

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Zásahová bunda letní RZ 129L KVK (nebo RZ 129Lp KVK)

Bunda je určena na nošení do terénu pro výjezdové skupiny hlavně v teplejším období roku se srážkami. Zabezpečuje dobrou viditelnost v nebezpečných situacích i za snížené viditelnosti. Svoji stříhovou konstrukcí musí umožňovat komfortní nošení spodních vrstev.

Oděv s připnutými rukávy splňuje normu ČSN EN ISO 20471:2013/A1:2016 tř. 2, (bez rukávu tř.1) a ČSN EN ISO 13688.

Počet pracích cyklů, během kterých nabízený oděv splňuje normu ČSN EN ISO 20471, je stanoven na max. 50 cyklů praní při maximálně 60 °C.

Barva	Červená fluorescenční – dle normy ČSN EN ISO 20471:2013/A1:2016 Tmavě modrá PANTONE 19-3923 TCX s povolenou tolerancí mezi požadovanou a doloženou barvou: stupeň 4 šedé stupnice Černá – cordura – na ramenou	
Materiálová specifikace	Základní podkladový a kombinací materiál NB43	<input type="checkbox"/> Složení: 80% polyester / 20% bavlna <input type="checkbox"/> Plošná hmotnost tkaniny: 225 g/m ² <input type="checkbox"/> Odolnost vůči oděru: 50 000 cyklů (PoZ 227/2021 s.3 tab 2) <input type="checkbox"/> Pevnost v tahu osnova/útek: 1700 N / 1200 N (191/22 s.7 5.5.1) <input type="checkbox"/> Vodoodpudivá úprava <input type="checkbox"/> Sráživost: max. ±3 % (191/22 s.7 5.4)
	Cordura (ramena) F3R1	<input type="checkbox"/> Složení: 94% polyamid / 6% polyester <input type="checkbox"/> Barva: černá s retroreflexním vzorem <input type="checkbox"/> Plošná hmotnost tkaniny: 260 g/m ² <input type="checkbox"/> Teflonová úprava povrchu, prodyšný PU zátěr z rubu <input type="checkbox"/> Odolnost vůči oděru: 100 000 cyklů bez děr (PoZ 180/2022 s.4 8) <input type="checkbox"/> Pevnost v tahu (o/ú): 2100 N /1870 N (ZP 191/22 s.7 5.5.1)
	Materiál kapuce	<input type="checkbox"/> Nepromokavý, 3-laminát s membránou, barva modrá <input type="checkbox"/> Plošná hmotnost: 170 g/m ² <input type="checkbox"/> Odolnost vůči pronikání vody: > 128 kPa (PoZ 127/2020 s.2 7.1) <input type="checkbox"/> Odolnost vůči vodním parám: 3,6 m ² Pa/W (ZP 191/2022 s.7 5.6.3)
		ZP – závěreční protokol, PoZ – protokol o zkouškách (strana_bod)
Střih	<input type="checkbox"/> Provedení dámská / pánská <input type="checkbox"/> Bunda není podšitá <input type="checkbox"/> Bunda má odepínací rukávy <input type="checkbox"/> Po celé délce předního dílu dělitelný zip <input type="checkbox"/> Hlavní zdrhovadlo dvojité (možnost rozepnutí zesponu) spirálové s kovovým jezdcem kryté légou zapínatelnou na plastové černé druky, na jezdcí taháčky pro lepší odepínání <input type="checkbox"/> Kapuce uvnitř límce, s lepenými švy, vpředu zapínatelná na suchý zip, nastavitelná v obvodu kulatou gumičkou se zajištěním olivkami a na temeni páskem se suchým zipem, vnitřní vrstva síťovina <input type="checkbox"/> Náprsní kapsy na obou stranách kryté patkou se zapínáním na plastové černé	

	<p>druky</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Náprsní kapsy jsou dvojité, vnitřní kapsy mají otvor na zip vertikálně od středu prsou <input type="checkbox"/> Na pravé náprsní kapse jsou kapsy na propisky. <input type="checkbox"/> Spodní šikmé kapsy jsou uzavíratelné na spirálové zdrhovadlo, jsou kryté patkou <input type="checkbox"/> Spodní část rukávů ukončená manžetou, regulovaná suchým zipem <input type="checkbox"/> Rukávová kapsa na spodním dílu rukávů pro psací prostředek (1/3 šířky) a diagnostickou svítilnu (2/3 šířky) <input type="checkbox"/> Ramena jsou zesílená materiálem cordura, (s možností nabídnout rovnocenné řešení) proti oděru a s vodoodpudivou a nešpinivou úpravou <input type="checkbox"/> V bočních švech jsou rozparky zapínatelné na zip se dvěma dvousměrnými jezdcí nebo s jedním jezdce a zapínacím poutkem u spodu, délka zipu 25 cm <input type="checkbox"/> Na levém a pravém rameni jsou poutka na uchycení vysílačky s otvorem o rozměrech hloubka otvoru 5 cm (±0,2 cm) x šířka otvoru 4 cm (±0,2 cm). Poutko je skládané a našité na zesílení ramen dle obrázku – rozměry a úhel sklonu poutka před zadáním do výroby zpřesní zadavatel <input type="checkbox"/> Závěsné poutko na zadní vnitřní části výrobku <input type="checkbox"/> Všechny exponované švy jsou zajištěny rygláním, zejména kapsy <input type="checkbox"/> Nášivka levý rukáv: barevné logo organizace v provedení dle obr. č. 7 obrazové části této přílohy provedené vytkáváním <input type="checkbox"/> Nášivka pravý rukáv: modrá hvězda života v barevném provedení dle obr. č. 6 obrazové části této přílohy provedené vytkáváním <input type="checkbox"/> Na sedle na levé straně je našit černý suchý zip pro umístění funkčního označení; rozměr před našitím upřesní zadavatel <input type="checkbox"/> Suchý zip hladká část, více krát prošitý, se zaokrouhlenými růžky, vyřezávaný laserem <input type="checkbox"/> Funkční označení dodáno k bundě formou nášivky opatřené suchým zipem dle požadavků zadavatele, písmo Arial: LÉKAŘ, ZÁCHRANÁŘ, ŘIDIČ ZZS, podkladní tkanina červená high visibility, barva výšivky tmavě modrá <input type="checkbox"/> Etiketa s uvedením jména výrobce, složení materiálu, symbolů čištění (piktogramů) dle ČSN EN ISO 3758 (s možností nabídnout rovnocenné řešení) a data výroby (měsíc/rok). Etiketa bude všita na viditelném místě ve vnitřním švu výrobku nebo mohou být údaje vytištěny na viditelném místě z vnitřní strany výrobku <input type="checkbox"/> Štítek bílé barvy všitý do vnitřního švu výrobku na optimálně zvolené místo tak, aby umožňoval vepsání identifikace uživatele výrobku a přitom nebyl překážkou v zapínání, vzhledu nebo komfortu nošení
	<p>Retroreflexní našivací pruhy – Stříbrný, našivací s vysokou viditelností šíře 5 cm, min. 50 cyklů praní při maximálně 60° C. Podle EN ISO 20471:2013/A1:2016</p>
	<p>Nažehlovací reflexní fólie (výška písma min. 2 cm) na zadním díle s nápisem: ZDRAVOTNICKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA KARLOVARSKÉHO KRAJE</p>
	<p>Design, barevné a stříhové provedení dle nákresu (obrazová část této přílohy)</p>
	<p>Velikostní sortiment – XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL, 4XL s možností úprav (zkrácení/prodloužení rukávů)</p>

Dodavatel dodá společně s cenovou nabídkou vzorový kus ve velikosti M dámský a L pánský, který mu bude po ukončení výběrového řízení vrácen nebo uhrazen.

V případě potřeby možnost úpravy detailů, které nemají vliv na cenu výrobku (posunutí např. suchých zipů pro funkční označení, poutko na vysílačku, změnit rozměry suchých zipů, barevné provedení detailů na výrobku apod.).

Dodavatel dodá protokoly na podkladový a kombinační materiál, zkušební protokoly na retroreflexní pásy. (ověřené kopie)

Obrazová část technické specifikace

RZ 129L KVK



RZ 129Lp KVK



Zásahová bunda - zimní s membránou RZ 129 KVK (nebo RZ 129p KVK)

Bunda je určena na běžné celoroční nošení do terénu pro výjezdové skupiny hlavně v chladných klimatických podmínkách i se srážkami. Zabezpečuje dobrou viditelnost v nebezpečných situacích i za snížené viditelnosti. Svoji střihovou konstrukcí musí umožňovat komfortní nošení spodních vrstev.

Oděv splňuje normu ČSN EN ISO 20471:2013/A1:2016 tř. 2, ČSN EN ISO 13688.

Požadovaný počet pracích cyklů, během kterých nabízený oděv splňuje normu ČSN EN ISO 20471/A1:2016 je max. 50 cyklů praní při maximálně 60 °C.

Barva	Červená fluorescenční – dle normy ČSN EN ISO 20471:2013/A1:2016 Tmavě modrá PANTONE 19-3923 TCX s povolenou tolerancí mezi požadovanou a doloženou barvou: stupeň 4 šedé stupnice Černá – cordura – na ramenu	
Materiálová specifikace	Základní podkladový a kombinační materiál NB43 Cordura (ramena) F3R1 Membránová podšívka IT 8303 Materiál kapuce	<input type="checkbox"/> Složení: 80% polyester / 20% bavlna <input type="checkbox"/> Plošná hmotnost tkaniny: 225 g/m ² <input type="checkbox"/> Odolnost vůči oděru: 50 000 cyklů (PoZ 227/2021 s.3 tab 2) <input type="checkbox"/> Pevnost v tahu (o/ú): 1700 N / 1200 N (ZP 192/22 s.7 5.5.1) <input type="checkbox"/> Vodoodpudivá úprava <input type="checkbox"/> Sráživost: max. ±3 % (ZP 192/22 s.6 5.4) <input type="checkbox"/> Složení: 94% polyamid / 6% polyester <input type="checkbox"/> Barva: černá s retroreflexním vzorem <input type="checkbox"/> Plošná hmotnost tkaniny: 260 g/m ² <input type="checkbox"/> Teflonová úprava povrchu, prodyšný PU zátěr z rubu <input type="checkbox"/> Odolnost vůči oděru: 100 000 cyklů bez děr (PoZ 180/2022 s.4 8) <input type="checkbox"/> Pevnost v tahu (o/ú): min. 2100 N /1870 N (ZP 192/22 s.7 5.5.1) <input type="checkbox"/> Dvoulaminát <input type="checkbox"/> 100% PES interlock + PTFE membrána <input type="checkbox"/> Plošná hmotnost tkaniny: 140g/m ² ± 10% <input type="checkbox"/> Odolnost vůči vodním parám: 2,84 m ² Pa/W (ZP 192/22 s.7 5.6.3) <input type="checkbox"/> Odolnost vůči pronikání vody: > 126 kPa (ZP 192/22 s.8 4.2) <input type="checkbox"/> Nepromokavý, 3-laminát s membránou, barva modrá <input type="checkbox"/> Plošná hmotnost: 170 g/m ² <input type="checkbox"/> Odolnost vůči pronikání vody: > 128 kPa (PoZ 127/2020 s.2 7.1) <input type="checkbox"/> Odolnost vůči vodním parám: 3,6 m ² Pa/W (ZP 192/22 s.7 5.6.3) ZP – závěreční protokol, PoZ – protokol o zkouškách (strana_bod)
Střih	<input type="checkbox"/> Provedení dámská / pánská <input type="checkbox"/> Bunda je celopodšitá membránovou podšívkou <input type="checkbox"/> Lepené švy podšívky a kapuce <input type="checkbox"/> Po celé délce předního dílu dělitelný zip	

- Hlavní zdrhovadlo dvojité (možnost rozepnutí zesponu) spirálové s kovovým jezdcem kryté légou zapínatelnou na plastové černé druky, na jezdcí taháčky pro lepší odepínání
- Kapuce uvnitř límce, neodnímatelná, s lepenými švy, vpředu zapínatelná na suchý zip, nastavitelná v obvodu kulatou gumičkou se zajištěním olivkami a na temeni páskem se suchým zipem, vnitřní vrstva síťovina
- Náprsní kapsy na obou stranách kryté patkou se zapínáním na plastové černé druky
- Náprsní kapsy jsou dvojité, vnitřní kapsy mají otvor na zip vertikálně od středu prsou
- Na pravé náprsní kapse jsou kapsy na propisky
- Spodní šikmé kapsy jsou uzavíratelné na spirálové zdrhovadlo, jsou kryté patkou
- Spodní část rukávů ukončená manžetou, regulovaná suchým zipem
- Rukávová kapsa na spodním dílu rukávů pro psací prostředek (1/3 šířky) a diagnostickou svítilnu (2/3 šířky)
- Ramena jsou zesílená materiálem cordura, (s možností nabídnout rovnocenné řešení), proti oděru a s vodoodpudivou a nešpinivou úpravou
- V bočních švech jsou rozparky zapínatelné na zip se dvěma dvousměrnými jezdcí nebo s jedním jezdcem a zapínacím poutkem u spodu, délka zipu 25 cm
- Na levém a pravém rameni jsou poutka na uchycení vysílačky s otvorem o rozměrech hloubka otvoru 5 cm (±0,2 cm) x šířka otvoru 4 cm (±0,2 cm). Poutko je skládané a našité na zesílení ramen dle obrázku – rozměry a úhel sklonu poutka před zadáním do výroby zpřesní zadavatel
- Závěsné poutko na zadní vnitřní části výrobku
- Všechny exponované švy jsou zajištěny rygláním, zejména kapsy
- Nášivka levý rukáv: barevné logo organizace v provedení dle obr. č. 7 obrazové části této přílohy provedené vytkáváním
- Nášivka pravý rukáv: modrá hvězda života v barevném provedení dle obr. č. 6 obrazové části této přílohy provedené vytkáváním
- Na sedle na levé straně je našit černý suchý zip pro umístění funkčního označení; rozměr před našitím upřesní zadavatel
- Suchý zip hladká část, více krát prošitý, se zaokrouhlenými růžky, vyřezávaný laserem
- Funkční označení dodáno k bundě formou nášivky opatřené suchým zipem dle požadavků zadavatele, písmo Arial: LÉKAŘ, ZÁCHRANÁŘ, ŘIDIČ ZZS, podkladní tkanina červená high visibility, barva výšivky tmavě modrá
- Etiketa s uvedením jména výrobce, složení materiálu, symbolů čištění (piktogramů) dle ČSN EN ISO 3758 (s možností nabídnout rovnocenné řešení) a data výroby (měsíc/rok). Etiketa bude všita na viditelném místě ve vnitřním švu výrobku nebo mohou být údaje vytištěny na viditelném místě z vnitřní strany výrobku
- Štítek bílé barvy všitý do vnitřního švu výrobku na optimálně zvolené místo tak, aby umožňoval vepsání identifikace uživatele výrobku a přitom nebyl překážkou v zapínání, vzhledu nebo komfortu nošení

Retroreflexní našivací pruhy – Stříbrný, našivací s vysokou viditelností šíře 5 cm, min. 50 cyklů praní při maximálně 60° C. Podle EN ISO 20471:2013/A1:2016

Nažehlovací reflexní fólie (výška písma min. 2 cm) na zadním díle s nápisem:
ZDRAVOTNICKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA KARLOVARSKÉHO KRAJE

Design, barevné a stříhové provedení dle nákresu (obrazová část této přílohy)

Velikostní sortiment – XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL, 4XL s možností úprav (zkrácení/prodloužení rukávů)

Dodavatel dodá společně s cenovou nabídkou vzorový kus ve velikosti M dámský a L pánský, který mu bude po ukončení výběrového řízení vrácen nebo uhrazen.

V případě potřeby možnost úpravy detailů, které nemají vliv na cenu výrobku (posunutí např. suchých zipů pro funkční označení, poutko na vysílačku, změnit rozměry suchých zipů, barevné provedení detailů na výrobku apod.).

Dodavatel dodá protokoly na podkladový a kombinační materiál, zkušební protokoly na retroreflexní pásy. (ověřené kopie)

Obrazová část technické specifikace

RZ 129 KVK



RZ 129p KVK



Mikina (tzv. windstopper) RZ 720 KVK

Mikina je určena do terénu pro výjezdové skupiny na nošení hlavně v chladnějším počasí. Zajišťuje komfort při práci a dobrou viditelnost v nebezpečných situacích i za snížené viditelnosti.

Oděv s připnutými rukávy splňuje normu ČSN EN ISO 20471:2013/A1:2016 tř. 2 (bez rukávu tř.1) a ČSN EN ISO 13688.

Počet pracích cyklů, během kterých musí nabízený oděv splňovat normu ČSN EN ISO 20471/A1:2016 je max. 50 cyklů praní při maximálně 60 °C.

Barva	Červená fluorescenční – dle normy ČSN EN ISO 20471:2013/A1:2016 Tmavě modrá PANTONE 19-3923 TCX s povolenou tolerancí mezi požadovanou a doloženou barvou: stupeň 4 šedé stupnice Černá – cordura – na ramenou	
Materiálová specifikace	Základní podkladový a kombinační materiál VANA	<input type="checkbox"/> Složení: 3-složkový laminát <input type="checkbox"/> Vrchní vrstva: microfleece 100% polyester <input type="checkbox"/> Střední vrstva: membrána <input type="checkbox"/> Vnitřní vrstva: pletenina 100% polyester (síťovina) <input type="checkbox"/> Plošná hmotnost tkaniny: 250 g/m ² <input type="checkbox"/> Odolnost vůči oděru a žmolkování <input type="checkbox"/> Odolnost materiálu vůči vodním parám: 7,3 m ² .Pa/W (ZP 190/22 s.7 5.6.3) ZP – závěreční protokol, PoZ – protokol o zkouškách (strana_bod)
Střih	<input type="checkbox"/> Provedení dámská / pánská <input type="checkbox"/> Po celé délce předního dílu dělitelný zip <input type="checkbox"/> Hlavní zdrhovadlo spirálové s kovovým jezdcem, na jezdcí taháček pro lepší rozepínání <input type="checkbox"/> Možnost odepnutí rukávů (zdrhovadlo spirálové s kovovým jezdcem) <input type="checkbox"/> Na levém předním díle pod sedlem je svislá náprsní kapsa uzavíratelná plastovým zdrhovadlem s kovovým jezdcem, délka 18 cm <input type="checkbox"/> Spodní šikmé kapsy přístupné ze strany, uzavíratelné plastovým zdrhovadlem s kovovým jezdcem <input type="checkbox"/> Spodní kraje rukávů jsou ukončeny lemovací pruženkou <input type="checkbox"/> Spodní kraje mikiny jsou v zadní části mezi rozparky na zip opatřeny po stranách stahovací kulatou gumičkou zajištěnou na obou bocích olivkami <input type="checkbox"/> Ramena jsou zesílena materiálem cordura (s možností nabídnout rovnocenné řešení) proti oděru a s vodoodpudivou a nešpinivou úpravou <input type="checkbox"/> V bočních švech jsou rozparky zapínatelné na zip se dvěma dvousměrnými jezdcí nebo s jedním jezdcem a zapínacím poutkem ve spodu, délka zipu 25 cm <input type="checkbox"/> Na levém a pravém rameni jsou poutka na uchycení vysílačky s otvorem o rozměrech hloubka otvoru 5 cm (+/- 0,2 cm) x šířka otvoru 4 cm (+/- 0,2 cm). Poutko je skládané a našité na zesílení ramen dle obrázku – přesné umístění a úhel směřování poutek zadavatel před našitím upřesní <input type="checkbox"/> Závěsné poutko na zadní vnitřní části výrobku <input type="checkbox"/> Všechny exponované švy jsou zajištěny ryglváním <input type="checkbox"/> Nášivka levý rukáv: barevné logo organizace <input type="checkbox"/> Nášivka pravý rukáv: modrá hvězda života <input type="checkbox"/> Na sedle na levé straně je našit černý suchý zip pro umístění funkčního označení;	

	<p>rozměr před našitím upřesní zadavatel</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Suchý zip hladká část, více krát prošitý, se zaokrouhlenými růžky, vyřezávaný laserem <input type="checkbox"/> Funkční označení dodáno k bundě formou nášivky opatřené suchým zipem dle požadavků zadavatele, písmo Arial: LÉKAŘ, ZÁCHRANÁŘ, ŘIDIČ ZZS, podkladní tkanina červená high visibility, barva výšivky tmavě modrá <input type="checkbox"/> Etiketa s uvedením jména výrobce, složení materiálu, symbolů čištění (piktogramů) dle ČSN EN ISO 3758 (s možností nabídnout rovnocenné řešení) a data výroby (měsíc/rok). Etiketa bude všita na viditelném místě ve vnitřním švu výrobku nebo mohou být údaje vytištěny na viditelném místě z vnitřní strany výrobku <input type="checkbox"/> Štítek bílé barvy všitý do vnitřního švu výrobku na optimálně zvolené místo tak, aby umožňoval vepsání identifikace uživatele výrobku a přitom nebyl překážkou v zapínání, vzhledu nebo komfortu nošení
<p>Retroreflexní našivací pruhy – Stříbrný, našivací s vysokou viditelností šíře 5 cm, min. 50 cyklů praní při maximálně 60° C. Podle EN ISO 20471:2013/A1:2016</p>	
<p>Nažehlovací reflexní fólie (výška písma min. 2 cm) na zadním díle s nápisem: ZDRAVOTNICKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA KARLOVARSKÉHO KRAJE</p>	
<p>Design, barevné a stříhové provedení dle nákresu (obrazová část této přílohy)</p>	
<p>Velikostní sortiment – XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL, 4XL s možností úprav (zkrácení/prodloužení rukávů)</p>	
<p>Dodavatel dodá společně s cenovou nabídkou vzorový kus ve velikosti M dámský a L pánský, který mu bude po ukončení výběrového řízení vrácen nebo uhrazen.</p>	
<p>V případě potřeby možnost úpravy detailů, které nemají vliv na cenu výrobku (posunutí např. suchých zipů pro funkční označení, poutko na vysílačku, změnit rozměry suchých zipů, barevné provedení detailů na výrobku apod.).</p>	
<p>Dodavatel dodá protokoly na podkladový a kombinační materiál, zkušební protokoly na retroreflexní pásy. (ověřené kopie)</p>	

Obrazová část technické specifikace



Košile s odepínatelnými rukávy RZ 520 KVK

Košile je určená do terénu pro výjezdové skupiny na denní nošení po celý rok. Zajišťuje komfort při práci a dobrou viditelnost v nebezpečných situacích i za snížené viditelnosti. Košile z materiálu se stříbrným vláknem má zajistit její antibakteriální funkčnost a antistatičnost.

Oděv splňuje normu ČSN EN ISO 20471:2013/A1:2016 tř. 2 (oděv s krátkým rukávem tř.1) a ČSN EN ISO 13688.

Počet pracích cyklů, během kterých oděv splňuje normu ČSN EN ISO 20471/A1:2016, je max. 50 cyklů praní při maximálně 60 °C.

Barva	Červená fluorescenční – dle normy ČSN EN ISO 20471:2013/A1:2016 Tmavě modrá PANTONE 19-3923 TCX s povolenou tolerancí mezi požadovanou a doloženou barvou: stupeň 4 šedé stupnice	
Materiálová specifikace	Základní materiál SILVER	<ul style="list-style-type: none"> - Složení: 98% polyester / 2% stříbrné vlákno - Plošná hmotnost: 190 g/m² - Vazba: kepr 2/1 - Pevnost v tahu (o/ú): 1653 N / 752 N (ZP 189/22 s.6 5.5.1) - Stálobarevnosti: min. st. 4 (ZP 189/22 s.5 5.3.1-5.3.3) - Stříbrná vlákna viditelná z rubové strany tkaniny (antibakteriálnost tkaniny podle Test Method JIS L 1902 nebo jiného rovnocenného testu antimikrobiální látky) (PoZ 315/2021 s.2 7.1) - Odolnost vůči oděru: 50 000 cyklů bez děr (PoZ 274/2019 s.2 1) - Žmolkovatost: stupeň 5 při 36 000 otáčkách (PoZ 274/2019 s.2 2)
Střih	Sít'ovina	<ul style="list-style-type: none"> - 100% polyester, barva černá - Plošná hmotnost: 75 g/m² ZP – závěreční protokol, PoZ – protokol o zkouškách (strana_bod) <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Provedení dámské / pánské <input type="checkbox"/> Košile se zapíná po celé délce předního dílu na drukové knoflíky, které jsou kryté překladem, kromě límce <input type="checkbox"/> Límec se zapíná jedním drukovým knoflíkem, který je viditelný <input type="checkbox"/> Náprsní kapsy na obou stranách kryté patkou všitou do sedla se zapínáním na jeden druk <input type="checkbox"/> Hlavicový rukáv ukončený manžetou se zapínáním na dva drukové knoflíky vedle sebe <input type="checkbox"/> Rukáv odepínatelný na zip v části nad loktem; regulace krátký a dlouhý rukáv <input type="checkbox"/> V sedle zadního dílu otvory pro cirkulaci vzduchu <input type="checkbox"/> V zadní části podpaží odvětrání síťovinou <input type="checkbox"/> Všechny exponované švy jsou zajištěny ryglváním <input type="checkbox"/> Nášivka levý rukáv: barevné logo organizace <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nášivka pravý rukáv: modrá hvězda života v barevném provedení dle obr. č. 6 obrazové části této přílohy provedené vytkáváním <input type="checkbox"/> Na sedle na levé straně je našit černý suchý zip pro umístění funkčního označení; rozměr před našitím upřesní zadavatel <input type="checkbox"/> Suchý zip hladká část, více krát prošitý, se zaokrouhlenými růžky, vyřezávaný laserem <input type="checkbox"/> Funkční označení dodáno k bundě formou nášivky opatřené suchým zipem dle požadavků zadavatele, písmo Arial: LÉKAŘ, ZÁCHRANÁŘ, ŘIDIČ ZZS,

	<p>podkladní tkanina červená high visibility, barva výšivky tmavě modrá</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Etiketa s uvedením jména výrobce, složení materiálu, symbolů čištění (piktogramů) dle ČSN EN ISO 3758 (s možností nabídnout rovnocenné řešení) a data výroby (měsíc/rok). Etiketa bude všita na viditelném místě ve vnitřním švu výrobku nebo mohou být údaje vytištěny na viditelném místě z vnitřní strany výrobku <input type="checkbox"/> Štítek bílé barvy všitý do vnitřního švu výrobku na optimálně zvolené místo tak, aby umožňoval vepsání identifikace uživatele výrobku a přitom nebyl překážkou v zapínání, vzhledu nebo komfortu nošení
<p>Retroreflexní našívací pruhy – Stříbrný, našívací s vysokou viditelností šíře 5 cm, min. 50 cyklů praní při maximálně 60° C. Podle EN ISO 20471:2013/A1:2016</p>	
<p>Nažehlovací reflexní fólie (výška písma min. 2 cm) na zadním díle s nápisem: ZDRAVOTNICKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA KARLOVARSKÉHO KRAJE</p>	
<p>Design, barevné a stříhové provedení dle nákresu (obrazová část této přílohy)</p>	
<p>Velikostní sortiment – XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL, 4XL s možností úprav (zkrácení/prodloužení rukávů)</p>	
<p>Dodavatel dodá společně s cenovou nabídkou vzorový kus ve velikosti M dámský a L pánský, který mu bude po ukončení výběrového řízení vrácen nebo uhrazen.</p>	
<p>V případě potřeby možnost úpravy detailů, které nemají vliv na cenu výrobku (posunutí např. suchých zipů pro funkční označení, poutko na vysílačku, změnit rozměry suchých zipů, barevné provedení detailů na výrobku apod.).</p>	
<p>Dodavatel dodá protokoly na podkladový a kombinační materiál, zkušební protokoly na retroreflexní pásy. (ověřené kopie)</p>	

Obrazová část technické specifikace



Kalhoty CHOBO

Kalhoty jsou určeny do terénu pro výjezdové skupiny na denní nošení po celý rok. Zajišťují komfort při práci (i v kleče) a dobrou viditelnost v nebezpečných situacích i za snížené viditelnosti. Kalhoty z materiálu se stříbrným vláknem mají zajistit jejich antibakteriální funkčnost a antistaticčnost.

Oděv splňuje normu ČSN EN ISO 20471:2013/A1:2016 tř. 2 a ČSN EN ISO 13688.

Počet pracích cyklů, během kterých oděv splňuje normu ČSN EN ISO 20471/A1:2016, je max. 50 cyklů praní při maximálně 60 °C.

Barva	Červená fluorescenční – dle normy ČSN EN ISO 20471:2013/A1:2016 Tmavě modrá PANTONE 19-3923 TCX s povolenou tolerancí mezi požadovanou a doloženou barvou: stupeň 4 šedé stupnice	
Materiálová specifikace	<p>Základní materiál SILVER</p> <p>cordura KON (Cordura, Cordelx)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Složení: 98% polyester / 2% stříbrné vlákno - Plošná hmotnost: 190 g/m² - Vazba: kepr 2/1 - Pevnost v tahu (o/ú): 1653 N / 752N (ZP 188/22 s.6 5.5.1) - Odolnost materiálu vůči vodním parám Ret ≤ 2,0 m².Pa/W (ZP 188/22 s.6 5.6.3) - Stálobarevnosti: min. st. 4 (ZP 188/22 s.5 5.3.1-5.3.3) - Stříbrná vlákna musí být viditelná z rubové strany tkaniny (antibakteriálnost tkaniny podle Test Method JIS L 1902 s možností nabídnout rovnocenné řešení) (PoZ 315/2021 s.2 7.1) - Odolnost vůči oděru: 50 000 cyklů (PoZ 274/2019 s.2 1) - Žmolkovatost: stupeň 5 při 36 000 otáčkách (PoZ 274/2019 s.2 2) - Elastická cordura - Složení: 93% polyamid, 7% elasthan - Plošná hmotnost tkaniny: 230 g/m² - Pevnost v tahu (o/ú): 2239 N / 1251 N (ZP 188/22 s.6 5.5.1) - Odolnost materiálu vůči vodním parám: 4,3 m².Pa/W (ZP 188/22 s.6 5.6.3) - Stálobarevnosti: min. st. 4 (ZP 188/22 s.5 5.3.1-5.3.3) - Stálobarevnost na světle: st. 6-7 (PoZ 216/2019 s.2 Cordelx) - Odolnost vůči oděru: 90 000 cyklů bez děr (PoZ 274/2019 s.2 1) <p>ZP – závěreční protokol, PoZ – protokol o zkouškách (strana_bod)</p>
Střih	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Provedení „unisex“ <input type="checkbox"/> Kalhoty mají atraktivní design a účelové členění zvyšující pohodlné nošení <input type="checkbox"/> Jednovrstvové zásahové kalhoty v pase po bocích do gumy <input type="checkbox"/> V boční části pasu jsou dvě stahovačky pro lepší regulaci <input type="checkbox"/> Vpředu se zapínáním na zip a dvěma drukovými knoflíky <input type="checkbox"/> Poutka pro opasek, min. 5 ks <input type="checkbox"/> Dvě horní šikmé boční kapsy uzavíratelné plastovým zdrhovadlem s kovovým jezdcem, délka 18 cm <input type="checkbox"/> Dvě prostorné stehenní kapsy kryté patkou se zapínáním na dva drukové knoflíky <input type="checkbox"/> V levé stehenní kapse je kapsa pro mobilní telefon, rozměry před našitím upřesní zadavatel <input type="checkbox"/> Kalhoty jsou z obou stran stehy v bočních švech, v dostatečné délce vybaveny odvětráním zipy a síťovinou pro vyšší klimatický komfort 	

Střih	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Na pravé stehenní kapse jsou kapsy pro 2 propisky/pera <input type="checkbox"/> Tmavě modrá část kalhot (sedová, kolenní a boční část) je přetvarovaná pružným materiálem cordura (s možností nabídnout rovnocenné řešení) s vysokým stupněm ochrany proti oděru; pružnost materiálu umožňuje komfortnější pohyb <input type="checkbox"/> Ve spodní části kalhot jsou našité stříbrné reflexní pruhy 2x nad sebou dle ČSN EN ISO 20471:2013/A1:2016 s možností nabídnout rovnocenné řešení. <input type="checkbox"/> Všechny švy jsou prošity v šíři 2 mm <input type="checkbox"/> Všechny exponované švy jsou zajištěny ryglováním, zejména kapsy <input type="checkbox"/> Etiketa s uvedením jména výrobce, složení materiálu, symbolů čištění (piktogramů) dle ČSN EN ISO 3758 (s možností nabídnout rovnocenné řešení) a data výroby (měsíc/rok). Etiketa bude všita na viditelném místě ve vnitřním švu výrobku nebo mohou být údaje vytištěny na viditelném místě z vnitřní strany výrobku <input type="checkbox"/> Štítek bílé barvy všitý do vnitřního švu výrobku na optimálně zvolené místo tak, aby umožňoval vepsání identifikace uživatele výrobku a přitom nebyl překážkou v zapínání, vzhledu nebo komfortu nošení
Retroreflexní našívací pruhy – stříbrný, našívací s vysokou viditelností šíře 7 cm . Výdrž min. 50 cyklů praní při maximálně 60° C. Podle EN ISO 20471:2013/A1:2016	
Design, barevné a stříhové provedení dle nákresu (obrazová část této přílohy)	
Velikostní sortiment – XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL, 4XL s možností úprav (zkrácení/prodloužení nohavic)	
Dodavatel dodá společně s cenovou nabídkou vzorový kus ve velikosti M dámský a L pánský, který mu bude po ukončení výběrového řízení vrácen nebo uhrazen.	
Vv případě potřeby možnost úpravy detailů, které nemají vliv na cenu výrobku (posunutí např. suchých zipů pro funkční označení, poutko na vysílačku, změnit rozměry suchých zipů, barevné provedení detailů na výrobku apod.).	
Dodavatel dodá protokoly na podkladový a kombinační materiál, zkušební protokoly na retroreflexní pásy. (ověřené kopie)	

Obrazová část technické specifikace

