

**Rámcová dohoda na zajištění dodávek osobních ochranných pracovních prostředků na období
2021 - 2022**

č. 2021-4245

(dále jen „smlouva“)

**Čl. 1
Smluvní strany**

Kupující:

Název:	Vojenské lesy a statky ČR, s.p.
Sídlo:	Pod Juliskou 1621/5, Dejvice, 160 00 Praha 6
IČO:	00000205
DIČ:	CZ00000205
Zápis v obchodním rejstříku:	u MS v Praze, spis. zn. ALX 256
Bankovní spojení:	██████████
Číslo účtu:	██████████
Zastoupený:	Ing. Petrem Králem, ředitelem
Kontaktní osoba kupujícího:	██████████
Telefon:	██████████
E-mail:	██████████

a

Prodávající:

Název:	Profesional CZ s.r.o.
Sídlo:	Plzeň, Na Bořích 5, PSČ 31756
IČO:	25244914
DIČ:	CZ25244914
Zápis v obchodním rejstříku:	Číslo zápisu C 12425 vedená u Krajského soudu v Plzni
Bankovní spojení:	██████████
Číslo účtu:	██████████
Zastoupený:	████████████████████
Kontaktní osoba kupujícího:	Jitka Šiklová
Telefon:	██████████
E-mail:	████████████████████

uzavřeli tuto smlouvu podle § 131 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) a podle § 2079 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“), a to dle výsledku veřejné zakázky zadávané v rámci

dynamického nákupního systému „Rámcová dohoda na zajištění dodávek osobních ochranných pracovních prostředků na období 2021 - 2022“ (dále jen „zadávací řízení“).

Čl. 2

Předmět smlouvy

- 2.1 Předmětem této smlouvy je stanovení práv a povinností při zajištění dodávek osobních ochranných pracovních prostředků (dále jen „OOPP“) dle potřeb kupujícího (dále jen „zboží“). Položkový rozpočet vyplněný prodávajícím dle výsledku zadávacího řízení (Příloha č. 1 této smlouvy) je nedílnou součástí této smlouvy. Na základě této smlouvy budou po dobu její platnosti uzavírány dílčí kupní smlouvy v podobě objednávek (dále jen „dílčí objednávky“), a to s právy a povinnostmi sjednanými v této smlouvě.
- 2.2 Specifikace a podrobný popis dodávaného zboží je přílohou této smlouvy. Zboží musí být dodáno alespoň v kvalitě a v provedení, které jsou stanoveny specifikacemi uvedenými v Příloze č. 2 této smlouvy.
- 2.3 Prodávající se za podmínek dohodnutých v této smlouvě zavazuje dodat kupujícímu zboží v množství, druhu a jakosti specifikované v dané dílčí objednávce dle Přílohy č. 2 smlouvy a převést na kupujícího vlastnické právo k tomuto zboží. Kupující se zavazuje zboží odebrat a uhradit dohodnutou kupní cenu v termínu dle ujednání této smlouvy. Konkrétní položky, které bude kupující odebírat, jsou součástí oceněného položkového rozpočtu (Příloha č. 1 této smlouvy), který je nedílnou součástí této smlouvy. Nedodržení ani překročení předpokládaného rozsahu uvedeného v Příloze č. 1 této smlouvy neopravňuje prodávajícího k jakýmkoliv nárokům vůči kupujícímu.
- 2.4 Předmět plnění musí splňovat požadavky obecně závazných právních předpisů, jakož i technických norem a schválení platných na území České republiky, včetně norem vycházejících z komunitárního práva (práva Evropské unie), a musí být v souladu s technickou specifikací dle Přílohy č. 2 této smlouvy, jakož i s požadavky obvyklé kvality a bezvadného zpracování hodící se pro účel, k němuž je takovéto zboží obvykle používáno.
- 2.5 Dodávané zboží musí splňovat kritéria OOPP, které musí zaměstnanec, i osoby, které se budou s vědomím zaměstnavatele na jeho pracovištích pohybovat a je povinností zaměstnavatele tyto osoby OOPP vybavit, případně zapůjčit, chránit před riziky, nesmí ohrožovat jejich zdraví, nesmí bránit při výkonu práce, jak ukládá zákon č. 65/1965 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů a musí splňovat požadavky Nařízení vlády č. 495/2001 Sb., kterým se stanoví rozsah a bližší podmínky poskytování OOPP, mycích, čistících a dezinfekčních prostředků, ve znění pozdějších změn a doplňků, zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů v platném znění, zákona č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků a o změně některých zákonů (zákon o obecné bezpečnosti výrobků), v platném znění. Pokud bude prostředek vyroben ve státech EU, musí odpovídat Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/425/EU o osobních ochranných prostředcích a o zrušení směrnice Rady 89/686/EHS a dalším souvisejícím právním předpisům.
- 2.6 Dodávané OOPP musí splňovat technické požadavky stanovené ve všech právních předpisech, které se na ně vztahují.

- 2.7 Prodávající má povinnost k požadovanému zboží OOPP při každé dodávce doložit doklad např. ES prohlášení o shodě, Ujištění o shodě apod., ze kterého bude zřejmé, že OOPP splňuje požadavky příslušných právních předpisů, chrání uživatele (zaměstnance, osoby) OOPP před riziky v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci u pracovních činností a profesí kupujícího dle jeho požadavků. U výstražných oděvů doložit doklad např. ES prohlášení o shodě na materiál a reflexní pásy. Je přípustná písemná i elektronická verze, formou CD nebo DVD.
- 2.8 Prodávající má povinnost při každé dodávce zboží doložit kupujícímu návod v českém jazyce pro používání a ošetřování zboží (každý produkt samostatně) v listinné podobě a to vč. kompletního materiálového složení zboží vč. užitých technologií při výrobě (např. technický list). Dohodne-li se kupující s prodávajícím, tak je přípustná elektronická verze, formou CD nebo DVD.
- 2.9 Na každém výrobku OOPP musí být grafická podoba ES prohlášení o shodě, kterou představuje označení CE nebo Ccz s uvedením symbolů a dalších předepsaných údajů.
- 2.10 Dále každý výrobek OOPP musí být v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele, ve znění pozdějších předpisů. Jednotlivé kusy dodávané zboží musí být:
- označeny etiketami o velikosti a způsobu ošetřování,
 - označeny etiketami o složení materiálu,
 - opatřeny návodem, je-li třeba, aby při užívání věci byla zachována zvláštní pravidla,
 - baleny samostatně do sáčků opatřených etiketou s označením zboží a velikostí zboží.
- 2.11 U OOPP, kde je stanovena omezená doba životnosti, např. ochranné přilby, dielektrické rukavice, antivibrační rukavice apod., nesmí doba životnosti k začátku používání přesáhnout 6 měsíců.
- 2.12 Podmínkou je spolehlivá spolupráce se zástupci jednotlivých pracovišť kupujícího, s odborně způsobilou osobou v prevenci rizik v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „OZO“), respektování sjednaných termínů dodávek, rychlá reakce na případné reklamace, odborná poradenská činnost při výběru kvalitních, předepsaných OOPP podle profesí a vykonávaných činností.
- 2.13 Smluvní strany jsou vázány rovněž zadávacími podmínkami předmětné veřejné zakázky a nabídkou prodávajícího podanou na tuto veřejnou zakázku.
- 2.14 Součástí plnění jsou i související služby, kterými se dle této smlouvy rozumí zejména doprava a distribuce zboží na místo plnění.
- 2.15 Jednotlivé dodávky zboží budou realizovány na základě dílčích objednávek v souladu s touto smlouvou.
- 2.16 Minimální výše jedné dílčí objednávky je 1.000,- Kč bez DPH.
- 2.17 Kupující se zavazuje za dodané zboží zaplatit kupní cenu stanovenou v čl. 5 této smlouvy.

Způsob plnění a dodací podmínky

- 3.1 Samotné uzavření smlouvy neopravňuje prodávajícího k jakémukoliv plnění a veškerá plnění poskytne prodávající kupujícímu pouze na základě akceptace předem vystavených dílčích objednávek kupujícího. Akceptovanou dílčí objednávkou je uzavřen smluvní vztah – dílčí objednávka na plnění, které je rámcově sjednáno touto smlouvou, a to s podmínkami uvedenými v dílčí objednávce a dále v této smlouvě.
- 3.2 Prodávající je povinen reagovat na dílčí objednávku (potvrdit objednávku) bez zbytečného prodlení, tj. týž pracovní den, byla-li dílčí objednávka doručena nejpozději hodinu před koncem pracovní doby prodávajícího, kterou sdělil kupujícímu, respektive bezprostředně následující pracovní den, byla-li dílčí objednávka doručena po této lhůtě. Akceptaci dílčí objednávky zašle prodávající emailem nebo faxem na adresu kupujícího.
- 3.3 Dílčí objednávky musí obsahovat:
 - a) informaci o předmětu a rozsahu plnění,
 - 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 určených kupujícím pro jednotlivé organizační jednotky (včetně telefonického, faxového a e-mailového spojení).
- 3.4 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).
- 3.5 Kupující převezme každou dodávku zboží potvrzením dodacího listu nebo předávacího protokolu oprávněnou osobou uvedenou v dílčí objednávce.
- 3.6 Vlastnické právo k dodanému zboží přechází na kupujícího předáním zboží prodávajícím a jeho převzetím kupujícím v místě plnění způsobem dle předchozího odstavce. Ve stejném okamžiku přechází na kupujícího také nebezpečí vzniku škody.
- 3.7 Prodávající musí při realizaci zakázky respektovat veškeré závazné a platné české technické normy a platné bezpečnostní předpisy.

Čl. 4

Doba a místo plnění

- 4.1 Kupující může objednávat zboží dle této smlouvy po dobu její účinnosti.
- 4.2 Prodávající je povinen plnit v níže uvedených termínech, nestanoví-li kupující v dílčí objednávce pozdější termín plnění:
 - a) zboží je povinen prodávající dodat nejpozději do sedmi (7) kalendářních dní ode dne potvrzení dílčí objednávky dle odst. 3.2 této smlouvy.

- 4.3 Prodávající je povinen uvádět u zboží, které není standardně skladem, informaci, že se jedná o zboží na objednávku. O této skutečnosti je povinen informovat provozovatele nákupního portálu a toto bude uvedeno vždy u dané položky na nákupním portále.
- 4.4 Za datum dodání (splnění dodávky) se považuje den převzetí zboží pověřeným pracovníkem kupujícího vyznačeným na dodacím listu s podpisem přebírajícího.
- 4.5 Doklady uvedené v předchozích odstavcích jsou doklady, které prokazují poskytnutí plnění a musejí být alespoň v kopii přiloženy k faktuře za tato plnění, pokud má za plnění prodávající právo na odměnu.
- 4.6 Místem plnění dle této smlouvy jsou organizační jednotky kupujícího:
- **ŘSP Praha** – Pod Juliskou 1621/5, 160 00 Praha 6 – Dejvice;
 - **Divize Hořovice** – Slavíkova 106, 262 23 Jince;
 - **Divize Horní Planá** – Jiráskova 150, 382 26 Horní Planá;
 - **Divize Karlovy Vary** – Mattoniho nábřeží 203/130, 360 06 Karlovy Vary;
 - **Divize Lipník nad Bečvou** – Na Zelince 1147, 751 31 Lipník nad Bečvou;
 - **Divize Plumlov** – Žárovice 31, 798 03 Plumlov;
 - **Divize zemědělské výroby** – Pod Juliskou 1621/5, 160 00 Praha 6 – Dejvice;
 - **Divize ostrahy a služeb** – Pod Juliskou 1621/5, 160 00 Praha 6 – Dejvice;
- 4.7 Místo plnění může být změněno pouze v případě vzájemné dohody smluvních stran.

Čl. 5

Cenová ujednání

- 5.1 Nabídková 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 oceněném položkovém rozpočtu (Příloha č. 1 této smlouvy) a výhradně v rozsahu těchto jednotkových cen (tj. nemohou být účtovány žádné náklady či služby, pokud je nelze ocenit dle Přílohy č. 1 této smlouvy).
- 5.2 Sjednané jednotkové kupní ceny, uvedené v Příloze č. 1 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. Jakékoli změny těchto sjednaných cen jsou možné pouze písemně dohodnutou formou dodatku ke smlouvě podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 5.3 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 vyplynou 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 prodávajícího 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.

Čl. 6

Platební podmínky

- 6.1 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 objednávky, tzn. po převzetí zboží oprávněným zástupcem kupujícího v daném místě plnění.
- 6.2 Kupující nebude poskytovat prodávajícímu jakékoliv zálohy.
- 6.3 Prodávající bude vystavovat kumulativní faktury, za plnění řádně dokončená v příslušném fakturačním období, přičemž 1. fakturačním obdobím je 1. až 15. den v příslušném kalendářním měsíci a 2. fakturačním obdobím je 16. až poslední den v příslušném kalendářním měsíci. Jednotlivé faktury za fakturační období budou prodávajícím vystavovány za plnění pro jednotlivé divize a ŘSP Praha kterým byla fakturovaná plnění poskytnuta. Přílohou faktury musejí být alespoň kopie dokladů prokazujících poskytnutí jednotlivých plnění (předávací protokol o potvrzení dodacího listu).
- 6.4 Prodávající je povinen doručit kupujícímu fakturu za uplynulé období vždy do 4. pracovního dne po skončení následujícího fakturačního období do sídla kupujícího.
- 6.5 Veškeré účetní doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle ustanovení § 28 odst. 2 a § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a § 435 Občanský zákoník 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 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).
- 6.6 Splatnost faktur musí být v délce minimálně 21 dnů od jejich doručení kupujícímu.
- 6.7 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. 7

Záruční podmínky a odpovědnost za vady zboží

- 7.1 Prodávající poskytuje na veškeré věcné (materiálové, výrobní a konstrukční) a právní vady na dodávaném novém zboží záruční dobu v délce 24 měsíců bez jakékoli finanční spoluúčasti kupujícího. Prodávající je odpovědný za to, že dodané zboží bude v souladu s touto smlouvou, a že po dobu trvání záruky bude mít dohodnuté vlastnosti a charakteristiky.
- 7.2 Reklamacе uplatňuje kupující písemně (dopis, fax nebo e-mail) na adresu prodávajícího.
- 7.3 Množstevní reklamacе (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 reklamacе.
- 7.4 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 doby. Záruční doba počíná běžet od převzetí zboží kupujícím.
- 7.5 Případně vzniklé reklamacе je prodávající povinen řešit neprodleně, a to v návaznosti na rozsah oprávněné reklamacе formou úpravy výrobku, opravy nebo dodání nového výrobku.
- 7.6 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 objednávky a vrácení peněz.
- 7.7 Oprávněný zástupce prodávajícího je povinen s oprávněným zástupcem kupujícího dohodnout závazný termín a způsob vyřízení reklamacе a tento písemně (e-mail, fax) potvrdit do 5 pracovních dnů od přijetí písemného uplatnění reklamacе.
- 7.8 Záruka se nebude vztahovat na vady vzniklé prokazatelně způsobené nedbalostí, chybou nebo nesprávným použitím dodaného zboží, např. při nedodržení způsobu užití zboží dle návodu k použití kupujícím.

- 7.9 Pro vyloučení pochybností smluvní strany stanoví, že při výměně zboží za jiné u tohoto zboží počíná běžet nová záruční doba v celé délce a to 24 měsíců.

Čl. 8

Závazky a smluvní pokuty

- 8.1 Sjednává se smluvní pokuta za prodlení prodávajícího s řádným dodáním zboží v termínu dle této dohody, a to ve výši 1 % z ceny zboží bez DPH, kterého se prodlení týká, a to za každý den prodlení a případ.
- 8.2 Nad rámec dalších sjednaných pokut se sjednává smluvní pokuta pro případ zjištění vady zboží spočívající v tom, že jednotlivé kusy zboží dodané na základě této smlouvy a dílčích objednávek nedosahují alespoň parametrů stanovených v Příloze č. 2 této smlouvy. Smluvní pokuta se sjednává ve výši pětinásobku jednotkové základní ceny zboží, jehož se porušení povinnosti týká.
- 8.3 V případě prodlení s úhradou faktury se obě smluvní strany dohodly na úroku z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky bez DPH za každý i započatý den prodlení až do úplného zaplacení.
- 8.4 Smluvní pokuta za prodlení dohodnutého závazného termínu vyřízení reklamace, a to ve výši 0,1 % z ceny zboží bez DPH, kterého se reklamace týká, a to za každý den prodlení a případ.
- 8.5 Pro případ prodlení s dohodnutím závazného termínu a způsobu vyřízení reklamace z důvodů na straně prodávajícího vzniká kupujícímu právo účtovat smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 8.6 Pro případ nesplnění požadavku platnosti pojištění dle odst. 10.4 této smlouvy vzniká kupujícímu právo účtovat smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 8.7 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 bez DPH, které neodpovídá dílčí objednávce nebo nesplňuje kupujícím stanovené požadavky touto smlouvou.
- 8.8 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 touto smlouvou.
- 8.9 Není-li výslovně stanoveno jinak, pak platí, že úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody způsobené porušením povinnosti, na kterou se smluvní pokuta vztahuje.
- 8.10 Smluvní pokuty mohou být kombinovány (tzn., že uplatnění jedné smluvní pokuty nevylučuje souběžné uplatnění jakékoliv jiné smluvní pokuty).
- 8.11 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.

- 8.12 Žádné další smluvní pokuty uplatňované ze strany prodávajícího po kupujícím nad rámec výše uvedených ustanovení nejsou přípustné.
- 8.13 V případě, že prodávající zadá část plnění jiným osobám (poddodavatelům), jednoznačně se stanoví, že jediným garantem plnění dílčích objednávek je prodávající a na jeho vrub budou řešeny veškeré záruky a sankce.
- 8.14 Smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 2050 Občanského zákoníku a výslovně sjednávají to, že ujednání smluvní pokuty za porušení povinnosti prodávajícího nemá vliv na právo kupujícího na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti prodávajícího, ke které se smluvní pokuta vztahuje.

Čl. 9

Ukončení platnosti Smlouvy

- 9.1 Smlouvu není možné vypovědět s výjimkou odstoupení od smlouvy pro její podstatné porušení.
- 9.2 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.
- 9.3 Za podstatné porušení této smlouvy může být považováno:
- a) uplatnění smluvních pokut ve výši přesahující 5 % z předpokládané hodnoty 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 15 dní,
 - e) další důvody, které jsou jako podstatné porušení povinnosti označeny Občanským zákoníkem (§ 2002),
 - f) porušení povinností prodávajícího při 1. dodávce zboží na základě této smlouvy,
 - g) porušení povinností prodávajícího dle odst. 10. 4 této smlouvy.
- 9.4 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.

- 9.5 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 nezbavuje druhou smluvní stranu povinnosti uhradit oprávněné smluvní straně veškeré doposud oprávněnou stranou uplatněné smluvní pokuty.
- 9.6 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. 10

Ostatní ujednání

- 10.1 Prodávající bere na vědomí, 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, ISO 14001 a OHSAS 18001. Prodávající prohlašuje, že byl se stanovenými zásadami a standardy kupujícího v oblasti EMS a SMS seznámen, což podpisem této smlouvy stvrzuje. Prodávající a další osoby pracující ve prospěch prodávajícího jsou povinni řídit se pokyny odpovědných zaměstnanců kupujícího.
- 10.2 Prodávající a další osoby pracující ve prospěch prodávajícího jsou povinni řídit se pokyny odpovědných zaměstnanců kupujícího.
- 10.3 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 1 000 000,- Kč se spoluúčastí ve výši maximálně 15 %. Na žádost kupujícího je prodávající povinen prokázat trvání pojištění ke kterémukoli okamžiku trvání rámcové dohody, a to i zpětně.
- 10.4 Prodávající si je vědom skutečnosti, že kupující má zájem o plnění předmětu této smlouvy dle zásad sociálně odpovědného zadávání veřejných zakázek. Prodávající se proto výslovně zavazuje, že při realizaci plnění předmětu dle této smlouvy bude dodržovat veškeré pracovněprávní předpisy (a to zejména, nikoliv však výlučně, předpisy upravující mzdy zaměstnanců, pracovní dobu, dobu odpočinku mezi směnami, placené přesčasy) dále předpisy týkající se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na realizaci plnění dle této smlouvy podílejí a to bez ohledu na to, zda bude předmět plnění prováděn prodávajícím či jeho poddodavatelem. Prodávající se zavazuje zároveň plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, zejména povinnost dodržování plánu BOZP.

Čl. 11

Ustanovení společná a závěrečná

- 11.1 Tato smlouva je platná okamžikem jejího uzavření, to je podpisem smluvních stran.
- 11.2 Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou a to do **8. 11. 2022** ode dne jejího uzavření.
- 11.3 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.
- 11.4 Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí právním řádem ČR, zejména příslušnými ustanoveními občanského zákoníku v platném znění. Proávající 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.
- 11.5 Proávající 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, se kterými se před uzavřením smlouvy seznámil.
- 11.6 Proávající prohlašuje, že souhlasí s uveřejněním nabídkových cen.
- 11.7 Případná neplatnost kteréhokoliv ustanovení této smlouvy nemá vliv na platnost ostatních ustanovení smlouvy.
- 11.8 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, již 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.
- 11.9 Tato smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom.
- 11.10 Na důkaz toho, že tato smlouva byla sepsána podle pravé a svobodné vůle obou smluvních stran, připojují k ní smluvní strany své podpisy.
- 11.11 Proávající na sebe bere riziko změny okolností, za kterých byla tato smlouva uzavřena.
- 11.12 Tato smlouva je platná okamžikem jejího uzavření, to je podpisem smluvních stran. Tato smlouva je účinná dnem platnosti nebo dnem pozdějším, stanoví-li tak příslušné právní předpisy (zejm. zákon č. 340/2015 Sb. o registru smluv).
- 11.13 Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva, její dodatky, jakož i jednotlivé dílčí smlouvy na jejím základě uzavřené (akceptované dílčí objednávky), ke své účinnosti vyžadují uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Zaslání smlouvy do registru smluv zajistí kupující bez zbytečného odkladu po uzavření smlouvy. Kupující se současně

zavazuje informovat druhou smluvní stranu o provedení registrace tak, že zašle druhé smluvní straně kopii potvrzení správce registru smluv o uveřejnění smlouvy bez zbytečného odkladu poté, kdy sama potvrzení obdrží, popř. již v průvodním formuláři vyplní příslušnou kolonku s ID datové schránky druhé smluvní strany.

11.14 Bude-li tato smlouva považována za neúčinnou, neplatnou či zrušenou dle příslušných právních předpisů, případně pokud je z takové smlouvy již plněno, smluvní strany se zavazují, že bez zbytečného odkladu po tomto zjištění uzavřou dohodu o vypořádání bezdůvodného obohacení, a to v cenách dohodnutých v této neúčinné, neplatné či zrušené smlouvě, resp. v této rámcové dohodě nebo uzavřou novou smlouvu stejného předmětu plnění a podmínek jako v neúčinné, neplatné či zrušené smlouvě. Smluvní strany souhlasí s tím, že se ustanovení § 2999 odst. 1 občanského zákoníku, o cenách obvyklých, neuplatní.

11.15 Smluvní strany se dohodly, že v případě vzniku sporů z této smlouvy budou k jejich řešení věcně příslušné soudy České republiky. V souladu s ustanovení § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, se smluvní strany dále dohodly, že místně příslušnými soudy v prvním stupni budou výlučně Obvodní soud pro Prahu 6 a Městský soud v Praze.

Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1: Položkový rozpočet

Příloha č. 2: Technická specifikace

V Praze 05.11.2021	V Plzni 03.11.2021
.....
<p>Vojenské lesy a statky ČR, s.p. Ing. Petr Král ředitel</p>	<p>Profesional CZ s.r.o. Jitka Šiklová na základě plné moci</p>

Zadavatel veřejné zakázky:	Vojenské lesy a statky ČR, s.p.	Účastník výběrového řízení (obchodní jméno):	PROFESIONAL CZ s.r.o.
		ICO účastníka výběrového řízení:	252449414
Název veřejné zakázky:	„Zakázka v rámci DNS – Rámcová dohoda na zajištění dodávek osobních ochranných pracovních prostředků na období 2021 - 2022“	Kontakt pro příjem objednávek (jméno, příjmení):	
		GSM / tel.:	
		E-mail:	
		Kontakt pro reklamace (jméno, příjmení, tel., e-mail):	

Číslo položky	Část VZ	Aukce	Podskupina	Položka	MJ	Předpoklad odběr za rok	Jednotková cena v Kč bez DPH	Celkem v Kč bez DPH	Komerční (katalogový) název položky dodavatele	Katalogové číslo	Velikost balení MJ	Výše DPH v %	Detailní specifikace (značka, výrobce, rozměr, gramáž, technická specifikace, aj.)
14	14		Čepice (kšiltovka)	Čepice golf	ks	100	55,00 Kč	5 500,00 Kč	Čepice Golf-broušená bavlna	11020	ks	21	Baseballová šesti panelová čepice, díky posunutým švům ideální pro potisk či výšivku, zapínání na kovovou sponu s očkem.materiál 100% těžká broušená bavlna, X-FER
17	17		Holinka	Gumové holinky zateplené plyšem	pár	100	934,00 Kč	93 400,00 Kč	Gumové holinky zateplené plyšem	32110	pár	21	gumová zateplená obuv určená pro běžné použití v chladných ročních obdobích.protiskluzová podešev,plyšová podšívka zajišťuje dokonalou tepelnou izolaci a vysoký komfort <ul style="list-style-type: none"> • vkládací stélka z mikroporézní gumy potažená plyšovou podšívkou zajišťuje dokonalou tepelnou izolaci a příjemný měkký došlap - tím snižuje pocit únavy při nošení vrchní textilní nastavitelný lem proti padání nečistot do obuvi, odolnost proti chladu CI, odolnost proti průniku vody WR, absorpce energie v oblasti paty, barva: zelená, velikost:38,39,41,42,43,44,45,46,47,48, vel:38-48, barva zelená, NOVESTA
20	20		Holinka	Holinky gumové s vyztuženou špičí	pár	100	338,00 Kč	33 800,00 Kč	Holinka EUROFORT S5	32038	pár	21	Vysoké bezpečnostní antistatické holinky z PVC a nitrilu s ocelovou tužinkou. Určené k ochraně před vodou, nečistotou a propichu. Podešev, rezistentní kyselinám, olejům, pohonným látkám a tukům. Vyhovují všem požadavkům na bezpečnostní pracovní obuv na stavbách, v zemědělství a výrobních provozech. Výška cca. 38 cm, váha cca. 2,5 kg, velmi flexibilní i při nízkých teplotách, reflexní bod na patě.vel. žlutá - 37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48. Vel. černá - 37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48
21	21		Holinka	Gumoplstěné holinky	pár	200	543,00 Kč	108 600,00 Kč	Gumoplstěné Holinky černé	32060	pár	21	Gumofilcová holinka pánská válená. Tradiční pracovní zateplená obuv vhodná pro běžné práce v terénu v chladném počasí podešev přírodní kaučuk svršek přírodní kaučuk / bavlna podšívka bavlněná absorpce energie v patě svršek odolný vodě zateplená obuv, Velikost 5,6,7,8,9,10,11,12,13
22	22		Holinka	Gumoplstěné holinky s vyztuženou špičí	pár	100	731,00 Kč	73 100,00 Kč	Gumoplstěné holinky	32065	pár	21	Gumofilcová pánská holinka zateplená polyesterovým filcem. Dolní část je vyrobena z kvalitní gumy a zateplení, horní polovina z filce. Spoj gumy a filce je uvnitř holinky nezřetelný z přírodního kaučuku - odolná proti vodě - absorpce energie v oblasti paty - bezpečnostní ocelová tužinka ve špičce - odolná proti propíchnutí (ocelová planžeta) - odolnost proti chladu barva: černá velikost: 38,39,41,42,43,44,45,46,47,48
23	23		Holinka	Protipořezové holinky	pár	100	1 200,00 Kč	120 000,00 Kč	Protipořezové holinky	32140	pár	21	Gumové holinky Profesional letní 3 P170001 jsou určeny pro profesionální použití v náročných podmínkách. Svrškové dílce jsou vyrobeny ze speciální kaučukové směsi umožňující potřebnou flexibilitu. Ochranný dílec je tvořen plátem ze směsi s vysokou kaučukovostí, který zajišťuje odolnost proti průřezu řetězovou pilou. Kotník, pata a špička jsou chráněny použitím stejné směs Bezpečnostní tužinka: ocelová 200J Vnitřní podšívka: bavlněný ségl Podešev: pryžová s výrazným dezénem usnadňující pohyb v terénu, s odolností proti olejům a pohonným hmotám EN ISO 20345:2011, EN ISO 17249:2013 S4 SRA E úroveň ochrany: 3barva: oranžovozelenávelikost: 39,40,41,42,43,44,45,46,47,48

24	24		Holinka	Protipořezové holinky zimní	pár	100	1 275,00 Kč	127 500,00 Kč	Protipořezové holinky zimní	32145	pár	21	Gumové holinky zateplené Profesional 3 P171001 jsou určeny pro profesionální použití v náročných podmínkách. Svrškové dílce jsou vyrobeny ze speciální kaučukové směsi umožňující potřebnou flexibilitu. Ochranný dílec je tvořen plátem ze směsi s vysokou kaučukovostí, který zajišťuje odolnost proti průřezu řetězovou pilou. Kotník, pata a špička jsou chráněny použitím stejné směsi. Bezpečnostní tužinka: ocelová 200J Vnitřní podšívka: počesaný úplet ze směsi bavlny, polyesteru a vlny Podešev: pryžová s výrazným dezénem usnadňující pohyb v terénu a s odolností proti olejům a pohonným hmotám EN ISO 20345:2011, EN ISO 17249:2013 54 SRA Euroveň ochrany 3barva: oranžovozelenávelikost: 39,40,41,42,43,44,45,46,47,48
26	26		Holinka	Zateplovací návlek do holinek	pár	50	200,00 Kč	10 000,00 Kč	Zateplovací návlek do holinek	55220	pár	21	zateplovací návlek do holinek z obuvnického plyše velikost: 4-13
30	30		Kalhoty	Kalhoty ke křovinořezu	ks	30	570,00 Kč	17 100,00 Kč	Kalhoty Special ke křovinořezu	22192	ks	21	kalhoty určené speciálně pro práci s křovinořezem- vyztužené v přední části kalhot tkaninou odolávající drobným odletujícím částicímVrchní materiál: 65% Polyester, 35% Bavlna/ 60% Bavlna, 40% Polyester/ 100% PolyesterVnitřní materiál: 100% Polyesterbarva: zeleno-oranžovávelikostní sortiment: 44,46,64 pouze na objednávku, skladové velikosti 48-62 ve výškové třídě 182 cm PROFESIONAL CZ
37	37		Klobouk rybářský	Klobouk rybářský	ks	10	150,00 Kč	1 500,00 Kč	Klobouk rybářský	22591	ks	21	klobouk rybářský nepromokavý PVC zelený s prodlouženou zadní částí přes krk barva: dodáváme pouze v zelené barvě velikost: univerzální
38	38		Kombinéza	Ochranná kombinéza s kapucí	ks	50	140,00 Kč	7 000,00 Kč	Kombinéza Tyvek classic expert	22060	ks	21	Ochranný oblek Tyvek®Classic Xpert (DuPont®). Antistatická voděodolná kombinéza s kapucí, odolná chemikáliím, azbestu a prachu, vnější šité švy, trojdielná pružná kapuce, zip Tyvek® s klopou, elastické manžety, pas a kotníky. Novýergonomický design pro lepší přizpůsobení postavě a volnost pohybu, nový design kapuce kopírující tvar obličeje a rukávy, které se nevyhřnoují. Nová technologie švů.materiál: netkaná textilie Tyvek®barva: bílá velikost: M-XXXL balení 25ks, v kartonu 100
39	39		Kombinéza	Montérková kombinéza	ks	50	938,00 Kč	46 900,00 Kč	Kombinéza Emerton	22683	ks	21	kombinéza pohodlného střihu a vysoké odolnosti • namáhaná místa vyztužena materiálem polyester 600D • guma okolo celého pasu • zesílená zdvojená kolena pro vložení nákolenníků • putko na kladivo • vyrobené pro náročné podmínky, složení: 65% polyester, 35% bavlna, 270 g/m ² , zesílení DuPont CORDURA, barva: černá-oranžová Velikost: 46-64 ČERVA
44	44		Kukla pod přílbu	Kukla pod přílbu	ks	50	139,00 Kč	6 950,00 Kč	Kukla pod přílbu	11070	ks	21	materiálové složení: 95% bavlna,5% elastan lem 100% akrylbarva: černá
45	45		Kukla svářečská	Svářečská kukla plastová	ks	10	279,00 Kč	2 790,00 Kč	Svářečská kukla SK 100	12049	ks	21	Plastová kukla pro svářeče se snadno vyměnitelnými skly (110x90 mm) a tmavostí ochranných svářečských skel 06-11. Vyhovuje normě EN 175 a EN 166.
47	47		Ledvinový pás	Ledvinový pás - králík	ks	20	440,00 Kč	8 800,00 Kč	Ledvinový pás -králík	21101	ks	21	Ledvinový pás - stříhaný nebo dlouhovlasý přírodní králík + kepr
48	48		Návleky pogumované	Návleky na nohy dlouhé s druky	pár	50	225,00 Kč	11 250,00 Kč	Návleky na nohy dlouhé s druky	55200	pár	21	PVC návleky na nohy dlouhé s možností připnutí k opasku kalhot.
49	49		Návleky pogumované	Návleky na nohy krátké	pár	30	175,00 Kč	5 250,00 Kč	Návleky na nohy krátké	55201	pár	21	PVC návleky na nohy krátké/pár - délka 52cm
50	50		Návleky pogumované	Návleky na nohy s popruhy	pár	50	235,00 Kč	11 750,00 Kč	Návleky na nohy s popruhy	55205	pár	21	PVC návleky na nohy s popruhy (pár) dlouhé 70cm
51	51		Návleky pogumované	Návleky na ruce	pár	50	117,00 Kč	5 850,00 Kč	Návleky na ruce	55210	pár	21	PVC návleky na ruce/pár - dlouhé 38 cm
54	54		Oblek nepromokavý	Nepromokavý a větruodolný prodloužený plášť	ks	90	693,00 Kč	62 370,00 Kč	Plášť nepromokavý SIRET	22286	ks	21	- nepromokavý a větruodolný prodloužený plášť s kapucí v límci - vodní sloupec 2000mm - délka 120 cm - obvod kapuce lze stáhnout na tkaničku - dvě přední kapsy kryté léhami s reflexní paspuli pro zvýšení viditelnosti - spodní lem rukávů lze polohovat drukemateriál: 100% polyester s PU úpravoubarva: zelená, reflexní žlutá, reflexní navy, reflexní oranžovávelikost: S-XXXL ČERVA
55	55		Oblek speciální protipořezový	Protipořezový komplet 1A	ks	150	3 350,00 Kč	502 500,00 Kč	Protipořezový komplet SC-FP	22244	ks	21	Odlehčený model kalhot Scilar+ do pasu nebo lactice s nové pozmeněným designem, stříhem a s úpravami, které zaručují plnění zvýšených požadavků a nároků na současné Odlehčený model kalhot Scilar+ do pasu s nové pozmeněným designem, stříhem a s úpravami, které zaručují plnění zvýšených požadavků a nároků na současné ochranné novy model strečové bundy z kolekce FORESTPROFI, v provedení dle nejnovějších požadavků a nároků na ochranné oděvy, určené pro práci s ruční řetězovou pilou.
57	57		Oblek speciální protipořezový	Protipořezové kalhoty 1A ve variantě do pasu s laclém	ks	150	1 510,00 Kč	226 500,00 Kč	Protipořezové kalhoty SCILAR	022182/81	ks	21	Šle s putky na knoflíky. Šíře 5 cm.materiál: 60% polyester, 20% elastan, 20% kov, PROFESIONAL CZ
59	59		Oblek speciální protipořezový	Blůza dřevorubčská	ks	150	1 840,00 Kč	276 000,00 Kč	Bunda strečová ForestProfi	022195/94	ks	21	Šle s putky na knoflíky. Šíře 5 cm.materiál: 60% polyester, 20% elastan, 20% kov, PROFESIONAL CZ
60	60		Oblek speciální protipořezový	Pánské šle k protipořezovým kalhotům	ks	50	205,00 Kč	10 250,00 Kč	Šle k protipořez kalhotům	22178	ks	21	Šle s putky na knoflíky. Šíře 5 cm.materiál: 60% polyester, 20% elastan, 20% kov, PROFESIONAL CZ
61	61		Oblek speciální protipořezový	Protipořezové návleky 1A	ks	50	1 690,00 Kč	84 500,00 Kč	Protipořezové návleky	22199	ks	21	návleky jsou určeny k připevnění k tomu prodlouženému stříhu v síťovici vyžadující kombinát (tj. zášahovou) ochranu při práci s ruční řetězovou pilou. návleky vyrobené z odzkoušené a bezpečnostní kombinované bavlny a polyesteru s vysokou odolností proti mechanickým vlivům. stělkou odolnou propíchnutí, antistatickou a protiskluzovou PU/gumovou HRO podrážkou odolnou vysokým teplotám (až 300°C) rezistentní olejům, vysoká odolnost
71	71		Obuv	Obuv kožená svářečská kotníková	pár	20	909,00 Kč	18 180,00 Kč	Kotníková obuv Ardita	31044	pár	21	Bezpečnostní pantofle s páskem, tužinkou ve špičce. PU jednohustotní antistatická protiskluzová podrážka rezistentní olejům a oděru. Svršek - voděodolné mikrovlákno. Zadní pásek s gumou, prodyšná podšívka s antibakteriálními vlastnostmi.SB - splňuje základní požadavky normy (EN ISO 20345:2011) barva: bílá Velikost: 35-47 ČERVA
73	73		Obuv	Bezpečnostní pantofle	pár	5	554,00 Kč	2 770,00 Kč	Pantofel Raven SB bílý	31708	pár	21	55555Bezpečnostní ocelová tužinka ve špičce (200 g) - odolná proti palivovým olejům - odolná proti působení vody - odolná proti kontaktnímu teplu do 300°C
76	76		Obuv	Protipořezová obuv poloholeňová	pár	50	1 939,00 Kč	96 950,00 Kč	Protipořezová obuv Profesional I	31040	pár	21	- svršek hověžinová useň s hydrofobní úpravou VATUR D v síle 2,4 – 2,6 mm

77	70		Obuv	Protipořezová trekkingová obuv	pár	150	3 182,00 Kč	477 300,00 Kč	Protipořezová obuv Profesional II	31041	pár	21	S13510 bezpečnostní tužinka z lehkých slitin ve špičce (200 J), překrytá speciálním pryžovým chráničem - antistatická - odolná proti uklouznutí - odolná proti propíchnutí, kevlarová planžeta - odolná proti palivovým olejům - odolná proti průniku vody - odolná proti kontaktnímu teplu do 300°C - svršek hydrofobní hověžinová useň, patní část useň s polyuretanovou vrstvou, ochrana kotníku TPU chránič - podšívka čtyřvrstvý laminát s klima membránou GORE-TEX®, membrána s paropropustností min.20 000g/m2 a voděodolností min. 20000 mm - mezipodšívka kevlar typu 650, ve vrstvách - vkladací stélka anatomicky tvarovaná DRYSOLE s vysokou nasákovostí a vysychavostí - podešev lepená FIRE - pryž, hrubý protiskluzný dezén EN ISO 20345:2012, EN ISO 17249:2014 S3 HI HRO CI WR SRC úroveň ochrany: 2barva: černá-červená velikost: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 14, 15 nadměrná PROFESIONAL
80	73		Obuv	Poloholeňová obuv pracovní kožená	pár	50	660,00 Kč	33 000,00 Kč	Obuv Raven XT poloholeňová S3	31107	pár	21	Bezpečnostní poloholeňová obuv s kovovou tužinkou a stélkou odolnou propíchnutí. Podešev z dvou-hustotního PU s masivní ochranou proti okopu. SRC podešev odolná olejům. Svršek z voděodolné kůže.S3 - (EN ISO 20345) - uzavřená oblast paty, antistatické vlastnosti, absorpce energie v oblasti paty, průnik a absorpce vody, odolnost proti propíchnutí, dezénová podešev, kovová tužinka ve špičce.barva: černá-modrá Velikost: 38-50 ČERVA
83	76		Ochranný oděv pro svářeče	Ochranný oděv pro svářeče	ks	5	873,00 Kč	4 365,00 Kč	Oděv pro svářeče MOFOS	22230	komplet	21	Oděv se sníženou hořlavostí MOFOS, je vhodný pro pracovníky, kteří svařují nebo jsou vystaveni teplu a úrovni A, B1, C1 nebo malým rozstříknutým částicím roztaveného kovu nebo krátkodobému styku s plamenem a ultrafialovému záření. Oděv nelze prát, lze jen chemicky čistit (max 10x).materiál 100% BA úprava „mofos“, ČSN EN 533, 340, 470-1velikost: 46-64
88	81		Přilba	Průmyslová přilba	ks	200	109,00 Kč	21 800,00 Kč	Průmyslová přilba LAS S17	12013	ks	21	Lehká polyetylenová fasetová skořepina s prodloužením nad zátylkem, zavěšená v šesti bodech na PE náhlavním kříži, velikost 52-62, celková hmotnost 331g, pro práci do -30 °C, životnost 4 roky.certifikát dle normy EN 397 barvy: bílá, žlutá, zelená, modrá, červená, oranžová, ČERVA
89	82		Přilba	Přilba pro elektrikáře	ks	20	223,00 Kč	4 460,00 Kč	Přilba pro elektrikáře LAS S16E	12014	ks	21	Lehká polyetylenová fasetová skořepina s prodloužením nad zátylkem, zavěšená v šesti bodech na textilních páscích, elektrická izolace 1000V, celková hmotnost 325g, pro práci do -30 °C, životnost4 roky, velikost 52-62, certifikát dle normy EN 50365barva: žlutá, ČERVA
90	83		Přilba	Ochranná přilba dřevorubecká - komplet	ks	250	2 017,00 Kč	504 250,00 Kč	Komplet ADVANCE VENT		set	21	Profesionální ochranná přilba pro práci v lese STIHL ADVANCE VENT SNR 27 (H:30, M:25, L:18) 107 db(A)Profesionální ochranná přilba pro práci v lese STIHL ADVANCE VENT SNR 27 (H:30; M:25; L:18) 107 db(A)Ventilovaná helma s tenkým profilem a kvalitními
91	83		Komponenty k dřevorubec. přilbě	Náhradní komponent ochranné přilby, hlavové popruhy	ks	20	675,00 Kč	13 500,00 Kč	náhradní skelet s popruhy AV	8899006	set	21	S00008899006, náhradní skelet s popruhy k přilbě ADVANCE VENT, STIHL
92	83		Komponenty k dřevorubec. přilbě	Náhradní komponent ochrany zraku	ks	50	445,00 Kč	22 250,00 Kč	Náhradní ochrana zraku AV	8899014	set	21	S00008899014 Síťka k přilbě ADVANCE VENT, STIHL
93	83		Komponenty k dřevorubec. přilbě	Náhradní komponent k ochraně zátylku	ks	100	46,00 Kč	4 600,00 Kč	Plachetka k dřevorub. Přilbě	12045	ks	21	Náhradní plachetka k přilbě ADVANCE VENT
94	83		Komponenty k dřevorubec. přilbě	Náhradní komponent ochrany sluchu	ks	100	675,00 Kč	67 500,00 Kč	Náhradní sluchátka přilba AV	12036	pár	21	S00008899015, Tlumiče hluku k přilbě ADVANCE VENT, STIHL
99	87		Respirátor (filtr)	Respirátor s ventilem FFP1	ks	500	27,50 Kč	13 750,00 Kč	Refil 711	17151	ks	21	Skládací respirátor s výdechovým ventilem do 4x NPK/PEL, proti pevným částicím a vodním aerosolům, FFP1 NR.
118	102		Rukavice	Rukavice PVC zdrsňené v dlani	pár	200	165,00 Kč	33 000,00 Kč	Rukavice UNIVERSAL 65cm	44052	pár	21	šitý bavlněný úplet máčený v PVC s nitrilem, PVC návlek na paži 65cm, zdrsňená dlaň, český výrobek barva: zelená Velikost: 10 DG TACHOV
119	103		Rukavice	Rukavice PVC zimní signální	pár	200	134,00 Kč	26 800,00 Kč	Rukavice Flamingo	44070	pár	21	Rukavice šité z bavlněného úpletu, máčené v PVC, s polyuretanovou vložkou a podšívkou z teplákoviny, v celkové délce 30 cm.barva: oranžová Velikost: 11 ČERVA
131	115		Rukavice	Rukavice s protipořezovou ochranou levé ruky	pár	50	608,00 Kč	30 400,00 Kč	Rukavice 2XD2	42148	pár	21	Speciální rukavice pro práci s motorovou pilou. Certifikována je pouze rukavice levá dle normy EN381-7. Hřbet rukavice v červené barvě pro lepší viditelnost.barva: černá-červená Velikost: 8, 9, 10, 11, 12, SIP-protection

132	116	Rukavice	Rukavice s protipořezovou ochranou obou rukou	pár	100	680,00 Kč	68 000,00 Kč	Rukavice CHAIN	42151	pár	21	rukavice na ochranu proti pořežení motorovou pilou s ochranou vložkou na obou rukou <ul style="list-style-type: none"> • 12 vrstev lehké, inovativní ochranné tkaniny pro lepší manévrovatelnost a zvýšenou prodyšnost <ul style="list-style-type: none"> • dokonalé přizpůsobení a vynikající obratnost <ul style="list-style-type: none"> • koží kůže odpuzující vodu • dvojitá vyztužená dlaň pro lepší odolnost proti oděru <ul style="list-style-type: none"> • elastická pletená manžeta • zadní strana z elastického spandexu pro optimální mobilitu <ul style="list-style-type: none"> • signální barvy pro lepší vyhledatelnost EN 388 stupeň 3244X velikost: 9, 10, 11 EN 420 EN 381-7 kat. 3, třída ochrany proti řezání 1
135	119	Sluchátka	Mušlový chránič sluchu	pár	50	205,00 Kč	10 250,00 Kč	Mušlový chránič sluchu FM3	14080	ks	21	Dielektrický mušlový chránič s odolným a snadno nastavitelným hlavovým obloukem a pěnou plněnými těsnicími polštářky. Lehký a pohodlný hlavový oblouk zajišťuje snížení tlaku při dlouhodobém nošení. ČERVA
139	123	Štít	Štít drátěný se sluchátky	ks	50	635,00 Kč	31 750,00 Kč	Štít BUSHMASTER drátěný se sluchátky			21	designováno pro maximální komfort a optimální ochranu pro uživatele, kteří nepotřebují zároveň ochranu hlavy (helmu) <ul style="list-style-type: none"> • měkký hlavový polštářek a těsnící polštářky • sluchátka splňují normu EN 352:2002, SNR: 30 dB <ul style="list-style-type: none"> • drátěný štít splňuje normu EN 1731 <ul style="list-style-type: none"> • hmotnost setu 400 g
142	126	Tričko	Pracovní tričko dlouhých rukáv	ks	70	520,00 Kč	36 400,00 Kč	DU/DR triko dlouhých rukáv	80104	ks	21	Výrobek z pleteniny DUO má na líci plastické rovnoměrně se střídající žebro. Na rubní straně vytváří pletenina žebro nízké a úzké, takže vzniká dojem téměř hladkého povrchu. Oblečením se rubní kanálky mírně roztáhnou a zvětšeným povrchem dokáže úplet odvést velké množství vlhkosti směrem do vnější vrstvy pleteniny. Zároveň kanálky cirkuluje vzduch a vyrovnává teplotní rozdíly pokožky. materiál: 100% polypropylen MOIRA – funkční vlákna na bázi polypropylenu gramáž: 140 g/m ² barva: černá velikost: S-XXXL barva: petrol velikost: M-XXXL
143	127	Triko	Pracovní triko - krátký rukáv	ks	100	466,00 Kč	46 600,00 Kč	DU/KR krátký rukáv	80042	ks	21	Výrobek z pleteniny DUO má na líci plastické rovnoměrně se střídající žebro. Na rubní straně vytváří pletenina žebro nízké a úzké, takže vzniká dojem téměř hladkého povrchu. Oblečením se rubní kanálky mírně roztáhnou a zvětšeným povrchem dokáže úplet odvést velké množství vlhkosti směrem do vnější vrstvy pleteniny. Zároveň kanálky cirkuluje vzduch a vyrovnává teplotní rozdíly pokožky. materiál: 100% polypropylen MOIRA – funkční vlákna na bázi polypropylenu gramáž: 140 g/m ² barva: černá velikost: S-XXXL
150	134	Zástěra	Zástěra pogumovaná bílá	ks	20	48,00 Kč	960,00 Kč	Zástěra BIANCA bílá	21036	ks	21	• voděodolná pracovní zástěra • chrání před potřísněním vodou a proti nečistotám 100 % PVC ČERVA
151	135	Zástěra	Zástěra pogumovaná	ks	50	48,00 Kč	2 400,00 Kč	Zástěra BIANCA zelená	21035	ks	21	100 % PVC • voděodolná pracovní zástěra • chrání před potřísněním vodou a proti nečistotám ČERVA
157	141	Ostatní pomůcky	Obvazový sterilní balíček 1	ks	100	70,00 Kč	7 000,00 Kč	Obvazový balíček sterilní	72300	ks	21	Obvaz vojenského typu je určen ke krytí krvácejících ran menšího rozsahu a k ošetření po lékařských výkonech. Slouží také k ošetření a krytí ran při první pomoci. Vhodný pro outdoorové aktivity (horolezectví, lyžování snowboard, vysokohorská turistika atd.) Balíček obsahuje: 1. obvaz, na kterém je umístěn jeden pevný a druhý pohyblivý savý polštářek 2. 1 pár latexových rukavic 3. spínací špendlík Obal: Tkanina tmavě zelené barvy s nánosem polyuretanu, je odolný vůči otěru v suchém i mokřem prostředí, odolný vůči světlu, stálobarevný. Obal je taktéž vodotěsný, nepropouští vodu při tlaku, odolný vůči čisticím prostředkům a rozpouštědlům (např. benzin, perchlorethylén). Obal pro ZP vhodný pro těžké povětrnostní podmínky. Sterilizace: gama zářením. expirace 5 let. Výrobek je certifikován CE značkou.
							Cena celkem za nabízené položky (v Kč bez DPH)	3 437 395,00 Kč				

Podskupina	Číslo položky	Položka	Specifikace	Norma
Čepice (kšiltovka)	14	Čepice golf	Baseballová šesti panelová čepice	
Čepice (kšiltovka)			posunutě švy - ideální pro potisk či výšivku	
Čepice (kšiltovka)			zapínání na kovovou sponu s očkem	
Čepice (kšiltovka)			materiál: 100% těžká broušená bavlna	
Čepice (kšiltovka)			velikost: UNI	
Holinka	17	Gumové holinky zateplené plyšem	svršek kaučuk, plyšová podšívka	EN ISO 20347:2012
Holinka			Odolnost proti chladu (CI)	
Holinka			Odolnost proti průniku vody (WR)	
Holinka			Absorpce energie v oblasti paty	
Holinka			protiskluzová podrážka odolná proti propíchnutí	
Holinka			vrchní textilní nastavitelný lem proti padání nečistot do obuvi, šňůrka ke stažení	
Holinka		velikost: min. v rozsahu 37 - 48		
Holinka	20	Holinky gumové s vyztuženou špicí	svršek kaučuk, bavlněná podšívka, s tužinkou	EN ISO 20347:2012
Holinka			Odolnost proti uklouznutí (SRA)	
Holinka			Odolnost proti průniku vody (WR)	
Holinka			Absorpce energie v oblasti paty	
Holinka			podrážka odolná proti propíchnutí, lehce obouvatelné	
Holinka			bezpečnostní tužinka	
Holinka		velikost: 37-48		
Holinka	21	Gumoplastěné holinky	svršek přírodní kaučuk, filcová podšívka	EN ISO 20347/A1
Holinka			Odolnost proti chladu (CI)	
Holinka			Odolnost proti působení vody (WRU)	
Holinka			Absorpce energie v oblasti paty (E)	
Holinka			bezpečnostní ocelová tužinka ve špičce, odolnost proti propíchnutí (ocelová planžeta)	
Holinka			Odolnost proti uklouznutí (SRA)	
Holinka		lehce obouvatelné		
Holinka		velikost: 37-48		
Holinka	22	Gumoplastěné holinky s vyztuženou špicí	svršek přírodní kaučuk, filcová podšívka, bezpečnostní tužinka	EN ISO 20347/A1
Holinka			Odolnost proti chladu (CI)	
Holinka			Odolnost proti působení vody (WRU)	
Holinka			Absorpce energie v oblasti paty (E)	
Holinka			bezpečnostní ocelová tužinka ve špičce, odolnost proti propíchnutí (ocelová planžeta)	
Holinka			Odolnost proti uklouznutí (SRA)	
Holinka		lehce obouvatelné		
Holinka		velikost: 37-48		
Holinka	23	Protipořezové holinky	pryžové	EN ISO 20345:2011 EN ISO 17249:2013 S4 SRA E
Holinka			svrškové dílce - materiál kaučuk	
Holinka			ochranný dílec - materiál kaučuk	
Holinka			bezpečnostní tužinka: ocelová - vyztužená špička proti nárazu a stlačení (min. 200 J)	
Holinka			vnitřní podšívka: bavlněná podšívka	
Holinka			podešev: pryžová s výrazným dezénem usnadňující pohyb v terénu	
Holinka			jednoduché nazutí / vyzutí - tvarovaný podpatek	
Holinka			odolnost podrážky proti pohonným hmotám, oleji a uklouznutí	
Holinka			úroveň ochrany: třída ochrany - 3	
Holinka			Bezpečnostní tužinka ve špičce	
Holinka			Podešev odolná proti palivovým olejům (FO)	
Holinka			Odolnost proti působení vody (WRU)	
Holinka	Absorpce energie v oblasti paty (E)			

Holinka			Odolnost proti uklouznutí (SRA)	
Holinka			Obuv chrání před pořezáním motorovou pilou	
Holinka			velikost: 39-48	
Holinka	24	Protipořezové holinky zimní	zateplené pryžové holinky	EN ISO 20345:2011 EN ISO 17249:2013 S4 SRA E
Holinka			svrškové dílce - materiál kaučuk	
Holinka			ochranný dílec - materiál kaučuk	
Holinka			bezpečnostní tužinka: ocelová - vyztužená špička proti nárazu a stlačení (min. 200 J)	
Holinka			vnitřní podšívka: podšívka ze směsi bavlny, polyesteru a vlny	
Holinka			podešev: pryžová s výrazným dezénem usnadňující pohyb v terénu	
Holinka			jednoduché nazutí / vyzutí - tvarovaný podpatek	
Holinka			odolnost podrážky proti pohonným hmotám, oleji a uklouznutí	
Holinka			úroveň ochrany: třída ochrany - 3	
Holinka			Podešev odolná proti palivovým olejům (FO)	
Holinka			Odolnost proti chladu (CI)	
Holinka			Odolnost proti působení vody (WRU)	
Holinka			Absorpce energie v oblasti paty (E)	
Holinka			Odolnost proti uklouznutí (SRA)	
Holinka			Obuv chrání před pořezáním motorovou pilou	
Holinka				
Holinka	26	Zateplovací návlek do holinek	Zateplovací návlek do holinek z obuvnického plyše	
Holinka			velikost: 4-13	
Kalhoty	30	Kalhoty ke křovinořezu	vyztužené v přední části tkaninou odolávající drobným odletujícím částicím	
Kalhoty			poutka na opasek	
Kalhoty			materiál: polyester nebo směs 65% Polyester, 35% Bavlna, vnitřní materiál: 100% Polyester	
Kalhoty			určené speciálně pro práci s křovinořezem	
Kalhoty			vzdušnost a prodyšnost	
Kalhoty			odolnost proti roztržení a poškrábání - odolnost vůči trnům	
Kalhoty		velikost: všechny vyráběné velikosti, v základní, zkrácené a prodloužené variantě		
Klobouk rybářský	37	Klobouk rybářský	klobouk rybářský nepromokavý	
Klobouk rybářský			prodloužená zadní část přes krk	
Klobouk rybářský			materiál: 100% PVC	
Klobouk rybářský			velikost: M, L	
Kombinéza	38	Ochranná kombinéza s kapucí	netkaná textilie Tyvek, antistatická voděodolná kombinéza s kapucí	EN 13034+A1:2009 EN 1149-5:2018 EN 1073-2:2002 EN 14126:2003
Kombinéza			odolná chemikáliím, azbestu a prachu	
Kombinéza			vnější šité švy	
Kombinéza			trojdílná pružná kapuce	
Kombinéza			zip s klopou	
Kombinéza			elastické manžety, pas a kotníky	
Kombinéza			ergonomický design pro lepší přizpůsobení postavě a volnost pohybu	
Kombinéza			design kapuce kopírující tvar obličeje	
Kombinéza			rukávy, které se nevyhrnují	
Kombinéza			materiál: netkaná textilie	
Kombinéza			Ochrana proti chemikáliím EN 13034+A1 (oděvy)	
Kombinéza			Ochrana proti statické elektřině EN 1149-5	
Kombinéza			Ochrana proti kontaminaci radioaktivními částicemi EN 1073-2 (oděvy)	
Kombinéza			Ochrana proti mikroorganismům EN 14126 (oděvy)	
Kombinéza		velikost: M-3XL		
Kombinéza	39	Montérková kombinéza	rukávy ke stažení na suchý zip	
Kombinéza			zesílená zdvojená kolena	
Kombinéza			namáhaná místa vyztužena materiálem polyester	

Kombinéza			materiál: 65% polyester, 35% bavlna, min. 270 g/m ²	
Kombinéza			velikost: 46-64	
Kukla pod přílbu			kukla pod přílbu komíníček	
Kukla pod přílbu	44	Kukla pod přílbu	materiál: 95% bavlna, 5% elasthan; lem: 100% akryl	
Kukla pod přílbu			velikost: UNI	
Kukla svářečská			snadno vyměnitelné skla	
Kukla svářečská	45	Svářečská kukla plastová	tmavost ochranných svářečských skel 06-11	EN 166:2001 EN 175:1997
Kukla svářečská			velikost: UNI	
Ledvinový pás			materiál: stříhaný nebo dlouhovlasý přírodní králík + kepr	
Ledvinový pás	47	Ledvinový pás - králík	velikost: UNI	
Návleky pogumované			návleky na nohy dlouhé s druky / pár	
Návleky pogumované			možnost připnutí k opasku kalhot	
Návleky pogumované	48	Návleky na nohy dlouhé s druky	materiál: PVC	EN 343+A1:2007
Návleky pogumované			Ochrana proti nepříznivému počasí EN 343+A1	
Návleky pogumované			velikost: UNI	
Návleky pogumované			návleky na nohy krátké / pár	
Návleky pogumované			délka 52 cm	
Návleky pogumované	49	Návleky na nohy krátké	materiál: PVC	EN 343+A1:2007
Návleky pogumované			Ochrana proti nepříznivému počasí EN 343+A1	
Návleky pogumované			velikost: UNI	
Návleky pogumované			návleky na nohy s popruhy / pár	
Návleky pogumované			délka 70 cm	
Návleky pogumované	50	Návleky na nohy s popruhy	materiál: PVC	EN 343+A1:2007
Návleky pogumované			Ochrana proti nepříznivému počasí EN 343+A1	
Návleky pogumované			velikost: UNI	
Návleky pogumované			návleky na ruce / pár	
Návleky pogumované			dlouhé 38 cm	
Návleky pogumované	51	Návleky na ruce	materiál: PVC	EN 343+A1:2007
Návleky pogumované			Ochrana proti nepříznivému počasí EN 343+A1	
Návleky pogumované			velikost: UNI	
Oblek nepromokavý			nepromokavý a větruodolný prodloužený plášť s kapucí v límci	
Oblek nepromokavý			prodyšný	
Oblek nepromokavý			obvod kapuce lze stáhnout na tkaničku	
Oblek nepromokavý	54	Nepromokavý a větruodolný prodloužený plášť	dvě přední kapsy kryté légami s reflexní paspulí pro zvýšení viditelnosti	EN 343+A1:2007
Oblek nepromokavý			spodní lem rukávů lze polohovat drakem	
Oblek nepromokavý			materiál: 100% polyuretan	
Oblek nepromokavý			Ochrana proti nepříznivému počasí EN 343+A1	
Oblek nepromokavý			velikost: S-3XL	
Oblek speciální protipořezový			Kalhoty:	
Oblek speciální protipořezový			Ochrana proti pořezu řetězovou pilou EN 381-5	
Oblek speciální protipořezový			třída ochrany 1	
Oblek speciální protipořezový			typ ochrany A	
Oblek speciální protipořezový			min. 5 - vrstvý ochranný materiál	
Oblek speciální protipořezový			varianta s laclm i bez laclu	
Oblek speciální protipořezový			pohyblivost: stretch - požadavek na pružnost materiálu	
Oblek speciální protipořezový			poutka na opasek	
Oblek speciální protipořezový			reflexní prvky - výstražné barvy	
Oblek speciální protipořezový			materiál: 100% polyester	
Oblek speciální protipořezový			velikost: 44 - 64	
Oblek speciální protipořezový			Blůza:	

Oblek speciální protipořezový	55	Protipořezový komplet 1A	odvětrání vrchní zádové části, rukávy v podpaží se zipem	EN 381-5:1995 EN 381 TÝKÁ SE POUZE KALHOT
Oblek speciální protipořezový			strečová tkanina pružná ve čtyřech směrech, exponované partie vystavené zvýšené zátěži se zvýšenou odolností (např. Cordura)	
Oblek speciální protipořezový			reflexní prvky - výstražné barvy	
Oblek speciální protipořezový			vzdušnost a prodyšnost materiálu, funkční pletenina k odvodu potu a k podpoře ventilace	
Oblek speciální protipořezový			voděodolné zapínání	
Oblek speciální protipořezový			stahování pasu v oblasti beder	
Oblek speciální protipořezový			větruodolná	
Oblek speciální protipořezový			prodloužená záda	
Oblek speciální protipořezový			stahování rukávů nebo elastické náplety na rukávech	
Oblek speciální protipořezový			kapsa na lékárníčku (obvazový balíček)	
Oblek speciální protipořezový			vrchní materiál: 40% Cordura, 28% Polyamid, 20% PET, 12% Spandex	
Oblek speciální protipořezový			Vnitřní materiál: 95% Polyester, 5% Lycra/ 100% Polyester	
Oblek speciální protipořezový			odolnost materiálu proti oleji a benzínu	
Oblek speciální protipořezový			Ochrana proti pořezu řetězovou pilou EN 381	
Oblek speciální protipořezový	velikost: min. v rozsahu 44 - 64			
Oblek speciální protipořezový	57	Protipořezové kalhoty 1A ve variantě do pasu s lacllem	Ochrana proti pořezu řetězovou pilou EN 381-5	EN 381-5:1995 EN 381
Oblek speciální protipořezový			třída ochrany 1	
Oblek speciální protipořezový			typ ochrany A	
Oblek speciální protipořezový			min. 5 - vrstvý ochranný materiál	
Oblek speciální protipořezový			vnitřní pletenina k maximálně možnému odvodu potu	
Oblek speciální protipořezový			varianta s lacllem i bez laclu	
Oblek speciální protipořezový			pohyblivost: stretch - požadavek na pružnost materiálu, přiléhavý střih bez vlnících částí	
Oblek speciální protipořezový			poutka na opasek	
Oblek speciální protipořezový			reflexní prvky - výstražné barvy	
Oblek speciální protipořezový			fluorescentní prvky	
Oblek speciální protipořezový	59	Blůza dřevorubecká	materiál: Strečová tkanina umožňující volný pohyb, z mikrovláken vyrobené za použití nejmodernějších textilních technologií. Min. ze dvou povrchů s rozdílnými strukturami, které urychlují kapilární efekt a zajišťují rychlé schnutí oděvů a zabrňují lepení k pokožce.	EN 381-5:1995 EN 381
Oblek speciální protipořezový			velikost: všechny vyráběné velikosti, v základní, zkrácené a prodloužené variantě	
Oblek speciální protipořezový			Blůza s funkčními vlastnostmi proti povětrnostním vlivům, přiléhavá k tělu	
Oblek speciální protipořezový			svrchní materiál vodoodpudivý, větruodolný, materiálová skladba prodyšná elastická, vzdušná se zazipovanými větracími otvory, s kapsou na zdravotnický materiál, v barevném provedení zvyšující viditelnost	
Oblek speciální protipořezový			fluorescentní prvky	
Oblek speciální protipořezový	60	Pánské šle k protipořezovým kalhotům	reflexní prvky - výstražné barvy	
Oblek speciální protipořezový			s pásky na knoflíky	
Oblek speciální protipořezový			šíře 5 cm	
Oblek speciální protipořezový	61	Protipořezové návleky 1A	materiál: polyester, elasthan	EN 381-5:1995 EN 381
Oblek speciální protipořezový			Ochrana proti pořezu řetězovou pilou EN 381-5	
Oblek speciální protipořezový			třída ochrany 1	
Oblek speciální protipořezový			typ ochrany A	
Oblek speciální protipořezový			nastavitelná šířka pasu	
Oblek speciální protipořezový			zapínání na zadní straně nohou	
Oblek speciální protipořezový			v pase široký textilní pásek s přezkou	
Oblek speciální protipořezový			hmotnost - max. 1,8 kg	
Oblek speciální protipořezový	materiál: polyester nebo směs polyester / bavlna			
Oblek speciální protipořezový	Obuv		velikost: 44 - 66 nebo univerzální velikost	
Oblek speciální protipořezový			Černá hydrofóbní kůže s bočním zapínáním a krytím nártu	
Oblek speciální protipořezový	Obuv		bezpečnostní nekovová špiče	

Obuv	71	Obuv kožená svářečská kotníková	Vložka antistatická, antibakteriální a vyjímatelná	EN ISO 20345:2012 S3 SRC HRO
Obuv			Antistatická obuv (A)	
Obuv			EN ISO 20345:2005 S3 SRC HRO	
Obuv			pracovní obuv s teplo odolnou podešví HRO 300C	
Obuv			velikost: 38-48	
Obuv	73	Bezpečnostní pantofle	bezpečnostní pantofle s páskem, tužinkou ve špičce	EN ISO 20345:2011 SB SRC
Obuv			PU jednoduše antistatická protiskluzová podrážka rezistentní olejům a oděru	
Obuv			svršek - voděodolné mikrovlákno	
Obuv			zadní pásek s gumou	
Obuv			prodyšná podšívka s antibakteriálními vlastnostmi	
Obuv			barva: bílá	
Obuv			velikost: 35-47	
Obuv			EN ISO 20345 SB SRC	
Obuv				
Obuv	76	Protipořezová obuv poloholeňová	ochrana proti pořezu řetězovou pilou ČSN EN ISO 20345:2011	ČSN EN ISO 20345:2012, ČSN EN ISO 17249:2014 S3 HI HRO CI WR SRC
Obuv			EN ISO 17249:2013 E WRU SRA 20 m/s (případně SRC)	
Obuv			třída ochrany: 1	
Obuv			celokožená obuv s kevlarovou vrstvou zabraňující průřezu řetězovou pilou	
Obuv			svrchní materiál: hovězí useň tloušťky min. 2,2 mm	
Obuv			vkładací anatomicky tvarovaná stélka s vysokou nasákavostí a vysychavostí	
Obuv			bezpečnostní tužinka: ocelová 200 J	
Obuv			podešev: Vibram, pryžová, odolná proti palivovým olejům	
Obuv			antikorozní materiál (oka, háčky)	
Obuv			hmotnost - max. 2,8 kg	
Obuv	velikost: min. v rozsahu 6 - 14			
Obuv	ČSN EN ISO 20345:2012, ČSN EN ISO 17249:2014 S3 HI HRO CI WR SRC, úroveň ochrany: 2			
Obuv	77	Protipořezová trekkingová obuv	ochrana proti pořezu řetězovou pilou ČSN EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011 EN ISO 17249:2013 S3 HI HRO CI WR SRC
Obuv			EN ISO 17249:2013 S3 HI HRO CI WR SRC	
Obuv			třída ochrany: 2	
Obuv			celokožená obuv s kevlarovou vrstvou zabraňující průřezu řetězovou pilou	
Obuv			odolnost proti průniku vody, s klíma membránou	
Obuv			svrchní materiál: useň	
Obuv			vkładací anatomicky tvarovaná stélka s vysokou nasákavostí a vysychavostí	
Obuv			bezpečnostní tužinka: z lehkých slitin 200 J	
Obuv			podešev: pryžová, odolná proti palivovým olejům	
Obuv			antikorozní materiál (oka, háčky)	
Obuv			hmotnost - max. 2,9 kg	
Obuv			velikost: min. v rozsahu 6 - 14	
Obuv			hrubý protiskluzný dezén	
Obuv	membrána s paropropustností min.20 000g/m2 a voděodolností min. 20000 mm			
Obuv	80	Poloholeňová obuv pracovní kožená	Svršek z voděodolné kůže	EN ISO 20345 S3 SRC
Obuv			ochrana špičky proti okopu	
Obuv			EN ISO 20345 S3 SRC	
Obuv			Stélka proti propíchnutí (P)	
Obuv			Bezpečnostní tužinka ve špičce (S)	
Obuv			Podešev odolná proti palivovým olejům (FO)	
Obuv			Odolnost proti působení vody (WRU)	
Obuv			Absorpce energie v oblasti paty (E)	
Obuv			Antistatická obuv (A)	
Obuv			Odolnost proti uklouznutí (SRC)	
Obuv	velikost: 38-48			
Ochranný oděv pro svářče			oděv se sníženou hořlavostí	

Ochranný oděv pro svářeče	83	Ochranný oděv pro svářeče	je vhodný pro pracovníky, kteří svařují nebo jsou vystaveni teplu	EN ISO 14116:2016 EN ISO 13688:2013 EN ISO 11611:2016 EN ISO 11612:2015
Ochranný oděv pro svářeče			a úrovni A, B1, C1 nebo malým rozstříknutým částicím roztaveného kovu	
Ochranný oděv pro svářeče			nebo krátkodobému styku s plamenem a ultrafialovému záření	
Ochranný oděv pro svářeče			materiál: 100% BA	
Ochranný oděv pro svářeče			EN ISO 14116:2016	
Ochranný oděv pro svářeče			EN ISO 13688:2013	
Ochranný oděv pro svářeče			EN ISO 11611:2016	
Ochranný oděv pro svářeče			EN ISO 11612:2015	
Ochranný oděv pro svářeče	velikost: 46-64			
Přilba	88	Průmyslová přilba	lehká polyetylenová fasetová skořepina	EN 397+A1:2012
Přilba			prodloužení nad zátylkem	
Přilba			zavěšení v šesti bodech na PE náhlavním kříži	
Přilba			pro práci do -30°C	
Přilba			velikost: 52-62	
Přilba	EN 397+A1			
Přilba	89	Přilba pro elektrikáře	lehká polyetylenová fasetová skořepina	EN 50365:2002
Přilba			prodloužení nad zátylkem	
Přilba			zavěšení v šesti bodech na textilních páscích	
Přilba			elektrická izolace 1000 V	
Přilba			pro práci do -30°C	
Přilba	velikost: 52-62			
Přilba	EN 50365:2002			
Přilba	90	Ochranná přilba dřevorubecská - komplet	Přilba s integrovanou ochranou obličeje, zraku a sluchu, splňující ochranu dle EN 397, EN 1731, EN 352 min. redukce hluku SNR = 27 dB (H = 34 dB / M = 24 dB / L = 17 dB), brýle dle EN 166	EN 397+A1:2012 EN 352-3:2002 EN 1731:2006
Přilba			nastavitelná sluchátka (vertikálně, do stran, včetně fixace při odtažení od uší) včetně režimu pozice na přilbě	
Přilba			odklopná drátěná mřížka, snížení světelné propustnosti max. 30 %	
Přilba			funkce aretace při zvednutí a sklopení ochranné mřížky	
Přilba			ventilační otvory	
Přilba			skořepina UV stabilní s životností 5 let	
Přilba			sluneční kšilt (clona)	
Přilba			system pro přesné uchycení na hlavě s možností velikostního nastavení v rozmezí 54 - 62	
Přilba			šestibodové uchycení náhlavních popruhů	
Přilba			polstrování všech částí náhlavních popruhů přicházejících do styku s pokožkou hlavy, odvod potu	
Přilba	nezbytná možnost dodání ochrany zátylku - plachetky			
Přilba	nezbytná potřeba dostupnosti náhradních komponentů přilby, zejména ochranné mřížky, sluchátek			
Přilba	nebo jejich komponentů, náhlavních popruhů, držáku mřížky, sluneční clony			
Komponenty k dřevorubec. přilbě	91	Náhradní komponent ochranné přilby, hlavové popruhy	náhradní komponent dodávané dřevorubecské přilby komplet 1, hlavové popruhy	
Komponenty k dřevorubec. přilbě	92	Náhradní komponent ochrany zraku	náhradní komponent ochrany zraku dodávané dřevorubecské přilby komplet 1, dle tech. specifikace uvedené v kompletu 1, v případě, že se komponent sestává z více částí, uvede dodavatel celkovou jednotkovou cenu všech těchto částí	En 1731:2006
Komponenty k dřevorubec. přilbě	93	Náhradní komponent k ochraně zátylku	náhradní komponent k ochraně zátylku dodávané dřevorubecské přilby komplet 1	
Komponenty k dřevorubec. přilbě	94	Náhradní komponent ochrany sluchu	náhradní komponent ochrany sluchu dodávané dřevorubecské přilby komplet 1, ochrana SNR min. 26 dB	EN 352-3:2002
Respirátor (filtr)	99	Respirátor s ventilkem FFP1	tvorovaný respirátor s výdechovým ventilkem	EN 149+A1:2009
Respirátor (filtr)			proti pevným částicím a kapalným aerosolům do 4 násobku NPK/PEL	
Respirátor (filtr)			FFP1	
Respirátor (filtr)			EN 149+A1:2009	

Rukavice	118	Rukavice PVC zdrsňené v dlani	šitý bavlněný úplet máčený v PVC s nitrilem	EN 388+A1:2018 EN 420+A1:2009 EN ISO 374-1:2016 EN 374-2:2014 EN 16523-1+A1:2019 EN 374-4:2013 EN ISO 374-5:2016
Rukavice			PVC návlek na paži 65 cm	
Rukavice			zdrsňená dlaň	
Rukavice			velikost: 10,5	
Rukavice			Ochrana proti mechanickému riziku EN 388	
Rukavice			EN 420+A1:2009	
Rukavice			Ochrana proti nebezpečným chemickým rizikům EN 374	
Rukavice			Ochrana proti mikroorganismům EN 374	
Rukavice	119	Rukavice PVC zimní signální	šitý bavlněný úplet celomáčený v PVC	EN 388+A1:2018 EN 420+A1:2009 EN ISO 374-1:2016 EN 374-2:2014 EN 16523-1+A1:2019 EN 374-4:2013 EN ISO 374-5:2016 EN 511:2006
Rukavice			polyuretanová vložka	
Rukavice			podšívka z teplákoviny	
Rukavice			délka 35 cm	
Rukavice			signální	
Rukavice			velikost: 11	
Rukavice			Ochrana proti mechanickému riziku EN 388	
Rukavice			EN 420+A1:2009	
Rukavice			Ochrana proti nebezpečným chemickým rizikům EN 374	
Rukavice			Ochrana proti mikroorganismům EN 374	
Rukavice	Ochrana proti chladu EN 511 (rukavice)			
Rukavice	131	Rukavice s protipořezovou ochranou levé ruky	rukavice z hladké kůže	EN 388+A1:2018 EN 381-7:1999
Rukavice			velmi dobrá citlivost v ruce	
Rukavice			odolná oblast dlaně	
Rukavice			těsnící manžeta kolem zápěstí	
Rukavice			velikost: M-XL (8-12)	
Rukavice			Ochrana proti mechanickému riziku EN 388	
Rukavice			EN 381-7:1999	
Rukavice	protipořezová ochrana levé ruky			
Rukavice	132	Rukavice s protipořezovou ochranou obou rukou	rukavice z hladké kůže	EN 388+A1:2018 EN 381-7:1999
Rukavice			velmi dobrá citlivost v ruce	
Rukavice			odolná oblast dlaně	
Rukavice			těsnící manžeta kolem zápěstí	
Rukavice			velikost: M-XL (8-12)	
Rukavice			Ochrana proti mechanickému riziku EN 388:2003 4543	
Rukavice			EN 381-7:1999	
Rukavice	protipořezová ochrana obou rukou			
Sluchátka	135	Mušlový chránič sluchu	mušlový chránič sluchu, technologie dvojitého pouzdra	EN 352-1:2002
Sluchátka			široká a pohodlná těsnící dosedací linie	
Sluchátka			útlum SNR = min. 33 dB	
Sluchátka			EN 352-1:2002	
Štít	139	Štít drátěný se sluchátky	pro maximální komfort a optimální ochranu pro uživatele, kteří nepotřebují zároveň ochranu hlavy	EN 352-1:2002 EN 1731:2006
Štít			měkký hlavový polštářek a těsnící polštářky	
Štít			štít z ocelové síťoviny (EN 1731 a EN 352-1)	
Štít			možnost výměny sítky za polykarbonátový štít	
Štít			nastavitelnost přitlaku sluchátek alespoň 15%	
Štít			polstrované polštářky mušlového chrániče	
Štít			hmotnost maximálně 200 g	
Štít			jednobodé nastavení čelového pásu	
Štít			sluneční kšilt	
Štít			sluchátka splňují normu EN 352-1:2002	
Štít	útlum SNR = min. 25 dB			

Štít			drátěný štít splňuje normu EN 1731:2006	
Tričko	142	Pracovní tričko dlouhý rukáv	pracovní tričko dlouhý rukáv	
Tričko			mělký, střídavý žebř, konstruovaný na líci i rubu pleteniny	
Tričko			funkční prádlo	
Tričko			velikost: S-XXXL	
Tričko	143	Pracovní triko - krátký rukáv	úzký lem průkrčníku ze žebrového úpletu	
Tričko			začištění vnitřní strany zadního průkrčníku tkanou páskou	
Tričko			zpevněný ramenní šev	
Tričko			materiál: 100% bavlna, gramáž: 210-220 g/m ²	
Tričko		velikost: S-XXL		
Zástěra	150	Zástěra pogumovaná bílá	velmi pevná voděodolná pracovní zástěra	
Zástěra			zavazování na tkanici	
Zástěra			materiál: 100% PVC	
Zástěra			barva: bílá	
Zástěra	151	Zástěra pogumovaná	velmi pevná voděodolná pracovní zástěra	
Zástěra			zavazování na tkanici	
Zástěra			materiál: 100% PVC	
Ostatní pomůcky	157	Obvazový sterilní balíček 1	obvaz vojenského typu	
Ostatní pomůcky			balíček obsahuje:	
Ostatní pomůcky			1. obvaz, na kterém je umístěn jeden pevný a druhý pohyblivý savý polštářek	
Ostatní pomůcky			2. 1 pár latexových rukavic	
Ostatní pomůcky			3. spínací špendlík	
Ostatní pomůcky			obal: tkanina tmavě zelené barvy s nánosem polyuretanu	
Ostatní pomůcky			odolný vůči otěru v suchém i mokřém prostředí, vůči světlu	
Ostatní pomůcky			stálobarevný	
Ostatní pomůcky			vodotěsný, nepropouští vodu při tlaku	
Ostatní pomůcky			odolný vůči čistícím prostředkům a rozpouštědlům	
Ostatní pomůcky			sterilizace: gama zářením	
Ostatní pomůcky	certifikace CE značkou			