

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARTICULARES QUE REGIRÁN LA CONTRATACIÓN DE UN SUMINISTRO DE VESTUARIO ESPECIALIZADO PARA EL GRUPO ESPECIAL DE RESCATE EN ALTURA DEL CUERPO DE BOMBEROS DE LA COMUNIDAD DE MADRID

PRIMERA. OBJETO

El presente documento tiene por objeto establecer las prescripciones técnicas que han de regir el suministro de diverso vestuario para intervenciones de montaña para el Grupo Especial de Rescate en Altura (GERA) del Cuerpo de Bomberos de la Comunidad de Madrid. El material a ofertar será nuevo, de reciente fabricación (antigüedad inferior a seis meses) y cumplirá las características técnicas que se establecen a continuación.

El objeto del contrato se compone de un único lote formado por los siguientes bienes:

- 60 pares de calcetines de verano
- 60 Pares de guantes de trabajo
- 60 Chaquetas aeróbica
- 30 Gafas de sol fotocromáticas
- 10 Chalecos reflectantes trabajo técnico
- 50 Pantalón largo verano
- 60 Pantalón largo invierno

SEGUNDA. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Las posibles referencias que pueda contener el presente documento, relacionadas con marcas, patentes o tipos, o con orígenes o producciones determinados, deberán entenderse acompañadas de la mención "o equivalentes", de acuerdo con el artículo 126.6 de la ley 9/2017, de 8 de noviembre, de la Ley de Contratos del Sector Público.

Tallaje

Con el fin de que la Administración pueda seleccionar las tallas más apropiadas para los usuarios, en el plazo de 5 días hábiles desde el día siguiente a la suscripción del contrato, el adjudicatario, proporcionará a la Administración, un juego completo de tallaje de cada prenda, desde XS hasta XL, para que el personal destinatario del producto pueda seleccionar la talla más acorde a sus necesidades. Una vez la Administración decida las tallas definitivas, enviará al adjudicatario el listado definitivo en un plazo de 10 días hábiles, desde la entrega del juego completo de tallaje a la Administración. Ambos plazos de 5 y 10 días hábiles se encuentran incluidos en el plazo total de entrega del suministro previsto en el PCAP.

La Administración podrá enviar al adjudicatario, a requerimiento de este, y una vez suscrito el contrato, un listado aproximado y orientativo de tallas, no siendo vinculante con el tallaje definitivo de cada prenda que solicite la Administración.

2.1 Calcetines de verano

Características técnicas:

- Tejido 75% Cool tech, 19% poliamida y 6% Lycra
- Ergonómico y transpirable
- Puntera y talón con doble tejido y densidad
- 60-80 gramos

2.2 Guantes de trabajo

Características técnicas:

- Guantes ligeros adecuados para el trabajo con material de altura (cuerdas, mosquetones, etc)
- Deben asegurar la durabilidad y la sensibilidad necesaria para la manipulación del equipo. Doble capa de protección en la palma y otras áreas de contacto. El dorso de tejido elástico y transpirable.
- Corte ergonómico.
- Doble capa de cuero o material equiparable para mayor protección en áreas de contacto. (Manos, palma y entre el pulgar y el índice).
- Exterior en tejido transpirable para una excelente ventilación.
- Puño con cierre ajustable.
- Peso inferior de 200 g (talla M).
- Certificaciones mínimas exigibles: CE EN 420 y CE EN 388 (3133).

2.3 Chaqueta aeróbica

Características técnicas:

- Chaqueta tipo pullover con aislamiento térmico medio y elasticidad para permitir una mejor libertad de movimientos, con corte ergonómico.
- Buena transpiración y tejido de secado rápido
- Membrana cortaviento de grado medio
- Ligero y compresible
- Fabricado con mezcla de tejidos cálidos (poliéster) y elásticos (elastán)
- Cremallera longitudinal en el pecho completa.
- Cuello alto y manga larga.
- Corte ergonómico y atlético.
- Mangas y sisa conformadas.
- Costuras planas.
- Peso inferior a 400 g.

Diseño

- Color Rojo
- En espalda, serigrafiado en negro en dos líneas "GERA" y "Comunidad de Madrid"
- En manga izquierda, en longitudinal a lo largo de la manga "GERA"
- En manga derecha, en longitudinal a lo largo de la manga "BOMBEROS"
- En parte delantera, el lado izquierdo zona del pecho, el escudo del Cuerpo de Bomberos de la Comunidad de Madrid

2.4 Gafas de sol fotocromáticas

Características técnicas:

- Gafas de sol fotocromáticas de categoría 1 a 3 para una adaptabilidad perfecta a las condiciones climáticas.
- Lentes de alta resistencia
- Ligereza, tecnicidad y alta protección
- Varillas curvadas: Perfil ergonómico para una buena sujeción de las gafas en la cara y la cabeza.

2.5 Chaleco reflectante trabajo técnico

Características técnicas:

- Chaleco de alta visibilidad
- Diseñado específicamente para profesionales del salvamento de grupos de rescate.
- Permitirá incorporar la cinta o el arnés de pecho dentro del chaleco para utilizarlos de forma conjunta. Tejido reflectante de alta visibilidad.
- Sistema de inserción de arnés certificado CE.
- Dos bolsillos para la radio con cierre magnético.
- Tijera incluida con sistema de sujeción yoyo.
- Bolsillos para material.
- Bandas laterales en red bi-elastica muy ligeras y resistentes para una mejor adaptabilidad, sobre todo en invierno con prendas de abrigo por debajo
- Bolsillos laterales para manos con cierre en cremallera.
- Bolsillo trasero con cierre de cremallera en zona lumbar
- Peso aproximado de 380 g.

Diseño

- Serán de color amarillo dos unidades y en color rojo las 8 unidades restantes
- En espalda, serigrafiado en negro en dos líneas "GERA" y "Comunidad de Madrid"

2.6 Pantalón largo verano

Características técnicas:

- Pantalón largo para tiempo cálido
- Materiales mezcla de poliamida con tejido elástico (elastán) para mayor ajuste y tejido resistente para mejorar resistencia a la abrasión
- Tejido de secado rápido
- Corte ergonómico con rodilleras preformadas
- Óptima resistencia al desgaste y la abrasión
- Refuerzos en tobillo, rodillas y parte trasera
- Tratamiento anti rayos UVA
- Cintura con elástico y cinturón
- Bolsillos laterales con cremallera.
- Bolsillo vertical.
- Bolsillo trasero con cremallera.
- Peso inferior a 400 g en talla L

Diseño

- Color negro
- Perna derecha, serigrafiado en longitudinal a lo largo del muslo en color blanco: "GERA"
- Perna izquierda, serigrafiado en longitudinal a lo largo del muslo en color blanco: "BOMBEROS"

2.7 Pantalón largo invierno

Características técnicas:

- Pantalón largo de corte técnico para la práctica de las actividades invernales outdoor más extremas, alpinismo, escalada en hielo o esquí de montaña
- Corte ajustado.
- Tejido cálido para protección frente al frío y elástico para maximizar confort y libertad de movimiento.
- Refuerzos en rodillas y bajos para mayor durabilidad y resistencia.
- Repelencia al agua y de secado rápido.
- Cintura con elástico y cinturón.
- Rodillas preformadas para mayor confort.
- Abertura con cremallera en bajo.
- Bolsillo horizontal en perna con cremallera.
- Al menos, un bolsillo lateral con cremallera.
- Transpirable
- Protección UV
- Peso inferior de 580 g en talla L

Diseño

- Color negro
- Perna derecha, serigrafiado en longitudinal a lo largo del muslo en color blanco "GERA"
- Perna izquierda, serigrafiado en longitudinal a lo largo del muslo en color blanco "BOMBEROS"

TERCERA. OTRAS CONDICIONES

Escudo del Cuerpo de Bomberos

Respecto a las prendas contenidas en el presente Pliego que deban llevar el escudo del Cuerpo de Bomberos de la Comunidad de Madrid, el adjudicatario podrá solicitar al responsable del suministro, la información relativa a la forma, tamaño, color y material del mismo siéndole facilitado por la Administración con la antelación suficiente. En cualquier caso, el suministro y colocación de los escudos, serán siempre por cuenta del adjudicatario.

Documentación a presentar

El adjudicatario adjuntará, junto con el suministro, la documentación e información técnica siguiente, que será entregada en papel y en formato digital:

- Memoria técnica exhaustiva con descripción de las características de las prendas según lo establecido en el pliego.
- Manual de uso y mantenimiento de las prendas, cada uno en un archivo pdf.
- Ficha técnica y folleto informativo del usuario de cada prenda, cada uno en un archivo pdf.
- Declaración de conformidad CE.
- Garantía mínima de 1 año contra cualquier defecto de fabricación de las prendas y en cualquiera de sus partes o accesorios.

El nombre de los archivos digitales a entregar seguirá este patrón:

TIPOELEMENTO_MARCA_MODELO_TIPODOCUMENTO.pdf

La documentación a presentar estará en idioma español con exclusión de cualquier otro idioma, siendo responsable, en cualquier caso, la empresa adjudicataria de aquella documentación aportada que haya sido traducida.

Condiciones del suministro

Cumplirá las características técnicas establecidas, como condiciones obligatorias y sus funcionalidades serán compatibles con las del equipamiento existente en el Cuerpo de Bomberos.



Comunidad
de Madrid

Dirección General de Emergencias
VICEPRESIDENCIA,
CONSEJERÍA DE PRESIDENCIA
Y PORTAVOCÍA DEL GOBIERNO

A efectos de la elaboración y presentación de las ofertas, los licitadores podrán consultar el material del GERA poniéndose en contacto, previa cita, con el Responsable del contrato durante el plazo de presentación de ofertas.

El suministro se entregará debidamente embalado de forma que durante el transporte y almacenamiento el producto no sufra ningún deterioro. Las prendas serán embaladas por separado, según tipología. Las cajas suministradas se entregarán en el interior del Almacén Central del CBCM, debiendo el adjudicatario realizar la descarga y traslado al mismo. Los embalajes deberán estar cuantificados e identificados, de forma que sea posible identificar el tipo de prenda y talla que contiene un determinado embalaje sin abrirlo.

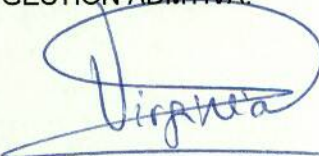
Junto con los equipos, deberá presentarse un fichero de hoja de cálculo en el que se indiquen las características principales de las prendas suministradas (etiqueta identificativa, fecha de fabricación, marca, modelo, etc.), entregado conforme a las prescripciones que establezca el Cuerpo de Bomberos de la Comunidad de Madrid.

En Las Rozas de Madrid, a 6 de febrero de 2019

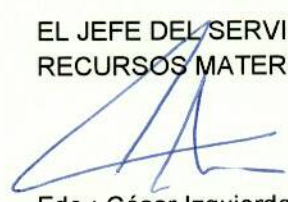
LA JEFE DE ÁREA
DE MEDIOS TÉCNICOS


Fdo.: Ana Amat Barrasa

EL DIRECTOR GENERAL
DE EMERGENCIAS
(P.S. Resolución 14.01.19)
LA SUBD. GRAL. DE
GESTIÓN ADMITIVA.


Fdo.: Virginia Sanz Mejías

EL JEFE DEL SERVICIO DE
RECURSOS MATERIALES


Fdo.: César Izquierdo Hernando

EL JEFE DEL CUERPO
DE BOMBEROS


Fdo.: Agustín de la Herrán Souto