



**BASES TÉCNICAS LICITACION PUBLICA 08/2009 DE BOTAS DE TRABAJO PARA BOMBEROS**

<b>MATERIAL</b>	Botas de trabajo para Bomberos
<b>Tipo de Cotización</b>	Para Importación Directa o venta nacional
<b>Cantidades a Licitarse</b>	<b>2.000</b> pares de Botas de trabajo para Bomberos
<b>MUESTRAS</b>	Se deberá adjuntar en el plazo establecido en las bases administrativas, una muestra del producto (par derecho y par izquierdo) por cada modelo ofertado en talla 41.
<b>Plazos de entrega</b>	A especificar en la oferta.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

**Botas de trabajo para Bomberos**

Debe cumplir NFPA 1971 edición 2007 para trabajo en incendios estructurales
Fabricado en goma vulcanizada flexible
Planta y taco de una sola pieza, antideslizante
Con puntera y plantilla de seguridad de acero
Resistente a la corrosión
Con aislamiento eléctrico
Resistente a la llama, al punzonado y a la penetración de líquidos
Impermeable
Con asas de agarre
Alto de 33 a 41 cm. para talla 41 (medida exterior)
Con protección posterior en zona de talón
Con protección en zona frontal contra golpes
Todos los hilos utilizados en las costuras deben ser fibras inherentes resistentes a la flama
La Bota deberá incorporar el logo de Bomberos de Chile. No exigible en modelo de prueba.
Las botas deben tener fecha de fabricación 2009. No exigible en modelo de prueba.
Disponible obligatoriamente en tallas 36 a 46 como mínimo. Indicar tallas.
Bota para ser utilizada y resistente al trabajo bomberil

**Se solicita**

\* Acompañar descriptivos técnicos de cada modelo en castellano o traducidos al castellano

\* Acompañar certificación