

**Příloha č.I - Seznam zboží - oděvy OOPP**

Položka	Popis položky zboží	Měrná jednotka	Počet	Nabídková cena v Kč bez DPH za MJ	Celkem v Kč bez DPH	Požadavek na řešení, specifikace kvality *	Výšivka/ tisk	Velikosti
	<b>Orientační počet kompletů</b>	ks	138					
i	<b>Bunda celoroční, pánská a dámská</b>	ks	138	4 364,00	602 232,00	<p>Bunda s klima-membránou krytou podšívku, detaily (zipy, vsahy, stahovačky, spony) řešeny tak, aby nedocházelo k zachytávání o vegetaci, zapínání kostěným zipem do stojáčku, zip krytý vrchní légo se zapínáním na skryté druky, s výztužemi z dvojitého vrchního materiálu na nejvíce namáhaných dílech, minimálně na rukávech, na ramenou a spodním kraji bundy. Odepinací nepromokavá kapuce (s klima-membránou), s regulací obvodu i hloubky, min. 2 svislé náprsní kapsy s možností vsahu i při neseném batohu, kryté lištou nebo patkou a zapínané kostěnými zipy s taháčky na poutku, šikmé spodní kapsy zipové s krytím proti vypadnutí obsahu a proti napadání nečistot (lištou nebo patkou) a zapínané kostěnými zipy s taháčky na poutku, vsahy do náprsních a spodních kapes široké minimálně 18 cm. Minimálně 2 vnitřní kapsy na podšívce zapínané na zip, anatomicky vsazené a tvarované rukávy se záševky a s výztuží na spodní části, zakončení rukávů pružnou manžetou se sponou na druky, stahování bundy v pase a ve spodním kraji kulatou pruženkou s jednodotkovými samosvorkami.</p> <p>Barevné provedení bundy: barva vrchního materiálu tmavě nebo olivově zelená, barevná kombinace a výztuže v jiném odstínu zelené, barva podšívky zelená, k barvě vrchního materiálu musí být sladěny i barvy zipů, druků a dalších doplňků. Složení materiálu: min. 80% polyesteru, 190 g/m<sup>2</sup>, min. plošná hmotnost: 190 g/m<sup>2</sup>, ČSN EN 12127: úpravy: vodoodpudivá úprava pevnost vtahu (o/ú): 800/800 N, ČSN EN ISO 1421, odolnost proti oděru: 40 000 ot. ČSN EN ISO 12947-2, Min. požadavky na klima-membránu: odpor proti průniku vody (sendvič s klima-membránou): min. 15 000 mm ČSN EN 20811, prodyšnost Ret &lt; 10 (m<sup>2</sup>Pa/W) ČSN EN ISO 11092, změna rozměrů po údržbě-praní: +/- 1,5 /1,5 % ČSN EN ISO 6330, stálobarevnost v otěru suchém: 4/4 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v otěru mokřem: 4/4 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v potu: 4/4, ČSN EN ISO 105-E04, stálobarevnost při prání: 4/4 ČSN EN ISO 105- C06, stálobarevnost na světle: 5 ČSN EN ISO 105-802. Materiál podšívky: 100% polyester, (toler. ±5%), (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1007/2011). Minimální požadované parametry podšívky: plošná hmotnost: 160 g/m<sup>2</sup> ČSN EN 12127, změna rozměrů po údržbě (o/ú): 0,5 /0,5 % ČSN EN ISO 6330, stálobarevnost v otěru suchém: 4/4 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v otěru mokřem: 4/4 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v potu: 4/4 ČSN EN ISO 105-E04, stálobarevnost při prání: 5 / 5 ČSN EN ISO 105-C06.</p>	ANO logo vyšité levé rameno	pánská S, M, L, XL, XXXL dámská - S, M, L, XL, XXL
2	<b>Bunda letní</b>	ks	138	3 289,00	453 882,00	<p>Bunda pánského střihu, délka pod pas, lehce sbalitelná do batohu, dělená podšívka (z důvodu max. prodyšnosti): v trupu podšívka z filetového osnovního úpletu, v rukávech podšívka z tkaniny, hlavní zip kostěný, prodloužený do stojáčku, poutko zipu s taháčkem, zip krytý vrchní légo zapínanou na suché zipy, límeček stojáček s pevně vyšitou kapucí, kapuce se štítkem a s regulací obvodu a hloubky, přední díly dělené sedlem nad náprsními kapsami, mfn. 2 svislé náprsní zipové kapsy s krytím oboustrannými výpustky, s možností vsahu 1 při neseném batohu, šířka vsahu min. 14 cm, min. 2 spodní kapsy zipové, kryté tvarovanou lištou nebo patkou, šířka vsahu min. 16 cm, pod levým předním ramenním sedlem šikmá zipová kapsa, krytá lištou, zipy kapes spirálové (pro snadnou sbalitelnost bundy), poutka zipu s taháčky, rukávy dělené, zakončené stahováním sponou na suchý zip, větrací otvory v podpaží na zip, kryté filetem, stahování bundy ve spodním kraji kulatou pruženkou s jednodotkovými samosvorkami, minimálně 2 vnitřní kapsy v boční podsádce, zapínané zipem. Materiál vrchní, shodný s vrchním materiálem bundy celoroční, směs polyester / bavlna, s minimálním podílem polyesteru 80% (toler. ±5%). Barva vrchního materiálu hnědozelená nebo olivově zelená, možná barevná kombinace dílů i v jiném odstínu zelené, k barvě vrchního materiálu musí být sladěny 1 barvy podšívky, zipů a dalších doplňků (zelená, černá, hnědá). Min. požadavky na vrchní mat.: min. plošná hmotnost: 190 g/m<sup>2</sup>, ČSN EN 12127: úpravy: vodoodpudivá úprava, pevnost v tahu (o/ú): 800/800 N, ČSN EN ISO 1421, odolnost proti oděru: 40 000 ot. ČSN EN ISO 12947-2, změna rozměrů po údržbě- prání: +/-1,5 /1,5 % ČSN EN ISO 6330, stálobarevnost v otěru suchém: 4 / 4 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v otěru mokřem: 4/4 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v potu: 4/4, ČSN EN ISO 105-E04, stálobarevnost při prání: 4/4 ČSN EN ISO 105-C06, stálobarevnost na světle: 5, ČSN EN ISO 105-B02. Materiál podšívky: 100% polyester, (toler. ±5%), (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1007/2011). Minimální požadované parametry podšívky v rukávech: plošná hmotnost: 160 g/m<sup>2</sup> ČSN EN 12127, změna rozměrů po údržbě (o/ú): 0,5 /0,5 % ČSN EN ISO 6330, stálobarevnost v otěru suchém: 4/4 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v otěru mokřem: 4 / 4 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v potu: 4 / 4 ČSN EN ISO 105-E04 stálobarevnost při prání: 5 / 5 ČSN EN ISO 105-C06. Minimální požadované parametry podšívky v trupu -filet: plošná hmotnost: 120 g/m<sup>2</sup> ČSN EN 12127, změna rozměrů po údržbě (o/ú): 0/0% ČSN EN ISO 6330, stálobarevnost v otěru suchém: 5 / 5 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v otěru mokřem: 5 /5 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v potu: 5/5 ČSN EN ISO 105-E04 stálobarevnost při prání: 5/5 ČSN EN ISO 105-C06.</p>	ANO logo vyšité levé rameno	XS,S,M,L,XL,XXL, XXXL

3	<b>Bunda fleece, pánská a dámská</b>	ks	138	775,00	106 950,00	<p>Univerzální bunda z polyesterového fleece k celoročnímu použití, vhodná jako spodní - zateplující vrstva pod vrchní bundu (včetně membránových) nebo pro samostatné nošení jako vrchní bunda, pružný materiál s vysokou prodyšností, poskytující maximální pohodlí a volnost pohybu uživatele při aktivním pohybu v terénu, ale 1 pro použití v kanceláři. Pánský střih a dámský střih (dámský bez náprsních kapes) délka k bokům, celopropínací kostěný zip do stojáčku, přední díly děleny sedlem, pánské provedení min. 2 náprsní zipové kapsy a 2 spodní zipové kapsy. Dámské provedení min. 2 spodní zipové kapsy. Všechny zipy kostěné s taháčky na poutku jezdcé, rukávy jednošvové, zakončení rukávů se všitou pruženkou. Stahování bundy ve spodním kraji kulatou pruženkou se samosvorkami. Barevné provedení bundy tmavě nebo olivově zelená, možnost kombinace zelených odstínů. X barvě vrchního materiálu musí být sladěny i barvy drobné přípravy (zipů, tkanic apod.). Oboustranné šití, elastický fleec, 100% polyester, s vynikajícími tepelně izolačními vlastnostmi, s vysokou prodyšností a snadným odvodem vodních par. Minimální požadované parametry vrchního materiálu: složení: 100 % polyester (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1007/2011) plošná hmotnost: 260 - 290 g/m2 (toler. ±2%) ČSN EN 12127, úpravy: úprava proti žmolování - antpillingová úprava, odolnost proti žmolování, st. 4, ČSN EN ISO 12945-2 výparný odpor Ret: 10 (m<sup>2</sup>Pa/W), ČSN EN ISO 11092, tepelný odpor Ret 0,111 (m<sup>2</sup>.K/W), ČSN EN ISO 11092, pevnost v protlaku: min. 900 kPa, ČSN EN ISO 13938-1, změna rozměrů po prání: 0 / 0 % ČSN EN ISO 6330, změna rozměrů po chem. čist.: 0 / 0 % ČSN EN ISO 3175 stálobarevnost v otěru suchém: st. 5 / 5 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v otěru mokřem: st. 4 / 4, ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost při prání: st. 4/4, ČSN EN ISO 105-C06, stálobarevnost při chem. čištění: st. 4 / 4, ČSN EN ISO 105-D01, stálobarevnost na světle: st. 4, ČSN EN ISO 105-BQ2.</p>	ANO logo vyšívané levé rameno	pánská - S,M,L,XXL dámská - S, M, L, XL, XXL
4	<b>Kalhoty celoroční, pánské a dámské</b>	ks	138	1644,00	226 872,00	<p>Univerzální kalhoty pro jednotný komplet, pánský 1 dámský střih, poskytující pohodlí při aktivním pohybu v terénu, celoročně použitelné v terénu i na veřejnosti, materiál a barva shodné s bundou celoroční. Kalhoty moderního outdoorového střihu, se zúženými nohavicemi a se zadními díly členěnými sedlem, pružný pas se všitou pruženkou, na pásku min. 8 poutek na opasek šíře 4 cm se zpevňujícím prošitím, zúžené nohavice anatomického střihu se záševky na kolenou. Dvojité prošití sedového švu a u bočních a dělicích švů nohavic a kapes, švová záložka min 10 mm, zapínání rozparku na knoflík a zip, kryt rozparku v dolním kraji zakončen uzávěrkou, 2 svíslé přední kapsy zipové, kryté oboustrannými výpustky. Min. 2 boční zipové kapsy na stehnech (min. rozměr šifka 17 x výška 18 cm), našité nebo všité do členících švů, 2 zadní, prostřížené zipové kapsy, kryté horní lištou min. šifka vsahů do všech kapes 17 cm (mimo zadní kapsy u dámských velikostí). Zipy kapes (mimo zadní kapsy) opatřeny taháčky na poutku Jezdce, zakončení nohavic záložkou s podehnutím a prošitím, šifka záložky min. 2 cm. Barevné provedení: barva vrchního materiálu tmavě nebo olivově zelená - barva shodná s bundou celoroční. Materiál vrchní-základní materiál shodný s bundou celoroční, stejný materiál i na barevné kombinace a výztuže, pevný a prodyšný materiál s vysokou stálobarevností, - směs polyester / bavlna, s minimálním podílem polyesteru 80%, (toler. ±5%) dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1007/2011. Min. plošná hmotnost vrchního materiálu: 190 g/m2 (toler. ±2%) ČSN EN 12127, úpravy: vodoodpudivá úprava, pevnost v tahu (o/ú): 800/800 N, ČSN EN ISO 1421, odolnost proti oděru: 40 000 ot, ČSN EN ISO 12947-2, změna rozměrů po údržbě-praní: +/-13 /1,5 %, ČSN EN ISO 6330, stálobarevnost v otěru suchém: 4 / 4 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v otěru mokřem: 4 /4 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v potu: 4 / 4 ČSN EN ISO 105-E04, stálobarevnost při prání: 4 / 4, ČSN EN ISO 105-C06, stálobarevnost na světle: 5, ČSN EN ISO 105-B02.</p>	NE	pánské - 48,50,52,54,56, 58,60,62 dámské - 36,38,40,42,44, 46,48
5	<b>Kalhoty pracovní</b>	ks	138	956,00	131 928,00	<p>Pevné terénní kalhoty s výztužemi, vhodné pro pohyb a pro práci lesnického personálu i v náročném terénu. Požadavky na provedení - kalhoty volného střihu s pevným pasem, na pásku našito min. 6 širokých poutek na opasek šíře 4 cm, zapínání rozparku na knoflík a zip, kryt rozparku v dolním kraji zakončen uzávěrkou, výztuže z vrchního materiálu na kolenou, výztuž z vrchního materiálu na sedací části nohavic, výška výztuže na zadním švu min. 27cm (u vel. 52), dvojité prošití sedový šev a švy bočních švů nohavic, švová záložka min 10 mm. Klínové kapsy v pase s kapsovinou z vrchního materiálu, švy kapes v krajích zapořity uzávěrkou - 2 boční stehenní, šikmé kapsy se zadním měchem, zapínané patkami na suché zipy, patky s rohy do oblouku, kapsy našité šikmo s horním zadním rohem výše, rozměry kapes min. 16 x 21 cm (včetně patky). 1 zadní prostřížené kapsa, s patkou na suché zipy, rohy patky do oblouku, zakončení nohavic záložkou s podehnutím a prošitím, šifka záložky min. 2 cm, barevné provedení: barva vrchního materiálu tmavě nebo olivově zelená, k barvě vrchního materiálu musí být sladěny 1 barvy zipů a dalších doplňků. Materiál vrchní, pevný a odolný materiál s vysokou stálobarevností, směs polyester / bavlna, s minimálním podílem polyesteru 65%, (toler. ±5%) (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1007/2011). Minimální požadované parametry vrchního materiálu: plošná hmotnost: 230 g/m2 (toler. ±2%) ČSN EN 12127, úpravy: vodoodpudivá, pevnost v tahu (o/ú): 1400 / 800 N, ČSN EN ISO 13934-1, změna rozměrů po údržbě-praní: 1,5 /-1,5 % ČSN EN ISO 6330, odolnost proti oděru: 45 000 ot. ČSN EN ISO 12947-2, stálobarevnost v otěru suchém: st. 4/4, ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v otěru mokřem: st. 3/3, ČSN EN ISO 105-X1 stálobarevnost v potu: st. 4/4, ČSN EN ISO 105-E04, stálobarevnost při prání: st. 4/4, ČSN EN ISO 105-C06, stálobarevnost při chemie, čištění: st. 4/4, ČSN EN ISO 105-D01, stálobarevnost na světle - st. 4 ČSN EN ISO 105-802.</p>	NE	pánské - 4830,52,54,56, 58,60,62,64

6	<b>Kalhoty zimní, pánské a dámské - rozšířená výstroj</b>	ks	138	1 776,00	245 088,00	Zimní, zateplené softshellové terénní kalhoty, s bočními kapsami, volného střihu z třívrstvého softshellu s laminovanou klima-membránou, pánský a dámský střih, zapínání rozparku na knoflík a zip, kryt rozparku v dolním kraji zakončen uzávěrkou, pevný pas s min. 8 opaskovými poutky, pod pasem prostřížené jednovýpustkové kapsy se vsahem širokým min. 16 cm, na stehnech našité boční kapsy zapínané zipem krytým horní lištou, minimální rozměry bočních kapes: šířka 21 x výška 20 cm (pánské) / 19 x 17 cm (dámské), vsahy do kapes široké min. 16 cm (pánské) a 14 cm (dámské), nohavice s oboustrannými kolenními záševky pro volnost pohybu, zakončení nohavic záložkou s podehnutím a prošitím, šířka záložky min. 2 cm. Základní barevné provedení: tmavě nebo olivově zelená, možná barevná kombinace dílů v jiném odstínu zelené nebo černé, k barvě vrchního materiálu musí být sladěny i barvy zipů a dalších doplňků. Vrchní materiál - třívrstvý elastický laminát s klima-membránou (softshell) oděruvzdorná tkanina s vodoodpudivou úpravou, složení polyester / elastan, s min. 97% polyesteru, mezivrstva - membrána: vodonepropustná / paropropustná a větruodolná, spodní vrstva: microfleeceová termo izolační vrstva pro zateplení, složení 100% polyester, (tolerance ±5%) dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1007/2011. Minimální požadované parametry vrchního materiálu: plošná hmotnost: 340g/m2 (toler. ±2%) ČSN EN 12127. Úpravy: vrchní vrstva s vodoodpudivou úpravou, tepelný odpor Ret: 0,081 m2.K/W dle ČSN EN ISO 11092. Pevnost v tahu (o/ú): 900/500 N, ČSN EN ISO 1421 odolnost proti oděru: 45 000 ot. ČSN EN ISO 12947-2, odpor proti průniku vody: 30 000 mm, ČSN EN 20811, změna rozměrů po údržbě-praní: 0,5 / 0 % ČSN EN ISO 6330, stálobarevnost v otěru suchém: 5/5 ČSN EN ISO 105- X12. Stálobarevnost v otěru mokřem: 4/ 4 ČSN EN ISO 105-X12. Stálobarevnost v potu: 4 / 4 ČSN EN ISO 105-E04. Stálobarevnost při praní: 4/4 ČSN EN ISO 105-C06. Stálobarevnost na světle: 5 dle ČSN EN ISO 105-B02.	NE	pánská • 48,50,52,54,56, 58,60,62 dámská - 36, 38,40, 42, 44,46,48
7	<b>Kalhoty letní - rozšířená výstroj</b>	ks	138	1 728,00	238 464,00	Letní, pružné a v co nejvyšší míře prodyšné kalhoty s bočními kapsami s Jednoduchou údržbou bez nutnosti žehlení. Požadavky na provedení: lehké kalhoty moderního outdoorového střihu, se zúženými nohavicemi a se zadními díly členěnými sedlem, požadovaná max. hmotnost vel. 52:450g pevný pas s našitou páskou, min. 8 poutek na opasek šíře 4 cm se zpevňujícím prošitím horního švu, dvojité prošití - sedový šev, boční a členicí švy nohavic a kapes, švová záložka min. 10 mm, zapínání rozparku na knoflík a zip, podkryt v délce zdrhovadla, v ukončení rozparku svislá uzávěrka, 2 svislé přední prostřížené kapsy zipové, kryté oboustrannými výpustky, min. 2 boční zipové kapsy na stehnech (min. rozměr šířka 17 x výška 18 cm), nakládání a všíté např. do členicích švů, zapínání na zip krytý horní lištou 2 zadní, prostřížené kapsy zipové, kryté horní lištou, min. šířka vsahů do všech kapes: 17 cm, zipy kapes opatřeny taháčkem na poutku jezdeck (mimo zadní kapsy), zúžené nohavice anatomického střihu se záševky na kolenou, zakončení nohavic záložkou s podehnutím a prošitím, šířka záložky min. 2 cm, detaily řešeny tak, aby nedocházelo k zachytávání o vegetaci, barevné provedení: barva vrchního materiálu tmavě nebo olivově zelená, k barvě vrchního materiálu musí být sladěny 1 barvy zipů a dalších doplňků. Požadavky na materiálu - parametry použitých materiálů: elastický ripstop, čtyřsměrně pružný. Složení: polyamid (Nylon)/elastan (Spandex) s min. podílem polyamidu 95%, (toler. ±5%) dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1007/2011. Minimální požadované parametry vrchního materiálu: plošná hmotnost: 140g/m2 (toler. ±2%) ČSN EN 12127, úpravy: vodoodpudivá úpravou, pevnost v tahu (o/ú): 800/700 N, ČSN EN ISO 1421, odolnost proti oděru: 90 000 ot. ČSN EN ISO 12947-2. Změna rozměrů po údržbě-praní:-0,5 / 0,5 % ČSN EN ISO 6330, stálobarevnost v otěru suchém: 4/4 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v otěru mokřem: 4/4 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v potu: 4 / 4 ČSN EN ISO 105-E04, stálobarevnost při praní: 5 / 5 ČSN EN ISO 105-C06, stálobarevnost na světle: 6 dle ČSN EN ISO 105-B02.	NE	pánská - 48,50,52,54,56,58,60 ,62
B	<b>Kalhoty universální - rozšířená výstroj</b>	ks	138	1528,00	210 864,00	Odolné terénní kalhoty s výztužemi z odlehčeného materiálu s vyztuženou vazbou. Kalhoty rovného střihu s pevným pasem, bez pasových záševků, zadní díly nohavic členěny šikmým sedlem, pasový límeček z vrchového materiálu vyztužený našitou páskou, pásek s min. 7 našitými širokými opaskovými poutky pro opasek šíře 4 cm, nohavice anatomicky střížené, se 4 odšitými záševky na kolenou, zakončeny záložkou s podehnutím min. 20 mm, výztuže na kolenou z vrchního materiálu, přední rozpárek dlouhý min. 140 mm, zapínání na zip a plochý knoflík, s lící strany prošitý v požadované šířce, podkryt v délce zdrhovadla, v ukončení rozparku svislá uzávěrka, sedový šev a boční švy nohavic dvojité prošité, švová záložka min. 10 mm - 2 kapsy všité v pase, hrana průhmatu dvojité prošita do tvaru, vsah do kapsy široký min. 170 mm, krajové švy zpevněné uzávěrkami, kapesní váčky z pevné kapsoviny 2 boční šikmé stehenní nakládání kapsy, našité šikmo tak, aby nedocházelo, v sedě, k vypadávání obsahu kapsy při otevřeném zipu, švy kapes (v pase i stehenních) a dolní šev rozparku zpevněny uzávěrkami délky min. 10 mm, zadní díl kalhot členěn dvakrát prošitým sedlem, po sedlem 2 zadní kapsy prostřížené do tvaru, krajové švy zpevněny uzávěrkami, kapesní váčky z pevné kapsoviny, barva vrchního materiálu tmavě nebo olivově zelená, k barvě vrchního materiálu musí být sladěny i barvy zipů a dalších doplňků. Použitý materiál ripstop - odlehčené plátno s vyztuženou vazbou, směs bavlna / polyester s max. podílem polyesteru 70% (toler. ±5%) dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1007/2011. Minimální požadované parametry vrchního materiálu: plošná hmotnost: 220 g/m2 (toler. ±2%) ČSN EN 12127. Úpravy: vodoodpudivá úpravou, pevnost v tahu (o/ú): 900/700 N dle ČSN EN ISO 1421. Odolnost proti oděru: 50 000 ot. ČSN EN ISO 12947-2. Změna rozměrů po údržbě-praní: max. ± 2 % dle ČSN EN ISO 6330, stálobarevnost v otěru suchém: 4 / 4 dle ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v otěru mokřem: 3/4 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v potu: 4/4 ČSN EN ISO 105-E04, stálobarevnost při praní: 4/4, ČSN EN ISO 105- C06, stálobarevnost na světle: 5 ČSN EN ISO 105-B02.	NE	pánská - 48,50,52,54,56, 58,60,62

9	<b>Funkční spodní prádlo, základní výstroj - termoprádlo (dvoudílný komplet triko a kalhoty)</b>	ks	138	989,00	<b>136 482,00</b>	Funkční prádlo s termoizolační funkcí, určené především pro zimní období, umožňující současně rychlý odvod vlhkosti od povrchu těla, dvojdílný komplet trika s dlouhým rukávem a dlouhých kalhot (spodek). Triko dlouhých rukávů - rukávů raglánového střihu s prodlouženou délkou, zakončené širokým nápletem, zadní díl s prodlouženou délkou a se zakončením do oblouku. Spodky dlouhé, nohavice zakončené širokým nápletem, široká guma v pase, přední díly v rozkroku rozšířeny klínem, barevné provedení tmavě nebo olivově zelená nebo šedá. Materiál funkční úplet s termoizolační funkcí, tvarově stálý, rychleschnoucí, složení polyester / elastan, s max. 95% polyesteru. (toler. ±5%). (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1007/2011). Minimální požadované parametry vrchního materiálu: plošná hmotnost: 120 -130g/m2 (toler. ±2%) dle ČSN EN12127. Úpravy: antibakteriální úprava, pevnost v protlaku: 600 kN. m2 ČSN EN ISO 1421, změna rozměrů po údržbě-praní 1 % ČSN EN ISO 6330, stálobarevnost při praní: 5 / 5 dle ČSN EN ISO 105-C06, stálobarevnost na světle: 5 dle ČSN EN ISO 105-002.	NE	pánská - M,L,XL,XXL,XXXL
10	<b>Spodní prádlo, základní výstroj - triko krátký rukáv (bavlna)</b>	ks	138	329,00	45 402,00	Triko krátký rukáv, vsazení rukávů do rukávové hlavičky trojitým překládaným švem, průkrčník ze žebrového pružného úpletu (s 5% elastanu), s podložením krycí páskou. Materiál bavlněný úplet, tvarově stálý, barva tmavě nebo olivově zelená, složení 100% bavlna, (toler. ±5%). Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1007/2011. Min. požadované parametry mat.: plošná hmotnost: 190 g/m2 (toler. ±2%) ČSN EN 12127.	ANO text www.uhul.cz vyšité levá strana hrudi	pánská • XS,S,M,L,XL,XXL,XXXI
11	<b>Funkční prádlo, základní výstroj - triko krátký rukáv (funkční - letní)</b>	ks	138	408,00	56 304,00	Spodní funkční triko s krátkým rukávem, určené především pro letní období, materiál, umožňující rychlý odvod vlhkosti od povrchu těla, rukávů raglánového střihu, funkční úplet zajišťující rychlý přenos vlhkosti, tvarově stálý, rychleschnoucí, složení polyester/elastan, max. 95% polyester, (toler. +5%) (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1007/2011). Minimální požadované parametry vrchního materiálu: plošná hmotnost: 110 g/m2 (toler. ±2%) ČSN EN 12127 úpravy: antibakteriální úprava, pevnost v protlaku: 500 kN. m2 dle ČSN EN ISO 1421. Změna rozměrů po údržbě-praní: ± 1 % ČSN EN ISO 6330, stálobarevnost při praní: 5 / 5 dle ČSN EN ISO 105-C06, stálobarevnost na světle: 5 dle ČSN EN ISO 105-B02.	ANO text www.uhul.cz tisk levá strana hrudi	pánská - XS,S,M,L,XL,XXI,XXX L
12	<b>Funkční prádlo, výběrová výstroj - blůza mlkrofleece</b>	ks	138	713,00	98 394,00	2. funkční vrstva, vhodná pro vrstvení oblečení na funkční prádlo a pod membránovou bundu, blůza s krátkým zipem do stojáčku, zip kostěný, min. délka 17 cm, našité výztuže r»a ramenních sedlech. Rukávky zakončeny náplety ze žebrovaného úpletu. Materiál: strukturovaný elastický mlkrofleece, jednostranně česaný s vysokou prodyšností a snadným odvodem par, v barvě tmavě nebo olivově zelené. Složení 100% polyester. Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1007/2011. Minimální požadované parametry materiálu: plošná hmotnost: max. 220g/m2 (toler. ±2%) ČSN EN 12127, úprava proti žmolkování - antipillingová úprava, odolnost proti žmolkování st. 4 dle ČSN EN ISO 12945-2, změna rozměrů po údržbě lx: 0 / 0 % ČSN EN ISO 6330, změna rozměrů po údržbě-chem.č.: 0 / 0 % dle ČSN EN ISO 3175, stálobarevnost v otěru suchém: st. 5 / 5 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v otěru mokřem: st. 4 / 4 dle ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost při praní: st. 4/4, ČSN EN ISO 105-C06, stálobarevnost při chem. čištění: st. 4 / 4 dle ČSN EN ISO 105-D01, stálobarevnost na světle: st. 4 dle ČSN EN ISO 105-B02.	ANO text www.uhul.cz vyšité levá strana hrudi	pánská - S, M,L,XL,XXL,XXXI
13	<b>Ponožky letní</b>	ks	138	61,00	8 418,00	Hladké univerzální ponožky pro použití v polobotkách i v terénní obuvi, s vyšším pružným lemem, který zabraňuje stahování lýtků. Hladké ponožky se širokým a pružným lemem na lýtku (min. 3 cm), barva tmavě nebo olivově zelená. Složení materiálu bavlna/ elastan, s min. 70% bavlny.	NE	5-6, 7-8, 9-10, 11-12
14	<b>Ponožky celoroční (terénní)</b>	ks	138	159,00	21942,00	Odolné a funkční ponožky pro celoroční použití a dlouhodobé nošení v terénní obuvi, ponožky s funkčními vrstvami a zónami, zajišťujícími výborný odvod vlhkosti od pokožky, vyztužená pata a špička, odparné zóny nad prsty a na nártu, z úpletu, který odvádí vlhkost, dostatečně pružný a široký lem zabraňující škrncení na lýtku (min. 4 cm), barva tmavě nebo olivově zelená, možná kombinace s černou nebo hnědou barvou. Složení materiálu: směs bavlna / elastan / polypropylen, s min. 60% bavlny a min. 5% elastanu. Svým provedením nesmí omezovat podmínky řízení služebního vozidla.	NE	5-6,7-8, 9-10, 11-12
15	<b>Pláštěnka</b>	ks	138	398,00	54 924,00	Dlouhá pláštěnka volného střihu s rukávky a s kapucí, chránící i před silným deštěm, propínací v celé délce s centrálním kostěným zipem krytým légou na druku, (ne pončo). Délka pod kolena, minimální délka zadního dílu 130 cm, kapuce s pevným plastovým štítkem a se stahovací tkanicí, volné zakončení rukávů. Všechny švy tepelně svařeny, materiál tkanina 100% polyester se zátěrem, lepené a svařené švy, plošná hmotnost: min. 200 g/m2 (toler. ±2%) ČSN EN 12127. Barevné provedení tmavě zelená barva.	NE	UNI
16	<b>Rukavice</b>	ks	138	117,00	16146,00	Prstové rukavice z fleecy, chránící před nízkou teplotou, s termoizolační vložkou a se zateplující podšívkou, barva tmavě nebo olivově zelená. Materiál vrchní oboustranně česaný, elastický fleecový materiál, 100% polyester. Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1007/2011. Úprava proti žmolkování- antipillingová úprava. Minimální požadované parametry vrchního materiálu: plošná hmotnost: min. 200 g/m2 (toler. ±2%) ČSN EN 12127, odolnost proti žmolkování st. 4 dle ČSN EN ISO 12945-2, stálobarevnost v otěru suchém: st. 4 / 4 dle ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v otěru mokřem: st. 4 / 4 dle ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v potu: st. 5/4-5/4-5 ČSN EN ISO 105-E04, stálobarevnost při praní: st. 4-5/4-5/4-5 ČSN EN ISO 105-C06, materiál termoizolační: netkané polyesterové rouno. Složení: 100 % polyester. Minimální požadované parametry: plošná hmotnost: 41 g/m2 (toler. ±2%) dle ČSN EN 12127. Materiál podšívky: složení: 100 % polyester, plošná hmotnost: 160 g/m2 (toier. ±2%) ČSN EN 12127. Minimální požadované parametry podšívky: stálobarevnost v otěru suchém: st. 5 / 5 dle ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v otěru mokřem: st. 5 / 5 dle ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v potu: st. 5/5/5 dle ČSN EN ISO 105-E04.	NE	S,M,L,XL,XXL

17	<b>Čepice - letní</b>	ks	138	332,00	45 816,00	Čepice se štítkem, chránící hlavu proti sluncí a srážkám, vrchní materiál a barva shodné s vrchním materiálem celoroční bundy - položka č. 1. Šestipanelová čepice s vyztuženým štítkem, přední 2 panely vyztužené netkanou textilií, v každém panelu obšitý větrací otvor, všitý potní pásek v černé nebo tmavě zelené barvě, stejným materiálem podšity vnitřní švy, barva tmavě nebo olivově zelená. Materiál shodný s bundou celoroční, pevný a prodyšný materiál s vysokou stálobarevností, směs polyester / bavlna, s minimálním podílem polyesteru 80%, (toler. ±5%). Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1007/2011, ve štítku elastická výztuž s tvarovou pamětí.	ANO text www.uhul.cz vyšité levá strana	UNI (s nastavitelným páskem)
18	<b>Čepice - zimní</b>	ks	138	97,00	13 386,00	Zimní, pletená čepice s ohrovacím lemem, barva tmavě nebo olivově zelená, hrubý perlový úplet. Složení přize úpletu: 100 % akryl (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1007/2011).	NE	UNI
19	<b>Klobouk</b>	ks	138	798,00	110124,00	Nepromokavý klobouk s klima-membránou pro ochranu hlavy před srážkami a větrem, vrchní materiál a barva shodné s vrchním materiálem celoroční bundy - položka č. 1. Klobouk s prošívanou krepou širokou min. 55 mm, obšitou lemovkou, střecha podšívkována a ve švu s krepou všit ozdobný pásek v barevné kombinaci vrchního materiálu, všitý potní pásek v černé nebo tmavě zelené barvě, klima-membrána s lepenými švy, všita mezi vrchním materiálem a podšívkou. Materiál vrchní - shodný s materiálem na bundu celoroční - pevný a prodyšný materiál s vysokou stálobarevností, směs polyester / bavlna, s minimálním podílem polyesteru 80%, (toler. ±5%) dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1007/2011. Klima-membrána všita mezi vrchním materiálem a podšívkou. Minimální požadované parametry klima-membrány: odpor proti průniku vody (sendvič s klima-membránou): min. 15 000 mm ČSN EN 20811, prodyšnost Ret< 10 (m <sup>3</sup> Pa/W) ČSN EN ISO 11092. Minimální požadované parametry podšívky: plošná hmotnost: 160 g/m2 dle ČSN EN 12127, změna rozměrů po údržbě (c/ú): 0,5 /0,5 % ČSN EN ISO 6330, stálobarevnost v otěru suchém: 4/4 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v otěru mokřem: 4 / 4 ČSN EN ISO 105-X12, stálobarevnost v potu: 4/4 ČSN EN ISO 105-E04, stálobarevnost při praní: 5 / 5 dle ČSN EN ISO 105-C06.	NE	56,57,58,59,60, 61,62
70	<b>Ochranné návleky na lýtka</b>	ks	138	519,00	71 622,00	Odolné návleky chránící lýtka proti hrubé vegetaci a proti vodě, sněhu a chránící, vstupy do obuvi před vodou a zapadáním nečistot, jednodílné propínací návleky s podšívkou, s možností nasazení i přes obuté boty, zapínání v zadní části dělitelným, silným plastovým zipem, zip krytý légou na suchý zip a se zajištěním drukem, zajištění pod botou lankem pevně připevněným k návleku, lanko s možností úpravy, délky polyamidovým páskem s přezkou. V přední části háček pro zachycení na špičce boty, v obou krajích a v polovině všita pruženka stahující návlak k noze. Silná a odolná technická tkanina s nepropustným zátěrem pro vodu, složení 100% polyester. Min. plošná hmotnost vrchního materiálu: 320 g/m2 (toler. ±2%). Podšívka, 100 polyester. Min. plošná hmotnost podšívky materiálu: 160 g/m2 (toler. ±2%). silná a odolná technická tkanina s nepropustným zátěrem pro vodu, složení 100% polyester (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1007/2011), min. plošná hmotnost vrchního materiálu: 320 g/m2 (toler. +2%) ČSN EN 12127, podšívka: 100% polyester, min. plošná hmotnost podšívky materiálu: 160 g/m2 (toler. +2%) ČSN EN 12127. Barevné provedení tmavě nebo olivově zelená.	NE	UNI
<b>Celkem bez DPH</b>		ks	2760		2 895 240,00			