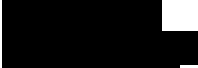
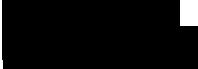





Rámcová smlouva - dodávky firemního oblečení VLS, část lovecká č. 2017-1144

ČL. I


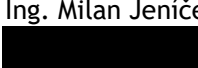
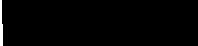
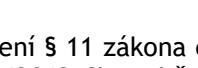
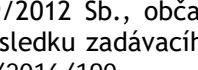
Smluvní strany

Kupující

Název: **Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**
Sídlo: Pod Juliskou 5, Dejvice, 160 00 Praha 6
IČO: 00000205
DIČ: CZ00000205
Zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze pod sp. zn. A LX 256
Zastoupená: Ing. Josef Vojáček, ředitel
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
Kontaktní osoba: 
Telefon/Fax: 
E-mail: 

a

Prodávající:

Název: **BANNER-SERVIS s.r.o.**
Sídlo: Vaníčková 22, 391 01 Sezimovo Ústí
IČO: 26081059
DIČ: CZ26081059
Zápis v obchodním rejstříku: oddíl C, vložka 12793 u KS v Českých Budějovicích
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Zastoupený: Ing. Milan Jeníček
Kontaktní osoba: 
Telefon/fax: 
E-mail: 

uzavírají dnešního dne podle ustanovení § 11 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „o. z.“), tuto Rámcovou smlouvu (dále jen „smlouva“) dle výsledku zadávacího řízení na veřejnou zakázku „Firemní oblečení VLS - část lovecká“ - č.j. VLS-006248/2016/190.

ČL. II

Předmět smlouvy

- 1) Předmětem smlouvy je závazek prodávajícího (v souladu s podmínkami zadávací dokumentace veřejné zakázky č.j. VLS - 006248/2016/019) dodat kupujícímu firemní oblečení (dále jen „zboží“ nebo „firemní oblečení“) včetně souvisejících služeb na místo plnění pro cca 470 zaměstnanců kupujícího, kteří mají nárok na firemní oblečení.
- 2) Specifikace a podrobný popis dodávaného zboží je přílohou č. 1 této smlouvy. Zboží musí být dodáno alespoň v kvalitě a v provedení, které jsou stanoveny specifikacemi uvedenými v příloze č. 1 a vzorky, které prodávající poskytl kupujícímu formou vzorků v zadávacím řízení, na základě něhož byla uzavřena tato smlouva. Vzorky jsou uloženy u kupujícího, který má, v případě jejich degradace vlivem času, právo na poskytnutí nového vzorku, a to nejvýše za cenu odpovídající cenám uvedeným v této rámcové smlouvě. Doplněný vzorek musí být písemně schválen oběma smluvními stranami.
- 3) Dodávané zboží musí splňovat následující podmínky:

- a) musí se jednat výhradně o nové zboží odpovídající požadavkům kupujícího tak, jak jsou uvedeny v této smlouvě,
 - b) dodávané firemní oblečení musí provedením, vzhledem, použitými materiály a kvalitou minimálně odpovídat firemnímu oblečení, jak jej prodávající nabídl ve svojí nabídce na veřejnou zakázku a jak je popsáno v této smlouvě. Případná změna materiálů je možná pouze při dodržení těchto podmínek a po předchozím odsouhlasení kupujícím v dodatku ke smlouvě,
 - c) dodávané zboží musí být v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele, ve znění pozdějších předpisů. Jednotlivé kusy dodávaného zboží musí být:
 - i) označeny etiketami o velikosti a způsobu ošetřování,
 - ii) označeny etiketami o složení materiálu,
 - iii) opatřeny návodem, je-li třeba, aby při užívání věci byla zachována zvláštní pravidla,
 - iv) baleny samostatně do sáčků opatřených etiketou s označením zboží (název dle přílohy č. 1 smlouvy) a velikostí zboží,
 - v) v rámci jedné dodávky (i dílčí) bude více kusů zboží dodávaného každému jednomu zaměstnanci navíc zabaleno společně a toto balení bude opatřeno jménem příslušného zaměstnance kupujícího.
- 4) Součástí plnění jsou i související služby, kterými se dle této smlouvy rozumí zejména:
- a) zpracování podkladů pro katalog dodávaného zboží a jejich předání kupujícímu (katalog vyhotoví kupující sám na své náklady),
 - b) zajištění měření velikostí a zkoušení zboží všem zaměstnancům kupujícího fundovanými zaměstnanci prodávajícího,
 - c) zavedení a udržování evidence výstrojních listů všech zaměstnanců kupujícího, pro které bude nakoupeno oblečení dle této rámcové smlouvy,
 - d) uskladnění zboží na vlastní náklady a rizika prodávajícího až do okamžiku realizace dodávky,
 - e) doprava a distribuce zboží na místo plnění,
- 5) Jednotlivé dodávky firemního oblečení budou realizovány na základě výzev k plnění v souladu s touto smlouvou postupem dle čl. III této smlouvy.
- 6) Kupující se zavazuje za dodané zboží zaplatit kupní cenu stanovenou v čl. V této smlouvy.
- 7) Kupující si vyhrazuje právo neodebrat zboží v celém předpokládaném objemu, který je předmětem této smlouvy (např. z důvodu reorganizace podniku apod.). Z takového rozhodnutí kupujícího nevzniká prodávajícímu za žádných okolností právo k účtování jakýchkoliv odměn, smluvních pokut či náhrad škod.

ČL. III

Způsob plnění a dodací podmínky

- 1) Samotné uzavření smlouvy neopravňuje prodávajícího k jakémukoliv plnění a veškerá plnění poskytne prodávající vůči kupujícímu pouze na základě předem vystavených objednávek kupujícího (písemných výzev k poskytnutí plnění).
- 2) Prodávající je povinen reagovat na objednávku (potvrdit objednávku) bez zbytečného prodlení, tj. týž pracovní den, byla-li objednávka doručena nejpozději hodinu před koncem pracovní doby prodávajícího, kterou sdělil kupujícímu, respektive bezprostředně následující pracovní den, byla-li objednávka doručena po této lhůtě. Akceptaci objednávky zašle prodávající emailem nebo faxem na adresu kupujícího.
- 3) Objednávky (písemné výzvy k plnění) musí obsahovat:
 - a) informaci o předmětu a rozsahu plnění (identifikace a počty zaměstnanců kupujícího, pro které je zboží objednáváno, počty kusů jednotlivých položek firemního oblečení, které se objednává),
 - b) informaci o místech plnění a fakturačních adresách (z důvodu organizačního zařazení zaměstnanců kupujícího může být zboží fakturováno jiné organizační jednotce, než na kterou je fyzicky dodáváno),
 - c) informace o oprávněných osobách určené kupujícím pro jednotlivé organizační jednotky (včetně telefonického, faxového a e-mailového spojení).

Objednávky (písemné výzvy k plnění) a jejich akceptace budou zasílány tak, aby byla potvrzena identita jednatelů; za zprávu s potvrzenou identitou jednatelů v elektronické komunikaci smluvní strany považují zprávy zaslání elektronickou poštou (e-mailem), která je elektronicky podepsána, a která je zaslána z e-mailové adresy, jenž této osobě patří nebo bude obvyklá pro zasílání zpráv určitého typu. **Tyto adresy budou sděleny smluvními stranami po uzavření této smlouvy.**

- 4) Bez předchozí objednávky prodávající zpracuje podklady pro katalog dodávaného zboží a tyto předá v elektronické verzi kupujícímu do 3 týdnů od počátku platnosti této smlouvy. Podklady musí obsahovat alespoň jednu fotografii každé jednotlivé položky dodávaného zboží (formát JPG, TIFF apod., rozlišení min. 300 dpi).
- 5) Prodávající bude k plnění vyzván kupujícím zpravidla 1x ročně, a to zpravidla do konce února.
- 6) K prvnímu plnění dle této smlouvy bude prodávající vyzván do 6 týdnů od účinnosti této smlouvy.
- 7) V průběhu vlastní dodací doby zboží, upravené v čl. IV této smlouvy, je prodávající povinen zajistit měření a zkoušení velikostí dodávaného zboží všem zaměstnancům kupujícího, kteří mají nárok na firemní oblečení.
- 8) Měření a zkoušení velikostí zaměstnanců kupujícího bude zajišťováno prodávajícím. Za tímto účelem kupující poskytne bezplatně odpovídající prostory, a to v místě příslušných organizačních jednotek (ředitelství Praha a ředitelství lesnických divizí, tj. celkem 7 míst). Zkoušení a měření velikostí zaměstnanců kupujícího na těchto organizačních jednotkách bude realizováno jednou ročně, na každé organizační jednotce v jiném termínu. V případě vzájemné dohody kupujícího a prodávajícího může být změněno místo nebo počet termínů (zejména s ohledem na počet zájemců z řad zaměstnanců).
- 9) Termín měření a zkoušení dohodne prodávající s příslušnými oprávněnými osobami určenými kupujícím pro jednotlivé organizační jednotky minimálně 10 pracovních dnů předem.
- 10) V rámci zkoušení a měření velikostí zaměstnanců kupujícího založí prodávající každému změřenému zaměstnanci kupujícího výstrojní list pro evidenci změřených velikostí jednotlivých položek zboží nabízených dle této smlouvy prodávajícím a pro vedení evidence nároků jednotlivých zaměstnanců dle vystavených objednávek kupujícího. Prodávající po celou dobu trvání rámcové smlouvy odpovídá za vedení výstrojních listů.
- 11) Nárok jednotlivých zaměstnanců kupujícího na firemní oblečení je upravován vnitřním předpisem kupujícího.
- 12) Prodávající bude informovat oprávněné osoby kupujícího telefonicky a e-mailem minimálně 1 pracovní den předem o termínu vlastního dodání zboží, a to včetně předpokládané hodiny dodání. Tato oznámení budou obsahovat i telefonický kontakt na řidiče vozidla se zbožím (z důvodu koordinace převzetí zboží).
- 13) V případě dílčích dodávek jsou tyto omezeny na 1 dodávku týdně na jednu dodací adresu.
- 14) Kupující převezme každou dodávku zboží potvrzením dodacího listu nebo předávacího protokolu oprávněnou osobou uvedenou v objednávce (písemné výzvě).
- 15) Vlastnické právo k dodanému zboží přechází na kupujícího předáním zboží prodávajícím a jeho převzetím kupujícím v místě plnění. Ve stejném okamžiku přechází na kupujícího také nebezpečí vzniku škody.
- 16) Prodávající musí při realizaci zakázky respektovat veškeré závazné a platné české technické normy a platné bezpečnostní předpisy.

ČL. IV

Doba a místo plnění

- 1) Plnění předmětu smlouvy bude zahájeno dnem nabytí platnosti a účinnosti této smlouvy.
- 2) Prodávající je povinen zboží dodat nejpozději do termínu vyplývajícího z přílohy této smlouvy (v kalendářních dnech od akceptace objednávky), nestanovil-li kupující v objednávce pozdější termín dodání.
- 3) Za datum splnění dodávky se považuje den převzetí zboží pověřeným pracovníkem kupujícího vyznačený na dodacím listu s podpisem přebírajícího.
- 4) Místem plnění dle této smlouvy je Česká republika, přičemž konečným místem dodání zboží nebo i souvisejících služeb jsou organizační jednotky kupujícího (viz <http://www.vls.cz>).
- 5) Místo plnění může být změněno pouze v případě vzájemné dohody smluvních stran.

ČL. V

Cenová ujednání

- 1) Celková cena za plnění jednotlivých částí veřejné zakázky dle této smlouvy je cenou smluvní, sjednanou dohodou smluvních stran dle nabídkové ceny prodávajícího.
Cena za zboží se určí dle jednotkových cen uvedených v příloze č. 4 této smlouvy a výhradně v rozsahu těchto jednotkových cen (tj. nemohou být účtovány žádné náklady další náklady či služby, pokud je nelze ocenit dle přílohy č. 4 této smlouvy).
- 2) Sjednané jednotkové kupní ceny, uvedené v příloze č. 4 této smlouvy, jsou cenami nejvýše přípustnými a mohou být změněny pouze pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení plnění předmětu veřejné zakázky dojde ke změně sazby DPH či jiných zákonných předpisů majících přímý vliv na předmět plnění. Jakékoliv změny těchto sjednaných cen jsou možné pouze písemně dohodnutou formou dodatku ke smlouvě podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 3) Dohodnuté jednotkové ceny zahrnují veškeré náklady prodávajícího nutné k řádnému splnění předmětu veřejné zakázky včetně nákladů souvisejících, zejména pak:
 - a) veškeré náklady na dodávku, skladování, přepravu a správu předmětu veřejné zakázky před jeho dodáním (správní poplatky),
 - b) veškeré náklady, které vyplnou ze zvláštností realizace,
 - c) veškeré náklady na pochůzky po úřadech a schvalovací řízení,
 - d) veškeré náklady na provádění všech příslušných a normami, vyhláškami stanovených zkoušek předmětu veřejné zakázky,
 - e) veškeré náklady spojené s celní manipulací a náklady na proclení,
 - f) veškeré náklady na pojištění odpovědnosti dodavatele a pojištění předmětu plnění veřejné zakázky před jeho vlastním dodáním (např. pojištění při přepravě),
 - g) veškeré náklady na daně a poplatky spojené s prováděním veřejné zakázky,
 - h) veškeré náklady na nutná, potřebná či úřady stanovená opatření k provedení veřejné zakázky,
 - i) veškeré náklady související s dopravou předmětu plnění na místa plnění.
- 4) Doložení výpočtu celkové ceny tvoří přílohu č. 4 této smlouvy.

ČL. VI

Platební podmínky

- 1) Úhrada za plnění veřejné zakázky se provede v české měně, pokud se kupující s prodávajícím nedohodnou jinak. Příslušné platby se uskuteční vždy na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného prodávajícím po splnění každé dílčí dodávky, tzn. po převzetí zboží oprávněným zástupcem kupujícího v daném místě plnění.
- 2) Kupující nebude poskytovat prodávajícímu jakékoliv zálohy.
- 3) Právo fakturovat vzniká prodávajícímu dnem převzetí zboží a podepsáním dodacího listu pověřeným zástupcem kupujícího.
- 4) Daňové doklady (faktury) budou prodávajícím vystavovány a zasílány k úhradě na adresy příslušných organizačních jednotek kupujícího. Adresy těchto organizačních jednotek jsou uvedeny na <http://www.vls.cz>.
- 5) Veškeré účetní doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle ustanovení § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, a § 435 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů a jejich nedílnou součástí musí být oboustranně potvrzený doklad o předání a převzetí zboží. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je kupující oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět prodávajícímu k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.
Faktura prodávajícího musí dále obsahovat tyto náležitosti:
 - a) číslo faktury a této rámcové kupní smlouvy
 - b) název a sídlo prodávajícího a kupujícího
 - c) den vystavení a splatnosti faktury
 - d) přesný název (označení) zboží a jeho množství

- e) strukturu platby
 - f) datum dodání zboží
 - g) číslo účtu, na který má být zapláceno
 - h) kopie protokolu o předání a převzetí zboží (dodacího listu).
- 6) Splatnost dokladů musí být v délce minimálně 21 dnů od jejich doručení kupujícímu.
- 7) Faktura se pokládá za včas uhrazenou, pokud je fakturovaná částka nejpozději v den splatnosti odepsána z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího. Fakturovaná platba bude uhrazena na účet prodávajícího uvedený na faktuře.

ČL. VII

Záruční podmínky a odpovědnost za vady zboží

- 1) Prodávající poskytuje na veškeré věcné (materiálové, výrobní a konstrukční) a právní vady na dodávaném zboží záruční lhůtu v délce 24 měsíců.
- 2) Reklamacce uplatňuje kupující písemně (dopis, fax nebo e-mail) na adresu prodávajícího.
- 3) Množstevní reklamacce (manka) a vady zjevné při převzetí zboží bude kupující oprávněn reklamovat ihned při převzetí zboží. Případné závady budou uvedeny do dokladu o převzetí zboží (dodací list), v němž bude současně navržen způsob vyřízení reklamacce.
- 4) Prodávající odpovídá také za vady zboží, které má zboží v okamžiku prodeje, i když se vada stane zjevnou až po převzetí zboží. Kupující je oprávněn zboží reklamovat až do konce záruční lhůty. Záruční doba počíná běžet převzetím zboží kupujícím.
- 5) Případně vzniklé reklamacce je prodávající povinen řešit neprodleně, a to v návaznosti na rozsah oprávněné reklamacce formou úpravy výrobku, opravy nebo dodání nového výrobku.
- 6) Pokud zboží dodané prodávajícím nebude mít požadované vlastnosti, má kupující právo požadovat:
 - a) odstranění vad dodáním nového zboží za zboží vadné nebo
 - b) dodání chybějícího zboží nebo
 - c) odstoupení od dílčí kupní smlouvy a vrácení peněz.
- 7) Oprávněný zástupce prodávajícího je povinen s oprávněným zástupcem kupujícího dohodnout závazný termín a způsob vyřízení reklamacce a tento písemně (e-mail, fax) potvrdit do 5 pracovních dní od přijetí písemného uplatnění reklamacce.
- 8) Záruka se nebude vztahovat na vady vzniklé prokazatelně vinou kupujícího.
- 9) Pro vyloučení pochybností strany stanoví, že při výměně zboží za jiné u tohoto zboží počíná běžet nová záruční lhůta v celé délce dle odst. 1 tohoto článku.

ČL. VIII

Závazky a smluvní pokuty

- 1) Sjednává se smluvní pokuta za prodlení sjednaného termínu dodávky kupujícímu, a to ve výši 0,1% z ceny zboží bez DPH, kterého se prodlení týká, a to za každý den prodlení a případ.
- 2) V případě prodlení s úhradou faktury se obě smluvní strany dohodly na úroku z prodlení ve výši 0,1% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení až do úplného zaplacení.
- 3) Smluvní pokuta za prodlení dohodnutého závazného termínu vyřízení reklamacce, a to ve výši 0,1% z ceny zboží bez DPH, kterého se reklamacce týká, a to za každý den prodlení a případ.
- 4) Pro případ prodlení s předáním podkladů pro katalog dodávaného zboží z důvodů na straně prodávajícího vzniká kupujícímu právo účtovat smluvní pokutu ve výši 500,-Kč za každý i započatý den prodlení.
- 5) Pro případ prodlení s dohodnutím závazného termínu a způsobu vyřízení reklamacce z důvodů na straně prodávajícího vzniká kupujícímu právo účtovat smluvní pokutu ve výši 1.000,-Kč za každý i započatý den prodlení.
- 6) V případě, že prodávající nebude schopen žádným způsobem odstranit vady již dodaného zboží, má kupující právo na uplatnění smluvní pokuty vůči prodávajícímu až ve výši 100 % z ceny zboží, které neodpovídá objednavce nebo nesplňuje kupujícím stanovené požadavky.
- 7) Pokud činností prodávajícího dojde ke způsobení škody kupujícímu nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných

norem nebo vyplývajících z uzavřené smlouvy, je prodávající povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese prodávající. Kupující neodpovídá za škody, které prodávající způsobí při plnění podle této smlouvy nebo při plnění v rozporu s ní.

- 8) V případě, že prodávající zadá část plnění veřejné zakázky jiným osobám (subdodavatelům), jednoznačně se stanoví, že jediným garantem plnění smlouvy je prodávající a na jeho vrub budou řešeny veškeré záruky a sankce.
- 9) Ve všech případech platí, že úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody způsobené porušením povinnosti, na kterou se smluvní pokuta vztahuje.
- 10) Smluvní pokuty mohou být kombinovány (tzn., že uplatnění jedné smluvní pokuty nevylučuje souběžné uplatnění jakékoliv jiné smluvní pokuty).
- 11) Smluvní pokuta nebo nárok na náhradu škody jsou splatné do 30 dnů po doručení oznámení o uložení smluvní pokuty nebo nároku na náhradu škody kupujícím prodávajícímu. Oznámení musí vždy obsahovat popis a časové určení události, která v souladu s uzavřenou smlouvou zakládá právo kupujícího účtovat smluvní pokutu nebo nárok na náhradu škody. Oznámení musí dále obsahovat informaci o způsobu úhrady. Kupující si vyhrazuje právo na určení způsobu úhrady smluvní pokuty nebo nároku na náhradu škody, a to i formou zápočtu proti kterékoliv splatné pohledávce prodávajícího vůči kupujícímu.
- 12) Žádné další smluvní pokuty uplatňované ze strany prodávajícího po kupujícím nad rámec výše uvedených ustanovení nejsou přípustné.

ČL. IX

Ukončení platnosti Smlouvy

- 1) Smlouvu není možné vypovědět. Od smlouvy je možno odstoupit pro její podstatné porušení.
- 2) Platnost, účinnost a trvání této smlouvy jako celku končí:
 - a) uplynutím doby platnosti této smlouvy,
 - b) písemnou dohodou smluvních stran,
 - c) zánikem nebo zrušením některé ze smluvních stran bez právního nástupce,
 - d) písemným odstoupením od smlouvy, vznikne-li některý ze zákonných či smluvních důvodů pro odstoupení od smlouvy,
 - e) písemným odstoupením od celé smlouvy nebo její části z důvodů podstatného porušení smlouvy.
- 3) Za podstatné porušení této smlouvy může být považováno:
 - a) uplatnění smluvních pokut ve výši přesahující 5% z ceny předmětné části veřejné zakázky,
 - b) objem uznaných reklamací dosáhne alespoň 5% z množství již dodaných kusů zboží,
 - c) opakované (nejméně třikrát) nedodržení termínu pro dodání zboží,
 - d) prodlení s realizací dodávky více jak 30 dní,
 - e) další důvody, které jsou jako podstatné porušení povinnosti označeny o. z. (§ 2002 o. z.).
- 4) Kupující je oprávněn kontrolovat plnění veřejné zakázky. Zjistí-li kupující, že prodávající plní veřejnou zakázku v rozporu se svými povinnostmi, je kupující oprávněn požadovat, aby prodávající odstranil vady vzniklé vadným prováděním a plnil veřejnou zakázku řádným způsobem. Jestliže prodávající tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup prodávajícího by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je kupující oprávněn odstoupit od celé smlouvy nebo její části. Prodávající je v takovém případě povinen uhradit kupujícímu veškeré škody vzniklé z důvodů porušení smlouvy prodávajícím.
- 5) Oprávněná smluvní strana má právo jednostranně odstoupit od smlouvy bez vzniku jakýchkoliv nároků druhé smluvní strany k účtování odměn, náhrad či smluvních pokut. Toto odstoupení přitom nezavazuje druhou smluvní stranu povinnosti uhradit oprávněné smluvní straně veškeré doposud oprávněnou stranou uplatněné smluvní pokuty.
- 6) V případě ukončení platnosti smlouvy jsou smluvní strany povinny ve lhůtě 30 dnů od ukončení platnosti smlouvy vypořádat vzájemně své závazky a pohledávky vyplývající z této smlouvy.

ČL. X

Ostatní ujednání

- 1) Prodávající prohlašuje, že se seznámil a respektuje skutečnost, že kupující udržuje systémy navazující na obecně závazné právní předpisy v oblasti managementu jakosti (QMS), ochrany životního prostředí (EMS) a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (SMS) v souladu s aplikací systémových norem ISO 9001:2001, ISO 14001:2004 a OHSAS 18001:1999 a prohlašuje, že se bude řídit v této souvislosti pokyny odpovědných zaměstnanců kupujícího.
- 2) Prodávající a další osoby pracující ve prospěch prodávajícího jsou povinni řídit se pokyny odpovědných zaměstnanců kupujícího.
- 3) Bez předchozího písemného souhlasu kupujícího nesmí být prodávajícím vyráběno a třetím osobám dodáváno zboží s logem VLS.
- 4) Po dobu platnosti této smlouvy je prodávající povinen mít uzavřenou platnou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou prodávajícím třetí osobě, a to alespoň ve výši pojistné částky 1000 000,--Kč se spoluúčastí ve výši maximálně 15 %.

ČL. XI

Ustanovení společná a závěrečná

- 1) Tato smlouva je platná okamžikem jejího uzavření, to je podpisem smluvních stran.
- 2) Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou a to na 48 měsíců ode dne jejího uzavření.
- 3) Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými jednat a podepisovat za kupujícího a prodávajícího nebo osobami jimi zmocněnými. Změny smlouvy se sjednávají zásadně jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy. Předloží-li některá ze smluvních stran návrh na změnu formou písemného dodatku ke smlouvě, je druhá smluvní strana povinna se k návrhu vyjádřit nejpozději do patnácti dnů ode dne následujícího po doručení návrhu dodatku.
- 4) Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí právním řádem ČR, zejména příslušnými ustanoveními o. z. v platném znění. Prodávající i kupující shodně prohlašují, že se budou při plnění této smlouvy řídit ustanoveními obecně závazných právních předpisů, které se vztahují na provádění této veřejné zakázky.
- 5) Prodávající prohlašuje, že se seznámil se zadávacími podmínkami veřejné zakázky, na jejímž základě se tato smlouva uzavírá, plně jim porozuměl a dále prohlašuje, že tuto smlouvu bude vykládat ve smyslu těchto zadávacích podmínek, vč. informací vyplývajících z průběhu zadávacího řízení (zejm. odpovědi na žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám), se kterými se před uzavřením smlouvy seznámil.
- 6) Prodávající prohlašuje, že souhlasí se zveřejněním nabídkových cen.
- 7) Případná neplatnost kteréhokoliv ustanovení této smlouvy nemá vliv na platnost ostatních ustanovení smlouvy.
- 8) Smluvní strany jsou povinny oznámit bez zbytečného odkladu písemně druhé smluvní straně všechny změny údajů uvedených u smluvních stran v záhlaví této smlouvy, k nimž dojde za trvání smlouvy. V případě porušení této povinnosti se postup smluvní strany, jíž změna nebyla oznámena, považuje za postup v souladu s touto smlouvou. Smluvní strany jsou rovněž povinny oznámit neprodleně písemně druhé smluvní straně všechny překážky, které by jim bránily v naplnění účelu této smlouvy.
- 9) Tato smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom.
- 10) Na důkaz toho, že tato smlouva byla sepsána podle pravé a svobodné vůle obou smluvních stran, připojují k ní smluvní strany své podpisy.
- 11) Zhotovitel na sebe bere riziko změny okolností, za kterých byla tato smlouva uzavřena
- 12) Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je povinen podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), uzavřenou smlouvu zveřejnit v registru smluv.

Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

- Příloha č. 1 - Specifikace firemního oblečení VLS
- Příloha č. 2 - Vlastnosti materiálů firemního oblečení VLS
- Příloha č. 3 - Velikosti firemního oblečení VLS
- Příloha č. 4 - Doložení výpočtu nabídkové ceny
- Příloha č. 5 - Seznam subdodavatelů - *bez subdodavatelů - nepřikládá se*

V Praze dne 10. 5. 2017

V Sezimově Ústí dne 9.5.2017

.....
Vojenské lesy a statky ČR, s.p.
Ing. Josef Vojáček
ředitel

.....
BANNER-SERVIS s.r.o.
Ing. Milan Jeníček
jednatel

Příloha č. 1 Specifikace požadovaného firemního oblečení

1. Specifikace pro část 1 VZ - Lovecké oblečení

1.1. Lovecká bunda letní VLS - název položky: Bunda VLS letní 017

Lovecká bunda vhodná ke každodennímu nošení zejména při lovu v teplejších obdobích roku.

Technický popis

- celorozeplácací lehká bunda s délkou pod boky; z nešustivých materiálů (dvouvrstvý laminát s broušeným lícem), s lehkou podšívkou v celé délce;
- kombinace s materiálem imitujícím kůži: na ramennou, loktech a bočních dílech
- zpevnění dvojitými ramenními a rukávovými výztužemi z materiálu na kombinaci
- zapínání bundy pevným kosticovým zipem se dvěma jezdcí, vrchní jezdec s prodlouženým poutkem,
- zip krytý lékou se zapínáním légy na druky;
- odnímatelná kapuce se štítkem, seřiditelná ve dvou směrech - kolem obličeje a hloubka centrálním stahováním;
- stahování bundy v pase a ve spodním okraji kulatou pruženkou se samosvorkami;
- anatomicky střižené rukávy s výztužemi
- zakončení rukávů pružnou stahovací manžetou s přepínáním na druky
- 5 vnějších kapes na předních dílech,
- 2 spodní měchové se šikmými patkami na skryté druky;
- 2 přední-boční kapsy se svislými vsahy
- svislá zipová náprsní kapsa pod lékou „napoleonská“ - s přístupem bez rozepnutí hlavního zipu
- levá náprsní zipová kapsa s lištou
- vnitřní levá náprsní kapsa na zip
- samosvorky a zakončení pruženek řešeno tak, aby bylo maximálně zabráněno zachytávání bundy o vegetaci - vnitřní tunely a výstupy stahovacích pruženek
- přímá jednobarevná výšivka loga VLS, rozměr cca 55x32 mm, barva výšivky zelená (ladící k barvě materiálu), umístění loga na levé přední části bundy v linii prsou;
- logo výrobce umístěno na patce spodní pravé kapsy
- barvě použitého materiálu odpovídá i drobná příprava;

Barevné varianty

- barva tmavě zelená (oba materiály)

Velikostní sortiment

- S, M, L, XL, XXL, XXXL

Materiál a údržba

- svrchní materiál SILETEX - dvouvrstvý laminát s broušeným lícem
- výztuže a kombinace z materiálu CHITON - dvouvrstvý laminát s hrubě broušeným lícem
- materiálové složení a vybrané mechanicko-fyzikální a chemické vlastnosti materiálů dané položky firemního oblečení jsou uvedeny v příloze č. 2.
- možnost prát v pračce při teplotě 30°C;

1.2. Lovecké kalhoty letní VLS - název položky: Kalhoty VLS letní 017

Univerzální kalhoty vhodné ke každodennímu nošení zejména v terénu a v teplejších obdobích roku.

Technický popis

- nešustivé lovecké kalhoty z odolného materiálu (dvouvrstvý laminát s broušeným lícem)
- dlouhé nohavice se 2 bočními (stehenními) kapsami s patkami zapínanými na 2 skryté ploché knoflíky
- speciální skryté zapínání knoflíků zabraňující jejich utržení při pohybu v terénu a omezující vznik rušivých zvuků při klepnutí o knoflík další výstrojí
- na bocích 8 poutek na opasek šířky až 40 mm;
- 2 klínové kapsy všíte v pase s vyztuženými vsahy a lemy vstupů materiálem na kombinaci;
- zadní kapsa zapínaná na zip s praktickým - lehce uchopitelným držátkem
- v klínových i v zadní kapse pevná kapsovina
- rozparek zapínaný na knoflík a zip;
- přímá jednobarevná výšivka loga VLS, rozměr cca 30 x 16 mm, barva výšivky zelená (ladící k barvě materiálu), umístění loga na patce levé stehenní kapsy;
- barvě použitého materiálu odpovídá drobná příprava;

Barevné varianty

- barva tmavě zelená (oba materiály)

Velikostní sortiment

- 46/S, 48, 50/M, 52, 54/L, 56, 58/XL, 60, 62/XXL, 64/XXXL

Materiály a údržba

- materiály kalhot jsou shodné se svrchními materiály lovecké bundy letní VLS, včetně tmavě zelené barvy a dalších mechanicko-fyzikálních a chemických vlastností;
- možnost prát v pračce při teplotě 30 °C;
- možnost žehlit alespoň do 150 °C;

1.3. lovecká vesta VLS - název položky: Vesta VLS letní 017

Lovecká vesta vhodná ke každodennímu nošení zejména při lovu v teplejších obdobích roku.

Technický popis

- lovecká lehká vesta z materiálů, které nešustí;
- celorozeplácací střih s délkou pod boky; s lehkou podšívku v celé délce;
- zapínání vesty pevným kosticovým zipem se dvěma jezdcí, vrchní jezdec s prodlouženým poutkem
- zip krytý lékou se zapínáním légy na druky;
- vyztužení ramenních sedel materiálem na kombinaci;
- stahování vesty v pase a ve spodním okraji kulatou pruženkou se samosvorkami;
- samosvorky a zakončení pruženek řešeno tak, aby bylo maximálně zabráněno zachytávání bundy o vegetaci - vnitřní tunely a výstupy stahovacích pruženek
- 5 vnějších kapes na předních dílech,
- 2 spodní měchové zapínané šikmými patkami na skryté druky;
- 2 přední-boční kapsy se svislými vsahy
- levá náprsní zipová kapsa s lištou
- vnitřní levá náprsní kapsa na zip

- přímá jednobarevná výšivka nebo nášivka loga VLS, rozměry cca 55x32 mm, barva výšivky zelená (ladící k barvě materiálu), umístění loga na levé přední části vesty v linii prsou;
- logo výrobce umístěno na patce spodní pravé kapsy
- barvě použitého materiálu musí odpovídat i drobná příprava;

Barevné varianty

- barva tmavě zelená;

Velikostní sortiment

- S, M, L, XL, XXL, XXXL

Materiál a údržba

- materiály lovecké vesty jsou shodné se svrchními materiály lovecké bundy letní VLS, včetně tmavě zelené barvy a dalších mechanicko-fyzikálních a chemických vlastností;
- požadavky zadavatele na materiálové složení a vybrané mechanicko-fyzikální a chemické vlastnosti materiálů dané položky firemního oblečení jsou uvedeny v příloze č. 2.
- možnost prát v pračce při teplotě alespoň 30 °C;

1.4. lovecké golfky VLS- název položky: Pumpky VLS 017

lovecké 3/4 kalhoty pod kolena vhodné ke každodennímu nošení zejména v teplejších obdobích roku.

Technický popis

- nešustivé lovecké 3/4 kalhoty z odolného materiálu (dvouvrstvý laminát s broušeným lícem)
- nohavice ukončeny manžetou se se 2 bočními (stehenními) kapsami s patkami zapínanými na 2 skryté ploché knoflíky
- speciální skryté zapínání knoflíků zabraňující jejich utržení při pohybu v terénu a omezující vznik rušivých zvuků při klepnutí o knoflík další výstrojí
- na bocích 8 poutek na opasek šířky až 40 mm;
- 2 klínové kapsy všité v pase s vyztuženými vsahy a lemy vstupů materiálem na kombinaci;
- zadní kapsa zapínaná na zip s praktickým - lehce uchopitelným držátkem
- v klínových i v zadní kapse pevná kapsovina
- rozparek zapínaný na knoflík a zip;
- přímá jednobarevná výšivka loga VLS, rozměr cca 30 x 16 mm, barva výšivky zelená (ladící k barvě materiálu), umístění loga na patce levé stehenní kapsy;
- barvě použitého materiálu odpovídá drobná příprava;

Barevné varianty

- barva tmavě zelená;

Velikostní sortiment

- 46/S, 48, 50/M, 52, 54/L, 56, 58/XL, 60, 62/XXL, 64/XXXL

Materiál a údržba

- materiály kalhot jsou shodné se svrchními materiály lovecké bundy letní VLS, včetně tmavě zelené barvy a dalších mechanicko-fyzikálních a chemických vlastností;
- požadavky zadavatele na materiálové složení a vybrané mechanicko-fyzikální a chemické vlastnosti materiálů dané položky firemního oblečení jsou uvedeny v příloze č. 2.
- možnost prát v pračce při teplotě 30 °C;
- možnost žehlit alespoň do 150 °C;

1.5. košile dlouhý rukáv tmavě zelená VLS - název položky: Košile HARUS VLS DR

Košile klasického střihu "regular fit", dlouhý rukáv, vhodná ke každodennímu nošení.

Technický popis

- klasický vyztužený košilový límec bez připínacích knoflíčků, dvojitě prošivaná léga
- zadní část hladká, dvojitě zadní sedlo
- dlouhý rukáv s lištovým rozparkem, manžety rukávů s jedním knoflíkem;
- 2 našité náprsní kapsy kryté patkami na 1 knoflík
- dvojitě prošité sedlo, průramky, límec a patky kapes
- jednobarevná výšivka loga VLS nad pravou kapsou, velikost 30 x 16 mm, barva výšivky tmavě zelená;
- knoflíky barevně sladěné s barvou košile, 1 náhradní knoflík přišitý na spodním konci légy;

Barevné varianty

- barva tmavě zelená;

Velikostní sortiment

- standardní vel.: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 50, 52
- prodloužené vel.: 37/38, 39/40, 41/42, 43/44, 45/46, 47/48, 49/50, 51/52

Materiál a údržba

- směšová košilovina ve složení 35% bavlna /65% polyester,
- materiál s vysokou barevnou a tvarovou stálostí
- požadavky zadavatele na materiálové složení a vybrané mechanicko-fyzikální a chemické vlastnosti materiálů dané položky firemního oblečení jsou uvedeny v příloze č. 2.
- možnost prát v pračce při teplotě do 40°C;
- možnost žehlit do 150°C.

1.6. košile krátký rukáv tmavě zelená VLS - název položky: Košile HARUS VLS KR

Košile klasického střihu "regular fit", krátký rukáv, vhodná ke každodennímu nošení

Technický popis

- klasický vyztužený košilový límec bez připínacích knoflíčků, dvojitě prošivaná léga
- zadní část hladká, dvojitě zadní sedlo
- krátký rukáv se zakončením záložkou;
- 2 našité náprsní kapsy kryté patkami na 1 knoflík
- dvojitě prošité sedlo, průramky, límec a patky kapes
- jednobarevná výšivka loga VLS nad pravou kapsou, velikost 30 x 16 mm, barva výšivky tmavě zelená;
- knoflíky barevně sladěné s barvou košile, 1 náhradní knoflík přišitý na spodním konci légy;

Barevné varianty

- barva tmavě zelená;

Velikostní sortiment

- standardní vel.: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 50, 52
- prodloužené vel.: 37/38, 39/40, 41/42, 43/44, 45/46

Materiál a údržba

- materiál je shodný s materiálem košile dlouhý rukáv tmavě zelená VLS, včetně barvy a mechanicko-fyzikálních a chemických vlastností;
- údržba je shodná s údržbou košile dlouhý rukáv tmavě zelená VLS;

1.7. lovecká bunda zimní VLS - název položky: Bunda VLS zimní 017

Zimní - zateplená lovecká bunda s membránou vhodná i ke každodennímu nošení zejména při lovu v chladnějších obdobích roku.

Technický popis

- zateplená zimní membránová bunda z nešustivých a odolných materiálů (dvouvrstvé lamináty s broušeným lícem),
- materiálová kombinace na ramenních výztužích, lištách a patkách kapes a na předních krajích vedle zipu
- celorožepínací, s délkou pod boky,
- zateplena polyesterovým rounem s termopojivými vlákny;
- límeč s vnitřní fleecovou vrstvou do stojáčku
- měkká, tepelně izolační termo-podšívka v celé délce trupu
- v rukávech hladká podšívka pro příjemné a pohodlné nošení
- bunda vybavena klima-membránou s parametry:
 - nepropustnost pro vodní sloupec 15 000 mm
 - propustnost pro vodní páry 10 000 mm g/m²/24h
- membrána se zatavenými švy
- zapínání bundy silným kosticovým zipem se dvěma jezdcí, vrchní jezdec s prodlouženým poutkem, zip krytý légou, zapínání légy na druky;
- odnímatelná kapuce s membránou, připínaná druky, se seřiditelným obvodem;
- stahování bundy v pase a spodním okraji kulatou pruženkou se samosvorkami;
- samosvorky a zakončení pruženek řešeno tak, aby bylo maximálně zabráněno zachytávání bundy o vegetaci - vnitřní tunely a výstupy stahovacích pruženek
- zakončení rukávů pružnou stahovací manžetou na druky
- 4+2 vnější kapsy;
- 2 spodní měchové s patkami na skryté druky a s bočními vsahy
- 2 přední náprsní-boční kapsy se svislými vsahy
- vnitřní levá náprsní kapsa na zip
- jednobarevná přímá výšivka loga VLS, rozměr cca 55x32 mm, barva výšivky zelená (ladící k barvě materiálu), umístění loga na levé přední části bundy v linii prsou;
- logo výrobce umístěno na patce spodní levé kapsy
- barvě použitého materiálu odpovídá i drobná příprava;

Barevné varianty

- barva tmavě zelená;

Velikostní sortiment

- S, M, L, XL, XXL, XXXL

Materiál a údržba

- svrchní materiál CHITON - dvouvrstvý laminát s hrubě broušeným lícem
- výztuže a kombinace z materiálu SILETEX - dvouvrstvý laminát s jemně broušeným lícem
- zateplení polyesterovým rounem 100g/m², s termopojivými vlákny
- termo-podšívka v celé délce trupu, hladká podšívka v rukávech
- materiálové složení a vybrané mechanicko-fyzikální a chemické vlastnosti materiálů dané položky firemního oblečení jsou uvedeny v příloze č. 2.
- možnost prát v pračce při teplotě 30°C;

1.8. lovecké kalhoty zimní VLS - název položky: Kalhoty VLS zimní 017

Zimní lovecké kalhoty s membránou vhodné k nošení zejména při lovu v chladnějším období roku. Shodné materiálové provedení se zimní bundou.

Technický popis

- membránové kalhoty se zvýšeným pasem
- z nešustivých a odolných materiálů (dvouvrstvé lamináty s broušeným lícem),
- materiálová kombinace na lemech a vstupech klínových kapes a na patkách bočních kapes
- kalhoty vybavena klima-membránou s parametry:
 - nepropustnost pro vodní sloupec 15 000 mm
 - propustnost pro vodní páry 10 000 mm g/m²/24h
- membrána se zatavenými švy
- v celé délce podšité měkkou, izolační termo-podšívku, zateplující a zabraňující poškození membrány;
- dlouhé nohavice se 2 bočními (stehenními) kapsami s patkami zapínanými na 2 skryté ploché knoflíky
- speciální skryté zapínání knoflíků zabraňující jejich utržení při pohybu v terénu a omezující vznik rušivých zvuků při klepnutí o knoflík další výstrojí
- na bocích 8 poutek na opasek šířky až 40 mm; zvýšený pas na zadním díle, s vnitřní stranou z vrchového materiálu
- 2 klínové kapsy všité v pase s vyztuženými vsahy a lemy vstupů materiálem na kombinaci;
- zadní kapsa zapínaná na zip s praktickým - lehce uchopitelným držátkem
- v klínových i v zadní kapse pevná kapsovina
- rozparek zapínaný na knoflík a zip;
- přímá jednobarevná výšivka loga VLS, rozměr cca 30 x 16 mm, barva výšivky zelená (ladící k barvě materiálu), umístění loga na patce levé stehenní kapsy;
- barvě použitého materiálu odpovídá drobná příprava;

Barevné varianty

- barva tmavě zelená (oba materiály)

Velikostní sortiment

46/S, 48, 50/M, 52, 54/L, 56, 58/XL, 60, 62/XXL, 64/X

Materiál a údržba

- svrchní materiál CHITON - dvouvrstvý laminát s hrubě broušeným lícem
- výztuže a kombinace z materiálu SILETEX - dvouvrstvý laminát s jemně broušeným lícem
- termo-podšívka v celé délce trupu,
- materiálové složení a vybrané mechanicko-fyzikální a chemické vlastnosti materiálů dané položky firemního oblečení jsou uvedeny v příloze č. 2.
- možnost prát v pračce při teplotě 30 °C;

1.9. **čepice zimní VLS - název položky: Čepice HARALD**

Zimní lesnická čepice ke každodennímu nošení zejména při lovu v chladnějších obdobích roku.

Technický popis

- zimní lesnická čepice s pevným štítkem
- po obvodu s kožešinovým odepínacím lemem pro ochranu uší, připnutí na 2 druky
- lem z přírodní kožešiny - jehněčina, barva tmavě hnědá

Barevné varianty

- barva vrchního materiálu tmavě zelená, kožešina hnědá

Velikostní sortiment

- 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62;

Materiál

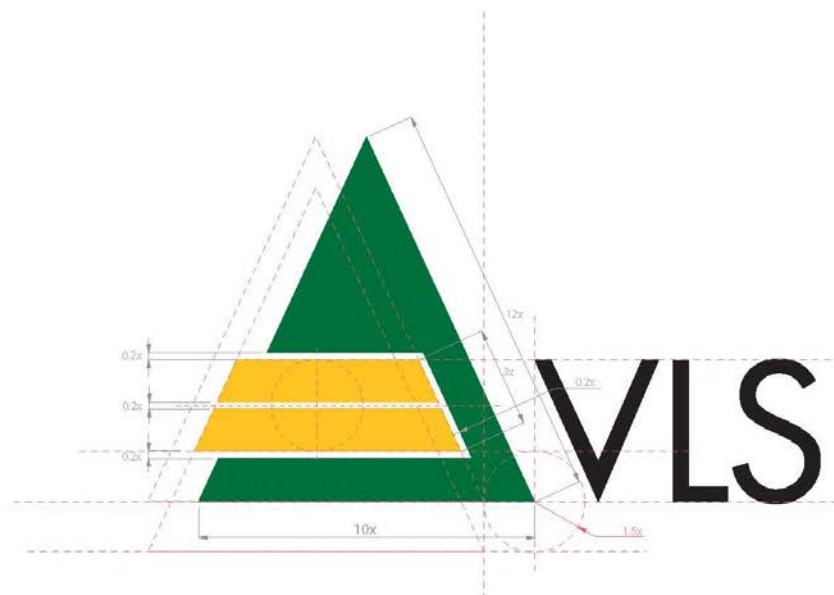
- svrchní materiál LODEN ze směsi vlny 45% a polyesteru 55%;
- lem z přírodní kožešiny - jehněčina
- termo-podšívka s broušeným lícem
- údržba kartáčováním

Firemní logo 1

Minimální velikost loga 1:1



Ideální minimální velikost loga 1:1



1.2

l o g o
s e z k r a t k o u

Minimální šířka loga je 9 mm. Tuto velikost doporučujeme používat jen na plochách, jejichž velikost větší logo neumožňuje, (např. drobné dárkové předměty).

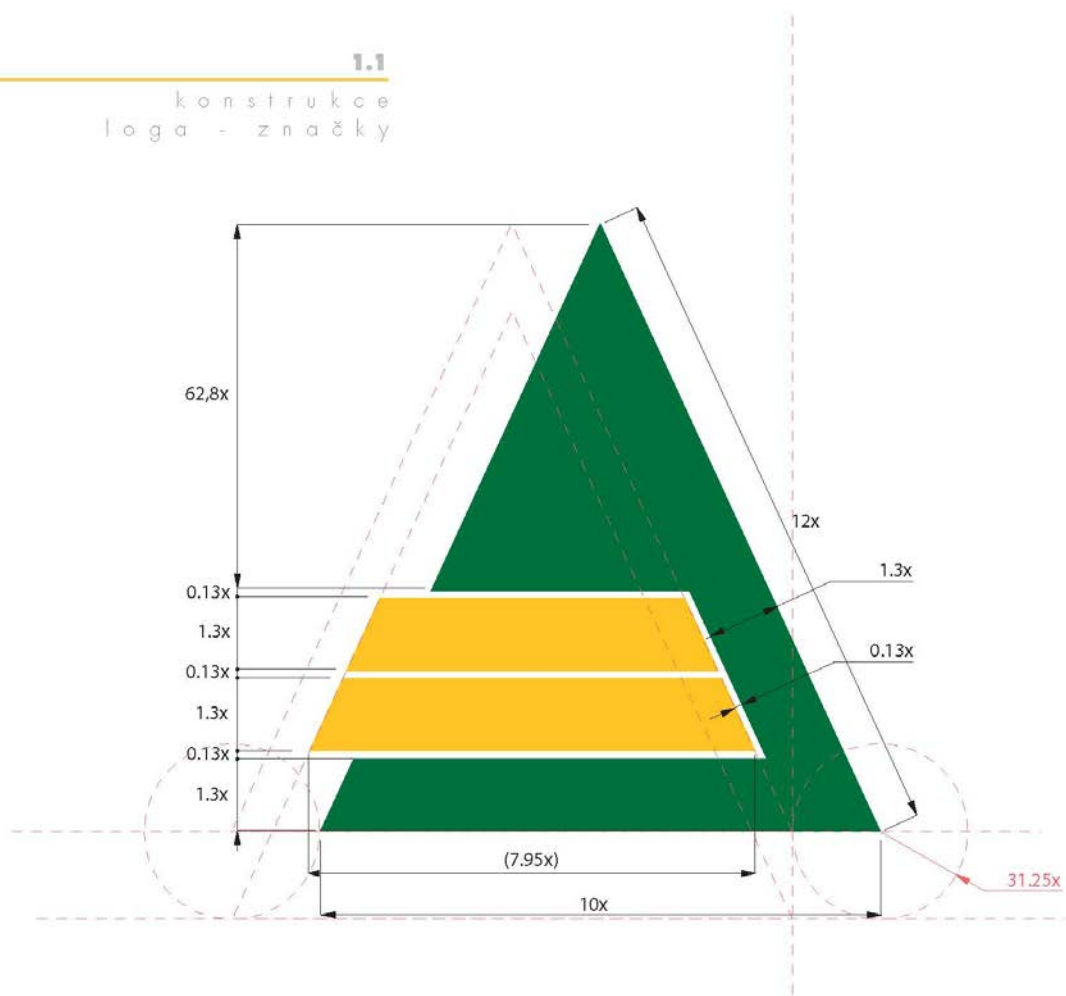
Ideální minimální šířka loga je 15 mm.

vojenské lesy a statky ČR, s.p.
grafický manuál

Firemní logo 2

1.1

konstrukce
loga - značky



vojenské lesy a statky čr, s.p.
grafický manuál

Vlastnosti materiálů firemního oblečení VLS - lovecká část

Část VZ: část 1: - lov

1. Materiál svrchní - dvouvrstvý laminát - SILETEX

Materiálové složení a vybrané mechanicko-fyzikální a chemické vlastnosti svrchního materiálu položek:

- č. 1 -Lovecká bunda letní VLS,
- č. 2 -Lovecké kalhoty letní VLS,
- č. 3 -Lovecká vesta VLS,
- č. 4 -Lovecké golfky VLS,

použitý současně jako vrchní materiál na kombinaci

Materiálové složení a vybrané mechanicko-fyzikální a chemické vlastnosti mat. na kombinaci u položek:

- č. 7- Lovecká bunda zimní VLS.
- č.8 - Lovecké kalhoty zimní VLS

Materiál svrchní

Parametr / vlastnost	Referenční norma	Zadavatelem požadovaná hodnota	Skutečná hodnota nabízená a garantovaná uchazečem ^{**)}
materiálové složení	(STN 80 0067)	100% polyester nebo směs polyesteru a bavlny (zastoupení bavlny ve směsi 35-45%)	1.vrstva: 100%polyester 0%bavlny 2.vrstva: 100%polyester 0%bavlny
plošná hmotnost	ČSN EN 12127 (800849)	210 - 250 g.m ⁻²	210 g.m ⁻²
změna rozměrů ^{*)}	ČSN EN ISO 5077 (80 0822)	max. ± 3 %	± 2 %
odolnost proti oděru (bez poškození)	ČSN EN ISO 12947-2 (80 0846)	min. 25 000 ot.	45 000 ot.
stálobarevnost na světle	ČSN EN ISO 105-B02 (80 0147)	min. 4	4
stálobarevnost při chemickém čištění ^{*)}	ČSN EN ISO 105-D01 (80 0166)	min. 4	5/4-5/4-5
stálobarevnost při praní ^{*)}	ČSN EN ISO 105-C06 (80 0123)	min. 4/3-4	4-5/4-5/4-5
stálobarevnost ve vodě	ČSN EN ISO 105-E01 (80 0143)	min. 4/4	4/4
stálobarevnost v potu	ČSN EN ISO 105-E04 (80 0165)	min.3-4/3-4	4-5/4
stálobarevnost v otěru suchém	ČSN EN ISO 105-X12 (80 0139)	min.4	4-5/4-5
stálobarevnost v otěru mokrém	ČSN EN ISO 105-X12 (80 0139)	min.3-4	4/4

^{*)} - podle předepsaného způsobu údržby

^{**)} - **doplň uchazeč!**

Vlastnosti materiálů firemního oblečení VLS - lovecká část**Část VZ: část 1: - lov****2. Materiál svrchní - dvouvrstvý laminát - CHITON**

Materiálové složení a vybrané mechanicko-fyzikální a chemické vlastnosti svrchních materiálů položek:

- č.7 - Lovecká bunda zimní VLS.
- č.8 - Lovecké kalhoty zimní VLS

použitý současně jako vrchní materiál na kombinaci

Materiálové složení a vybrané mechanicko-fyzikální a chemické vlastnosti mat. na kombinaci u položek:

- č. 1 -Lovecká bunda letní VLS,
- č. 2 -Lovecké kalhoty letní VLS,
- č. 3 -Lovecká vesta VLS,
- č. 4 -Lovecké golfky VLS,

Materiál svrchní

Parametr / vlastnost	Referenční norma	Zadavatelem požadovaná hodnota	Skutečná hodnota nabízená a garantovaná uchazečem ^{**)}
materiálové složení	(STN 80 0067)	100% polyester nebo směs polyesteru a bavlny (zastoupení bavlny ve směsi 35-45%)	1.vrstva:100%polyester 0%bavlny 2.vrstva: 100%polyester 0%bavlny
plošná hmotnost	ČSN EN 12127 (800849)	210 - 250 g.m ⁻²	250 g.m ⁻²
změna rozměrů ^{*)}	ČSN EN ISO 5077 (80 0822)	max. ± 3 %	±1 %
odolnost proti oděru (bez poškození)	ČSN EN ISO 12947-2 (80 0846)	min. 25 000 ot.	47 500 ot.
stálobarevnost na světle	ČSN EN ISO 105-B02 (80 0147)	min. 4	4
stálobarevnost při chemickém čištění ^{*)}	ČSN EN ISO 105-D01 (80 0166)	min. 4	4
stálobarevnost při praní ^{*)}	ČSN EN ISO 105-C06 (80 0123)	min. 4/3-4	4/4
stálobarevnost ve vodě	ČSN EN ISO 105-E01 (80 0143)	min. 4/4	4/4
stálobarevnost v potu	ČSN EN ISO 105-E04 (80 0165)	min.3-4/3-4	4/4
stálobarevnost v otěru suchém	ČSN EN ISO 105-X12 (80 0139)	min.4	4/4
stálobarevnost v otěru mokrém	ČSN EN ISO 105-X12 (80 0139)	min.3-4	4/4

^{*)} - podle předepsaného způsobu údržby

^{**)} - **doplň uchazeč!**

3. Podšívkový materiál - NOROS

Materiálové složení a vybrané mechanicko-fyzikální a chemické vlastnosti podšívkových materiálů položek:

- č. 1 - Lovecká bunda letní VLS,
- č. 3 - Lovecká vesta VLS,

Podšívkový materiál

Parametr / vlastnost	Referenční norma	Zadavatelem požadovaná hodnota	Skutečná hodnota nabízená a garantovaná uchazečem ^{**)}
materiálové složení	(STN 80 0067)	100 % polyester nebo Jiné vhodné umělé vlákno	100%polyester
plošná hmotnost	ČSN EN 12127 (800849)	55 - 90 g.m ⁻²	70 g.m ⁻²
změna rozměrů ^{*)}	ČSN EN ISO 5077 (80 0822)	max. ± 3 %	±2 %
stálobarevnost při chemickém čištění ^{*)}	ČSN EN ISO 105-D01 (80 0166)	min. 4	4
stálobarevnost při praní ^{*)}	ČSN EN ISO 105-C06 (80 0123)	min. 4/3-4	4/4
stálobarevnost ve vodě	ČSN EN ISO 105-E01 (80 0143)	min. 4/4	4/4
stálobarevnost v potu	ČSN EN ISO 105-E04 (80 0165)	min. 3-4/3-4	4/4
stálobarevnost v otěru suchém	ČSN EN ISO 105-X12 (80 0139)	min. 4	4
stálobarevnost v otěru mokrém	ČSN EN ISO 105-X12 (80 0139)	min. 3-4	4

^{*)} - podle předepsaného způsobu údržby

^{**)} - **doplň uchazeč!**

4. Podšívkový materiál - NOPET

Materiálové složení a vybrané mechanicko-fyzikální a chemické vlastnosti podšívkových materiálů položek:

- č. 7 - Lovecká bunda zimní VLS.
- č. 8 - Lovecké kalhoty zimní VLS
- č. 9 - Čepice zimní VLS

Podšívkový materiál

Parametr / vlastnost	Referenční norma	Zadavatelem požadovaná hodnota	Skutečná hodnota nabízená a garantovaná uchazečem ^{**)}
materiálové složení	(STN 80 0067)	100 % polyester nebo Jiné vhodné umělé vlákno	100%polyester
plošná hmotnost	ČSN EN 12127 (800849)	55 - 90 g.m ⁻²	90 g.m ⁻²
změna rozměrů ^{*)}	ČSN EN ISO 5077 (80 0822)	max. ± 3 %	± 2%
stálobarevnost při chemickém čištění ^{*)}	ČSN EN ISO 105-D01 (80 0166)	min. 4	4
stálobarevnost při praní ^{*)}	ČSN EN ISO 105-C06 (80 0123)	min. 4/3-4	4/4
stálobarevnost ve vodě	ČSN EN ISO 105-E01 (80 0143)	min. 4/4	4/4
stálobarevnost v potu	ČSN EN ISO 105-E04 (80 0165)	min. 3-4/3-4	4/4
stálobarevnost v otěru suchém	ČSN EN ISO 105-X12 (80 0139)	min. 4	4
stálobarevnost v otěru mokrém	ČSN EN ISO 105-X12 (80 0139)	min. 3-4	4

^{*)} - podle předepsaného způsobu údržby

^{**)} - **doplň uchazeč!**

5. Materiál na kapesní váčky - kapovina POCKET

Materiálové složení a vybrané mechanicko-fyzikální a chemické vlastnosti kapesních materiálů položek:

- č. 2 - Lovecké kalhoty letní VLS,
- č. 4 - Lovecké golfky VLS
- č. 8 - Lovecké kalhoty zimní VLS

Podšívkový materiál

Parametr / vlastnost	Referenční norma	Zadavatelem požadovaná hodnota	Skutečná hodnota nabízená a garantovaná uchazečem ^{**)}
materiálové složení	(STN 80 0067)	100 % polyester nebo Jiné vhodné umělé vlákno	100%polyester
plošná hmotnost	ČSN EN 12127 (800849)	55 - 90 g.m ⁻²	80-90 g.m ⁻²
změna rozměrů ^{*)}	ČSN EN ISO 5077 (80 0822)	max. ± 3 %	± 2%
stálobarevnost při chemickém čištění ^{*)}	ČSN EN ISO 105-D01 (80 0166)	min. 4	4
stálobarevnost při praní ^{*)}	ČSN EN ISO 105-C06 (80 0123)	min. 4/3-4	4/4
stálobarevnost ve vodě	ČSN EN ISO 105-E01 (80 0143)	min. 4/4	5/5
stálobarevnost v potu	ČSN EN ISO 105-E04 (80 0165)	min. 3-4/3-4	4/4
stálobarevnost v otěru suchém	ČSN EN ISO 105-X12 (80 0139)	min. 4	4-5
stálobarevnost v otěru mokrém	ČSN EN ISO 105-X12 (80 0139)	min. 3-4	4-5

^{*)} - podle předepsaného způsobu údržby

^{**)} - **doplň uchazeč!**

6. Košilovina - HARUS

Materiálové složení a vybrané mechanicko-fyzikální a chemické vlastnosti materiálů položek:

- č. 5 - Košile dlouhý rukáv VLS -tmavě zelená
- č. 6 - Košile krátký rukáv VLS -tmavě zelená

Parametr / vlastnost	Referenční norma	Zadavatelem požadovaná hodnota	Skutečná hodnota nabízená a garantovaná uchazečem ^{**)}
materiálové složení	(STN 80 0067)	min. 35 % bavlny ve směsi s polyesterem	35% bavlna 65% PES
plošná hmotnost	ČSN EN 12127 (800849)	min. 105 g.m ⁻²	115 g.m ⁻²
změna rozměrů ^{*)}	ČSN EN ISO 5077 (80 0822)	max. ± 2 %	± 2%
odolnost proti žmolkování	ČSN EN ISO 12945-2 (80 0837)	min. 4.	4
odolnost proti oděru (bez poškození)	ČSN EN ISO 12947-2 (80 0846)	min. 10 000 ot.	25 000 ot.
stálobarevnost na světle	ČSN EN ISO 105-B02 (80 0147)	min. 4	4
stálobarevnost při chemickém čištění ^{*)}	ČSN EN ISO 105-D01 (80 0166)	min. 4	4
stálobarevnost při praní ^{*)}	ČSN EN ISO 105-C06 (80 0123)	min. 4/3-4	4/4
stálobarevnost ve vodě	ČSN EN ISO 105-E01 (80 0143)	min. 4/4	4/4
stálobarevnost v potu	ČSN EN ISO 105-E04 (80 0165)	min. 3-4/3-4	4/4
stálobarevnost v otěru suchém	ČSN EN ISO 105-X12 (80 0139)	min. 4	4
stálobarevnost v otěru mokrém	ČSN EN ISO 105-X12 (80 0139)	min. 3-4	4

^{*)} - podle předepsaného způsobu údržby

^{**)} - **doplň uchazeč!**

7. Materiálové listy (8x) , zkušební protokoly (2x)

Nedílnou součástí přílohy č. 3 jsou materiálové listy / zkušební protokoly dle čl. 5.2 zadávací dokumentace.

SILETEX - svrchní materiál pro položky

- č.1 - Lovecká bunda letní VLS,
- č.2 - Lovecké kalhoty letní VLS,
- č.3 - Lovecká vesta VLS,
- č.4 - Lovecké golfky VLS,

a materiál na kombinaci a výztuže pro položky

- č.7 - Lovecká bunda zimní VLS.
- č.8 - Lovecké kalhoty zimní VLS

příložen materiálový list + Protokol o zkoušce

CHITON - svrchní materiál pro položky

- č.7 - Lovecká bunda zimní VLS.
- č.8 - Lovecké kalhoty zimní VLS

a materiál na kombinaci a výztuže pro položky

- č.1 - Lovecká bunda letní VLS,
- č.2 - Lovecké kalhoty letní VLS,
- č.3 - Lovecká vesta VLS,
- č.4 - Lovecké golfky VLS,

příložen materiálový list + Protokol o zkoušce

Košilovina HARUS - svrchní materiál pro položky

- č.5 a 6 - Košile dlouhý / krátký rukáv tmavě zelená VLS

příložen materiálový list

NOROS - podšívkový materiál pro položky

- č.1 - Lovecká bunda letní VLS,
- č.3 - Lovecká vesta VLS,

příložen materiálový list

NOPET - podšívkový materiál pro položky

- č.7 - Lovecká bunda zimní VLS.
- č.8 - Lovecké kalhoty zimní VLS
- č.9 - Čepice zimní VLS

příložen materiálový list

POCTAN - kaptovina v položkách

- č.2 - Lovecké kalhoty letní VLS,
- č.4 - Lovecké golfky VLS,
- č.8 - Lovecké kalhoty zimní VLS

příložen materiálový list

KLIMARON - klima-membrána v položkách

- č.7 - Lovecká bunda zimní VLS.
- č.8 - Lovecké kalhoty zimní VLS

příložen materiálový list

LODEN - svrchní materiál pro položku

- č.9 - Čepice zimní VLS

příložen materiálový list

V Sezimově Ústí 9.5.2017

Ing. Milan Jeníček
jednatel společnosti

<i>Materiál</i>	:	<u>SILETEX</u> - dvouvrstvý laminát vrchní vrstva - mikrovláknno s broušenou lícovou stranou spodní vrstva – vyztužující polyesterový úplet
<i>Složení</i>	:	100% PES
<i>Vazba</i>	:	plátnová
<i>Úprava</i>	:	laminace, broušení, vodoodpudivá úprava
<i>Hmotnost</i>	:	210 g/m²

Další mechanicko- fyzikální a chemické parametry :

<i>změna rozměrů (o/ú)</i>	max. ± 2 %	ČSN EN ISO 6330 (80 0821)
<i>odolnost proti oděru (bez poškození)</i>	45 000 ot.	ČSN EN ISO 12947-2 (80 0846)
<i>stálobarevnost na světle</i>	st. 4	ČSN EN ISO 105-B02 (80 0147)
<i>stálobarevnost při praní</i>	st. 4-5/4-5	ČSN EN ISO 105-C06 (80 0123)
<i>stálobarevnost ve vodě</i>	st. 4/4	ČSN EN ISO 105-E01 (80 0143)
<i>stálobarevnost v potu</i>	st. 4-5/4	ČSN EN ISO 105-E04 (80 0165)
<i>stálobarevnost v otěru suchém</i>	min. st. 4-5/4-5	ČSN EN ISO 105-X12 (80 0139)
<i>stálobarevnost v otěru mokrém</i>	min. st. 4/4	ČSN EN ISO 105-X12 (80 0139)

Ošetřování : praní do 30°C, žehlení do 150°C po rubu

Použití na výrobky : bunda VLS letní017,
kalhoty VLS letní 017
pumpky VLS letní 017
vesta VLS 0171

Ing. Milan Jeníček
jednatel společnosti



Textilní zkušební ústav

Václavská 6, 658 41 Brno, Česká republika

zkušební laboratoř č. 1001 akreditovaná ČIA

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH

AZL 14/0711

ZADAVATEL: BANNER s.r.o.
Vaničkova 22
391 01 Sezimovo Ústí I

VZORKY: Tkanina SILETEX
(dle údajů zadavatele) Materiálové složení: 100% polyester
Barva: tmavě zelená



PŘEDMĚT ZKOUŠENÍ: Zkoušky dle požadavků zadavatele

**PODMÍNKY POUŽITÍ
PROTOKOLU:**

Protokol obsahuje výsledky zkoušek, které se vztahují jen k předloženému vzorku. Odběr vzorku proveden zadavatelem. Protokol nesmí být reprodukován jinak než celý. K reprodukování části protokolu si musí zákazník vyžádat souhlas zkušebny, která protokol vystavila. Pokud protokol obsahuje zkoušky zajištěné na základě subdodávky je toto v protokolu slovně uvedeno.

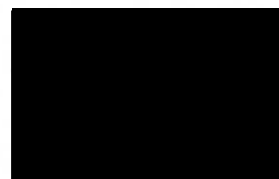
PROTOKOL VYSTAVIL:
PŘEKONTOLOVAL:
POČET STRAN:



**DATUM PŘIJETÍ
ZAKÁZKY:**
13.6.2014

**DATUM PROVEDENÍ
ZKOUŠEK:**
16.6.-26.6.2014

**DATUM VYSTAVENÍ
PROTOKOLU:**
26.6.2014





METODIKA ZKOUŠEK:

Stálobarevnost v otěru

byla provedena podle ČSN EN ISO 105-X12

- typ otěru: suchý
- typ otěru: mokrý (navlhčení otírací tkaniny: 100%)
- typ otíracího palce: pro ostatní textilie průměr (16±0,1) mm; přitlačná síla (9±0,2) N
- klimatické podmínky během zkoušení: teplota (20±2)°C, relativní vlhkost (65±4) %
- doba klimatizování vzorků: 4h

Výsledek: číselná hodnota zapouštění do bavlněné otírací tkaniny pro směr podélný a příčný dle ČSN EN 20105-A03

Stálobarevnost v praní

byla provedena podle ČSN EN ISO 105-C06

- test AIS (odchylka od normy, teplota 30°C)
- počet ocelových kuliček: 10
- prací prostředek: ECE
- dodatečné kyselení: neprovedeno
- doprovodné tkaniny: polyester/bavlna

Výsledek: číselná hodnota změny odstínu dle ČSN EN 20105-A02
číselná hodnota zapouštění do jednotlivých doprovodných tkanin dle ČSN EN 20105-A03

Stálobarevnost v chemickém čištění

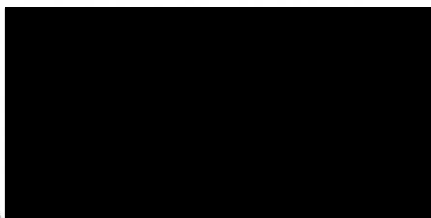
byla provedena podle ČSN EN ISO 105-D01

- použité rozpouštědlo: perchlorethylen
- doprovodné tkaniny: polyester/bavlna

Výsledek: číselná hodnota změny odstínu dle ČSN EN 20105-A02
číselná hodnota zapouštění do jednotlivých doprovodných tkanin dle ČSN EN 20105-A03

VÝSLEDKY ZKOUŠEK:

Tkanina SILETEX Materiálové složení: 100% polyester Barva: tmavě zelená			
Vlastnost	zkušební metoda	měřicí jednotka	zjištěné hodnoty
Stálobarevnost v otěru . za sucha . za mokra	ČSN EN ISO 105-X12	stupeň šedě stupnice	zapouštění - směr podélný/příčný 4-5/4-5 4/4
Stálobarevnost v praní . test AIS, 30°C	ČSN EN ISO 105-C06	stupeň šedě stupnice	zapouštění - směr podélný/příčný 4-5/4-5/4-5
Stálobarevnost v chemickém čištění	ČSN EN ISO 105-D01	stupeň šedě stupnice	zapouštění - směr podélný/příčný 5/4-5/4-5



<i>Materiál</i>	:	<u>CHITON</u> - dvouvrstvý laminát vrchní vrstva mikrovláknem s broušenou lícovou stranou – imitace kůže spodní vrstva – vyztužující polyesterový úplet
<i>Složení</i>	:	100% PES
<i>Vazba</i>	:	keprová
<i>Úprava</i>	:	laminace, broušení, vodoodpudivá úprava
<i>Hmotnost</i>	:	250 g/m²

Další mechanicko- fyzikální a chemické parametry :

<i>změna rozměrů (o/ú)</i>	max. ± 1 %	ČSN EN ISO 6330 (80 0821)
<i>odolnost proti oděru (bez poškození)</i>	47 500 ot.	ČSN EN ISO 12947-2 (80 0846)
<i>stálobarevnost na světle</i>	st. 4	ČSN EN ISO 105-B02 (80 0147)
<i>stálobarevnost při praní</i>	st. 4/4	ČSN EN ISO 105-C06 (80 0123)
<i>stálobarevnost ve vodě</i>	st. 4/4	ČSN EN ISO 105-E01 (80 0143)
<i>stálobarevnost v potu</i>	st. 4/4	ČSN EN ISO 105-E04 (80 0165)
<i>stálobarevnost v otěru suchém</i>	st. 4/4	ČSN EN ISO 105-X12 (80 0139)
<i>stálobarevnost v otěru mokřem</i>	st. 4/4	ČSN EN ISO 105-X12 (80 0139)

Ošetřování : praní do 30°C, žehlení do 150°C

Použití na výrobky : bunda VLS zimní 017,
kalhoty VLS zimní 017

Ing. Milan Jeníček
jednatel společnosti



Textilní zkušební ústav
Václavská 6, 658 41 Brno, Česká republika

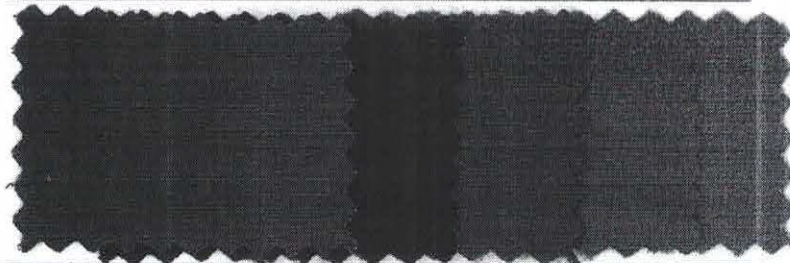
zkušební laboratoř

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH

AZL 16/0354

ZADAVATEL: BANNER s.r.o.
Vaničkova 22/1
391 01 Sezimovo Ústí

VZOREK: tkanina RIPSTOP, zelená, černá
(dle údajů zadavatele) materiálové složení: 65% polyester / 35% bavlna
~~pletovina CHITON, zelená~~
materiálové složení: 100% polyester
tkanina CHITEX, zelená
materiálové složení: 100% polyester
tkanina TEBAT, zelená
materiálové složení: 100% bavlna



PŘEDMĚT ZKOUŠENÍ: Odolnost v oděru

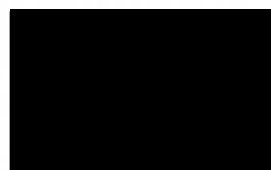
**PODMÍNKY POUŽITÍ
PROTOKOLU:** Protokol obsahuje výsledky zkoušek, které se vztahují jen k předloženému vzorku. Odběr vzorku proveden zadavatelem. Protokol nesmí být reprodukován jinak než celý. K reprodukování části protokolu si musí zákazník vyžádat souhlas zkušebny, která protokol vystavila.

PROTOKOL VYSTAVIL: [redacted]
PŘEKONTROLOVAL: [redacted]
POČET STRAN: 2

**DATUM PŘIJETÍ
ZAKÁZKY:**
29.3.2016

**DATUM PROVEDENÍ
ZKOUŠEK:**
4.– 11.4. 2016

**DATUM VYSTAVENÍ
PROTOKOLU:**
12.4. 2016





METODIKA ZKOUŠEK:

Odolnost plošných textilií v oděru metodou Martindale

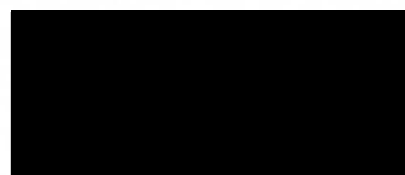
byla stanovena podle ČSN EN ISO 12947-2

- klimatizace zkušebních vzorků: teplota (20±2)°C; relativní vlhkost (65±4) %
- zkušební ovzduší: teplota 21 °C; relativní vlhkost 65 %
- přístroj: MARTINDALE SDL, typ M 235
- celková hmotnost zatížení: 595±2g
- jmenovitý přítlak: 9kPa

Výsledek: průměrný počet otáček, při kterých došlo k poškození vzorku

VÝSLEDKY ZKOUŠEK:

tkanina RIPSTOP, zelená, černá materiálové složení: 65% polyester / 35% bavlna			
Vlastnost	zkušební metoda	měřicí jednotka	zjištěné hodnoty
Odolnost vůči oděru na přístroji Martindale	ČSN EN ISO 12947-2	počet otáček	průměrný počet otáček, při kterých došlo k poškození vzorku 35 000
pletenina CHITON, zelená materiálové složení: 100% polyester			
Vlastnost	zkušební metoda	měřicí jednotka	zjištěné hodnoty
Odolnost vůči oděru na přístroji Martindale	ČSN EN ISO 12947-2	počet otáček	průměrný počet otáček, při kterých došlo k poškození vzorku 55 000
tkanina CHITEX, zelená materiálové složení: 100% polyester			
Vlastnost	zkušební metoda	měřicí jednotka	zjištěné hodnoty
Odolnost vůči oděru na přístroji Martindale	ČSN EN ISO 12947-2	počet otáček	průměrný počet otáček, při kterých došlo k poškození vzorku 52 500
tkanina TEBAT, zelená materiálové složení: 100% bavlna			
Vlastnost	zkušební metoda	měřicí jednotka	zjištěné hodnoty
Odolnost vůči oděru na přístroji Martindale	ČSN EN ISO 12947-2	počet otáček	průměrný počet otáček, při kterých došlo k poškození vzorku 77 500



<i>Materiál</i>	:	<u>HARUS</u> - košilovina
<i>Složení</i>	:	35% bavlna / 65% polyester
<i>Vazba</i>	:	plátnová
<i>Hmotnost</i>	:	115 g/m ²

Další mechanicko- fyzikální a chemické parametry :

<i>pevnost v tahu (o/ú)</i>	min. 500 / 400 N	ČSN EN ISO 13934-1 (80 0812)
<i>odolnost proti oděru (bez poškození)</i>	min. 25 000 ot.	
<i>změna rozměrů (o/ú)</i>	max. ± 2 %	
<i>stálobarevnost na světle</i>	st. 4	
<i>stálobarevnost při praní</i>	st. 4/4	
<i>stálobarevnost při chem. čištění</i>	st. 4	
<i>stálobarevnost ve vodě</i>	st. 4/4	
<i>stálobarevnost v potu</i>	st. 4/4	
<i>stálobarevnostv otěru suchém</i>	st. 4	
<i>stálobarevnostv otěru mokrém</i>	st. 4	

Ošetřování : praní do 40°C,
chemické čištění
žehlení do 150°C

Použito na : košile HARUS VLS krátký a dlouhý rukáv

Ing. Milan Jeníček
jednatel společnosti

<i>Materiál</i>	:	<u>NOROS</u> - podšívkový materiál
<i>Složení</i>	:	100% polyester
<i>Vazba</i>	:	plátnová
<i>Hmotnost</i>	:	70 g/m2

Další mechanicko- fyzikální a chemické parametry :

<i>pevnost v tahu (o/ú)</i>	min. 300 / 350 N	ČSN EN ISO 13934-1 (80 0812)
<i>změna rozměrů (o/ú)</i>	max. ± 2 %	
<i>stálobarevnost na světle</i>	st. 4	
<i>stálobarevnost při praní</i>	st. 4/4	
<i>stálobarevnost při chem. čištění</i>	st. 4	
<i>stálobarevnost ve vodě</i>	st. 4/4	
<i>stálobarevnost v potu</i>	st. 4/4	
<i>stálobarevnostv otěru suchém</i>	st. 4	
<i>stálobarevnostv otěru mokrém</i>	st. 4	

<i>Ošetřování</i>	:	praní do 40°C, chemické čištění žehlení do 110°,
-------------------	---	--

<i>Použito na</i>	:	- bunda VLS letní 017
-------------------	---	-----------------------

Ing. Milan Jeníček
jednatel společnosti

<i>Materiál</i>	:	<u>NOPET</u> - podšívkový materiál
<i>Složení</i>	:	100% polyester
<i>Vazba</i>	:	jednolícni úplet s počesaným lícem
<i>Hmotnost</i>	:	90 g/m2

Další mechanicko- fyzikální a chemické parametry :

<i>pevnost v tahu (o/ú)</i>	min. 400 / 350 N	ČSN EN ISO 13934-1 (80 0812)
<i>změna rozměrů (o/ú)</i>	max. ± 2 %	
<i>stálobarevnost na světle</i>	st. 4	
<i>stálobarevnost při praní</i>	st. 4/4	
<i>stálobarevnost při chem. čištění</i>	st. 4	
<i>stálobarevnost ve vodě</i>	st. 4/4	
<i>stálobarevnost v potu</i>	st. 4/4	
<i>stálobarevnostv otěru suchém</i>	st. 4	
<i>stálobarevnostv otěru mokrém</i>	st. 4	

<i>Ošetřování</i>	:	praní do 30°C, chemické čištění žehlení do 110°,
-------------------	---	--

<i>Použito na</i>	:	bunda VLS zimní 017 kalhoty VLS zimní 017
-------------------	---	--

Ing. Milan Jeníček
jednatel společnosti

<i>Materiál</i>	:	<u>POCTAN</u> - kapsovina
<i>Složení</i>	:	100% polyester
<i>Vazba</i>	:	plátňová
<i>Hmotnost</i>	:	80-90 g/m2

Další mechanicko- fyzikální a chemické parametry :

<i>pevnost v tahu (o/ú)</i>	min. 400 / 400 N	ČSN EN ISO 13934-1 (80 0812)
<i>změna rozměrů (o/ú)</i>	max. ± 2 %	
<i>stálobarevnost na světle</i>	st. 4	
<i>stálobarevnost při praní</i>	st. 4	
<i>stálobarevnost při chem. čištění</i>	st. 4	
<i>stálobarevnost ve vodě</i>	st. 5	
<i>stálobarevnost v potu</i>	st. 4	
<i>stálobarevnostv otěru suchém</i>	st. 4-5	
<i>stálobarevnostv otěru mokrém</i>	st. 4-5	

Ošetřování : praní do 40°C,
chemické čištění

Použito na : kalhoty VLS letní 017
pumpky VLS 017
kalhoty VLS zimní 017

Ing. Milan Jeníček
jednatel společnosti

<i>Materiál</i>	:	<u>KLIMARON</u> klima-membrána nepromokavá a paropropustná
		<ul style="list-style-type: none">- použití v kombinaci s vrchovým materiálem a krycí podšívkou- tavně lepené švy
<i>Složení:</i>		polyuretanový nános na netkané textili
<i>Hmotnost</i>	:	40 g/m ²
<i>Parametry</i>	:	<ul style="list-style-type: none">- nepropustnost pro vodní sloupec 15 000 mm- propustnost pro vodní páry 10 000 mm g/m²/24h- tepelné svařování spojů (švů)
<i>Ošetřování</i>	:	praní do 40°C, chemické čištění
<i>Použití na výrobku</i>	:	<ul style="list-style-type: none">- lovecká bunda VLS zimní 017,- lovecké kalhoty VLS zimní 017,

Ing. Milan Jeníček
jednatel společnosti

Materiál : **LODEN**
lodenová tkanina s počesaným lícem

Složení : **45 % vlna / 65 % polyester**

Vazba : **keprová**

Hmotnost : **250 g/m²**

Barvy : **tmavozelená**

Další mechanicko- fyzikální a chemické parametry :

změna rozměrů (o/ú) **max. ± 2 %**

stálobarevnost na světle **st. 4**

stálobarevnost při praní **st. 4**

stálobarevnost při chem. čištění **st. 4**

Další vlastnosti : - barevná a tvarová stálost,
- výborné termoizolační vlastnosti

Ošetřování : praní do 30°C,
chemické čištění

Použito na : čepice VLS zimní 017

Ing. Milan Jeníček
jednatel společnosti

Požadované velikosti a kontrolní rozměry firemního oblečení

Identifikace prodávajícího:

Firma: BANNER-SERVIS s.r.o.

IČ: 26081059

Část č. 1

Položka č. 1: Lovecká bunda letní VLS

velikost	S	M	L	XL	XXL	XXXL			
tělesné rozměry dle ČSN EN 13402-1 (80 7035)									
obvod hrudi (cm)	92	100	108	116	124	132			
obvod pasu (cm)	80	88	98	108	118	126			
výška postavy (cm)	171	177	182	186	188	190			
kontrolní rozměry dle ČSN 80 7040									
zadní délka (cm)	80	81	84	84	87	87			
délka límce (cm)	46,5	48	50	51,5	53	55			
šířka zad (cm)	42,5	45,5	49	51,5	55	58			
dolní šířka (cm)	56	60	63	67	71	75			
délka rukávu včenež náramenice (cm)	82,5	86	88	91	93	94,5			
podpažní šířka rukávu (cm)	25	26,5	27,5	28,5	29	30			
dolní šířka rukávu (cm)	12,5	13	13	14	14	14,5			

Povolená tolerance rozměrů výrobků $\pm 2\%$

Požadované velikosti a kontrolní rozměry firemního oblečení

Identifikace prodávajícího:

Firma: BANNER-SERVIS s.r.o.

IČ: 26081059

Část č. 1

Položka č. 2: Kalhoty letní VLS

velikost	46/S	48	50/M	52	54/L	56	58/XL	60	62/XXL	64/XXXL			
tělesné rozměry dle ČSN EN 13402-1 (80 7035)													
obvod pasu (cm)	80	84	88	92	98	102	108	112	118	122			
výška postavy (cm)	171	174	177	180	182	184	186	188	188	190			
boční délka (cm)	102	104	106	108	110	112	114	116	118	120			
kroková délka (cm)	82,5	83	83	86	87	89	90	91	92	92,5			
pasová šířka (cm)	40	42	44	46	49	51	54	56	59	61			
stehenní šířka (cm)	33	34	34	36	37	37,5	39	41	42	42			
dolní šířka kalhot (cm)	20,5	21,5	21,5	22	23	24	24,5	25	26	26			

Povolená tolerance rozměrů výrobků $\pm 2\%$

Požadované velikosti a kontrolní rozměry firemního oblečení

Identifikace prodávajícího:

Firma: BANNER-SERVIS s.r.o.

IČ: 26081059

Část č. 1

Položka č.3: Lovecká vesta VLS

velikost	S	M	L	XL	XXL	XXXL			
tělesné rozměry dle ČSN EN 13402-1 (80 7035)									
obvod hrudi (cm)	92	100	108	116	124	132			
obvod pasu (cm)	80	88	98	108	118	126			
výška postavy (cm)	171	177	182	186	188	190			
kontrolní rozměry dle ČSN 80 7040									
zadní délka (cm)	77,5	77,5	78	79	80	81			
délka límce (cm)	46	47	49	51	52	54			
šířka zad (cm)	40	42	45	48	51	55			
dolní šířka (cm)	55	59	63	67	70	73			
délka náramnice (cm)	13	15	16	17	18,5	19,5			
obvod průramku (cm)	55	58,5	61	63	64	66			

Povolená tolerance rozměrů výrobků $\pm 2\%$

Požadované velikosti a kontrolní rozměry firemního oblečení

Identifikace prodávajícího:

Firma: BANNER-SERVIS s.r.o.

IČ: 26081059

Část č. 1

Položka č.4: Lovecké golfky VLS

velikost	46/S	48	50/M	52	54/L	56	58/XL	60	62/XXL	64/XXXL		
tělesné rozměry dle ČSN EN 13402-1 (80 7035)												
obvod pasu (cm)	80	84	88	92	98	102	108	112	118	122		
výška postavy (cm)	171	174	177	180	182	184	186	188	188	190		
boční délka (cm)	73	74	75	76	79	80	82	82	84	85		
kroková délka (cm)	53	53	54	55	55	55	56	57	58	59		
pasová šířka (cm)	40	42	44	46	49	51	54	56	59	61		
stehenní šířka (cm)	33	34	34	36	37	37,5	39	41	42	42		
dolní šířka kalhot (cm)	17	17,5	18	18,5	19,5	20,5	21	21,5	22	22,5		

Povolená tolerance rozměrů výrobků $\pm 2\%$

Požadované velikosti a kontrolní rozměry firemního oblečení

Identifikace prodávajícího:

Firma: BANNER-SERVIS s.r.o.

IČ: 26081059

Část č. 1

Položka č.5: Košile dlouhý rukáv tmavě zelená VLS

velikost (**)	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	50	52
tělesné rozměry dle ČSN EN 13402-1 (80 7035)															
obvod krku (cm)	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	50	52
délka paže (cm)	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
výška postavy (cm)	162	164	168	172	176	180	184	188	192	196	200	204	208	212	216
kontrolní rozměry dle ČSN 80 7040															
délka límce (cm)	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	50	52
zadní délka (cm)	80	82	82	82	82	82	82	83	83	84	84	85	86	87	88
šířka zad (cm)	43,5	45	46	47	48	50	51	52	53	54	55	56	59	60	61
délka rukávu včenež náramenice (cm)	80	80	82	83	83	83	84	84	84	85	86	87	87	88	89
prsni šířka (cm)	51,5	52	54	56	59	61	62	64	66	68	71	72	74	76	78
dolní šířka (cm)	51,5	52	54	56	59	61	62	64	66	68	71	72	74	76	78
dolní šířka rukávu (cm)	10	10	10	10	10,5	10,5	10,5	11	11	11	11,5	11,5	12	12	12
prodloužená délka rukávu a zad* min. o 3 cm v rozsahu min. 37/38, 39/40, 41/42, 43/44, 45/46, 47/48, 49/50, 51/52 (* prodloužená záda min. u velikostí 37-46)															
velikost (**)	37/38	39/40	41/42	43/44	45/46	47/48	49/50	51/52							
tělesné rozměry dle ČSN EN 13402-1 (80 7035)															
obvod krku (cm)	38	40	42	44	46	48	50	52							
délka paže (cm)	63	65	67	69	71	73	74	75							
výška postavy (cm)	168	176	184	192	200	208	212	216							
kontrolní rozměry dle ČSN 80 7040															
délka límce (cm)	38	40	42	44	46	48	50	52							
zadní délka (cm)	87	88	88	88	90	92	94	94							
šířka zad (cm)	46	48	51	53	55	59	60	61							
délka rukávu včenež náramenice (cm)	85	85	85	87	88	90	94	94							
prsni šířka (cm)	54	59	62	66	71	74	76	78							
dolní šířka (cm)	54	59	62	66	71	74	76	78							
dolní šířka rukávu (cm)	10	10,5	10,5	11	11,5	12	12	12							

||Povolená tolerance rozměrů výrobků ± 2%

(*) Pokud mají nabízené výrobky jiné číslování (např. 37, 38, ...52), uchazeč může upravit sloupce v řádku "velikost"; zadavatel však požaduje minimálně dostupnost velikostí 37 - 52

Požadované velikosti a kontrolní rozměry firemního oblečení

Identifikace prodávajícího:

Firma: BANNER-SERVIS s.r.o.

IČ: 26081059

Část č. 1

Položka č.6: Košile krátký rukáv tmavě zelená VLS

velikost (**)	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	50	52
tělesné rozměry dle ČSN EN 13402-1 (80 7035)															
obvod krku (cm)	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	50	52
délka paže (cm)	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
výška postavy (cm)	162	164	168	172	176	180	184	188	192	196	200	204	208	212	216
kontrolní rozměry dle ČSN 80 7040															
délka límce (cm)	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	50	52
zadní délka (cm)	80	82	82	82	82	82	82	83	83	84	84	85	86	87	88
šířka zad (cm)	43,5	45	46	47	48	50	51	52	53	54	55	56	59	60	61
délka rukávu včenež náramenice (cm)	23,5	24	24	24,5	25	26	27	27,5	28	28	28	28	28,5	29,5	30
prsni šířka (cm)	51,5	52	54	56	59	61	62	64	66	68	71	72	74	76	78
dolní šířka (cm)	51,5	52	54	56	59	61	62	64	66	68	71	72	74	76	78
dolní šířka rukávu (cm)	19	20	20,5	20,5	21	21,5	22	23	23,5	24	24,5	24,5	24,5	25	25

prodloužená délka zad* min. o 3 cm v rozsahu min. 37/38, 39/40, 41/42, 43/44, 45/46

velikost (**)	37/38	39/40	41/42	43/44	45/46				
tělesné rozměry dle ČSN EN 13402-1 (80 7035)									
obvod krku (cm)	38	40	42	44	46				
délka paže (cm)	63	65	67	69	71				
výška postavy (cm)	168	176	184	192	200				
kontrolní rozměry dle ČSN 80 7040									
délka límce (cm)	38	40	42	44	46				
zadní délka (cm)	87	88	88	88	90				
šířka zad (cm)	46	48	51	53	55				
délka rukávu včenež náramenice (cm)	27,5	29	30	32	32				
prsni šířka (cm)	54	59	62	66	71				
dolní šířka (cm)	54	59	62	66	71				
dolní šířka rukávu (cm)	20,5	21	21,5	22	24				

Povolená tolerance rozměrů výrobků $\pm 2\%$

(*) Pokud mají nabízené výrobky jiné číslování (např. 37, 38, ...52), uchazeč může upravit sloupce v řádce "velikost"; zadavatel však požaduje minimálně dostupnost velikostí 37 - 52

Požadované velikosti a kontrolní rozměry firemního oblečení

Identifikace prodávajícího:

Firma: BANNER-SERVIS s.r.o.

IČ: 26081059

Část č. 1

Položka č.7: Lovecká bunda zimní VLS

velikost	S	M	L	XL	XXL	XXXL			
tělesné rozměry dle ČSN EN 13402-1 (80 7035)									
obvod hrudi (cm)	92	100	108	116	124	132			
obvod pasu (cm)	80	88	98	108	118	126			
výška postavy (cm)	171	177	182	186	188	190			
kontrolní rozměry dle ČSN 80 7040									
zadní délka (cm)	85	85	86	87	90	91			
délka límce (cm)	52	53,5	55	57	58	60			
šířka zad (cm)	44,5	48	51	54	58	60			
dolní šířka (cm)	59	63	68	71	75	79			
délka rukávu včenež náramenice (cm)	85	87,5	90	91	93	94			
podpažní šířka rukávu (cm)	26,5	27,5	28,5	29,5	30	31			
dolní šířka rukávu (cm)	14	14,5	15	15	15,5	16			

Povolená tolerance rozměrů výrobků $\pm 2\%$

Požadované velikosti a kontrolní rozměry firemního oblečení

Identifikace prodávajícího:

Firma: BANNER-SERVIS s.r.o.

IČ: 26081059

Část č. 1

Položka č.8: Lovecké kalhoty zimní VLS

velikost	46/S	48	50/M	52	54/L	56	58/XL	60	62/XXL	64/XXXL		
tělesné rozměry dle ČSN EN 13402-1 (80 7035)												
obvod pasu (cm)	80	84	88	92	98	102	108	112	118	122		
výška postavy (cm)	171	174	177	180	182	184	186	188	188	190		
kontrolní rozměry dle ČSN 80 7040												
boční délka (cm)	102	104	106	108	110	112	114	116	118	120		
kroková délka (cm)	83	84	85	85	87	89	90	91	92	93		
pasová šířka (cm)	40	42	44	46	49	51	54	56	59	61		
stehenní šířka (cm)	34,5	35	35,5	37	38	39	40	41	42	43		
dolní šářka kalhot (cm)	21	21,5	22	22	23	23,5	24	24,5	24,5	25		

Povolená tolerance rozměrů výrobků $\pm 2\%$

Požadované velikosti a kontrolní rozměry firemního oblečení

Identifikace prodávajícího:

Firma: BANNER-SERVIS s.r.o.

IČ: 26081059

Část č. 1

Položka č.9: Čepice zimní VLS

	55	56	57	58	59	60	61	62		
tělesné rozměry dle ČSN EN 13402-1 (80 7035)										
obvod hlavy (cm)	55	56	57	58	59	60	61	62		

Příloha č. 4 - Doložení výpočtu nabídkové ceny (závazný ceník)**A. Identifikace veřejné zakázky**

Název: Firemní oblečení VLS - část lovecká
čj.: VLS-006248/2016/190
část VZ: část 1 - lov

B. Identifikace uchazeče

Název:	BANNER-SERVIS s.r.o.
Sídlo:	Vaníčkova 22, 391 01 Sezimovo Ústí
IČO:	26081059
Zastupuje:	Ing. Milan Jeníček

C. Doložení výpočtu nabídkové ceny:

Číslo položky	Název položky	Dodávky měřenek (výroba na míru)	Dodávky v konfekčních velikostech	Předpokládaný počet kusů (modelové množství)	Cena za kus (Kč bez DPH)	Cena za modelové množství (Kč bez DPH)
1	lovecká bunda letní VLS	NE	ANO	500		
2	lovecké kalhoty letní VLS	NE	ANO	1 600		
3	lovecká vesta VLS	NE	ANO	550		
4	lovecké golfky VLS	NE	ANO	300		
5	košile dlouhý rukáv tmavě zelená VLS	NE	ANO	750		
6	košile krátký rukáv tmavě zelená VLS	NE	ANO	700		
7	lovecká bunda zimní VLS	NE	ANO	350		
8	lovecké kalhoty zimní VLS	NE	ANO	800		
9	čepice zimní VLS	NE	ANO	200		

D. Dílčí hodnotící kritéria:

Nabídková cena (Kč bez DPH)	8 627 800
Dodací lhůta (dny od akceptace objednávky)	90 dnů
V	Sezimově Ústí
Datum:	09.05.2017
Oprávněná osoba:	Ing. Milan Jeníček
 podpis