

**SPOLOČNE PROTI NÁSLEDKOM KLIMATICKÝCH ZMIEN V POĽSKO-SLOVENSKOM POHRANIČÍ.
Krízové riadenie v teórii a praxi****MESTO SPIŠSKÁ STARÁ VES**

Štúrova 228/109, 061 01 Spišská Stará Ves

OPIS A ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU ZÁKAZKY

Predmetom zákazky je obstaranie tovarov na zákazku s názvom „**Hasičský výstroj**“.

Ak sa v špecifikácii na niektorom mieste uvádzajú pri rozmere skratka „cca“ alebo „približne“ má sa na mysli rozmerová odchýlka max 5% (pozitívna + aj negatívna -) - ide o tzv. „toleranciu“.

Zákazka obsahuje nasledovné 2 položky:

1. Zásahové odevy

Požaduje sa 5 súprav špeciálneho viacvrstvového ochranného oblečenia pre hasičov, ktoré poskytuje ochranu pred ohňom, následkami pôsobenia vysokých teplôt (dotykom, žiarením a konvekciou), prenikaním vody, vetra, chemických látok, vyznačuje sa zvýšenou mechanickou odolnosťou.

Zásahový odev tvorí dvojdielna súprava (plášť + nohavice + popruhy DEVA) poskytujúca: vrecko na rádiostanicu, popruh na svietidlo, 2 x popruh na mikrofón.

Zásahový odev sa požaduje s nasledovnými parametrami:

- úroveň ochrany podľa EN 469
 - viacvrstvový ochranný odev pre hasičov s novou materiálovou skladbou a špičkovou úrovňou ochrany podľa EN 469. Ergonomický strih, perforované reflexné pásky s vysokou priedušnosťou.
- Materiál: ■ NOMEX® DIAMOND TECHNOLOGY®, GORE-TEX CROSSTECH® TECHNOLOGY

Minimálne požadované veľkosti (v závislosti od používaných mier výrobcu):

Výška x Obvod hrude x Obvod pásu

- 1 ks - 183x116x108
- 2 ks - 180x98x100
- 1 ks - 180x98x78
- 1 ks - 190x100x90

2. Zásahové prilby

Požaduje sa 5 kusov. Prilba je určená na prácu v extrémnych podmienkach. Poskytuje ochranu pri nízkych aj vysokých teplotách. Prilba zaručuje odolnosť voči plameňu a tepelnému toku.

Zásahová prilba typu B, ktorá je osobným ochranným prostriedkom kategórie III.

Pohodlné, mäkké vnútro prilby zaistuje pohodlie pri nosení a chráni hlavu pred odreninami. Jednoduchá údržba, vyberateľná, umývateľná a dezinfikovateľná. Výsuvná ochrana očí - okuliare v optickej triede 1, chrániace oči pred pevnými predmetmi a kvapalinami pri záchranných prácach. Môžu byť tlmené alebo priehľadné. Systém znižovania okuliarov umožňuje ich nastavenie bez zosadenia rukavíc pomocou páčok umiestnených na oboch stranach škrupiny prilby. Mäkký silikónový podbradník a systém podbradníkov, odnímateľný bez potreby náradia. Jednotná univerzálna objímka pre montáž masky dýchacieho prístroja a baterky. V hornej rukoväti je možné plne nastaviť uhol svietidla aj pri zapnutom respirátore. Rýchle nastavenie a stabilné usadenie prilby na hlave je možné vďaka pohodlnému nastaveniu výšky a obvodu (v rozsahu od 47 do 68 cm), nosenie v rukaviciach bez skladania prilby. Jednotlivé prvky možno jednoducho rozobrať, vymeniť, umyť a dezinfikovať. Škrupina je odolná voči nárazom, prepichnutiu a bočnému rozdrveniu.

Plná ochrana pri nízkych (-40 ° C) aj vysokých teplotách.

Odolnosť voči plameňu (testy pri 1000 °C) a tepelnému toku.

Elektrické vlastnosti podľa normy EN 50365: 2002 a vybraných bodov normy EN 443: 2008.
Kontakt s tekutými chemikáliami podľa EN 443: 2008.

Odolnosť voči roztaveným kovom a horúcim pevným látкам.