

"Echipament de protectie pompieri (casca, manusi, bocanci, lanterna, cagula)"

I.D.: 61309667

Documente participare:

- draft contract echipamente pompieri.pdf

Data publicarii	27.09.21	Coduri CPV	44480000-8
Termenul limita pentru depunere:	30.09.21	Pretul estimativ:	25.740,00 RON - 25.740,00 RON

Descriere: 1. Casca pompieri tip B cu viziera metalizata, ochelari de protectie si protector ceafa aluminizat conform normelor europene EN 443, EN 16471, EN 16473: 10 buc. 2. Manusi pompieri tip interventie din Nomex conform normelor europene EN 659: 10 buc; 3. Bocanci pompieri tip interventie din piele bizonata conform normelor europene EN 20345 , EN 15090 F2A HI3 CI SRC: 10 buc; 4.Lanterna pentru casca tip interventie cu suport superior (montare pe casca): 10 buc.; 5. Cagula pompieri tip interventie: 10 buc. Caracteristici casca pompieri: -asigura protectie impotriva socurilor, flacarii, caldurii radiante, metalelor topite si a contactului cu chimicale lichide -curelusa de fixare in 3 puncte din nomex cu suport pentru barbie din silicon antialergic -suspensie din material textil cu fixare in 4 puncte -protector ceafa din material ingifug -elemente textile din Nomex -banda antitranspiratie si pernite pentru confort din piele naturala -rezistenta la impact, punctie si compresie laterala - rezistenta la temperatura: - 40° C ... + 500° C -rezistenta dielectrica: 1000 V -viziera si ochelari de protectie rabatabili in interiorul castii -viziera metalizata ofera protectie impotriva radiatiilor infrarosii (clasa filtru 4-3) -ochelarii de protectie pot fi rabatati peste ochelarii de vedere -viziera si ochelarii tratate antizgariere(K) si antiaburire(N) -viziera si ochelarii rezista la impactul particulelor cu o viteza de pana la 120 m/s -design ergonomic, confort sporit - poate fi purtata cu masca respiratorie -suport lateral multifunctional pe ambele parti(stanga,dreapta) -posibilitate de atasare lanterna -posibilitate de atasare suport inferior pentru lanterna -posibilitate de dotare cu sistem de comunicatii -elemente reflectorizante ignifuge Caracteristici manusi pompieri tip interventie: -rezistenta la abraziune, taiere, rupere si penetrare -rezistenta la caldura de contact pana la 250°C - carabiniera din otel inoxidabil pentru imperechere si prindere la centura si costum - elemente de inalta vizibilitate si reflectorizante pentru vizibilitate sporita -rezistenta la flacara, caldura si apa -dublura la varful degetelor, pe exterior Caracteristici bocanci pompieri tip interventie: -cusaturi cu ata ignifuga din Nomex -suprabombeu din cauciuc ignifug -caputa cu design ergonomic -sistem de inchidere cu sireturi si fermoar ce asigura o echipare rapida -elemente reflectorizante 3M pentru vizibilitate sporita -antistatica (A) - absorbitor de soc in zona calcaiului (E) -talpa rezistenta la uleiuri (FO) -talpa rezistenta la caldura de contact (HRO) -talpa izolanta la caldura radianta (HI) -talpa rezistenta la caldura radianta (HI3 - 250°C / 40 minute) -impermeabila (integral / timp de 180 minute) -protectie la frig (CI) -talpa antiderapanta (SRC) Caracteristici lanterna: -modul LED -lentile optice pentru luminozitate crescuta -flux luminos: minim 120 lm -distanța iluminare: apr