

1. BUNDA S ODOPÍNATEĽNOU KAPUČNOU			
Popis:		Bunda jesenná/zimná s odopínateľnou kapucňou s vysokou viditeľnosťou je určená ako vrchný odev do prostredia s extrémnym namáhaním so zníženou viditeľnosťou. Výrobok musí spĺňať vysoké kladené nároky, mať vynikajúce úžitkové vlastnosti a trvácnosť, rovnako musí spĺňať aktuálne moderné štandardy oblečenia záchranných služieb.	
		Logo ZZS BA:	nášivka v strede chrbta priemer min.150 mm.
		Nápis ZÁCHRANNÁ ZDRAVOTNÁ SLUŽBA:	výšivka v strede zadného sedlového dielu, rozmer cca 70x340 mm, výška písma 25 mm, šité reflexnou striebornou niťou.
		Štátny znak:	nášivka na ľavom rukáve, v hornej časti na vrecku, výška 70 mm.
		Logo vyhradený znak ZZS:	nášivka na ľavom prednom sedle, priemer 70 mm.
Uvedený grafický návrh je len ilustračný			

Špecifikácia základného materiálu použitého na zhotovenie predmetu zákazky

Technický opis:
<ul style="list-style-type: none"> - dva nadväzujúce pásy našité po obvode trupu a rukávov z retroreflexného materiálu, široké min. 50 mm a sú od seba vzdialené min. 50 mm v zmysle ustanovení normy STN EN ISO 20471:2013. - celopodšíť, jej zadná dĺžka je cca 750 mm v závislosti od veľkostného prevedenia. - pri dámskych bundách v dámskom strihovom prevedení - Predné kraje bundy so zapínaním na špirálový zips cca 800 mm. - v fluorescenčnej červenej a tmavomodrej kombinácii. Základ a väčšiu časť bundy tvorí fluorescenčný červený materiál (podkladový materiál – sfarbený fluorescenčný materiál), ktorý sa kombinuje s tmavomodrým vrchovým materiálom. - Pravá a ľavá strana predného dielu strihovo členená na štyri diely: sedlo, stredový predný diel, bočné predné diely a spodný predný diel. - V tmavomodrej kombinácii na prednom diele, sedlo, bočné predné diely, nakladané mechovité vrecko s príklopkou a vrecko na pero. - Na pravom stredovom prednom diele spracované nakladané mechovité vrecko s príklopkou šírky 110 mm a výšky 150 mm a vrecko na pero. - Zapínanie príklopky na suchý zips široký 30 mm a na dva kovové patenty (cvoky s pogumovanou vonkajšou časťou).

- Na ľavom stredovom prednom diele v hornej časti cca 15 mm od švu légy našité vodorovne nad sebou s medzerou 10 mm dva suché zipsy o rozmere 130 x 30 mm za účelom pripevnenia menovky.
- V dolnej časti stredových predných dielov spracované vstrihnuté zipsové vrecká. Dĺžka špirálového zipsu je 180 mm.
- Spodný predný diel rovnako ako stredové predné diely z fluorescenčného červeného podkladového materiálu.
- Na prednom diele spracovaný nadkryt zipsového zapínania. Zapínanie na dva patenty (cvoky s pogumovanou vonkajšou časťou) a suchý zips.
- Zadný diel strihovo členený na štyri diely: sedlo, stredový zadný diel, bočné zadné diely a spodný zadný diel. V tmavomodrej kombinácii sedlo zadného dielu a bočné diely. Spodný zadný diel a stredové zadné diely z podkladového materiálu.
- Do prieramkov všité hlavicové rukávy s manžetou.
- Rukáv pozdĺžne členený na tri diely. V tmavomodrej kombinácii na rukávoch dva podpazušné diely, manžety a nakladané mechovité vrecko s príklopkou a vrecko na pero na ľavom rukáve.
- Stredový diel rukáva v hornej časti ľavého rukáva je spracované nakladané, mechovité vrecko s príklopkou šírky 110 mm a výšky 150 mm a vrecko na pero.
- Zapínanie príklopky na suchý zips a na dva kovové patenty (cvoky s pogumovanou vonkajšou časťou).
- V dolnom kraji rukáva spracovaná manžeta s gumou a posuvnou plastovou úchytkou na suchý zips. Diel medzi manžetou a retroreflexným pásom je celý z podkladového materiálu.
- V podpazušnej časti rukávov a trupu spracovaný vetrací otvor na špirálový zips dĺžky 300 mm podšíty sieťkou.
- Do priekrčníka všitý stojáčikový golier s odpínateľnou kapucňou. Stojáčikový golier tmavomodrý z dvoch druhov materiálov. Vonkajší základný, vnútorný flisový.
- Kapucňa fluorescenčná červená podšíta sieťkou. Na vonkajšej strane stojáčika predšíty zipsový otvor cca 450 mm ktorým sa do stojáčika vsúva poskladaná kapucňa. Kapucňa zo štyroch dielov, dva bočné, jeden stredový a sťahovačka. V prednej časti spracovaný tunel s pružnou šnúrkou a dvoma plastovými sťahovačkami. V dolnom kraji kapucne všitý špirálový zips cca 400 mm, ktorým sa pripevňuje na zips všitý v otvore vonkajšieho stojáčika. V hornej časti kapucne spracovaná posuvná látková sťahovačka na suchý zips.
- Celá bunda podšíta. Podšívka zo štyroch typov materiálov: podšívka, sieťka, flis a základný tmavomodrý materiál. Podšívkový predný diel tvorí v hornej časti sieťkový diel s podsádkou z tmavomodrého vrchného materiálu. Dolná časť podšívky predného dielu z podšívkového materiálu s našitým nakladaným sieťovým vreckom s látkovou lištou. Podšívkový zadný diel delený na tri časti. Horná časť z tmavomodrého flisového materiálu, stredová a dolná časť z podšívkového materiálu. Na vnútornom ľavom prednom diele spracované vstrihnuté zipsové vrecko. Dĺžka špirálového zipsu cca 160 mm. V dolnej časti predného dielu podšívky spracované nakladané vrecká s lištou 200x200 mm. Vrecko spracované z dvoch materiálov. Vrecko zo sieťky s červenou látkovou lištou širokou 35 mm. Zapínanie vrecka na suchý zips. V dolnom kraji bundy spracovaný tunel s dvomi kovovými očkami cez ktoré vychádza z tunela pružná gumová šnúрка s dvomi plastovými sťahovačkami (brzdami) na reguláciu obvodu.

Požiadavky na materiál:	
Retroreflexné pásy:	Strieborné, našívacie, šírka min 50 mm ISO 20471:2013
Základný fluorescenčný materiál:	Zloženie 100% Pes PU záter podľa STN EN 343 trieda 3/3 Nepremokavá podľa STN EN 343 trieda 3/3 Priedušná <20 M2PA/W podľa STN EN 343 trieda 3/3 plošná hmotnosť 160 g/m2 (+/- 5%) konštrukcia 1/1 hydrofóbná úprava min. odolnosť voči oderu 9kPa – 80 000 cyklov farba červená – fluorescenčná podľa ISO 20471:2013

Vrchový tmavomodrý materiál:	Zloženie 100% PAD PU záter podľa STN EN 343 trieda 4/3 plošná hmotnosť 160 g/m ² (+- 5%), konštrukcia 1/1 hydrofóbná úprava min. odolnosť voči oderu 9kPa-80 000 cyklov Vodný stĺpec min. 10 000 mm. farba tmavo-modrá stálofarebnosť min. st. 4
Podšívkové materiály: Textilná podšívka: Odevná sieťka: Fleece:	100%Pes,plošná hmotnosť 75 g/m ² (+-5%) 100%Pes,plošná hmotnosť 100 g/m ² (+-5%) 100%Pes vysoká odolnosť voči oderu, plošná hmotnosť 250 g/m ² (+-5%), farba tmavomodrá – vnútorný golier a vrchná časť chrbta
Ošetrovacie symboly	podľa STN EN ISO 3758
Všetky materiály musia spĺňať štandard OEKO-TEX 100	
Farby musia byť zhodné pri všetkých druhoch uniforiem	

Veľkosti:

XS – XXXL v zmysle normy EN ISO 13688:2013
povolená tolerancia ± 0,5 cm.