



16-04-2026

Señor

Isaias Jelvez Gonzalez

JUNTA NACIONAL DE BOMBEROS DE CHILE

Presente

Por medio del presente documento hacemos llegar nuestras aclaraciones para una mejor comprensión de nuestra propuesta presentada en el marco del proceso de licitación N°08/2025

Contrato Marco De Carros Bomba Cisterna Para Bomberos De Chile

RESPUESTAS A CONTINUACION DE CADA SOLICITUD DE ACLARACION.

1-Carro Cisterna 15.000 L. Estanque Inoxidable

En la descripción de la memoria técnica, se especifica un mercedes Arocs 5 3345 motor OM471. Sin embargo en algunos puntos de la memoria se nombra un motor diferente al especificado (OM 926LA).

Aclarar: ¿Cuál es el modelo de motor correspondiente a la oferta presentada?

RESPUESTA:

La propuesta de Pesco S.A. para el carro de 15.000 Litros contempla un chasis Arocs 5 3345 motor OM471, en cuando estime conveniente la Junta Nacional de Bomberos se enviara memoria tecnica corregida.

2) Motorización

La curva adjunta en la memoria técnica es de un camión Actros 2645, cuando la oferta es de un Arocs 3345.

- Aclarar: Debe adjuntar la curva de motor actualizada

RESPUESTA:

La curva entregada en la oferta técnica corresponde aplica para ambos modelos, se adjunta documento de desempeño y extracto de correo de Kaufmann dando respuesta, indicando que la curva aplica.



LG

Luis Garcia<lgarcia@kaufmann.cl>

Responder

Responder a todos

Reenviar

Para: Matias Viveros

Mié 15-04-2026 14:58

CC: Patrick Dunsmore <patrick.dunsmore@kaufmann.cl>; Cristobal Rodriguez Rodriguez <cristobal.rodriguez@kaufmann.cl>

Pecas 3345 (1).pdf

Guardada

Matias :

La curva de potencia de motor es la misma tanto para el 2645 como para el 3345

Adjunto performance del AROCS 3345

SI2

CUANTIFICACIÓN
Consumo de Electricidad
2022 / 2023

Certified
by Great Place to Work

Luis Arturo García Escala
Product Manager Senior Camiones

990791990
 227202303
 www.kaufmann.cl

De: Matias Viveros [mailto:mviveros@pesco.cl]
Enviado el: miércoles, 15 de abril de 2026 14:57

3) Volumen de los compartimientos; Mínimo de 1,5 m³. Sin embargo, si el vehículo ofrecido, en su diseño permite mayor volumen en compartimientos del carrozado base, se deberá ocupar en un 100% el volumen disponible. Cajoneras con espacio de almacenamiento adicional en el techo y espacio donde se transporte la piscina no serán consideradas dentro del volumen mencionado anteriormente.

Aclarar: Se solicita aclarar la discrepancia en las dimensiones informadas. La oferta declara un espacio total de 3,5 m³; sin embargo, especifica el uso de dos compartimientos de 1,5 m³ cada uno, lo cual suma un total de 3,0 m³. Se requiere confirmar cuál es el volumen real considerado en su propuesta y si existe un tercer espacio no detallado o un error en el cálculo del total.

RESPUESTA:

Existe un error de calculo en la oferta, se entregara un mínimo de 3,5m³ total en compartimientos, siempre propendiendo a aumentar lo técnicamente viable a definir en reunión de preconstruccion. En cuando estime conveniente la Junta Nacional de Bomberos se enviara memoria técnica corregida.



4)Carro Cisterna 8.000 L. Estanque Inoxidable

3.2.2. Volumen de los compartimientos

Mínimo de 1,5 m³. Sin embargo, si el vehículo ofrecido, en su diseño permite mayor volumen en compartimientos del carrozado base, se deberá ocupar en un 100% el volumen disponible. Cajoneras con espacio de almacenamiento adicional en el techo y espacio donde se transporte la piscina no serán consideradas dentro del volumen mencionado anteriormente.

Aclarar: Se solicita aclarar la discrepancia en las dimensiones informadas. La oferta declara un espacio total de 3,5 m³; sin embargo, especifica el uso de dos compartimientos de 1,5 m³ cada uno, lo cual suma un total de 3,0 m³. Se requiere confirmar cuál es el volumen real considerado en su propuesta y si existe un tercer espacio no detallado o un error en el cálculo del total.

RESPUESTA:

Existe un error de calculo en la oferta, se entregara un mínimo de 3,5m³ total en compartimientos, siempre propendiendo a aumentar lo técnicamente viable a definir en reunión de preconstruccion. En cuando estime conveniente la Junta Nacional de Bomberos se enviara memoria técnica corregida.

Dando cumplimiento a la aclaración solicitada, y exponiendo la información entregada de la oferta técnica de PESCO S.A. del proceso de licitación N°8/2025 Contrato Marco De Carros Bomba Cisterna Para Bomberos De Chile

Se despide atte de usted.



Matías Viveros Casanova
PESCO S.A