



INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS  
INAPA

<b>No. EXPEDIENTE</b>
INAPA-CCC-LPN-2021-0007
<b>No. DOCUMENTO</b>
Click here to enter text.

09 de abril de 2021

**CIRCULAR No. 1 DE REPUESTAS  
COMITÉ DE COMPRAS**

Página 1 de 2

**A TODOS LOS OFERENTES CONFORME AL REGISTRO DE INTERESADOS**

**“ADQUISICIÓN DE CAMIONETAS, MOTOCICLETAS Y MINIBUS PARA USO DEL INAPA”.**

El Comité de Compras y Contrataciones del **Instituto Nacional de Aguas potables y alcantarillados (INAPA)**, les informa que, hasta la fecha **29** del mes de **marzo** del 2021, recibimos preguntas y les damos las siguientes respuestas:

1-Para el LOTE 1, ITEM 1, CAMIONETAS 4X4, 1 CABINA, TURBO DIESEL, MECANICA:

1-Se puede participar con motor de 136 HP en adelante?

**Respuesta:** No, los HP son los requeridos por la institución.

2-Se puede participar con transmisión Mecánica de 5 velocidades más reversa?

**Respuesta:** Ver enmienda

3-Favor aclarar, si el vehículo es de 1 cabina no puede ser de 5 pasajeros.

**Respuesta:** Ver enmienda

4-El mando con llave a distancia puede ser opcional?

**Respuesta:** No, es un requerimiento de la institución.

5-Los cristales traseros antiempañe puede ser opcional?

**Respuesta:** Ver enmienda

6- Para el LOTE 1, ITEM 3, CAMIONETAS 4X4, DOBLE CABINA, TURBO DIESEL MECANICA:

1)Se puede participar con motor de 136 HP en adelante?

**Respuesta:** No, los HP son los requeridos por la institución.

S.A

2) Se puede participar con transmisión Mecánica de 5 velocidades más reversa?

Respuesta: Si, se puede participar con transmisión mecánica de 5 velocidades más reversa.

3) El mando con llave a distancia puede ser opcional?

Respuesta: No, es un requerimiento de la institución.

4) Los cristales traseros antiempañe puede ser opcional?

Respuesta: Ver enmienda

7-En el caso del Lote 1 Ítem 2 de las 30 Camionetas Doble Cabina Automáticas:

1) En cuanto al motor, podría ser desde 2,800 hasta 3,500 cc?

Respuesta: Se mantiene el requerimiento según está establecido en la ficha técnica del proceso.

2) En cuanto a los HP podría ser desde 148 hasta 200HP?

Respuesta: Se mantiene el requerimiento según está establecido en la ficha técnica del proceso.

3) Los frenos traseros podrían ser de Tambor con ABS, EBD, BA o de Discos con ABS, EBD, BA?

Respuesta: Ver enmienda

4) ¿En cuanto a las bolsas de aire podrían ser doble solo frontales?

Respuesta: Se mantiene el requerimiento según está establecido en la ficha técnica del proceso, a los fines de garantizar la seguridad de todos los ocupantes del vehículo.

5) En cuanto al sistema de encendido, en el numeral 34 se especifica encendido rápido con llave y en el numeral 50 se especifica encendido por botón, favor aclarar si pueden ser ambas opciones.

Respuesta: Puede tener el encendido por botón y el encendido rápido con llave puede ser opcional. Ver enmienda

S.A.

8-En el caso del Lote 1 Ítem 3 de las 3 Camionetas Doble Cabina Mecánicas:

1) ¿En cuanto a los HP, podría ser desde 148 hasta 200HP?

**Respuesta:** No, el mínimo de los HP requeridos es de 160 HP en adelante.

2) Los frenos traseros podrían ser de Tambor con ABS o de Discos con ABS, EBD, ¿BA?

**Respuesta:** Ver enmienda

3) ¿En cuanto a las llantas, podría ser desde 201/70R16 hasta 245/70R16?

**Respuesta:** Ver enmienda

4) ¿En cuanto a los estribos, podrían ser opcionales?

**Respuesta:** No, es un requerimiento de la institución.

9-Por medio de la presente, me dirijo a ustedes para solicitar ampliar el cilindraje en el proceso de compra INAPA-CCC-LPN-2021-0007 de "ADQUISICIÓN DECAMIONETAS, MOTOCICLETAS Y MINIBUS PARA USO DEL INAPA" para poder participar en el lote II con nuestro modelo de 150cc salta monte. En la actualidad de nuestra marca Honda no tenemos motocicletas estilo salta monte de 125cc, ya que fueron sustituidas por el modelo 150cc, el cual ofrece más potencia y comodidad a los usuarios.

Dicho cilindraje puede ser utilizada en su institución en diferentes áreas, gracias a su alto estándar de calidad y economía. Este modelo es ideal para realizar trabajos del día a día, ya que ofrece un alto ahorro de combustible y comodidad para los usuarios, ya que ofrece una posición de manejo única que mejora su postura al conducir en comparación con otros modelos en el mercado.

Entre las empresas que adquieren este modelo tanto gubernamentales como privadas podemos mencionar las siguientes:

- Policía Nacional
- DIGESETT
- Banco Agrícola
- Empresas de seguridad
- PNUD en República Dominicana

Los detalles técnicos de nuestro modelo XR-150L de 150cc:

Especificaciones:	
Motor:	4 tiempos, 1 cilindro, 150cc enfriado por aire, OHV
Potencia	10.5 HP / 8500 RPM
Ignición:	AC / CDI
Arranque o Encendido	Eléctrico / Auxiliar a pedal

Transmisión:	5 velocidades
Suspensión Delantera:	Horquilla Telescópica
Suspensión Trasera:	oscilante de doble brazo
Frenos Delanteros:	Disco
Freno Trasero:	Tambor mecánico sellado
Capacidad de Combustible:	3.7 gals
Colores	Blanco, Negro
Año	2021



**Respuesta:** Se mantiene el requerimiento según está establecido en la ficha técnica del proceso

10- Luego de un cordial saludo, nos dirigimos a tan distinguida institución con la finalidad de solicitarles a través del Comité de Compras y Contrataciones, el cual representa al INAPA en la Licitación Pública Nacional de Referencia INAPA-CCC-LPN-2021-0007, modificar el Pliego de Condiciones, en el punto 2.8 correspondiente a las Especificaciones Técnicas del siguiente Lote:

LOTE 1 - CAMIONETAS 1 CABINA MECANICA	
ESPECIFICACIONES ACTUALES	ESPECIFICACIONES SOLICITADAS
MOTOR TURBO DE INYECCION ELECTRONICA DIESEL DE 2,500 A 2,800 cc CON 160 a 200 HP	MOTOR TURBO DE INYECCION ELECTRONICA DIESEL DE 2,477 A 2,800 cc CON 110 a 200 HP <b>Respuesta:</b> <u>No, los HP son los requeridos por la institución</u>

S.H.

TRACCION 4x4 ACCIONADO POR BOTON SELECTOR	TRACCION 4x4 ACCIONADO POR BOTON SELECTOR O PALANCA <b>Respuesta:</b> <u>Ver enmienda</u>
TRANSMISION MECANICA O ESTANDAR DE 6 VELOCIDADES MINIMO	TRANSMISION MECANICA O ESTANDAR DE 5 VELOCIDADES EN ADELANTE <b>Respuesta:</b> <u>Ver enmienda</u>
FRENOS DELANTEROS DE DISCOS VENTILADOS Y TRASEROS DE TAMBOR CON ABS	FRENOS DELANTEROS DE DISCOS VENTILADOS Y TRASEROS DE TAMBOR CON ABS (OPCIONAL) <b>Respuesta:</b> <u>No, es un requerimiento de la institución</u>
CAPACIDAD DE CARGA MINIMA DE 1.5 TONELADAS MINIMA	CAPACIDAD DE CARGA MINIMA DE 1 TONELADA MINIMA <b>Respuesta:</b> <u>No, es un requerimiento de la institución</u>
ASIENTOS DELANTEROS SEPARADOS EN TELA SEPARADOS, GRADUABLES CON REPOZA CABEZA Y CINTURONES DE 3 PUNTOS DE APOYO	ASIENTOS DELANTEROS SEPARADOS O CORRIDOS EN TELA O VYNIL , GRADUABLES CON REPOZA CABEZA Y CINTURONES DE 3 PUNTOS DE APOYO. <b>Respuesta:</b> <u>Ver enmienda</u>

LOTE 2 - CAMIONETAS DOBLE CABINA AUTOMATICA	
ESPECIFICACIONES ACTUALES	ESPECIFICACIONES SOLICITADAS
MOTOR TURBO DE INYECCION ELECTRONICA IDC DIESEL DE 3,000 A 3,500 cc CON 180 a 200 HP	MOTOR TURBO DE INYECCION ELECTRONICA IDC DIESEL DE 2,442 A 3,500 cc CON 136 a 200 HP <b>Respuesta:</b> <u>Se mantiene el requerimiento según está establecido en la ficha técnica</u>
FRENOS DELANTEROS DE DISCOS VENTILADOS Y TRASEROS DE TAMBOR ABS, EBD Y BA	FRENOS DELANTEROS DE DISCOS VENTILADOS Y TRASEROS DE TAMBOR ABS, EBD <b>Respuesta:</b> <u>Ver enmienda</u>
SRS AIRBAGS FRONTALES, LATERALES Y TIPO CORTINA PARA TODOS LOS PASAJEROS	SRS AIRBAGS DOS FRONTALES EN ADELANTE <b>Respuesta:</b> <u>Se mantiene el requerimiento según está establecido en la ficha técnica</u>

5.2

	<u>del proceso, a los fines de garantizar la seguridad de todos los ocupantes del vehículo.</u>
CRISTALES CON TONALIDAD PARA PROTECCION UV Y CONFORT	CRISTALES CON TONALIDAD PARA PROTECCION UV Y CONFORT (OPCIONAL) <b>Respuesta:</b> <u>Ver enmienda</u>
2 PUERTOS USB (PLUGS DE CARGA)	2 PUERTOS USB (PLUGS DE CARGA) (OPCIONAL) <b>Respuesta:</b> <u>Se mantiene el requerimiento de acuerdo con lo establecido en la ficha</u>
BUZZER DE APERTURA DE PUERTAS	BUZZER DE APERTURA DE PUERTAS (OPCIONAL) <b>Respuesta:</b> <u>Ver enmienda</u>
SISTEMA DE ASISTENTE/CONTROL DE DESCENSO	SISTEMA DE ASISTENTE/CONTROL DE DESCENSO (OPCIONAL) <b>Respuesta:</b> <u>Con el fin de garantizar un mayor nivel de seguridad, se mantiene el requerimiento según está establecido en la ficha técnica del proceso.</u>

<b>LOTE 3 - CAMIONETAS DOBLE CABINA MECANICA</b>	
<b>ESPECIFICACIONES ACTUALES</b>	<b>ESPECIFICACIONES SOLICITADAS</b>
MOTOR TURBO DE INYECCION ELECTRONICA DIESEL DE 2,500 A 2,800 cc CON 160 a 200 HP	MOTOR TURBO DE INYECCION ELECTRONICA DIESEL DE 2,477 A 2,800 cc CON 110 a 200 HP <b>Respuesta:</b> <u>No, los HP son los requeridos por la institución.</u>
TRACCION 4x4 ACCIONADO POR BOTON SELECTOR	TRACCION 4x4 ACCIONADO POR BOTON SELECTOR O PALANCA <b>Respuesta:</b> <u>Ver enmienda</u>
TRANSMISION MECANICA O ESTANDAR DE 6 VELOCIDADES MINIMO	TRANSMISION MECANICA O ESTANDAR DE 5 VELOCIDADES MINIMO <b>Respuesta:</b> <u>Ver enmienda</u>
FRENOS DELANTEROS DE DISCOS VENTILADOS Y TRASEROS DE TAMBOR CON ABS	FRENOS DELANTEROS DE DISCOS VENTILADOS Y TRASEROS DE TAMBOR CON ABS (OPCIONAL)

S. \*

	<b><u>Respuesta:</u></b> No, es un requerimiento de la institución
CAPACIDAD DE CARGA MINIMA DE 1.5 TONELADAS MINIMA	CAPACIDAD DE CARGA MINIMA DE 1 TONELADA MINIMA <b><u>Respuesta:</u></b> No, es un requerimiento de la institución
ASIENTOS DELANTEROS SEPARADOS 40/60 EN TELA SEPARADOS, GRADUABLES CON REPOZA CABEZA Y CINTURONES DE 3 PUNTOS DE APOYO	ASIENTOS DELANTEROS SEPARADOS O CORRIDOS 40/60 EN TELA O VYNIL , GRADUABLES CON REPOZA CABEZA Y CINTURONES DE 3 PUNTOS DE APOYO <b><u>Respuesta:</u></b> Ver enmienda
ASIENTOS TRASEROS EN TELA Y CON CINTURONES	ASIENTOS TRASEROS EN TELA O VYNIL Y CON CINTURONES <b><u>Respuesta:</u></b> Ver enmienda
PUERTA DEL CONDUCTOR CON MANDO SOBRE PUERTAS DE PASAJEROS	PUERTA DEL CONDUCTOR CON MANDO SOBRE PUERTAS DE PASAJEROS (OPCIONAL). <b><u>Respuesta:</u></b> Ver enmienda

*Sasha p. Aquino*  
**Sasha Maria Aquino**  
 Enc. División de Licitaciones  
 Depto. de Compras y Contrataciones

