



INFORME COMISIÓN TÉCNICA DE LA LICITACIÓN PÚBLICA N° 02/2024 CS CARRO AUTOBOMBA CON UNIDAD AÉREA PARA EL CB DE CONCEPCIÓN NFPA 1901-16.

ANTECEDENTES GENERALES:

I. ANTECEDENTES DE LICITACIÓN.

- a) Bases Administrativas y Bases Técnicas de licitación pública N° 02/2024 CS Carro Autobomba con unidad aérea para el CB de Concepción NFPA 1901-16.
- b) Respuestas a consultas emanadas por “Bomberos de Chile” correspondiente a la licitación pública N° 02/2024 CS Carro Autobomba con unidad aérea para el CB de Concepción NFPA 1901-16.

II. CONSTITUCIÓN Y REUNIONES DE TRABAJO.

La comisión estuvo compuesta por los siguientes miembros:

- Alfredo Alarcón Araneda, encargado de Material Mayor.
- Felipe Urtubia Vega, encargado de Material Menor
- Isaias Jelvez González, asistente de Material Mayor.

III. EVALUACIÓN Y METODOLIGÍA DE TRABAJO.

La evaluación técnica de la oferta fue realizada por la Junta Nacional de Cuerpos de Bomberos.

La Comisión Técnica se constituyó con fecha 26 de abril de 2024, para tomar conocimiento del informe de revisión de antecedentes presentados en la licitación y acordar los parámetros de evaluación, además de verificar el ajuste a las Bases Técnicas y solicitar aclaraciones a la oferta presentada de ser el caso.

IV. ANTECEDENTES Y PROCEDIMIENTO ADOPTADO PARA EL CUMPLIMIENTO DE LA “EVALUACIÓN TÉCNICA” DEL PRODUCTO OFERTADO EN ESTA LICITACIÓN.

Para efectuar la evaluación de la presente licitación, se procedió en conformidad al procedimiento establecido, de la siguiente forma:



Con fecha 16 de abril 2024, se realiza la apertura de recepción de ofertas correspondiente a la **N° 02/2024 CS Carro Autobomba con unidad aérea para el CB de Concepción NFPA 1901-16**, en dicha apertura de recepción de ofertas se recibió la propuesta correspondiente al proveedor **Peña Spoerer y cia S.A.**

1. Con fecha 16 de abril de 2024, se reúne la Comisión Administrativa Contrato de suministro plataforma aérea CB de Santiago, para la comprobación y revisión de los antecedentes administrativos de la oferta presentada.
2. A raíz de la evaluación, con fecha 16 de abril de 2024, se concluye que la oferta presentada por **Peña Spoerer y cia S.A.**, Cumple con lo solicitado en las bases, por lo que se recomienda someter su propuesta al proceso de evaluación técnica.
3. La comisión técnica se constituye el 26 de abril de 2024.
4. Con fecha 10 de mayo de 2024 vía medios electrónicos se ha solicitado la aclaración de la oferta a Peña Spoerer y cia S.A. (**Anexo I**). Se han otorgado 2 días hábiles para presentar la respuesta.
5. Las respuestas llegaron el día 14 de mayo de 2024, Las respuestas se encuentran en el **anexo II**.
6. Con fecha 22 de mayo de 2024 vía medios electrónicos se ha solicitado la aclaración N°2 de la oferta a Peña Spoerer y cia S.A. (**Anexo III**). Se han otorgado 2 días hábiles para presentar la respuesta.
7. Las respuestas llegaron el día 24 de mayo de 2024, Las respuestas se encuentran en el **anexo IV**.

V. AJUSTES DE LAS OFERTAS A LAS BASES TÉCNICAS.

Se revisa la oferta N°1 presentada por la empresa **PEÑA SPOERER Y CIA S.A.**, con el producto:

- Chasis, Custom, modelo Commader.
- Carro bomba con torre articulada telescópica, modelo HRET 54´.

Se informa, en cuanto al ajuste de la oferta a las bases técnicas, estima que la oferta presentada por el proveedor **Peña Spoerer y cia S.A.**, por cuanto otorga respuesta a las aclaraciones solicitadas, indicadas en el **anexo I**. La oferta presentada cumple con los requerimientos solicitados en las bases técnicas. Las respuestas presentadas por el proveedor se adjuntan en el **anexo II**.



VI. EVALUACIÓN TÉCNICA.

Tras revisar las aclaraciones y evaluar la oferta presentada por Peña Spoerer y Cía. S.A., la Comisión Técnica concluye que la oferta cumple con los requerimientos establecidos en las bases técnicas de la licitación.

Licitación Pública N° 02/24 CS Carro Autobomba con unidad aérea para el CB de Concepción NFPA 1901-16.					
Oferente	Oferta	Exigencias De Licitación			Puntaje Total
		Puntaje de Garantías	Puntaje Servicios	Puntaje Técnico	
Peña Spoerer y cia S.A.	Carro bomba con torre articulada telescópica, modelo HRET 54'	8	6	66	80

Alfredo Alarcón Araneda
Encargado de Material Mayor (JNCB)

Isaias Jelvez Gonzalez
Asistente Material Mayor (JNCB)

Felipe Urtubia Vega
Encargado de Material Menor (JNCB)

Santiago 29 de mayo de 2024.-



TABLA DE PUNTAJE PARA LICITACION PÚBLICA 02/2024				
Exigencias de la licitación		Condición	Puntaje	Pesco
Chasis	Largo de parachoques a parachoques	Inversamente proporcional	15	15
	Alto total del vehículo	Inversamente proporcional	3	3
	Relación Peso/Potencia utilizando el peso final proyectado del vehículo	Inversamente proporcional	4	4
	Potencia de freno de motor	Directamente proporcional	4	4
	Radio de giro	Inversamente proporcional	3	3
Cabina	Capacidad de tripulantes adicionales al mínimo	Directamente proporcional	5	5
Carrozado	Volumen útil de compartimientos (m3)	Directamente proporcional	3	3
	Peso útil disponible para almacenamiento de material [Kg]	Directamente proporcional	3	3
	Cuenta con escala abatible de acceso a techo con último peldaño de superficie completa	SI CUMPLE = 2 NO CUMPLE = 0	2	2
Sistema Eléctrico	Multiplexado o Punto a punto	PUNTO A PUNTO = 2	2	0
		MULTIPLEXADO = 0		
Estabilizadores	Tiempo de despliegue completo	Inversamente proporcional	3	3
	Espacio utilizado para la estabilización	Inversamente proporcional	3	3
Torre de Agua	Extensión máxima horizontal	Directamente proporcional	2	2



Profesionales de la Emergencia

	Altura máxima alcanzada en desalojo total		Directamente proporcional	2	2
	Incorpora Lanza de Penetración		SI CUMPLE = 2 NO CUMPLE = 0	2	2
Pitón monitor	Rango de trabajo vertical de pitones en grados		Directamente proporcional	2	2
	Rango de trabajo horizontal de pitones en grados		Directamente proporcional	2	2
Opcionales Incorporados en vehículo base	Aire acondicionado		SI CUMPLE = 2 NO CUMPLE = 0	2	2
	Airbag conductor, OBAC y tripulación		SI CUMPLE = 5 NO CUMPLE = 0	5	5
	Cantidad de cilindros SCBA en compartimentos sobre tapabarros		SI CUMPLE = 1 NO CUMPLE = 0	1	1
Garantías Tiempo por sobre el mínimo en años. (Máximo 20 años)	Chasis		Directamente proporcional	2	2
	Escala		Directamente proporcional	2	2
	Carrozado		Directamente proporcional	2	2
	Pintura		Directamente proporcional	2	2
Ubicación Servicio Técnico y Post Venta (Lugar físico, se debe indicar dirección)	Chasis	Región del Biobío	SI CUMPLE = 3	3	3
		Resto del país	SI CUMPLE = 1		
	Carrozado	Región del Biobío	SI CUMPLE = 3	3	3
		Resto del país	SI CUMPLE = 1		
PUNTAJE TOTAL				82	80