



ACTA DE COMISIÓN TÉCNICA

RG-12-PC-13
Versión: 00
Fecha: 01/03/2017

LICITACIÓN N° 18/2019 CONTRATO MARCO DE MANGUERAS PARA COMBATE DE INCENDIOS PARA BOMBEROS

1. ANTECEDENTES GENERALES:

1.1 ANTECEDENTES DE LICITACIÓN.

- a. Bases Administrativas y Bases Técnicas para Licitación N° 18/2019 contrato marco de mangueras para combate de incendios para Bomberos.
- b. Se incorpora a esta revisión el foro de preguntas y respuestas para esta licitación, con las respuestas y aclaraciones emanadas por parte de la Junta Nacional de Cuerpos de Bomberos de Chile”.


1.2 CONSTITUCIÓN Y REUNIONES DE TRABAJO.

La comisión técnica de material menor estuvo compuesta por los siguientes miembros:

- Mauricio Trincado Miranda, Voluntario Cuerpo de Bomberos Maipú.
- Claudio Valladares Herrera, Voluntario Cuerpo de Bomberos Santiago.
- Cristian Cáceres Cárcamo, Voluntario Cuerpo de Bomberos de Til Til.

También participó de la comisión técnica el señor Alberto Sepúlveda Neira, encargado técnico de material menor de la Junta Nacional de Cuerpos de Bomberos quién actuó además como secretario de esta comisión técnica, con derecho a voz, pero sin derecho a voto.

La Comisión Técnica se constituyó con fecha 19 de octubre de 2019 a las 12:00 horas en la sede institucional, para tomar conocimiento del informe de revisión administrativa de antecedentes presentados en la licitación y revisar los parámetros de evaluación, además, verificar el ajuste a las bases técnicas de las ofertas técnicas presentadas y aceptadas para esta etapa, esta sesión se llevó a cabo en dependencias de la Junta Nacional de Cuerpos de Bomberos, en Pedro Bannen 0138, Providencia.

	ACTA DE COMISIÓN TÉCNICA	RG-12-PC-13 Versión: 00 Fecha: 01/03/2017
---	---------------------------------	---

2. EVALUACIÓN TÉCNICA DE LOS PRODUCTOS OFERTADOS EN LICITACION 18/2019.

La Comisión Técnica, para efectuar la evaluación de la presente licitación, procedió de la siguiente forma

- a. Se toma conocimiento del acta de apertura y recepción de ofertas de la Licitación N° 18/2019 Contrato de mangueras para combate de incendios para Bomberos. de fecha 20 de agosto de 2019, donde se recibieron las ofertas correspondientes a las empresas **IMPROFOR LTDA, IMPOMAK S.A FEREXPO SpA.**
- b. Se toma conocimiento del informe de revisión de antecedentes administrativos, presentados en la licitación N° 18/2019 de fecha 22 de agosto de 2019 en el que se informa que las empresas. IMPROFOR LTDA, IMPOMAK S.A FEREXPO SpA. cumplen con lo exigido en las bases administrativas, por lo que se recomendó someter a proceso de evaluación técnica contemplada en la cláusula novena de las Bases Administrativas de dicha licitación.
- c. Determinación que la propuesta ofertada se ajusta a las bases de esta licitación.

3. AJUSTE DE LA OFERTA A LAS BASES TÉCNICAS.

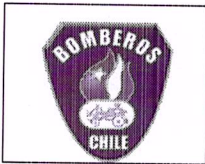
IMPROFOR LTDA

Se presenta con los siguientes productos.

Mangueras de 45 y 75 mm

- Marca: MERCEDES TEXTIL
- Modelos: EXOMETRO 820 de 45 mm y EXOMETRO 819 de 75 mm

Efectuada la revisión, la Comisión ha determinado que el producto evaluado cumple con lo solicitado en las Bases Técnicas, por lo tanto, seleccionado para la asignación de puntaje técnico.



ACTA DE COMISIÓN TÉCNICA

RG-12-PC-13
Versión: 00
Fecha: 01/03/2017

IMPOMAK S.A.

Se presenta con los siguientes productos:

Mangueras de 45 y 75 mm

- Marca: BULLDOG
- Modelos: ULTIMA de 45 mm y 75 mm

Efectuada la revisión, la Comisión ha determinado que el producto evaluado cumple con lo solicitado en las Bases Técnicas, por lo tanto, seleccionado para la asignación de puntaje técnico.

FEREXPO SpA

Se presenta con los siguientes productos:

Mangueras de 45 y 75 mm

- Marca: KEY HOSE
- Modelos: BIG-10 de 45 mm y 75 mm

Efectuada la revisión, la Comisión ha determinado que el producto evaluado cumple con lo solicitado en las Bases Técnicas, por lo tanto, seleccionado para la asignación de puntaje técnico.

4. REVISIÓN FINAL

Revisados y chequeados todos los antecedentes técnicos y sus respectivos puntajes, la Comisión Técnica de material menor, certifica que todo está de acuerdo a lo definido en las bases técnicas y administrativas aprobadas para este proceso de licitación.



ACTA DE COMISIÓN TÉCNICA

RG-12-PC-13
Versión: 00
Fecha: 01/03/2017

5. ASIGNACIÓN DE PUNTAJES

TABLA DE PUNTAJE TÉCNICO	
IMPROFOR LTDA <ul style="list-style-type: none">• Marca: MERCEDES TEXTIL• Modelos: EXOMETRO 820 de 45 mm y EXOMETRO 819 de 75 mm	50.00 puntos
IMPOMAK S.A. <ul style="list-style-type: none">• Marca: BULLDOG• Modelos: ULTIMA de 45 mm y 75 mm	40.64 puntos 40,54
FEREXPO SpA <ul style="list-style-type: none">• Marca: KEY HOSE• Modelos: BIG-10 de 45 mm y 75 mm	47.72 puntos

Es todo cuanto podemos informar.

Mauricio Trincado Miranda

Miembro de la Comisión

Claudio Valladares Herrera

Miembro de la Comisión

Cristian Cáceres Cárcamo

Miembro de la Comisión

Alberto Sepúlveda Neira

Encargado Técnico

Santiago 19 de octubre de 2019

**BASES TÉCNICAS LICITACION PÚBLICA N° 18/2019 PARA CONTRATO
MARCO MANGUERAS PARA COMBATE DE INCENDIOS PARA BOMBEROS**

TABLA DE PUNTAJE

				Key Hose		Mercedes Textil		Buildog					
EXIGENCIAS LICITACIÓN				CONDICIÓN	PUNTAJE	CONDICIÓN	PUNTAJE	CONDICIÓN	PUNTAJE				
Presiones	Presión de servicio, con certificado del fabricante (presión más alta – mayor puntaje)	5 puntos	SEGÚN TABLA DIRECTAMENTE PORPORCIONAL	15	400 PSI 5 puntos	14	400 PSI 5 puntos	15	300 PSI 3,75 puntos	10,5			
		5 puntos									800 PSI 5 puntos	800 PSI 5 puntos	600 PSI 3,75 puntos
		5 puntos									1200 PSI 4 puntos	1500 PSI 5 puntos	900 PSI 3 puntos
Ensayo	Protocolo de ensayo en curso ANB fuego estructural	SI CUMPLE	5	Cumple	5	Cumple	5	Cumple	5				
Peso	Promedio del peso de la manguera seca y mojada (se la aplica agua con un carro, se desagua y se pesa)	INVERSAMENTE PROPORCIONAL	3	9,830 gramos	2,5	8,095 gramos	3	8,762 gramos	2,77				
Logo Institucional	Logo institucional intercalado cada 3 metros en la extensión de la manguera	SI CUMPLE	2	Cumple	2	Cumple	2	Cumple	2				
TOTAL					23,47		25,00		20,27				

Manguera de 75 mm

EXIGENCIAS LICITACIÓN				CONDICIÓN	PUNTAJE	CONDICIÓN	PUNTAJE	CONDICIÓN	PUNTAJE				
Presiones	Presión de servicio, con certificado del fabricante (presión más alta – mayor puntaje)	5 puntos	SEGÚN TABLA DIRECTAMENTE PORPORCIONAL	15	400 PSI 5 puntos	14,8	400 PSI 5 puntos	15	300 PSI	11,1			
		5 puntos									800 PSI 5 puntos	800 PSI 5 puntos	600 PSI
		5 puntos									1200 PSI 4,8 puntos	1250 PSI 5 puntos	900 PSI
Ensayo	Protocolo de ensayo en curso ANB fuego estructural	SI CUMPLE	5	Cumple	5	Cumple	5	Cumple	5				
Peso	Promedio del peso de la manguera seca y mojada (se la aplica agua con un carro, se desagua y se pesa)	INVERSAMENTE PROPORCIONAL	3	17,223 gramos	2,45	14,073 gramos	3	18,562 gramos	2,27				
Logo Institucional	Logo institucional intercalado cada 3 metros en la extensión de la manguera	SI CUMPLE	2	Cumple	2	Cumple	2	Cumple	2				
TOTAL					24,25		25,00		20,37				