



INFORME COMISIÓN TÉCNICA DE LICITACIÓN PÚBLICA N° 42/2016 CONTRATO MARCO DE SUMINISTRO DE EQUIPOS DE DETECCIÓN DE FUGA DE GASES COMBUSTIBLES PARA BOMBEROS

ANTECEDENTES GENERALES:

I. ANTECEDENTES DE LICITACIÓN.

- a) Bases Administrativas y Bases Técnicas de licitación pública N° 42/2016 Contrato Marco de Suministro de Equipos de Detección de Fuga de Gases Combustibles 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:

- Claudio Valladares Herrera, Voluntario Cuerpo Bomberos Santiago.
- Eduardo Barrios Cabrera, Voluntario Cuerpo Bomberos Santiago.
- Jorge Kramer Mora, Voluntario Cuerpo Bomberos Colina.

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 28 de febrero las 18:30 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.

BOMBEROS DE CHILE

Acta Comisión Técnica Licitación N° 42/2016 Contrato Marco de Suministro de Equipos de Detección de Fuga de Gases Combustibles para Bomberos

Página 1

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° 42/2016 Contrato Marco de Suministro de Equipos de Detección de Fuga de Gases Combustibles para Bomberos, con fecha 25 de enero, en el que se recibieron las ofertas correspondientes a las empresas: **IMPROFOR y FEREXPO**.
2. Conocimiento del informe de revisión de antecedentes administrativos, presentados en la licitación N°42/2016 de fecha 26 de enero, 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.

Detectores de gases

IMPROFOR

Se presenta con el siguiente producto:

- Marca BOSCH
- Modelo TIF8900e
- Certificado UL

Efectuada la revisión, la Comisión ha determinado solicitar aclaración, siendo esta respondida fuera de plazo, por lo tanto el producto queda fuera del proceso de evaluación técnica.

BOMBEROS DE CHILE

Acta Comisión Técnica Licitación N° 42/2016 Contrato Marco de Suministro de Equipos de Detección de Fuga de Gases Combustibles para Bomberos

Página2

FEREXPO

Se presenta con dos opciones:

Opción N°1

- Marca SENSIT
- Modelo TKX
- Certificado UL

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 tanto es seleccionado para la asignación de puntaje Técnico.

Opción N°2

- Marca SENSIT
- Modelo HXG-2d
- Certificado UL

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 tanto es seleccionado para la asignación de puntaje Técnico.

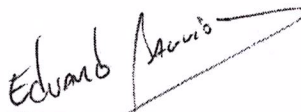
V. ASIGNACIÓN DE PUNTAJES

| TABLA DE PUNTAJE TÉCNICO | |
|----------------------------|--------------|
| FEREXPO | |
| Marca SENSIT Modelo TKX | 48.40 Puntos |
| Marca SENSIT Modelo HXG-2d | 46.78 Puntos |

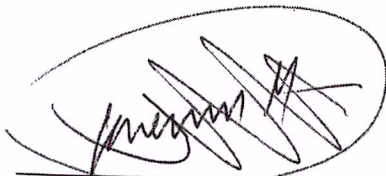
Es todo cuanto podemos informar.




Claudio Valladares Herrera
Miembro de la Comisión



Eduardo Barrios Cabrera
Miembro de la Comisión



Jorge Kramer Mora
Miembro de la Comisión



Alberto Sepulveda Neira
Encargado Técnico

Santiago 20 marzo de 2017

c.c. Carpeta Licitación.
Depto. Técnico

BOMBEROS DE CHILE

Acta Comisión Técnica Licitación N° 42/2016 Contrato Marco de Suministro de Equipos de Detección de Fuga de Gases
Combustibles para Bomberos

Página 4

**BASES TÉCNICAS LICITACION PUBLICA N° 42/2016 PARA CONTRATO MARCO
DE EQUIPOS DE DETECCIÓN DE FUGA DE GASES COMBUSTIBLES PARA BOMBEROS**

TABLA DE PUNTAJE

| EXIGENCIAS LICITACIÓN | | CONDICIÓN | PUNTAJE |
|--|---|---------------------------|-----------|
| Equipo de detección de gases combustibles para Bomberos. | | | |
| Uso con guantes | El equipo permite ser operado con guantes estructurales | SI CUMPLE | 10 |
| Largo del flexible | Largo del flexible, medido del nacimiento del equipo hasta la punta del sensor, medido en dependencia del departamento técnico | DIRECTAMENTE PROPORCIONAL | 8 |
| Tiempo de calentamiento | Tiempo de calentamiento, medido desde el encendido hasta que el equipo puede efectuar mediciones | INVERSAMENTE PROPORCIONAL | 8 |
| Tiempo de respuesta | Tiempo de respuesta, medido desde que el equipo está en condiciones medir hasta que alarma, evaluado con certificado del fabricante | INVERSAMENTE PROPORCIONAL | 8 |
| Temperatura máxima | Temperatura máxima a la que el equipo puede funcionar, evaluado con certificado del fabricante | DIRECTAMENTE PROPORCIONAL | 4 |
| Temperatura mínima | Temperatura mínima a la que el equipo puede funcionar, evaluado con certificado del fabricante | INVERSAMENTE PROPORCIONAL | 4 |
| Tiempo de operación | Tiempo que el equipo está encendido en forma continua, medido en minutos, medido en dependencias del departamento técnico | DIRECTAMENTE PROPORCIONAL | 4 |
| Logo Institucional | Logo grabado = 2 puntos | SEGÚN TABLA | 2 |
| | Logo serigráfico o estampado = 1 puntos | | |
| | Logo en autoadhesivo = 0 punto | | |
| Reflectantes | Cuenta con inclusiones reflectantes o fotoluminoscente | SI CUMPLE | 1 |
| Peso | Equipo pesado en dependencias del departamento técnico | INVERSAMENTE PROPORCIONAL | 1 |
| TOTAL | | | 50 |

| FEREXPO | | FEREXPO |
|------------|--------------|---------------|
| SENSIT TKX | PUNTAJE | SENSIT HXG-2d |
| | 10 | 10 |
| | 8 | 7,98 |
| | 8 | 4,8 |
| | 8 | 8 |
| | 4 | 4 |
| | 4 | 4 |
| | 2,4 | 4 |
| | 2 | 2 |
| | 1 | 1 |
| | 1 | 1 |
| | 48,40 | 46,78 |