

## Consultas Realizadas

# Licitación 326489 - Adquisición de Vehículos para Oficina Móvil de la Dirección General de Empleo

### Consulta 1 - SECCION III. REQUISITOS DE LOS BIENES Y/O SERVICIOS REQUERIDOS

| Consulta   | Fecha de Consulta |
|--|-------------------|
|  | 20-08-2017        |
| <p>1. Especificaciones Técnicas<br/>CONSULTAS<br/>Especificaciones Básicas Mínimas<br/>Solicitan: Encendido automático de luces en el tablero.<br/>Consulta 1: Favor especificar si se refiere a la iluminación de los testigos del Panel de Instrumentos o de las luces de iluminación general de todo el tablero. Si es así, ¿Se puede ofertar vehículos que posean encendido manual de luces en el tablero?</p> <p>Solicitan: Indicador de nivel de temperatura del motor.<br/>Consulta 2: Solicitamos se acepten también vehículos que posean testigo indicador de temperatura del motor Ya que hoy día la tecnología moderna también trae este tipo de testigos.</p> <p>RED ELÉCTRICA<br/>Solicitan: Se deberá prever la provisión de un generador acorde con la carga del sistema de climatización y consumo de los puntos de atención y la iluminación interna.<br/>Consulta 3: ¿El generador debe ser del tipo portátil? ¿El mismo debe tener la opción de poder bajar desde el móvil para alejarlo de la zona de trabajo o debe quedar dentro del móvil?</p> <p>PARTE EXTERNA<br/>Solicitan: Toldo retráctil a través de la extensión lateral o posterior del vehículo, que coincida con el punto de acceso de los usuarios al mismo.<br/>Consulta 4: Sugerimos que el punto de acceso sea por la puerta lateral, considerando que en la parte trasera se instale el compresor del aire Split y el generador. ¿En caso que la puerta lateral sea el punto de acceso, esta permanecerá siempre abierta? De ser así, sugerimos considerar una puerta tipo corrediza de cristal en el acceso para evitar que el aire acondicionado se escape del móvil.<br/>Consulta 5: ¿Se puede colocar una divisoria en la parte trasera del móvil? de manera a instalar el generador y compresor del aire acondicionado en la parte trasera del móvil. En el caso que el generador y el compresor van a funcionar dentro del vehículo las puertas traseras deberán permanecer abiertas durante el tiempo que el generador o compresor del aire estén en funcionamiento<br/>Consulta 6: ¿Se debe prever escalones externos para el acceso al móvil?</p> <p>Consulta 7: Hemos notado que en las especificaciones técnicas no se consideraron medidas mínimas del compartimiento para oficina móvil. Por lo expuesto en las consultas anteriores y teniendo en cuenta las dimensiones del mobiliario y los equipos solicitados (Grupo Generado Electrónico y Sistema de Aire Acondicionado). Luego de analizar cada uno de los puntos solicitados con nuestro Depto. Técnico y a fin de ofertar un vehículo al cual los usuarios puedan acceder erguidos (no agachados) con oficinas funcionales y cómodas, sugerimos las siguientes medidas mínimas: ZONA OFICINA y Compartimiento de Aire Acondicionado + Generador: Altura interior 1850mm, Ancho interior 1500mm, Longitud interior 3050mm.</p> <p>Consulta 8: Sugerimos se solicite Autorización del Fabricante y Certificación de Fábrica de la unidad ofertada a fin de comprobar que el carrozado y el sistema motriz corresponden a la misma marca.</p> <p>Esperando una resolución favorable, aprovechamos la oportunidad para saludarle atentamente.</p> |                   |

| Respuesta  | Fecha de Respuesta | 08-09-2017 |
|--|--------------------|------------|
| <p>Consulta 1<br/>Se refiere a las luces del tablero<br/>El panel de instrumento de las luces de iluminación podrán ser de encendido manual y/o automático indistintamente.</p> <p>consulta 2<br/>Se podrá aceptar indicador de nivel de temperatura del motor y/o testigo indicador de temperatura del motor.</p> <p>consulta 3<br/>El generador debe ser portátil, debe poder separarse de la unidad móvil para su utilización.</p> <p>consulta 4<br/>El toldo retráctil a través de la extensión lateral derecha, la cual deberá contar con una división de vidrio templado inastillable.<br/>La puerta trasera derecha estará bloqueada por el compresor del aire acondicionado, y puerta izquierda se podrá abrir.</p> <p>Consulta 5<br/>En la parte trasera del móvil no se podrá colocar una divisoria ya que el compresor de acondicionador de aire, tipo split, se colocara externamente en la puerta izquierda, la cual estará bloqueada , la puerta derecha estará habilitada .</p> <p>Consulta 6<br/>Deberán contar con un escalón metálico externo al móvil, de un peldaño empotrado a la unidad móvil.</p> <p>Consulta 7<br/>Las compartimientos de la oficina se indican en el plano de la Adenda 2.</p> <p>Consulta 8<br/>Se solicitará autorización del fabricante,</p> |                    |            |

## Consulta 2 - Especificaciones Tecnicas

| Consulta   | Fecha de Consulta | 21-08-2017 |
|--|-------------------|------------|
| <p>Señores STP</p> <p>-Consultamos si nos podrian facilitar un plano de ubicacion de los muebles dentro del minibus de manera a tener un ejemplo, teniendo en cuenta que en las especificaciones tecnicas no se visualiza las medidas minimas del compartimiento.</p> <p>-RED LÓGICA<br/>"Todas las estaciones deberán estar equipadas con tomas corrientes para los ordenadores portátiles y la red lógica (TCP/IP). Esta red lógica debe centralizarse en un punto donde permita interconexión con otra red TCP/IP o un Modem Router para internet móvil (Modem/router no requerido). Este punto debe coincidir con el tercer punto de ubicación del inversor, a fin de alimentar al modem de red móvil u router wifi. En este punto consultamos si se proveera unicamente el equipamiento o tambien hay que proveer la linea de Internet movil.</p> |                   |            |

| Respuesta  | Fecha de Respuesta | 08-09-2017 |
|--|--------------------|------------|
| <p>Se anexa plano en la Adenda 2.<br/>Se requiere proveer únicamente el equipamiento para la conexión a internet</p> |                    |            |

## Consulta 3 - SECCION III - REQUISITOS DE LOS BIENES Y/O SERVICIOS REQUERIDOS

| Consulta  | Fecha de Consulta | 29-08-2017 |
|---|-------------------|------------|
| <p>Donde dice:<br/>Especificaciones Básicas mínimas - Cilindrada: 2300 cc como mínimo.<br/>*Consulta: ¿Se puede ofertar vehículo con cilindrada con 2.143 cc?</p> |                   |            |

| Respuesta  | Fecha de Respuesta | 08-09-2017 |
|--|--------------------|------------|
| <p>Se aceptara vehículo con Cilindrada: 2100 c.c. como mínimo. Remitirse a la Adenda 2</p> |                    |            |

## Consulta 4 - Plazo de Entrega

| Consulta  | Fecha de Consulta | 30-08-2017 |
|---|-------------------|------------|
| ¿El plazo de entrega de la unidad puede ser de 45 días? |                   |            |

| Respuesta  | Fecha de Respuesta | 08-09-2017 |
|--|--------------------|------------|
| En relación a plazos se mantiene lo establecido en el PBC. |                    |            |

## Consulta 5 - Especificaciones Tecnicas

| Consulta  | Fecha de Consulta | 05-09-2017 |
|---|-------------------|------------|
| <p>Buenos Días</p> <p>Señores convocantes</p> <p>Nos hemos percatado que en las características tecnicas no se detallan las medidas mínimas del compartimiento para oficina móvil. por lo que consideramos es necesario visualizar las medidas del movil y de los muebles a ser instalados dentro del furgon de manera a tener un costeo adecuado del vehiculo a ser ofertado.</p> <p>Aguardamos comentario, desde ya muchas gracias.</p> |                   |            |

| Respuesta  | Fecha de Respuesta | 11-09-2017 |
|--|--------------------|------------|
| Remitirse a la Adenda Nº 2, Diseño esquemático de la unidad. |                    |            |

## Consulta 6 - Consulta referente a adenda 2

| Consulta  | Fecha de Consulta | 07-09-2017 |
|---|-------------------|------------|
| <p>Consulta 1: El aire acondicionado de 9000 BTU tipo Split debe operar con tensión de 12 Volt ó 24 Volt? Se puede instalar un Split que trabaje con tensión de corriente alterna 220 Vac? El Evaporador del Split se puede instalar en el lateral izquierdo, entre los 2 escritorios?</p> <p>Consulta 2: En la parte de Red Eléctrica solicitan un generador de 4 KVA con voltaje nominal 230 Volt y 50 Hz. Debe operar con el mismo combustible de la unidad ofertada, y en otro punto solicitan un generador acorde a carga del sistema de climatización y consumo de los puntos de atención e iluminación. La mayoría de los generadores disponibles en nuestro mercado con potencia nominal hasta 5.5 KVA operan con Nafta y la mayoría de los vehículos a ofertar trabajan con Diesel. Solicitamos la posibilidad de poder ofertar generador que opere con Nafta ó Diesel.</p> <p>Consulta 3: La puerta derecha trasera estará habilitada para el ingreso de los usuarios. ¿En el acceso se debe colocar divisoria de vidrio inastillable y barra de agarre similar al del acceso lateral?</p> <p>Consulta 4: En algunas imágenes de la adenda 2 se observa que el móvil no tiene ventanas en la parte de oficina y en otras imágenes muestra que tiene ventanas en la parte de oficina. ¿Se puede ofertar un móvil con ventana solo en la puerta lateral lado derecho y otra ventana en la parte derecha en la misma dirección de la puerta lateral?</p> |                   |            |

| Respuesta   | Fecha de Respuesta | 11-09-2017 |
|---|--------------------|------------|
| <p>El aire acondicionado de 9000 BTU puede operar indistintamente con tensión de 12 o 24 volts</p> <p>Con relación a la corriente alterna 220 VAC, se mantiene lo establecido en el PBC, según adenda Nº 2.</p> <p>En relación a la ubicación de evaporador del Split se mantiene lo establecido en el PBC, según adenda Nº 2.</p> <p>En relación a la posibilidad de ofertar generador a nafta o diesel, se responde que se mantiene lo establecido en el PBC, adenda Nº2.</p> <p>En relación a la colocación de divisoria de vidrio inastillable y barra de agarre, se responde que dichos items no son requeridos.</p> <p>En relación a la consulta de ofertar móvil con ventana solo en la puerta lateral lado derecho, y otra ventana en la parte derecha en la misma dirección de la puerta lateral se responde que se mantiene lo establecido en el PBC y se aclara que las imágenes son ilustrativas.</p> |                    |            |

## Consulta 7 - Consulta referente a adenda 2

| Consulta | Fecha de Consulta | 07-09-2017 |
|----------|-------------------|------------|
|----------|-------------------|------------|

Buenas Tardes  
¿Se puede ampliar el plazo de entrega de la unidad a 60 días?

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 11-09-2017 |
|-----------|--------------------|------------|
|-----------|--------------------|------------|

En relación a la consulta de ampliar el plazo a 60 días, no se podrá ampliar el plazo de entrega de la unidad móvil, se mantienen lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.