

## **Příloha č. 1 – Technická specifikace – Část II. – Služební stejnokroj na lov a lesnické činnosti**

***Uchazeč je povinen tabulku kompletně vyplnit. Jedná se o minimální závazné požadavky, při jejich nesplnění bude nabídka uchazeče vyřazena***

***V případě jiného technického řešení u konkrétního parametru požadovaného zadavatelem uchazeč uvede a popíše jím navrhované řešení splňující rovnocenným způsobem či lepšími vlastnostmi vymezené požadavky též přímo do tohoto formuláře pro splnění minimálních požadavků a parametrů.***

*Fyzikální a mechanické vlastnosti (stálobarevnost materiálu na světle, rozměrová a barevná stálost ve vztahu k cyklu praní dle doporučené údržby) musí být zachovány po celou dobu životnosti výrobku. Celkový vzhled a provedení musí být bezvadné, švy musí být začištěny bez zbytečných konců nití apod., a to jak z líce, tak i z rubu výrobku.*

*Pokud není přímo ve specifikaci jednotlivých OOPP uvedeno jinak, zadavatel požaduje jednotlivé OOPP v pánském a dámském provedení spočívající v odlišení střihem.*

*Pokud není přímo ve specifikaci jednotlivých OOPP uvedeno jinak, zadavatel požaduje velikosti v rozsahu XS – 3XL pro pánské a dámské provedení zvlášť.*

*Případné rozšíření rozsahu požadovaných velikostí může být zadavatelem upřesněno v rámci konkrétní objednávky.*

*V rámci specifikace je u vybraných částí předmětu plnění požadována podmínka Shody ES. Účastník jako součást nabídky ke každému vzorku doloží i prohlášení o Shodě ES.*

### **Označení předmětu plnění:**

Zadavatel požaduje, aby na předmětu plnění – **bunda na lov a lesnické činnosti zimní** - bylo umístěno logo Správy Krkonošského národního parku o velikosti 70 mm - na levém rukávu ve výšce obvyklé pro umístění tzv. „domovenek“. Loga musí být v souladu s „*Grafickým manuálem*“, který je přílohou zadávací dokumentace.

Označení předmětu bude formou výšivky, nebo nášivky přichycené našitím kolem celého obvodu, nebo nažehlením. Přičemž instalace označení nesníží technické parametry oblečení. Místo umístění loga bude zadavatelem upřesněno po uzavření Rámcové dohody v rámci grafického vizuálního stylu, případně u konkrétní objednávky. Účastník je tímto požadavkem zadavatele vázán.

Barvy provedení:

Vychází z loga, vizuálně odpovídající odstínu dle RGB loga uvedeném v Grafickém manuálu.

Zelená 1 - tmavá

Zelená 2 – světlá

Žlutá

První dodávka se uskuteční do 6 měsíců po podpisu smlouvy.

Všechny výrobky musí splňovat následující specifikaci:

- |   |     |                        |
|---|-----|------------------------|
| • Oděr Martindale ČSN EN ISO 12947-2                  | ot. | 30 000 otáček          |
| • Žmolkovitost Martindale ČSN EN ISO 12945-2          | st. | 4                      |
| • Pevnost v tahu ČSN EN ISO 13934-1                   | N   | 850/400 (o/ú)          |
| • Stálobarevnost na světle ČSN EN ISO 105 B 02        | st. | 4-5                    |
| • Stálobarevnost v chem. čištění ČSN EN ISO 105 D01   | st. | 4/4                    |
| • Stálobarevnost v suchém otěru ČSN EN ISO 105-X12    | st. | 3                      |
| • Stálobarevnost v mokřém otěru ČSN EN ISO 105-X12    | st. | 3-4                    |
| • Stálobarevnost v praní ČSN EN ISO 105-C06           | st. | 4/4 praní 40°C         |
| • Stálobarevnost ve vodě ČSN EN ISO 105-E01           | st. | 4/4                    |
| • Stálobarevnost v potu ČSN EN ISO 105-E04            | st. | 4/4                    |
| • Změna rozměrů v praní ČSN EN ISO 6330               | %   | 2,5/2 (o/ú) praní 40°C |
| • Změna rozměrů v chemickém čištění ČSN EN ISO 3175-2 | %   | 2/2 (o/ú)              |

<b>Zimní souprava lov – Zimní bunda</b>	
<b>Výrobce:</b>	
<b>Typové označení:</b>	
<b>Povinné minimální parametry a požadavky:</b>	<b>Uveďte splnění nabízených parametrů. Případně popis navrženého řešení a dále zdůvodnění rovnocennosti navrženého technického řešení s technickými požadavky zadavatele.</b>
<b>Požadavky na materiál:</b>	
Vnější materiál v nešustivém provedení	
Vnější materiál s vysokou odolností proti prodření, roztržení, prodloužená záruka na materiál)	
Vnější materiál zhotoven ze syntetických vláken, rychleschnoucí (polyamid, polyester)	
Vnější materiál s nalaminovanou membránou z vnitřní strany, dvouvrstvý typ konstrukce	
Podšívka volně vložená, tepelně izolační, 100% polyester	
Shoda materiálu pro pracovní ochranné oděvy používané v kategorii THP v terénních podmínkách a v lese	
Preferovaná barva: tmavě zelená, hnědá, barevná kombinace kompletu	

<b>Požadavky na funkční vlastnosti a údržba materiálu:</b>	
Vysoká odolnost vůči oděru a znečištění	
Voděodolnost materiálu minimálně 25.000 mm vodního sloupce	...mm
Prodyšnost materiálu minimálně 20.000 g/m <sup>2</sup> /24hod nebo RET ≤ 6	...g/m <sup>2</sup> /24hod
<b>Konstrukční požadavky:</b>	
Střih typu Parker, regulace obvodu v pase a ve spodním okraji, ovládání v rukavicích	
Kapuče nastavitelná ve 3 směrech, ovládání v rukavicích	
Kapuče odepínatelná, neintegrována v límci	
Kapuče se štítkem, po zapnutí musí tvořit zvýšenou ochranu obličejové části proti větru ve spodní polovině obličeje	
Kapsy vnější min. 4, z toho 2 spodní kryté légou se zapínáním patenty, 2 kapsy náprsní přístupné z boku, uzavíratelné zipem	
Spodní vnější kapsy možnost střeleckého upínání	
Kapsa vnitřní min. 1 náprsní, uzavíratelná	
Rukávy přizpůsobené anatomicky v oblasti lokte	
Rukávy zakončené stahováním s možností ovládání v rukavicích	
Hlavní zip obousměrný, krytý légou po celé délce z vnitřní i vnější strany	
Integrované výstražné retroreflexní prvky (např. pásek v rukávu)	
Provedení výrobku v sortimentu dámské a pánské – odlišení střihem	
Nabízené velikosti výrobku: - pánské provedení: S-XXL - dámské provedení – S-XXL	

## Zimní souprava lov – Zimní kalhoty

**Výrobce:**

**Typové označení:**

**Povinné minimální technické a bezpečnostní parametry:**

**Uveďte splnění nabízených parametrů.  
Případně popis navrženého řešení a dále  
zdůvodnění rovnocennosti navrženého  
technického řešení s technickými  
požadavky zadavatele**

**Požadavky na materiál:**

Vnější materiál v nešustivém provedení

Vnější materiál s vysokou odolností proti prodření, roztržení, prodloužená

Vnější materiál zhotoven ze syntetických vláken, rychleschnoucí (polyamid, polyester)

Vnější materiál s nalaminovanou membránou z vnitřní strany, dvouvrstvý typ konstrukce

Podšívka volně vložená, tepelně izolační, 100% polyester

Shoda materiálu pro pracovní ochranné oděvy používané v kategorii THP v terénních podmínkách a v lese

Preferovaná barva: tmavě zelená, hnědá, barevná kombinace kompletu

**Požadavky na funkční vlastnosti a údržba materiálu:**

Vysoká odolnost vůči oděru a znečištění

Voděodolnost materiálu minimálně 25.000 mm vodního sloupce

...mm

Prodyšnost materiálu minimálně 20.000 g/m<sup>2</sup>/24hod nebo RET ≤ 6

...g/m<sup>2</sup>/24hod

**Konstrukční požadavky:**

Zvýšený pas, poutka na pásek a knoflíky na šle

Kapsy na stehnech boční, typ „Cargo“, uzavíratelné légou na patenty, jedna kapsa vnitřně předělána suchým zipem na dvě poloviny pro nošení nože ve svislé poloze

Dvě kapsy přední vnější prostorné, otevřené

Dvě kapsy zadní uzavíratelné zipem nebo patentem

Spodní okraj nohavic s regulovatelným okrajem, ovládání v rukavicích

Zadní část v oblasti sedu zdvojená nebo zesílená
Anatomický střih v oblasti kolen
Provedení výrobku v sortimentu dámské a pánské – odlišení střihem
Nabízené velikosti výrobku
- pánské provedení: S-XXL  - dámské provedení – S-XXL

Typ oblečení	ks	2019	2020	2021	2022	Suma	muži	ženy	Suma
H - hunter									
pro hunter - kalhoty + bunda	1	1				1	82	4	86