200 cc. como máximo.</p> <p>Como proveedora de un bien, producido dentro de uno de los países elegibles para presentar la oferta, vemos la necesidad de solicitar esta ampliación en el rango a fin de participar del llamado respectivo, sobre todo teniendo en cuenta la: Políticas para la Adquisición de Bienes y Obras financiadas por el Banco Interamericano de Desarrollo GN-2349-9 Marzo 2011 donde en su Normas Técnicas 2.19. dice:</p> <p>Norma Tecnicas 2.19 "Las normas y especificaciones técnicas citadas en los documentos de licitación deben promover la competencia más amplia posible, asegurando simultáneamente el cabal cumplimiento de los requisitos de funcionamiento de los bienes o las obras que se contraten. ..."</p> <p>Con las características solicitadas al principio, no se está promoviendo una competencia más amplia, pues restringen primeramente la posibilidad de participación de oferentes elegibles, que cuentan con bienes que cumplen a cabalidad con los mas altos estándares internacionales en cuanto a perfomans, potencia, fuerza y calidad en el bien a ofertar, y dos imposibilitan que la Convocante tenga un mayor abanico de ofertas con la posibilidad de obtener mejores precios a fin de realizar una compra optima con el mejor precio posible</p>		

### Consulta 2 - Lote 1

Consulta	Fecha de Consulta	25-08-2020
<p>En este lote Dentro de las características solicitadas esta: 1) Características mecánicas 1.3) Caja de velocidades: transmisión mecánica de como mínimo (5) velocidades de avance y una (1) de retroceso</p> <p>Consulta: Podrían dar posibilidad de presentar la camioneta con la caja de velocidad de transmisión automática y/o mecánica como mínimo de (5) velocidades de avance y una (1) de retroceso Esta nueva tecnología en cuanto al sistema de transmisión de forma automática, tiene varias ventajas, ayuda a un mayor control de manejo por tener dos manos en el volante, comodidad al conducir, mayor precisión en los cambios, este mecanismo de cambios ofrece una vida útil mayor que el manual.</p>		

### Consulta 3 - Lote 1

Consulta	Fecha de Consulta	25-08-2020
<p>Solicitan</p> <p>3) Características constructivas:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Levanta vidrios eléctricos, retrovisores eléctricos.</li></ul> <p>Cosconsulta</p> <p>Podríamos presentar vehículos con levanta vidrios y retrovisores manuales</p> <p>Es decir el pedido podría quedar de la siguiente manera: Levanta vidrios eléctricos o manuales, y retrovisores eléctricos o manuales</p>		

### Consulta 4 - Consulta Formulario de Precio

Consulta	Fecha de Consulta	26-08-2020
<p>Buenas tardes Sr. MAG</p> <p>FORMULARIOS DE LISTAS DE PRECIOS; en este formulario se debe cotizar el precio total de los vehiculos incluidos todos los servicios solicitados en las Especificaciones tecnicas.?</p> <p>Entonces en el Precio y Cronograma de cumplimiento - Servicios Conexos, se cotiza el costo del mantenimeitno de los vehiculos, consultamos si este costos no formaria parte de la oferta total?</p>		

## Consulta 5 - REQUISITOS DE BIENES Y SERVICIOS. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2020
<p>CONSULTAMOS LA POSIBILIDAD DE MODIFICACION DEL PLIEGO, EN LOS SIGUIENTES PUNTOS:</p> <p>LOTE 1: CAMIONETAS DOBLE CABINA, PICKUP 4X4, TURBO DIESEL INTERCOOLER: MODELO 2020 EN ADELANTE O KM, Sugerimos como mínimo:</p> <p>*Modelo 2019 año de fabricación 2018. Okm.-</p> <p>Potencia: de 140 HP como mínimo a 200 HP como máximo, Sugerimos como mínimo: 136HP como mínimo.</p> <p>Cilindrada: de 2.300 c.c. mínimo a 3.200 cc. como máximo, Sugerimos como mínimo: 1910cc como mínimo.</p> <p>Neumáticos: radiales 255/70 R16 como mínimo o Neumáticos radiales 255/70 R16 como mínimo, Sugerimos como mínimo: 245/60/R16 como mínimo.</p> <p>Llantas: De acero aro 16", original de fábrica, Sugerimos como mínimo: Acero aro 16" como mínimo.</p> <p>LOTE 2: AUTOMOVIL TIPO SUV 4X2 CERRADA NAFTERA: MODELO 2020 EN ADELANTE O KM, Sugerimos como mínimo:</p> <p>*Modelo 2019 año de fabricación 2018. Okm.-</p> <p>JUSTIFICACION:</p> <p>Por una parte, en relación al año y modelo de fabricación, entendemos que no hace a la eficiencia del bien, es decir, la potencia, capacidad de carga, u otro, es igual de eficaz en todo sentido.</p> <p>Por otra parte, en relación a la medida de los neumáticos para el Lote 1 "Pick Up", solicita la adenda N° 1, "radiales 255/70 R16 como mínimo", y llantas de acero, sin embargo, no se considera una insignificante sugerencia hecha con anterioridad, y de vuelta en ésta oportunidad, con respecto a los neumáticos, en cuanto al grosor y perfil, donde se sugiere como mínimo, sean los parámetros de 245 de ancho y 60 de perfil.</p> <p>Tal como refiere la contestación a la consulta N° 4, los vehículos serán utilizados en caminos accidentados, y en lodo y barro. Para ello, en puridad, los neumáticos solicitados, y los sugeridos, serían aptos, pero no los más aptos, dado que éstos últimos, no serían radiales "R", sino de tipo "AT", o all terrain(todo terreno.); es por ésto, que no vemos que el requerimiento, no sea modificable técnicamente, y el pliego no pueda abrirse consecuentemente.</p> <p>Por último, y en igual sentido, no vemos justificable la rigurosa postura, de mantener la potencia y cilindrada, en 2300cc y 140 hp como mínimos, y no 1910cc y 136hp como mínimo sugerido, puesto que ésto no hará bajo ningún punto de vista, menos loable o eficiente a la pickup, pudiendo cumplir con su fin, con absoluta solvencia.</p>		

## Consulta 6 - IOTE 1

Consulta	Fecha de Consulta	16-09-2020
<p>Señores            BID/MAG            En el lote 1 Camioneta doble cabina en las características técnicas solicitadas figura            1) Características mecánicas:            1.1) Motor - Cilindrada de 2.300 c.c. mínimo a 3.200 cc. como máximo.            Solicitamos pudieran ampliar dicho rango y pedir esta característica dentro de la siguiente forma:            Cilindrada desde 1960 c.c. mínimo a 3.200 cc. como máximo.</p> <p>Como primer punto, bien se observa según la respuesta a la anterior consulta N° 5 , dada por la Convocante que es intención de la misma realizar una compra optima en cuanto a costo - beneficio, así lo dicen al responder a esa consulta de la siguiente manera "...al realizar una relación costo -beneficio, resultara más económico para el estado Paraguayo...", por lo cual aseveramos que al reducir el margen menor de este rango de cilindrada a 1960cc, se dará mayor posibilidad a cumplir con la premisa resaltada en negritas mencionada por la convocante, pues se tendrá una mayor cantidad de oferentes, con una gama mayor en cuanto a ofertas de precios, de donde la convocante podrá realizar la mejor compra posible, en beneficio del estado Paraguayo.</p> <p>En segundo lugar decimos no estar de acuerdo con la respuesta dada por la convocante a la consulta N°2, donde mencionan que una camioneta con cilindrada desde 1960 cc, NO se encuentra capacitada ni .es apta para realizar un eficiente trabajo, pues dicen que "... se establecieron características técnicas consideradas como mínimas para satisfacer las necesidades Institucional, considerando que los caminos son muy accidentados y en época de lluvias casi intransitables (lodo, barro), además, en la región occidental hay zonas de muy difícil acceso."</p> <p>La capacidad de trabajo, fuerza, estabilidad, potencia en cualquier zona y en especial en la mencionada por la Convocante, no se mide solo por la Cilindrada, para realmente ver o verificar si un vehículo estaría capacitado a realizar trabajos en las zonas que están nombrando , se debe tener en cuenta además otros factores, como ser un Torque mínimo de 400 Nm a 1500-2000 rpm que es la fuerza de arrastre, característica que no están teniendo en cuenta en este pedido, así también la Potencia que debería 132 kW/180 HP a 4000 rpm en los Biturbo TDI.            La medida de la cilindrada es uno de los valores que suman para el óptimo trabajo del vehículo en los lugares mencionados por la Convocante.            Medida de la cilindrada que gracias al avance tecnológico pudo ser reducida sin perder en lo más mínimo la fuerza y la potencia de la camioneta, y además con esta reducción en la medida de la cilindrada, se consigue un cuidado extra con el medio ambiente al disminuir la emisión de gases contaminantes.</p> <p>Por lo dicho más arriba, solicitamos modifiquen el piso en cuanto a la cilindrada y que el mismo vaya desde 1960 cc.</p>		

## Consulta 7 - Lote 1

Consulta	Fecha de Consulta	16-09-2020
<p>Señores            BID/MAG            En el lote 1 Camioneta doble cabina en las características técnicas solicitadas figura            Mantenimiento            El primer mantenimiento rutinario como establece el manual del fabricante y los siguientes cada 5.000 km, incluyendo lubricantes, filtros de aire, aceite y combustible, correas, pastillas o fibras de freno, así como el costo de la mano de obra para recambiar dichas piezas o lubricantes en talleres autorizados.</p> <p>Solicitamos que modifiquen este pedido a :            El primer mantenimiento rutinario como establece el manual del fabricante y los siguientes cada 5.000 o 10.000 km, dependiendo de lo que exige el manual de cada fabricante incluyendo lubricantes, filtros de aire, aceite y combustible, correas, pastillas o fibras de freno, así como el costo de la mano de obra para recambiar dichas piezas o lubricantes en talleres autorizados.</p>		

## Consulta 8 - Lote 2

Consulta	Fecha de Consulta	16-09-2020
Señores BID/MAG En el lote LOTE N° 2: AUTOMÓVIL TIPO SUV 4 X 2 CERRADA NAFTERA: MODELO 2020 EN ADELANTE O KM		
Solicitan Altura: 1.600mm como mínimo. Solicitamos la ampliación a 1.598mm como mínimo.		

## Consulta 9 - Lote 2

Consulta	Fecha de Consulta	16-09-2020
Señores BID/MAG En el lote LOTE N° 2: AUTOMÓVIL TIPO SUV 4 X 2 CERRADA NAFTERA: MODELO 2020 EN ADELANTE O KM		
Solicitan Largo: 4.250mm como mínimo. Consulta Solicitamos la ampliación a 4.199mm como mínimo.		

## Consulta 10 - Lote 1

Consulta	Fecha de Consulta	16-09-2020
Señores BID/MAG En el lote 1 Camioneta doble cabina en las características técnicas solicitadas figura Mantenimiento El primer mantenimiento rutinario como establece el manual del fabricante y los siguientes cada 5.000 km, incluyendo lubricantes, filtros de aire, aceite y combustible, correas, pastillas o fibras de freno, así como el costo de la mano de obra para recambiar dichas piezas o lubricantes en talleres autorizados.		
Solicitamos que modifiquen este pedido a : El primer mantenimiento rutinario como establece el manual del fabricante y los siguientes cada 5.000 o 10.000 km, dependiendo de lo que exige el manual de cada fabricante incluyendo lubricantes, filtros de aire, aceite y combustible, correas, pastillas o fibras de freno, así como el costo de la mano de obra para recambiar dichas piezas o lubricantes en talleres autorizados.		

## Consulta 11 - Lote 2

Consulta	Fecha de Consulta	16-09-2020
Señores BID/MAG En el lote LOTE N° 2: AUTOMÓVIL TIPO SUV 4 X 2 CERRADA NAFTERA: MODELO 2020 EN ADELANTE O KM		
Especificaciones Técnicas Solicitan: Motor 1.551 cc Naftero, como mínimo Consulta Solicitamos la ampliación a 999cc Naftero/Total Flex.		

## Consulta 12 - Lote 1

Consulta	Fecha de Consulta	16-09-2020
Lote 1 Piden: Motor - Cilindrada de 2.300 c.c. mínimo a 3.200 cc. como máximo.  Podemos presentar camionetas con cilindrada de 1.949cc  Para que puedan presentarse mas oferentes  Gracias		

## Consulta 13 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS-LOTE N° 2: AUTOMÓVIL TIPO SUV 4 X 2 CERRADA NAFTERA: MODELO 2020 EN ADELANTE O KM

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2020
Especificaciones técnicas: 2. Donde dice suspensión trasera puede ser Semi - independiente con barra estabilizadora, resortes helicoidales y amortiguadores hidráulicos. Solicitamos a la Convocante aceptar además Suspensión tipo Multilink. 3. Donde dice 5 llantas de aleación ligera de 16", neumático 205/55 R16 O 205/65 R16 como máximo Solicitamos a la Convocante aceptar además 4 llantas de aleación ligera y 1 auxiliar de metal acero. 4. Donde dice Vidrios eléctricos delanteros y traseros con funciones One Touch (bajada y subida) y anti aplastamiento o vidrios eléctricos delanteros y traseros, delanteros One Touch. Solicitamos a la Convocante aceptar vidrios eléctricos delanteros y traseros One Touch.		

## Consulta 14 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS-LOTE 1 CAMIONETAS DOBLE CABINA, PICK UP 4X4, TURBO DIÉSEL INTERCOOLER: MODELO 2020 EN ADELANTE 0 KM

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2020
Características física y capacidades: 1. Donde dice Capacidad de carga: 950 kilogramos mínimo. Solicitamos a la Convocante el mínimo de capacidad de carga sea 800 kilogramos.		

## Consulta 15 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS-LOTE 3: FURGONETA TIPO MINI BUS MODELO 2020 EN ADELANTE O KM.

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2020
Donde dice Especificaciones Técnicas: 5. Sistemas de Seguridad: Requisitos mínimos: Doble airbag como mínimo Solicitamos a la Convocante aceptar vehículos con Airbag chofer como mínimo.		

## Consulta 16 - ITEM N° 2 - AUTOMOVIL TIPO SUV

Consulta	Fecha de Consulta	28-09-2020
DONDE DICE: 5 Llantas de aleación ligera de 16", neumático 205/55 R16 o 205/65 R16 como máximo. SOLICITAMOS ACEPTEN: 5 Llantas de aleación ligera de 17", neumático 205/55 R17 como maximo  DONDE DICE: POTENCIA MINIMA 118 HP, SOLICITAMOS ACEPTEN COMO MINIMO 114 HP DONDE DICE: TORQUE MAXIMO, SOLICITAMOS ACEPTEN 110 lb -ft @4000 rp DONDE DICE: CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE 45 L, SOLICITAMOS ACEPTEN 41 L como minimo  DONDE DICE: ALTURA MINIMA 1600MM, solicitamos acepten 1590 mm AIRE ACONDICIONADO: DONDE DICE SALIDA DE AIRE TRASERA, ACEPTAR VEHICULOS CON O SIN SALIDA TRASERA DE AIRE		