



INFORME COMISION TECNICA PARA LICITACIÓN N° 20/2014 PARA SUBSCRIPCIÓN DE CONTRATO MARCO PARA SUMINISTRO DE EQUIPOS COMPRESORES DE AIRE PARA BOMBEROS

ANTECEDENTES GENERALES:

I.- ANTECEDENTES DE LICITACIÓN.

- a) Bases Administrativas y Bases Técnicas de licitación pública N° 20/2014 para subscripción de contrato marco para suministro de equipos compresores de aire 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:

- Felipe Trureo, Voluntario Cuerpo de Bomberos Conchalí Huechuraba.
- Mauricio Trincado, Cuerpo de Bomberos Maipú.
- Pablo Andreani, Voluntario Cuerpo de Bomberos Santiago.

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

La Comisión Técnica se constituyó con fecha 17 de Enero de 2015 a las 10:00 horas en una primera instancia para el 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



BOMBEROS DE CHILE

Acta Comisión Técnica Licitación N° 20/2014 para contrato marco compresores para Bomberos.

III.- PROCEDIMIENTO ADOPTADO PARA EL CUMPLIMIENTO DE LA "EVALUACIÓN TÉCNICA" DE LOS PRODUCTOS OFERTADOS EN LAS LICITACIONES.

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° **20/2014** para suscripción de contrato marco para suministro de compresores de aire para bomberos, el **22 de Diciembre**, en que se recibió la oferta de la empresa **IMPOMAK**.
- 2.- Conocimiento del informe de revisión de antecedentes presentados en la licitación N° **20/2014** de fecha **30 de Diciembre**, 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 de las propuestas ofertadas se ajustan a las bases de esta licitación.
- 4.- Conocimiento de las características detalladas en los manuales técnicos ofertados y su conformidad.
- 5.- Asignación de puntaje técnico.

De acuerdo a lo anteriormente señalado, se dio cumplimiento al "Procedimiento de Evaluación" contemplado en las Bases Administrativas de la licitación, cláusula novena, en cuanto a la determinación por parte de la Comisión del "Ajuste de las ofertas a las bases técnicas", "Evaluación y Asignación Puntaje Técnico" y la confección del "Acta de la Comisión Técnica", procesos que en adelante se desarrollan:



BOMBEROS DE CHILE

Acta Comisión Técnica Licitación N° 20/2014 para contrato marco compresores para Bomberos.

IV.- AJUSTE DE LAS OFERTAS A LAS BASES TÉCNICAS.

1. IMPOMAK

Se presenta con dos alternativas:

1. Compresor a gasolina

Marca: BAUER COMPRESSORS Modelo: DIVE MATE-DMT10-GS

La Comisión Técnica, acepta el equivalente clase E del aire ofertado, en cuanto al ajuste de la oferta a las bases técnicas, ha estimado que el equipo ofertado, cumple con lo exigido en las bases técnicas, por lo que es seleccionado para la revisión técnica.

2. Compresor eléctrico

Marca: BAUER COMPRESSORS Modelo: DIVE MATE-DMT10-E3

La Comisión Técnica, acepta el equivalente clase E del aire ofertado, en cuanto al ajuste de la oferta a las bases técnicas, ha estimado que el equipo ofertado, cumple con lo exigido en las bases técnicas, por lo que es seleccionado para la revisión técnica.

V.- EVALUACIÓN TÉCNICA.

Conforme a lo anterior, y efectuado el estudio correspondiente de los productos ofertados y que son materia de este informe, cláusula décimo segunda de las Bases Administrativas, las conclusiones de esta Comisión Técnica, en cuanto a la evaluación efectuada es la siguiente.

Características Técnicas:

1. Compresor a gasolina

Marca: BAUER COMPRESSORS Modelo: DIVE MATE-DMT10-GS

- Presión de servicio máxima 6000 psi
- Etapas de compresión 4
- Presión de aspiración atmosférica
- Inclinación de trabajo 15°
- RPM del compresor 1180
- Motor a gasolina Subaru



BOMBEROS DE CHILE

Acta Comisión Técnica Licitación N° 20/2014 para contrato marco compresores para Bomberos.

2. Compresor eléctrico

Marca: BAUER COMPRESSORS Modelo: DIVE MATE-DMT10-E3

- Presión de servicio máximo 6000 psi
- Etapas de compresión 4
- Presión de aspiración atmosférica
- Inclinación de trabajo 15°
- RPM del compresor 1180
- Motor trifásico

Efectuadas las evaluaciones, la Comisión se ha formado la opinión que el producto evaluado cumple con lo solicitado en las Bases Técnicas y se ajusta a los requerimientos de Bomberos de Chile.

VI.- ASIGNACIÓN DE PUNTAJE.

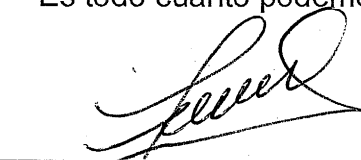
a) Puntaje Técnico Total Final

IMPOMAK	
MARCA: BAUER Modelo: DIVE MATE-DMT10-GS	40 Puntos
MARCA: BAUER Modelo: DIVE MATE-DMT10-E3	40 Puntos

Por las consideraciones antes mencionadas, el puntaje final asignado por esta comisión es:

Se detalla la asignación de este puntaje en tabla adjunta, la que firmada por los integrantes de la comisión pasa a formar parte de este documento.

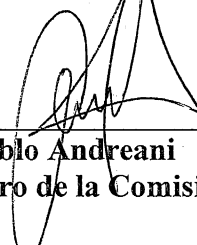
Es todo cuanto podemos informar



Felipe Trureo
Miembro de la Comisión



Mauricio Trincado
Miembro de la Comisión



Pablo Andreani
Miembro de la Comisión



Alberto Sepúlveda
Encargado Técnico



23/11/2015

BOMBEROS DE CHILE

Acta Comisión Técnica Licitación N° 20/2014 para contrato marco compresores para Bomberos.

Santiago, 17 Enero de 2015.-

c.c. Carpeta Licitación.
Depto. Técnico



23/1/2015

BOMBEROS DE CHILE

Acta Comisión Técnica Licitación N° 20/2014 para contrato marco compresores para Bomberos.



BASES TÉCNICAS PARA N° 20/2014

PARA SUSCRIPCIÓN DE CONTRATO MARCO DE SUMINISTRO DE EQUIPOS COMPRESORES DE AIRE PARA BOMBEROS

TABLA DE PUNTAJE

Compresor de aire respirable. Motor combustión interna.

Table with 4 columns: EXIGENCIAS LICITACION, DESCRIPCION DE EVALUACION, PUNTOS, and CONDICION. Lists various technical requirements for a breathing air compressor with internal combustion engine.

Table titled 'IMPOMAK' with 2 columns: DATO and DIVE MATE-DMT10-GS. Lists specific technical data points for the compressor.

Handwritten signatures and notes: 'Felipe TRUZO B', 'Roberto Andres C', and 'Alberto Sepulveda'.

Compresor de aire respirable. Motor eléctrico.

Table with 4 columns: EXIGENCIAS LICITACION, DESCRIPCION DE EVALUACION, PUNTOS, and CONDICION. Lists various technical requirements for a breathing air compressor with electric motor.

Table titled 'IMPOMAK' with 2 columns: DATO and DIVE MATE-DMT10-E3. Lists specific technical data points for the compressor.

SI CUMPLE = Si Cumple, tiene puntaje total - No cumple, tiene "0" puntos. A excepción cuando los puntajes están señalados
DIRECTAMENTE PROPORCIONAL = Cálculo en base a regla de tres simple directa
INVERSAMENTE PROPORCIONAL = Cálculo en base a regla de tres simple inversa



Handwritten date: 23/1/2015