



INFORME COMISIÓN TÉCNICA DE LICITACIÓN PÚBLICA N° 3/2016 CONTRATO MARCO DE GANCHOS DE 1.80 Y 3 MTS PARA BOMBEROS.

ANTECEDENTES GENERALES:

I. ANTECEDENTES DE LICITACIÓN.

- a) Bases Administrativas y Bases Técnicas de licitación pública N° 3/2016 contrato marco de ganchos de 1.80 y 3 mts 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 Sepúlveda 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 04 de junio a las 10:00 hrs 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°3/2016 contrato marco para bomberos de fecha 29 de abril 2016, en el que se recibió una oferta correspondiente a la empresa **PESCO S.A.**
2. Conocimiento del informe de revisión de antecedentes administrativos, presentados en la licitación N° 3/2016 de fecha 5 de mayo 2016, en el que se informa que la empresa cumple 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. AJUSTES DE LAS OFERTAS A LAS BASES TÉCNICAS.

GANCHO DE 1.8 MTS

PESCO S.A.

Se presenta con el siguiente producto:

Gancho de 1.8 mts:

- Marca FLAMEFIGHTER.
- Mango de fibra de vidrio tubular.
- Color amarillo.
- Diámetro del mango 1,25"

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 mínimas requeridas para Bomberos de Chile, por lo cual es seleccionado para la asignación de puntaje Técnico.

Gancho de 3 mts

- Marca FLAMEFIGHTER.
- Mango de fibra de vidrio tubular.
- Color amarillo.
- Diámetro del mango 1,25"

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 mínimas requeridas para Bomberos de Chile, por lo cual es seleccionado para la asignación de puntaje Técnico.

V. ASIGNACIÓN DE PUNTAJES

Tabla de Puntaje Ganchos 1.8 mts	
PESCO	
Marca FLAMEFIGHTER.	50 pts
Tabla de Puntaje Ganchos 3 mts	
PESCO	
Marca FLAMEFIGHTER.	50 pts

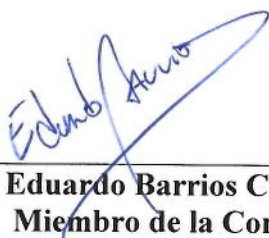
Es todo cuanto podemos informar.



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 04 junio de 2016

c.c. Carpeta Licitación.
Depto. Técnico

BASES TÉCNICAS LICITACIÓN PÚBLICA N° 03/2016 PARA CONTRATO MARCO DE GANCHOS PARA BOMBEROS			
Ganchos 1,8 metros			
TABLA DE PUNTAJE			
EXIGENCIAS LICITACIÓN		CONDICIÓN	PUNTAJE
Arco	Cantidad de voltaje que soporta el gancho sin lesionar al usuario, con certificado del fabricante, según punto 6.3 de estas bases	DIRECTAMENTE PROPORCIONAL	20
Peso	Peso del gancho, pesado en dependencias del Departamento Técnico	INVERSAMENTE PROPORCIONAL	10
Sistema antideslizante	Cuenta con sistema antideslizante solicitado más otra sección antideslizante = 8 puntos	SEGÚN TABLA	8
	Cuenta con sistema antideslizante más largo que el solicitado. (continuo) = 2 puntos		
Colores	Cuenta con ganchos en distintos colores (para 1.80 y 3 metros)	SI CUMPLE	8
Identificación	Elementos reflectivos o fotoluminiscentes	SI CUMPLE	2
	Leyenda Bomberos de Chile en formato incorporado en el mango (grabado o impreso)	SI CUMPLE	2
TOTAL			50

PESCO
FLAMEFIGHTER
PUNTAJE
20
10
8
8
2
2
50

SI CUMPLE = Puntaje total - Si no cumple =0
DIRECTAMENTE PROPORCIONAL = $Directamente\ Proporcional = \frac{Valor\ ofertado}{Mayor\ Valor\ ofertado} \times Puntaje$
INVERSAMENTE PROPORCIONAL = $Inversamente\ Proporcional = \frac{Menor\ Valor\ Ofertado}{Valor\ Ofertado} \times Puntaje$
En el caso que las muestras evaluadas, sufran deterioro grave o fallas que impidan el uso correcto y seguro de la muestra, producirá la eliminación del proceso de evaluación. Sin opción de reclamo alguno.

BASES TÉCNICAS LICITACIÓN PÚBLICA N° 03/2016 PARA CONTRATO MARCO DE GANCHOS PARA BOMBEROS			
Ganchos 3 metros			
TABLA DE PUNTAJE			
EXIGENCIAS LICITACIÓN		CONDICIÓN	PUNTAJE
Arco	Cantidad de voltaje que soporta el gancho sin lesionar al usuario, con certificado del fabricante, según punto 6.3 de estas bases	DIRECTAMENTE PROPORCIONAL	20
Peso	Peso del gancho, pesado en dependencias del Departamento Técnico	INVERSAMENTE PROPORCIONAL	10
Sistema antideslizante	Cuenta con sistema antideslizante solicitado más otra sección antideslizante = 8 puntos	SEGÚN TABLA	8
	Cuenta con sistema antideslizante más largo que el solicitado. (continuo) = 2 puntos		
Colores	Cuenta con ganchos en distintos colores (para 1.80 y 3 metros)	SI CUMPLE	8
Identificación	Elementos reflectivos o fotoluminiscentes	SI CUMPLE	2
	Leyenda Bomberos de Chile en formato incorporado en el mango (grabado o impreso)	SI CUMPLE	2
TOTAL			50

PESCO
FLAMEFIGHTER
PUNTAJE
20
10
8
8
2
2
50

SI CUMPLE = Puntaje total - Si no cumple =0
DIRECTAMENTE PROPORCIONAL = $Directamente\ Proporcional = \frac{Valor\ ofertado}{Mayor\ Valor\ ofertado} \times Puntaje$
INVERSAMENTE PROPORCIONAL = $Inversamente\ Proporcional = \frac{Menor\ Valor\ Ofertado}{Valor\ Ofertado} \times Puntaje$
En el caso que las muestras evaluadas, sufran deterioro grave o fallas que impidan el uso correcto y seguro de la muestra, producirá la eliminación del proceso de evaluación. Sin opción de reclamo alguno.