



**BASES TECNICAS Y
TABLA DE PUNTAJE**

RG-01
PC-12
Versión: 0
Fecha: 01/03/2017

**BASES TÉCNICAS LICITACION PUBLICA N° 11/2017 PARA CONTRATO
MARCO DE GUANTES DIELECTRICOS CON PROTECCION MECANICA PARA BOMBEROS**

1. REQUISITOS GENERALES

1.1 Material	Guantes dieléctrico con protección mecánica
1.2 Tipo de Cotización	Importación directa
1.3 Duración contrato	4 años, al finalizar el segundo año de contrato se revisaran las condiciones del contrato,
1.4 Plazos de entrega	A especificar en la oferta.
1.5 Cantidades a Licitar	Mínimo garantizado de 1.000 unidades, durante la vigencia del contrato. Se podrán solicitar unidades adicionales según necesidades de la JNCB mediante órdenes de compra, las que deben cumplir con los precios y plazos de entrega estipulados en la oferta. La primera orden de compra será por 500 unidades de guantes dieléctricos con protección mecánica para Bomberos.
1.6 Muestras	Se debe adjuntar en el día y hora señalada en las Bases Administrativas, una muestra o muestras del bien ofertado con su correspondiente guía de despacho, en Pedro Bannen 0138, la no presentación de la muestra con su guía de despacho correctamente emitida, será causal de eliminación inmediata. Una muestra consistente en dos pares de guantes talla "L" (guante izquierdo y guante derecho) o equivalente. El logo institucional en el guante de protección mecánica puede ser presentado en una maqueta para la muestra. La muestra debe ser un bien nuevo sin uso, no se aceptan equipos usados o intervenidos.
1.7 Condición Especial	Todos los bienes que se adquieran, deben haber sido fabricados a contar de la fecha de colocación de la respectiva orden de compra. Este requisito no se exigirá en los bienes presentados como muestra. Se acepta que el guante de cuero externo se entregue por separado del guante dieléctrico en caso de ser adjudicado

2. DEFINICIONES

2.1 Contrato Marco	Proceso a través del cual se realiza un contrato con el proveedor o proveedores seleccionados para ser abastecido del bien licitado por el período establecido en las bases técnicas y bases administrativas.
2.2 Muestra	Exposición de un producto, mercancía, equipo, material, herramienta, etc. que sirve para conocer la calidad del mismo. Debe ser idéntico al producto ofertado, en términos de modelo, prestaciones, funciones, características, color, etc. Debe ser un equipo nuevo, sin uso.

Elaborado por C.B. Departamento Técnico	Revisado por Contraloría	Revisado por Departamento Jurídico	Revisado por Gerente General	Aprobado Consejo N° 729
------------------------------------------------------	------------------------------------	----------------------------------------------	----------------------------------------	-----------------------------------

Bomberos de Chile
Bases Técnicas licitación 11/2017 Guantes dieléctrico con protección mecánica



**BASES TECNICAS Y
TABLA DE PUNTAJE**

RG-01
PC-12
Versión: 0
Fecha: 01/03/2017

2.3 Servicio Técnico	Instalación destinada en forma íntegra o parcial a las reparaciones o mantenencias de los equipos, herramientas o materiales licitados. Debiendo contar con repuestos, insumos, herramientas e instrumentos destinados a este, como así mismo, contar un técnico o mecánico acreditado por el fabricante para realizar labores de mantención o reparaciones.
2.4 Adjudicación	Acuerdo fundado, de índole patrimonial, emanado del Consejo Ejecutivo o del Directorio Nacional, por medio del cual expresa su voluntad y decisión de seleccionar a un proponente para la posterior suscripción de un contrato de suministro regido por el manual de procedimientos para adquisición de material Bomberil.
2.5 Vigente	Periodo de tiempo durante el cual un documento está en vigencia (valido) o documento que certifica que un convenio, contrato o sociedad se encuentra en vigencia, en lo referente a esta definición, los documentos solicitados, no pueden tener una antigüedad superior a 6 meses al momento de presentarlo para un proceso de licitación.
2.6 Terminó "Debe"	El término implica que es un requisito de obligado cumplimiento.
2.7 Terminó "podría" o "debería"	Términos usados para sugerir una acción.
2.8 Ensayo	Probar, reconocer algo antes de usarlo, Hacer una prueba o varias pruebas para comprobar características, prestaciones, funciones, resistencias, etc.
2.9 Embalaje	Disposición solicitada, o a necesidad de la JNCB para la recepción y distribución de los bienes adquiridos, en cajas, fardos, tarros, etc., en nuestro centro de distribución.
2.10 JNCB	Junta Nacional de Cuerpo de Bomberos de Chile
2.11 Garantía	Certeza que el bien adquirido, en caso de defectos, fallas o brechas, que afecten el buen uso y seguridad del bien, el fabricante se hará de cargo de su reparación para que el bien recupere sus características originales, dentro de los plazos solicitados en estas bases técnicas.
2.12 Oferta técnica	Ofrecer un producto para su revisión y evaluación de acuerdo a lo establecido en las bases técnicas y administrativas. Por cada modelo de un producto ofrecido se debe acompañar un descriptivo técnico y una oferta económica.
2.13 Prueba de funcionamiento	Prueba para equipos con motor o que deban demostrar desempeño, prueba en fecha, hora y lugar definido por JNCB, que puede o no ser realizada con el proveedor.
2.14 Recepción Conforme	Proceso de inspección y verificación de los bienes adquiridos por la JNCB a través de: <ul style="list-style-type: none"> • Descriptivo técnico de la oferta • Bases técnicas • Manual de uso • Muestra Los cuales deben coincidir plenamente con los bienes recibidos.

Elaborado por J. N. Elvira Departamento Técnico	Revisado por Contraloría	Revisado por Departamento Jurídico	Revisado por Gerente General	Aprobado Consejo N° 729
--------------------------------------------------------------	------------------------------------	----------------------------------------------	----------------------------------------	-----------------------------------


Bomberos de Chile

Bases Técnicas licitación 11/2017 Guantes dieléctrico con protección mecánica



**BASES TECNICAS Y
TABLA DE PUNTAJE**

RG-01
PC-12
Versión: 0
Fecha: 01/03/2017

3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS REQUERIDAS		
3.1 Características	Se debe indicar que normas cumple el guante dieléctrico con certificado del fabricante (certificado válido y vigente de acuerdo al punto 5.3 de estas bases técnicas).	OBLIGATORIO
	Debe indicar el nivel de resistencia eléctrica de los guantes, con certificado del fabricante (certificado valido y vigente de acuerdo al punto 5.3 de estas bases técnicas).	OBLIGATORIO
	El nivel de protección requerido es clase 0 (hasta uso máximo de 1.000 volt).	OBLIGATORIO
	Debe indicar el material de fabricación del guante.	OBLIGATORIO
	Debe indicar los colores disponibles por el fabricante para los guantes, si es que tuviera alternativa de colores.	OBLIGATORIO
	El guante dieléctrico debe estar acompañado a manera de protección mecánica de un guante de cuero que recubra el exterior del guante dieléctrico, pero que no reste comodidad, flexibilidad y sensibilidad al guante dieléctrico	OBLIGATORIO
	El guante de cuero externo debe ser de puño corto, es decir cubrir solo hasta la muñeca	OBLIGATORIO
	El guante dieléctrico debe tener un largo que permita cubrir la mayor parte del antebrazo (debe ser proporcional para las tallas o distintas medidas del guante de protección mecánica)	OBLIGATORIO
	 <p>IMAGEN REFERENCIAL</p>	OBLIGATORIO
3.2 Logo Institucional	<p>Todas las unidades del bien adjudicado, deben contar con logo Institucional sólo en ambos guantes externos de cuero. El oferente debe indicar el lugar donde colocará, la técnica que se utilizará y el tamaño del logo, le técnica utilizada debe ser irremovible.</p> <p>En la parte superior del logo se debe incluir el número de licitación y el año, ejemplo 11/2017</p> <p>No se aceptan autoadhesivos.</p> <p>Logo Institucional disponible para descarga en: www.bomberos.cl/bomberos2011/licitaciones/logobomberos.jpg</p>	OBLIGATORIO

Elaborado por Sra. Sebastiana Nelra Departamento de Argado Técnico	Revisado por  Contraloría	Revisado por  Departamento Jurídico	Revisado por  Gerente General	Aprobado Consejo N° 729
------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------

Bomberos de Chile

Bases Técnicas licitación 11/2017 Guantes dieléctrico con protección mecánica



**BASES TECNICAS Y
TABLA DE PUNTAJE**

RG-01
PC-12
Versión: 0
Fecha: 01/03/2017

3.3 Embalaje	<p>Los bienes adquiridos deben venir embalados de la siguiente forma:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ De forma individual en cajas con 10 pares de la misma talla ▪ Las cajas deben ser por tallas ▪ Pallet rotulado por lo 4 costados donde se indique cantidad de unidades en español ▪ Pallet nuevo y resistente para el producto transportado 	OBLIGATORIO
---------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------

Garantía:	<p>El plazo mínimo de garantía aceptado será de 2 años, a partir de la entrega del bien al Cuerpo de Bomberos respectivo, según lo establecido en las bases administrativas, la que deberá expresarse en años completos en la oferta técnica.</p>	OBLIGATORIO
------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------

4. REQUERIMIENTOS DE SERVICIO		
4.1	<p>El oferente debe contar con servicio para la revisión y reemplazo que pueda requerir el bien ofertado, lo que debe detallar claramente en su oferta técnica que, debe incluir el diagnóstico y mantención de los bienes licitados.</p>	OBLIGATORIO
4.2	<p>El oferente debe indicar la garantía del bien y las mantenciones a las que debe ser sometido, si es que corresponde, señalando claramente la periodicidad y los trámites necesarios que se deben realizar para hacer efectiva la garantía.</p>	OBLIGATORIO

5. OTROS REQUISITOS		
5.1	<p>Debe acompañar manuales o descriptivos técnicos en español, dicho manual debe ser presentado en el sobre de oferta técnica. Se debe obligatoriamente acompañar un manual de uso y operación en español, para cada bien adquirido en caso de ser adjudicado. Además este manual debe acompañar protocolo que señale claramente cómo se accede, en qué plazos y que cubre la garantía del bien adquirido.</p>	OBLIGATORIO
5.2	<p>El descriptivo técnico, manual de uso y operación, instrucciones de limpieza e información de garantía, en español, debe acompañar adicionalmente toda la información en formato digital word o pdf en un medio de almacenamiento electrónico, sólo se aceptan CD, el que debe venir dentro del sobre de la oferta técnica.</p>	OBLIGATORIO
5.3	<p>Debe acompañar certificaciones según corresponda, los documentos deben ser en original y vigente, no se aceptaran fotocopias o escáner. Estos certificados deben venir traducidos al español</p>	OBLIGATORIO

<p>Elaborado por J. I. O. B. Berto Sepúlveda Natta Encargado Técnico</p>	<p>Revisado por Contraloría</p>	<p>Revisado por Departamento Jurídico</p>	<p>Revisado por Gerente General</p>	<p>Aprobado Consejo N° 729</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------	------------------------------------------------------	------------------------------------------------	-------------------------------------------

Bomberos de Chile

Bases Técnicas licitación 11/2017 Guantes dieléctrico con protección mecánica



**BASES TECNICAS Y
TABLA DE PUNTAJE**

RG-01
PC-12
Versión: 0
Fecha: 01/03/2017

<p>5.4 En caso de no ser adjudicado, la o las muestras que se entreguen para su evaluación, deben ser retiradas en un plazo máximo de 30 días corridos, contados desde la respectiva notificación, esto previa coordinación con el Departamento Técnico. De lo contrario serán dispuestas en nuestro centro de distribución y no serán reintegradas.</p>	OBLIGATORIO
<p>5.5 Las muestras del oferente que se adjudique el contrato, permanecerán en poder del Departamento Técnico JNCB hasta la finalización del contrato.</p>	OBLIGATORIO
<p>5.6 Toda la información requerida en estas bases técnicas, debe venir contenida en un archivador catálogo de dos anillos con separadores ordenado por cada ítem dentro del sobre N°1, el cual debe ser correlativo con la planilla de cumplimiento. Toda información adicional que no sea materia de la oferta técnica, como publicidad será devuelta. Las ofertas que no sean presentadas en la forma indicada anteriormente serán devueltas al oferente, sin opción de reclamo alguno.</p>	OBLIGATORIO

<p>J. Elaborado por</p>	<p>Revisado por</p>	<p>Revisado por</p>	<p>Revisado por</p>	<p>Aprobado</p>
<p>Alberto Sepúlveda Nalra Departamento Encargado Técnico</p>	<p>Contraloría DE CHILE</p>	<p>Departamento Jurídico</p>	<p>Gerente General</p>	<p>Consejo N° 729</p>

Bomberos de Chile

Bases Técnicas licitación 11/2017 Guantes dieléctrico con protección mecánica



**BASES TECNICAS Y
TABLA DE PUNTAJE**

RG-01
PC-12
Versión: 0
Fecha: 01/03/2017

**BASES TÉCNICAS LICITACION PUBLICA N° 11/2017 PARA CONTRATO
MARCO DE GUANTES DIELECTRICOS CON PROTECCION MECANICA PARA BOMBEROS**

TABLA DE PUNTAJE

Guantes dieléctrico con protección mecánica

EXIGENCIAS LICITACIÓN		CONDICIÓN	PUNTAJE
Ajuste	El guante de cuero externo cuenta con ajuste de cinta con pasador en la muñeca	SI CUMPLE	10
Tallas	Mayor cantidad de tallas para guantes dieléctrico	DIRECTAMENTE PROPORCIONAL	10
Peso	Peso del bien completo (guantes de protección mecánica y guantes dieléctricos), pesado en dependencia del departamento técnico JNCB	INVERSAMENTE PROPORCIONAL	10
Bolso de transporte	Cuanta con bolso de almacenaje y transporte	SI CUMPLE	5
Logo Institucional	Logo Institucional pintado o estampado indeleble (en ambos guantes externos): Policromático = 5 puntos Monocromático = 4 puntos	SEGÚN TABLA	5
Reflectante o fotoluminiscente	Si cuenta con aplicaciones o bandas fotoluminiscentes o reflectante en el guante externo o dieléctrico	SI CUMPLE	5
Antideslizante	Cuenta con textura o recubrimiento antideslizante en los guantes externos	SI CUMPLE	5
TOTAL			50

SI CUMPLE = Puntaje total - Si no cumple =0

DIRECTAMENTE PROPORCIONAL = *Directamente Proporcional* = $\frac{\text{Valor ofertado}}{\text{Mayor Valor ofertado}} \times \text{Puntaje}$

INVERSAMENTE PROPORCIONAL = *Inversamente Proporcional* = $\frac{\text{Menor Valor Ofertado}}{\text{Valor Ofertado}} \times \text{Puntaje}$

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.

Elaborado por Alberto Sepúlveda Nebra Encargado Técnico	Revisado por Contraloría	Revisado por Departamento Jurídico	Revisado por Gerente General	Aprobado Consejo N° 729
---------------------------------------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	---------------------------------	----------------------------

**Bomberos de Chile
Bases Técnicas licitación 11/2017 Guantes dieléctrico con protección mecánica**