



INFORME COMISIÓN TÉCNICA DE LICITACIÓN PÚBLICA N° 26/2016 CONTRATO MARCO DE EQUIPOS HIDRÁULICO (EXTRICACIÓN) DE RESCATE VEHICULAR PARA BOMBEROS

ANTECEDENTES GENERALES:

I. ANTECEDENTES DE LICITACIÓN.

- a) Bases Administrativas y Bases Técnicas de licitación pública N° 26/2016 contrato marco de equipos hidráulico (extricación) de rescate vehicular para Bomberos.
- b) Respuestas a Consultas evacuadas por "Bomberos de Chile".

II. CONSTITUCIÓN Y REUNIONES DE TRABAJO.

La comisión estuvo compuesta por los siguientes miembros:

- Mauricio Trincado Miranda, Voluntario Cuerpo de Bomberos Maipú.
- Eduardo Barrios Cabrera, Voluntario Cuerpo de Bomberos Santiago.
- Christian Cáceres Cárcamo, Voluntario Cuerpo de Bomberos Til Til.

También participo de la comisión don Alberto Sepulveda Neira, Encargado Técnico de la Junta Nacional de Cuerpos de Bomberos quién actuó además como Secretario de esta comisión, con derecho a voz pero sin derecho a voto.

La Comisión Técnica se constituyó con fecha 22 de octubre 2016 a las 10:00 horas 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, esta sesión se llevó a cabo en dependencias de la Junta Nacional de Cuerpos de Bomberos, en Pedro Bannen 0138, Providencia.

III. PROCEDIMIENTO ADOPTADO PARA EL CUMPLIMIENTO DE LA “EVALUACIÓN TÉCNICA” DE LOS PRODUCTOS OFERTADOS EN ESTA LICITACION.

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

1. Conocimiento del acta de apertura y recepción de ofertas de licitación pública **N°26/2016** contrato marco de equipos de detección eléctrica para bomberos, fecha 09 septiembre 2016, en el que se recibieron las ofertas correspondientes a las empresas **IMPOMAK S.A., RMH LTDA y SOUTH PACIFIC.**
2. Conocimiento del informe de revisión de antecedentes administrativos, presentados en la licitación **N° 26/2016** de fecha 9 y 14 de septiembre 2016, en el que se informa que las empresas cumplen con lo exigido en las bases administrativas, por lo que se recomendó someter al proceso de evaluación técnica contemplada en la cláusula Novena de las Bases Administrativas de dicha licitación.
3. Determinación que la propuesta ofertada se ajusta a las bases de esta licitación.

IV. AJUSTE DE LA OFERTA A LAS BASES TÉCNICAS.

IMPOMAK S.A.

Se presenta con el siguiente producto:

Equipo Hidráulico

- Marca HOLMATRO.
- Separador hidráulico modelo SP 5250C.
- Cortador hidráulico CU 5050 C NCT II.
- Cilindro Telescópico TR 4350 C.

- Bomba Hidráulica Doble SR 20 PC 2.
- Mangueras Tecnología CORE de 15 mts.

Efectuada la revisión, la Comisión ha determinado que el producto evaluado cumple con lo solicitado en las bases técnicas y se ajusta a las características técnicas requeridas para Bomberos de Chile, por lo cual es seleccionado para la asignación de Puntaje Técnico.

RMH LTDA.

Se presenta con el siguiente producto

Equipo Hidráulico Opción 1

- Marca WEBER
- Separador hidráulico SP49.
- Cortador hidráulico RSX200-107.
- Cilindro Telescópico RZT 2-1250XL.
- Bomba hidráulica V 50 S.
- Mangueras tipo coaxial de 15 mts.

Efectuada la revisión, la Comisión ha determinado, solicitar aclaraciones, las cuales fueron respondidas satisfactoriamente, por lo tanto el producto evaluado cumple con lo solicitado en las bases técnicas y se ajusta a las características técnicas requeridas para Bomberos de Chile, por lo que es seleccionado para la asignación de Puntaje Técnico.

Equipo Hidráulico Opción 2

- Marca WEBER
- Separador hidráulico SP49.
- Cortador hidráulico RSX200-107.
- Cilindro Telescópico RZT 2-1250XL.
- Bomba hidráulica V Ecocompact.
- Mangueras tipo coaxial de 15 mts.

Efectuada la revisión, la Comisión ha determinado, solicitar aclaraciones, las cuales fueron respondidas satisfactoriamente, por lo tanto el producto evaluado cumple con lo solicitado en las bases técnicas y se ajusta a las características técnicas requeridas para Bomberos de Chile, por lo que es seleccionado para la asignación de Puntaje Técnico.

SOUTH PACIFIC.

Se presenta con el siguiente producto

Equipo Hidráulico

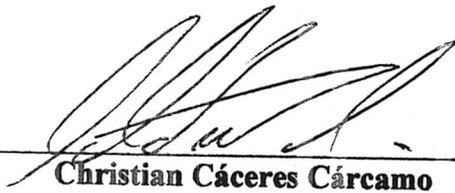
- Marca LUKAS.
- Separador hidráulico SP 555.
- Cortador hidráulico S 510.
- Cilindro telescópico R 422
- Bomba hidráulica P 630 SG.
- Mangueras tipo doble de 15 mts.

Efectuada la revisión, la Comisión ha determinado, solicitar aclaraciones, las cuales fueron respondidas satisfactoriamente, por lo tanto el producto evaluado cumple con lo solicitado en las bases técnicas y se ajusta a las características técnicas requeridas para Bomberos de Chile, por lo que es seleccionado para la asignación de Puntaje Técnico.

V. ASIGNACIÓN DE PUNTAJES

TABLA DE PUNTAJE EQUIPOS HIDRÁULICOS	
IMPOMAK	
Equipo Hidráulico Marca HOLMATRO	46.36 Puntos
RMH	
Equipo Hidráulico Marca WEBER Opción 1	42.11 Puntos
Equipo Hidráulico Marca WEBER Opción 2	42.39 Puntos
SOUTH PACIFIC	
Equipo Hidráulico Marca LUKAS	44.87 Puntos

Es todo cuanto podemos informar.



Christian Cáceres Cárcamo
Miembro de la Comisión



Mauricio Trincado Miranda
Miembro de la Comisión



Eduardo Barrios Cabrera
Miembro de la Comisión



Alberto Sepúlveda Neira
Encargado Técnico

Santiago octubre 22 de 2016

c.c. Carpeta Licitación.
Depto. Técnico

BOMBEROS DE CHILE

Acta Comisión Técnica Licitación N° 26/2016 contrato marco equipos hidráulicos para bomberos

**BASES TÉCNICAS LICITACION PÚBLICA N° 26/2016 PARA CONTRATO
MARCO DE EQUIPOS HIDRÁULICO (EXTRICACIÓN) DE RESCATE VEHICULAR
PARA BOMBEROS**

TABLA DE PUNTAJE

SEPARADOR HIDRÁULICO

EXIGENCIAS LICITACIÓN		CONDICIÓN	PUNTAJE
Fuerza máxima de separación	Fuerza máxima certificada en KN	DIRECTAMENTE PROPORCIONAL	5
Apertura Máxima	Apertura máxima de la herramienta, certificada y en milímetros	DIRECTAMENTE PROPORCIONAL	4
Peso	Peso de la herramienta, el peso aceptado para esta tabla de puntaje es el verificado en dependencias del Departamento Técnico	INVERSAMENTE PROPORCIONAL	4

CORTADOR HIDRÁULICO

EXIGENCIAS LICITACIÓN		CONDICIÓN	PUNTAJE
Fuerza máxima de corte	Fuerza máxima certificada en KN	DIRECTAMENTE PROPORCIONAL	5
Apertura Máxima	Apertura máxima de la herramienta, certificada y en milímetros	DIRECTAMENTE PROPORCIONAL	4
Peso	Peso de la herramienta, el peso aceptado para esta tabla de puntaje es el verificado en dependencias del Departamento Técnico	INVERSAMENTE PROPORCIONAL	4

CILINDRO TELESCÓPICO HIDRÁULICO

EXIGENCIAS LICITACIÓN		CONDICIÓN	PUNTAJE
Fuerza máxima con el primer émbolo	Fuerza máxima con el primer émbolo certificada en KN	DIRECTAMENTE PROPORCIONAL	5
Peso	Peso de la herramienta, el peso aceptado para esta tabla de puntaje es el verificado en dependencias del Departamento Técnico	INVERSAMENTE PROPORCIONAL	4

BOMBA HIDRÁULICA

EXIGENCIAS LICITACIÓN		CONDICIÓN	PUNTAJE
Peso	Peso de la herramienta en orden de marcha (capacidad máxima de combustible, aceite motor y líquido hidráulico), el peso aceptado para esta tabla de punta es el verificado en dependencias del Departamento Técnico	INVERSAMENTE PROPORCIONAL	4
Autonomía a máxima capacidad	Autonomía de funcionamiento, medida en horas y minutos, a máxima capacidad de operación (funcionando simultáneamente con 2 herramientas conectadas y operando a la bomba)	DIRECTAMENTE PROPORCIONAL	4

OTROS REQUISITOS

EXIGENCIAS LICITACIÓN		CONDICIÓN	PUNTAJE
Garantía	Garantías de 3 o más años = 4 puntos (mayor garantía, mayor puntaje)	DIRECTAMENTE PROPORCIONAL	4
Servicio técnico instalado	Visita realizada por personal del departamento técnico JNCB donde se evaluarán los puntos 9.1 – 9.2 – 9.3 – 9.6 de estas bases técnicas	SI CUMPLE	3

TOTAL 50

IMPOMAK	RMH		SOUTH
HOLMATRO	WEBER HYDRAULI K OP 1	WEBER HYDRAULI K OP 2	LUKAS
PUNTAJE	PUNTAJE	PUNTAJE	PUNTAJE
2,78	2,51	2,51	5,00
3,97	3,89	3,89	4,00
3,98	3,26	3,26	4,00
PUNTAJE	PUNTAJE	PUNTAJE	PUNTAJE
5,00	3,72	3,72	3,41
3,60	3,96	3,96	4,00
4,00	3,20	3,20	3,37
PUNTAJE	PUNTAJE	PUNTAJE	PUNTAJE
4,03	5,00	5,00	4,99
4,00	3,54	3,54	3,47
PUNTAJE	PUNTAJE	PUNTAJE	PUNTAJE
4,00	2,89	3,80	3,80
4,00	3,14	2,51	1,83
PUNTAJE	PUNTAJE	PUNTAJE	PUNTAJE
4,00	4,00	4,00	4,00
3,00	3,00	3,00	3,00
46,36	42,11	42,39	44,87