



## ACTA DE COMISIÓN TÉCNICA

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

### LICITACION PUBLICA N° 06/2019 PARA CONTRATO MARCO DE MOTOSIERRAS FORESTALES PARA BOMBEROS

#### 1. ANTECEDENTES GENERALES:

##### 1.1 ANTECEDENTES DE LICITACIÓN.

- a. Bases Administrativas y Bases Técnicas para Licitación N° 06/2019 Contrato Marco de motosierras forestales 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.
- Marcelo Quijada Pino, Voluntario Cuerpo de Bomberos Santiago.

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 15 de junio de 2019 a las 12:30 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 06/2019.

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° 06/2019 Contrato Marco de Suministro de motosierras forestales para Bomberos de fecha 12 de junio de 2019, donde se recibieron las ofertas correspondientes a la empresa: **EMARESA S.A.**
- b. Se toma conocimiento del informe de revisión de antecedentes administrativos, presentados en la licitación **N° 06/2019 de fecha 12 de junio de 2019** en el que se informa que la empresa **EMARESA S.A.** cumple 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.

#### **EMARESA S.A.**

Se presenta con el siguiente producto:

Motosierra forestal

- Marca STIHL
- Modelo MS 361

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

### 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.

### 5. ASIGNACIÓN DE PUNTAJES

TABLA DE PUNTAJE TÉCNICO	
Marca STIHL Modelo MS 361	50 puntos

Es todo cuanto podemos informar.

Mauricio Trincado Miranda  
Miembro de la Comisión

Claudio Valladares Herrera  
Miembro de la Comisión

Marcelo Quijada Pino  
Miembro de la Comisión

Alberto Sepúlveda Neira  
Encargado Técnico

Santiago 17 de junio de 2019

**BASES TÉCNICAS LICITACION PUBLICA N° 06/2019 PARA CONTRATO  
MARCO DEMOTOSIERRAS FORESTALES PARA BOMBEROS**

**TABLA DE PUNTAJE**

Motosierras forestales para Bomberos		STIHL	
		DATO	PUNTAJE
<b>EXIGENCIAS LICITACIÓN</b>			
Potencia	Potencia de los equipos, certificado por el fabricante	3,4 Kw	10
Velocidad cadena	Velocidad de la cadena	21,7 Mt/s	10
Autonomía	Mayor autonomía en relenti	67,24 min.	10
Logo Institucional	Logo grado laser		8 puntos
	Logo grabado bajo relieve		4 puntos
	Logo serigrafado		1 punto
Peso del equipo	Peso en kילו del equipo, pesado en dependencias del departamento técnico		INVERSAMENTE PROPORCIONAL
Servicio Técnico	La marca cuenta con mas de tres puntos de servicio técnico en distintas regiones (3 regiones)		SI CUMPLE
<b>TOTAL</b>			<b>50</b>