

GoodPRO FR3 FireShark plus

Základní podmínky:

Oděv splňuje technické podmínky zásahového ochranného oděvu I podle Vyhlášky Ministerstva vnitra ČR číslo 69/2014 Sb. o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany, v platném znění - příloha č. 5.

Oděv splňuje požadavky norem;

- ČSN EN 469:2015/A1:2015/Opr.1:2015
- ČSN EN 1149-5:2008
- ČSN EN ISO 13688:2014
- ČSN EN 343+A1:2008/Opr.1:2010 - ochrana proti dešti
- doložit certifikátem včetně kompletní závěrečné zprávy a platným ročním zkušebním protokolem podle § 5 nařízení vlády č. 21/2003 Sb. k posouzení shody ochranného prostředku s platným certifikátem).

Další podmínky:

materiál oděvu: syntetická nebo přírodní inherentně/přirozeně a trvale nehořlavá vlákna
např. Aramid nebo FR viskóza

plošná hmotnost vrchní ochranné vrstvy: max. 210 g/m²

plošná hmotnost vlhkostní bariéry (membrány): max. 140 g/m²

plošná hmotnost tepelně izolační vrstvy: max. 215 g/m²

Dvoudílný třívrstvý zásahový oděv s nevyjímatelnou tepelně izolační vrstvou.

Provedení: model HZS SŽDC – červené sedlo a negativní potisk HASIČI SŽDC – tepelně fixovaný dle Vyhlášky.

Oba díly oděvu jsou vybaveny elektronickou identifikací na bázi RFID čipu /Radio Frequency IDentification/, který je bezkontaktně čitelný pomocí běžného chytrého telefonu/tabletu s technologií NFC /Near Field Communication/ dle standardu ISO/IEC 18092, čip je umístěn na vrchní straně oděvu, je voděodolný, pratelný a teple odolný.

Reflexní pruhy - žlutá/stříbrná/žlutá v šíři 75 mm – perforované.

Zapínání v provedení kovového bezpečnostního zdrhovadla.

Pružná manžeta ve spodní části nohavic proti pronikání tepla a nečistot.

Mimořádně mechanicky i tepelně namáhaná místa oděvu (ramena, lokty, kolena i konce nohavic a rukávů) jsou zesílena další aramidovou ochrannou vrstvou se silikonovým zátěrem.

Spodní vnitřní okraj kabátu, rukávů i nohavic je opatřen zábranou proti vzlínání vody.

Zadní délka kabátu je prodloužená.

Dobře přístupné poutko pro zavěšení zásahových rukavic je umístěno v kapse kabátu i kalhot.

Příloha č.1 - detailní specifikace předmětu koupě

Zesílení kolen umožňuje vložení externího chrániče kolen, který je součástí dodávky.

Odnímatelné šle od kalhot nemění své nastavení.

Kromě kapsy na radiostanici je kabát vybaven poutky i na uchycení svítilny, mikrofonu a dýchací masky.

Údaje na etiketě jsou dle ČSN EN ISO 13668 včetně uvedení max. počtu pracích cyklů do reimpregnace a data výroby.

Zakázkové šití zásahových oděvů na míru v 5 výškových skupinách.

Možnost výměny nepoužitého oděvu při nutnosti změny nevhodně zvolené velikosti dle požadavku zadavatele.

Bezplatné posuzování ochranných vlastností zásahových oděvů po celou dobu jejich používání a odborná podpora.

Počty obleků s rozdělením na jednotlivé JPO:

Real. 2018	BNO	CST	CBE	HBR	CHB	KNV	NBK	LBC	OVA	PHA	PLZ	PRE	UNL	celkem
třívrstvý	3	15	6	0	7	6	12	3	12	10	9	6	7	96

Místa dodání:

JPO Brno, Kulkova 28, 614 00, Brno

JPO Česká Třebová, Semanínská ul., 560 02, Česká Třebová

JPO České Budějovice, Novohradská 1582, 370 01, České Budějovice

JPO Havlíčkův Brod, Havířská 3571, 580 01, Havlíčkův Brod

JPO Cheb, nákladové nádraží, 350 02, Cheb

PS Kralupy nad Vltavou, Ke Kocandě, 278 01, Kralupy nad Vltavou

JPO Nymburk, Boleslavská 416, 288 02, Nymburk

JPO Liberec, Nákladní 7, 460 71, Liberec 2

JPO Ostrava, Skladištní 25, 702 00, Ostrava

JPO Praha, Chodovská 1430/3a, 141 00, Praha 4

JPO Plzeň, Na Sklárně 1, 301 00, Plzeň

JPO Přerov, Tovární 439/14, 750 02, Přerov

JPO Ústí nad Labem, Pětidomí 9, 400 01, Ústí nad Labem