

Kúpna zmluva

č. CV -1-75/2023—5100009770 KZ

uzatvorená v zmysle § 536 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „zmluva“)

Článok I.

Zmluvné strany

1. Kupujúci: **Centrum výcviku Lešť**
Lešť, 962 63 Pliešovce

Zastúpený: Ing. arch. Anton Maštalský
riaditeľ – štatutárny orgán
Za vecné plnenie: Agneša Matyášová, tel. č. 0960/465 784,
agnes.matyasova@mil.sk
IČO: 00804932
DIČ: 2021773644
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
IBAN: SK4781800000007000167777
(ďalej len „Kupujúci“)

1. Predávajúci: **Ján Francisci Carmat**
Osloboditeľov 2695/14A
963 01 Krupina

Zastúpený: Ján Francisci
živnostník
IČO: 34788808
DIČ: 1020606345
IČ DPH: SK1020606345
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a.s.
IBAN: SK06 0900 0000 0004 0294 572
Zapísaný: v Živnostenskom registri č.605-691, Okresného úradu
Zvolen.

(ďalej len „Predávajúci“)

PREAMBULA

- 1) Zmluvné strany uzatvárajú túto zmluvu ako výsledok verejného obstarávania, ktoré realizoval verejný obstarávateľ v súlade s §117 odsek 1 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov na predmet zákazky „Nákup osobných ochranných pracovných prostriedkov“.

- 2) Zmluvné strany sa podľa zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len Obchodný zákonník) dohodli, že ich záväzkový vzťah vyplývajúci z tejto zmluvy sa bude spravovať Obchodným zákonníkom.

Článok II.

Predmet a miesto plnenia zmluvy

- 1) Predmetom tejto zmluvy je úprava práv a povinností zmluvných strán v súvislosti so záväzkom predávajúceho špecifikovaného v odseku 2 tohto článku v rozsahu a za podmienok stanovených touto zmluvou a v súvislosti so záväzkom kupujúceho tovar prevziať a zaplatiť zaň cenu dohodnutú podľa tejto zmluvy.
- 2) Predmetom zmluvy je nákup osobných ochranných pracovných uvedených v Prílohe č. 1, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.
- 3) Miestom plnenia predmetu zmluvy je Centrum výcviku Lešť – Centrálny sklad.

Článok III.

Termín plnenia

- 1) Predávajúci dodá kompletný sortiment požadovaných osobných ochranných pracovných prostriedkov s certifikátmi kvality ochranných pracovných prostriedkov a podrobnú špecifikáciu o zložení materiálu, z ktorého sú ochranné pracovné prostriedky vyrobené v termíne **do 30.11.2023**.

Článok IV.

Zmluvná cena a platobné podmienky

- 1) Cena za splnenie predmetu zmluvy vyplýva z ponuky predávajúceho, je stanovená v zmysle § 3 zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o cenách“) a vyhlášky Ministerstva financií SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov ako cena konečná, maximálna a nemenná okrem prípadov uvedených v odseku 3 tohto článku.
- 2) Zmluvná cena je uvedená v členení:

Cena bez DPH:	25 827,50 €
DPH 20%:	4 373,78 €
Cena s DPH:	30 993,00 €

Cena slovom: Tridsaťtisícdeväťstodeväťdesiattri eur.
- 3) V súlade s § 3 ods. 3 zákona o cenách, jednotková cena tovaru zahŕňa všetky náklady spojené s dodaním predmetu zmluvy. K zmene ceny môže dôjsť:
 - a) v prípade zmeny sadzby DPH a iných administratívnych opatrení štátu,
 - b) v prípade zmeny ceny smerom nadol,
 - c) v prípade splnenia podmienok stanovených v príslušných všeobecne záväzných právnych predpisoch vrátane ustanovenia § 18 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov

- 4) Predávajúcemu vzniká právo na zaplatenie zmluvnej ceny po riadnom splnení predmetu zmluvy.
- 5) Cenu predmetu zmluvy uhradí kupujúci na základe faktúry, ktorú predávajúci vystaví a zašle kupujúcemu do 10 dní od jej vystavenia s náležitosťami podľa § 74 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov.
- 6) Lehota splatnosti faktúry je 30 dní odo dňa doručenia faktúry. Pre tento účel sa za deň úhrady považuje dátum odpísania fakturovanej sumy z účtu kupujúceho.
- 7) Ak faktúra nebude obsahovať náležitosti daňového dokladu alebo ak nebude po stránke vecnej alebo formálnej správne vystavená, kupujúci ju vráti predávajúcemu na doplnenie alebo prepracovanie a nová lehota splatnosti začne plynúť dňom doručenia správne vyplnenej alebo prepracovanej faktúry kupujúcemu.

Článok V. Podmienky dodania tovaru

- 1) Predávajúci dodá predmet plnenia v súlade so všeobecne záväznými predpismi, technickými normami a podmienkami tejto zmluvy.
- 2) Tovar bude dodaný priebežne podľa potrieb na základe čiastkových objednávok. Požadované veľkosti a množstvá tovarov budú upresňované v jednotlivých čiastkových objednávkach.
- 3) Predávajúci je povinný odovzdať pri dodaní tovaru dodací list s údajmi o množstve a druhu dodaného tovaru. Dodaný tovar prevezme poverený zamestnanec kupujúceho a podpisom potvrdí v mieste dodania tovaru množstvo a druh preberaného tovaru.
- 4) Naloženie a doprava tovaru do miesta určeného kupujúcim a jeho následné vyloženie a zabezpečuje predávajúci na svoje náklady tak, aby bola zabezpečená dostatočná ochrana tovaru pred jeho poškodením a znehodnotením.
- 5) Kupujúci sa stáva vlastníkom predmetu plnenia po jeho prevzatí a zaplatení dohodnutej ceny.
- 6) Kupujúci si vyhradzuje právo predpokladané množstvá tovaru meniť v objednávkach podľa prevádzkových potrieb a finančných prostriedkov objednávateľa.
- 7) Kupujúci je oprávnený neprevziať predmet zákazky v prípade ak bol dodaný po stanovenom termíne dodania, alebo ak má viditeľne vady, alebo nebolo dodržané množstvo a druh tovaru.

Článok VI. Záruka a zodpovednosť za vady

- 1) Predávajúci poskytuje na dodaný tovar záruku 24 mesiacov.
- 2) Predávajúci zodpovedá za to, že dodaný tovar bude spôsobilý na dohodnutý účel.

- 3) Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady predmetu plnenia, že počas záručnej doby má kupujúci právo požadovať a predávajúci povinnosť bezplatne odstrániť vady.
- 4) Ak sa ukáže, že vada predmetu plnenia je neopraviteľná, zaväzuje sa predávajúci dodať do 10 dní od zistenia tejto skutočnosti náhradný predmet plnenia.

Článok VII. Sankcie

- 1) Kupujúci je oprávnený, v prípade omeškania termínu dodania tovaru predávajúcim, požadovať zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05% z dohodnutej zmluvnej ceny za každý deň omeškania a predávajúci je povinný túto zmluvnú pokutu zaplatiť.
- 2) V prípade omeškania predávajúceho so splnením záväzku odstrániť vady tovaru v lehote podľa článku VI bod 4 tejto zmluvy počas záručnej doby má kupujúci nárok na zmluvnú pokutu vo výške 50 € za každý aj začatý deň omeškania.
- 3) Ak je kupujúci v omeškaní so splnením peňažného záväzku alebo jeho časti, je povinný predávajúci zaplatiť z nezaplatenej sumy úrok z omeškania vo výške 0,05% za každý deň omeškania.
- 4) Dohodnuté zmluvné pokuty a úroky povinná strana uhradí strane oprávnenej do 30 dní odo dňa uplatnenia nároku.

Článok VIII. Odstúpenie od zmluvy

- 1) Odstúpenie od zmluvy je možné:
 - a) v prípade podstatného porušenia tejto zmluvy. Za podstatné porušenie zmluvy sa považuje:
 - nedodržanie záväzku splniť predmet zmluvy v rozsahu a v kvalite stanovenej kupujúcim,
 - ak kupujúci mešká so splnením predmetu zmluvy o 5 a viac dní.
 - b) v ostatných prípadoch podľa ustanovení zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov.Odstúpenie od zmluvy je účinné dňom jeho doručenia druhej zmluvnej strane.
- 2) V prípade odstúpenia niektorej zo zmluvných strán, vyplývajú pre obidve strany tieto povinnosti:
 - a) predávajúci vykoná súpis už dodaného tovaru a ocení ich spôsobom akým je stanovená cena predmetu zmluvy,
 - b) predávajúci vyzve kupujúceho k prevzatiu už dodaného tovaru a spracuje konečnú faktúru,
 - c) kupujúci je povinný do 3 dní prevziať už dodaný tovar a spíše zápis o odovzdaní a prevzatí tovaru podpísaný zástupcami obidvoch zmluvných strán.
- 3) V prípade odstúpenia od zmluvy niektorou zo zmluvných strán, na základe ustanovení tejto zmluvy, je strana odstupujúca od zmluvy povinná písomne oznámiť svoj úmysel

druhej strane s uvedením, právneho dôvodu, pre ktorý zmluvná strana odstupuje a presnú citáciu tohto bodu zmluvy, resp. zákonnej normy, ktorá ju k takému úkonu oprávňuje.

Článok IX. Záverečné ustanovenia

1. Zmluvu je možné meniť len vzájomnou dohodou, formou písomného dodatku podpísaného obidvoma zmluvnými stranami.
2. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oprávnenými zástupcami zmluvných strán a účinnosť nadobudne dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv
3. Zmluvné strany sa dohodli, že vzťahy neupravené touto zmluvou sa budú spravovať príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi.
4. Táto zmluva je vyhotovená v piatich rovnopisoch, z ktorých jeden obdrží predávajúci a štyri kupujúci.
5. Zmluvné strany prehlasujú, že sa oboznámili s touto zmluvou, že je uzatvorená po vzájomnej dohode zmluvných strán podľa ich slobodnej vôle, vážne, určite a zrozumiteľne, nie v tiesni za nápadne nevýhodných podmienok a na znak súhlasu ju obidve zmluvné strany vo vlastnom mene podpísali.

Prílohy:

Príloha č.1 - Špecifikácia predmetu zmluvy

Príloha č.2 - Cenová ponuka – rozpočet






V dňa:.....

V dňa:.....



.....
Za kupujúceho
Ing. arch. Anton Maštalský
riaditeľ






.....
Za predávajúceho
Ján Francisci
živnostník

Zoznam a množstvo požadovaných osobných ochranných prostriedkov






Príslušná norma	Základná špecifikácia	Ilustračná fotka	MJ	Množstvo
	Ochranná čiapka zimná unisex - pletená čiapka - s prehnutým spodným okrajom, s ktorým sa dá čiapka predĺžiť - materiál: polyester - farba: čierna		ks	30
	Pracovná šiltovka unisex - pevný štít - nastaviteľná - farba : modrá - materiál: 100% bavlna		ks	30
STN EN 397 Priemyselné ochranné prilby: ochrana proti pádu bremena	Ochranná prilba priemyselná konštrukcia zo zosilneného vrchlíka na ochranu proti nárazu s 12 ventilačnými otvormi na vrchole prilby - 6-bodový látkový kríž s 3 pruhmi a 12-bodovým ukotvením v škrupine, ktorý je pre zvýšenie komfortu osadený vymeniteľnou flísovou čelovou páskou - nastaviteľný obvod kríža - farba : žltá alternatíva biela - ochrana: od -30 °C do + 50 °C		ks	40
STN EN 50365 trieda 0 do 1000V, STN EN 397 Priemyselné ochranné prilby	Ochranná prilba elektrikárska - ochrana proti elektrickému oblúku - 6-bodový hlavový kríž s 8 závesnými bodmi, ktorý sa dá na týle nastaviť podľa veľkosti hlavy - odoláva elektrickému výboju pri napätí do 1000 V AC alebo 1500 V DC - nastaviteľná - farba: žltá alternatíva biela - ochrana: od -30 °C do + 50 °C		ks	4
Norma: EN 397, EN 50365	Ochranná prilba pre práce vo výškach - ochranná prilba s ventiláciou pre prácu vo výškach - krátky štít - 8-bodové textilné uchytenie - 3-bodový podbradný pás - kožený potný pás - odolnosť voči teplotám: od -30 °C až + 50 °C		ks	10

<p>Vyhovuje EN 352, EN 397, EN 1731</p>	<p>Ochranná prilba pilčícka/komplet (prilbová súprava) - s kovovým alebo nylonovým štítom - vetracie otvory v hornej časti prilby - zvýšená ochrana - ochrana sluchu s dobrou zvukovou izoláciou SNR 30</p>		<p>ks</p>	<p>5</p>
	<p>Ochranná čiapka stolárska - materiál: 65% polyester, 35% bavlna - spevnený šilt a predná časť čiapky - nastaviteľná v zadnej časti pomocou kovovej spony</p>		<p>ks</p>	<p>2</p>
<p>Normy: EN ISO 13688:2013, EN ISO 12947-2:2016, RS26401:2018</p>	<p>Ochranná čiapka dámska (kuchyňa) - materiál: hlavná časť 65% polyester a 35% bavlna - gramáž 200 g/m² - sieťovina: 100% polyester 60 g/m² - kuchárska čiapka so šiltom - predĺžená zadná časť chráni vlasy a zároveň umožňuje priechod vzduchu - farba: biela</p>		<p>ks</p>	<p>22</p>
	<p>Ochranná čiapka pánska (kuchyňa) - kuchárska pracovná čiapka - materiál: zmes polyesteru 65% a bavlny 35% - gramáž 190 g/m² - plastové zapínanie na zadnej strane čiapky - farba: biela</p>		<p>ks</p>	<p>3</p>
	<p>Jednorazová čiapka unisex - jednorazový ochranný baret - materiál: polypropylén - dvojité švy - elastický okraj s 2 jemnými gumičkami - veľkosť: uni - farba: biela</p>		<p>ks</p>	<p>20</p>






<p>STN EN 60903 - trieda 0 - Práce pod napätím</p>	<p>Dielektrické rukavice ochranné izolácia do 1 000 V AC - izolačné rukavice triedy 0 - rukavice z izolačného materiálu proti škodlivému elektrickému výboju do 1000 V - optimálna hrúbka materiálu - 1 mm - odolnosť proti tuhnutiu aj pri nízkych teplotách (- 40°C)</p>		<p>pár</p>	<p>5</p>
<p>STN EN 60903- trieda 3</p>	<p>Dielektrické rukavice ochranné izolácia do 26 500 V AC (do trafostaníc) - izolačné rukavice triedy 3 - určené na ochranu pred nebezpečným napätím - dobré úchopové vlastnosti / optimálna hrúbka materiálu - 2,9 mm - odolnosť proti tuhnutiu aj pri nízkych teplotách (-40°C)</p>		<p>pár</p>	<p>5</p>
<p>STN EN 420:2003 + A1:2009 Ochranné rukavice</p>	<p>Antivibračné rukavice - antivibračné pracovné päťprstové rukavice - určené na prácu s motorovou pílou, krovínorezom, zbíjajúcim kladivom, vibračným valcom a pod. - na dľaňovej strane vybavené všitými vankúšikmi z tlmiaceho pružného antivibračného materiálu - suchý zips na zápästí</p>		<p>pár</p>	<p>10</p>
<p>STN EN 420:2003 + A1:2009, STN EN 388</p>	<p>Ochranné rukavice na vykosťovanie - ochranné pracovné protirezné päťprstové rukavice - odolnosť proti prerezaniu čepeľou - zhotovené zo špeciálneho bezšvového úpletu tvoreného HPPE, oceľovými vláknami a z polyesteru s pružným nápletom okolo zápästia - vhodné pre styk s potravinami</p>		<p>pár</p>	<p>25</p>
<p>STN EN 407 odolnosť proti tepelným rizikám</p>	<p>Ochranné rukavice odolné proti teplu (kuchyňa) - ochranné pracovné pletené päťprstové rukavice - ochrana rúk pri kontakte proti vysokým teplotám do 350 °C a proti porezaniu ostrou čepeľou v kategórii C - zložené z dvoch vrstiev úpletu zo zmesi špeciálnych materiálov Nomex (85 %) a Kevlar (15 %) na lícovej strane - vnútro zo 100 % bavlny</p>		<p>pár</p>	<p>25</p>

<p>STN EN 388 Ochranné rukavice proti mechanickým rizikám: oder, prerez, roztrhnutiu, prepichnutiu</p>	<p>Ochranné rukavice 5-prstové s mechanickou odolnosťou letné veľkosť 8-10 - ochranné pracovné päťprsté rukavice - jemný priedušný polyesterový úplet, ktorý je veľmi odolný, - pružná elastická manžeta - potiahnuté veľmi tenkou polyuretánovou vrstvou v dlaňovej časti a cez prvé články prstov až na chrbát ruky - farba: výstražne žltá alternatíva zelená</p>		<p>pár</p>	<p>200</p>
<p>STN EN 388 STN EN 511 Ochranné rukavice proti chladu, prístup chladu, kontaktný chlad, prienik vody</p>	<p>Ochranné rukavice 5-prstové s mechanickou odolnosťou zimné, veľkosť 8-10 - ochranné zimné pracovné päťprsté rukavice - upletené z akrylového vlákna potiahnutého latexom - dlaň a prsty majú hrubú protišmykovú textúru - vnútorné zateplenie sa skladá z akrylových chĺpkov - farba: výstražne žltá s modrým povrstvením</p>		<p>pár</p>	<p>200</p>
<p>STN EN 420 STN EN 374-3 Ochranné rukavice proti chemikáliám a mikroorganizmom kyselinou sírovou STN EN 388</p>	<p>Ochranné rukavice chemické/proti mikroorganizmom, veľkosť 8-10 - pracovné máčané päťprsté rukavice - chemicky odolné latexové rukavice, ktoré sú vyrobené z latexového kaučuku namočeného do neoprénu - vnútorná strana máčanej rukavice je biela s velúrovou úpravou - odolné voči lúhom a kyselinám</p>		<p>pár</p>	<p>50</p>
<p>STN EN 12477 Ochranné rukavice pre zvaračov</p>	<p>Ochranné rukavice zvaračské - zvaračské päťprsté rukavice - vyrobené z mäkkej, ale pevnej štiepanej hovädziny so zosilnenou dlaňou a palcom - vrchný diel je zhotovený z 1 kusa pre vyššiu mechanickú a tepelnú odolnosť šité paraamidovou niťou, vypoďložené tenkou červenou kožou - ukončené voľnou manžetou - odolné proti kontaktnému teplu</p>		<p>pár</p>	<p>3</p>
<p>EN 556</p>	<p>Ochranné rukavice jednorázové (chirurgické) - zdravotnícke päťprstové rukavice - vyrobené z prírodného latexu - pružný materiál zaručuje dobrú priľnavosť k dlani a najvyšší komfort práce - manžeta - zvinutá</p>		<p>pár</p>	<p>50</p>

	<p>Zimné rukavice 5-prstové (pre smart zariadenia)</p> <ul style="list-style-type: none"> - elastický, nepremokavý materiál - určené na ovládanie dotykových obrazoviek v zimnom období - na vnútornej strane sú pokryté protišmykovou vrstvou - farba: čierna 		pár	10
	<p>Ochranné rukavice zimné 5-prstové veľkosť 8-10</p> <ul style="list-style-type: none"> - pracovné päťprstové rukavice - zateplené - pružná manžeta na prispôsobeniu zápästiu - farba: čierna 		pár	100
<p>STN EN 420 STN EN 16350 - Ochranné rukavice - Elektrostatické vlastnosti</p>	<p>Ochranné rukavice 5- prstové s elektrostatickou ochranou(antistatické)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ochranné rukavice obmedzujúce vznik elektrostatického náboja pre minimalizovanie rizika výbuchu - antistatické ochranné päťprstové rukavice - tkaninu tvoria nylónové a uhlíkové vlákna, ktoré odvádzajú statickú elektrinu z plochy rúk - špičky prstov sú pre vyššiu odolnosť a životnosť máčané v PU 		pár	10
<p>STN EN 420 Ochranné rukavice</p>	<p>Ochranné rukavice gumové/latexové(upratovacie práce), veľkosť 8-10</p> <ul style="list-style-type: none"> - na vonkajšej strane s protišmykovou štruktúrou na dlani a prstoch - velúrované vnútro 		pár	500
<p>STN EN 420 STN EN 388</p>	<p>Rukavice pre pyrotechnika</p> <ul style="list-style-type: none"> - ochranné päťprstové pracovné celokožené rukavice pre pyrotechnika - zhotovené z jemnej teľaciny, na dlaň aj chrbát je použitý iba jeden kus 		pár	2
<p>STN EN 166 Osobné prostriedky na ochranu očí</p>	<p>Ochranné okuliare proti mechanickým vplyvom</p> <ul style="list-style-type: none"> - ochrana proti teplým rýchloletiacim časticiam - ochrana proti nárazu častice s nízkou energiou - nastaviteľné mäkké nosové sedielko - s polykarbonátovým zorníkom - zorná plocha odolná proti poškrabaniu a proti zahmlievaniu 		ks	10

EN166	<p>Ochranné okuliare pri obrábání kovov</p> <ul style="list-style-type: none"> - bez obmedzenia zorného poľa s bočnou ochrannou vďaka integrovanému postrannému krytu - úprava proti poškrabaniu - úprava proti zahmlievaniu - absorbuje škodlivé UV žiarenie - nastaviteľné nylonové bočnice, bočná ochrana - materiál: rám - nylon, zorník – polykarbonat 		ks	10
STN EN 166, STN EN 170	<p>Ochranné okuliare proti chemickým a biologickým vplyvom</p> <ul style="list-style-type: none"> - uzavreté, nepriamo vetrané v hornej a spodnej časti - univerzálny nosník pre dokonalú tesnosť - elastická a mäkká nastaviteľná páska k upevneniu na hlave - ochrana proti postreku kvapalinou a chemikáliami - čierna textilná páska - polykarbonátový zorník 		ks	2
STN EN 166, STN EN 170	<p>Ochranné okuliare pre prácu s PC(proti modrému svetlu)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ľahké polykarbonátové okuliare - integrované sedielko z polykarbonátu - vhodné na dlhodobé nosenie - protišmykové konce - filtrácia min. 65% modrého svetla - odolné proti poškrabaniu - antistatické - čiara farba skiel 		ks	10
STN EN 207	<p>Ochranné okuliare pre prácu s laserom</p> <ul style="list-style-type: none"> - certifikované ochranné okuliare proti IR laseru - konkrétne parametre ako optická hustota, ochrana vlnovej dĺžky, priepustnosť viditeľného svetla vyšpecifikovať pri objednávke v závislosti od pokynov výrobcu laserového zariadenia 		ks	10
STN EN 166 Osobné prostriedky na ochranu očí	<p>Ochranný štít(krovinorez)</p> <ul style="list-style-type: none"> - celotvárový štít - výška priezoru min. 200 mm - plastový priezor z materiálu PMMA (polymetylmetakrylát) - konštrukcia z ohýbaného valcového priezoru s nitmi pripojenými jednoduchým košíkovým hlavovým držiakom s textilnou gumou s nastaviteľnou dĺžkou 		ks	2





STN EN 1731	Ochranný štít(krovinorez) - drôtený celotvárový štít s hlavovým držiakom - mriežkovaný štít - mäkký penový potný pásik - nastaviteľný na úpravu veľkosti		ks	10
STN EN 175, STN EN 166	Zváračská kukla - plastová ochranná zväračská kukla - ľahko vymeniteľné sklá 110x90 mm - možnosť dokúpenia zväračských skiel s rozdielnou tmavosťou od DIN 6-11 - vybavená hlavovým košom s potítkom a dorazom, ktorý zabraňuje nárazu kukly na telo zvärača - súčasťou kukly je sklo DIN 10 a krycia fólia s PKB		ks	3
STN EN 166, STN EN 169	Zväračské okuliare - s polykarbonátovým zorníkom - stupeň ochrany 5 - mechanická odolnosť zorníka F - s mäkkým vnútorným vankúšikom - možné použitie aj s dioptrickými okuliarmi - s nastaviteľným uhlom a dĺžkou straničiek - zorník na ochranu pred UV, viditeľným a IR žiarením - stupňom ochrany 5 pre zväračov - farba rámu: čierna		ks	5
STN EN 166, STN EN 172	Ochranné okuliare pri streľbe - mechanická odolnosť zorníka - bočnice sa prispôbia rôznym typom tváre - materiál tela: polykarbonát - povrchová úprava zorníka proti zahmlievaniu a poškrabaniu - kombinácia mäkkého nosového mostíka a tvarovaného chrániča obočia na zlepšenie pohodlia a poskytnutia dodatočného krytia z lietajúcich častíc - okuliare sú vybavené UV filtrom - konkrétne parametre vyšpecifikovať pri objednávke		ks	10





<p>STN EN 352-2 Chrániče sluchu - Zátkové chrániče sluchu</p>	<p>Chrániče sluchu ergonomické jednorázové (zátky)</p> <ul style="list-style-type: none"> - tvarovateľné, penové zátkové chrániče sluchu - z mäkkej hypoalergénnej polyuretanovej peny - s hladkým povrchom - kužeľovité prevedenie vhodné pre väčšinu zvukovodu - odolné proti znečisteniu - tlmenie: min. 37dB 		<p>pár</p>	<p>100</p>
<p>STN EN 352-1 Chrániče sluchu - Mušľové chrániče sluchu</p>	<p>Ochranné slúchadlá</p> <ul style="list-style-type: none"> - vystlaná hlavová obruč - nastaviteľné, - mäkký vankúšik - priedušné - nominálna útlmová hodnota SNR (dB) 30 dB - umožňujúce poskytovať možnosť jasne počuť dôležité varovné signály 		<p>ks</p>	<p>10</p>
<p>STN EN 149 + A1</p>	<p>Respirátor bez výdychového ventilu</p> <ul style="list-style-type: none"> - ochranná jednorazová respiračná polomaska FFP2 - ergonomicky tvarovaná podľa tváre - bez výdychového ventilu - na ochranu proti pevným netoxickým časticiam baktériám a vírusom - farba: biela - veľkosť: uni 		<p>ks</p>	<p>2</p>
<p>STN EN 149 + A1</p>	<p>Respirátor s výdychovým ventilom</p> <ul style="list-style-type: none"> - skladací respirátor triedy P3 s patentovaným výdychovým ventilom - ochrana proti tuhým a kvapalným časticiam v koncentrácii do 50 x NPK-P - FFP3 S jemné častice 1µm, do 50 x NPK - účinnosť 98%, pevné, toxické vodné a kvapalné aerosóly, dym 		<p>ks</p>	<p>2</p>
<p>EN140 STN EN 143 + A1</p>	<p>Tvárová polomaska s vymeniteľným filtrom</p> <ul style="list-style-type: none"> - polomaska na viacnásobné použitie - konštrukcia s dvoma filtermi poskytuje nízky odpor pri dýchaní - vymeniteľné filtre - bajonetový upínací systém filtrov 3M pre bezpečnejšie a pevnejšie prilnutie na tvár - nastaviteľné upínacie ramienka - jemná a ľahká elastomerická tvárová časť - hlavové popruhy a remienok na krk s jednoduchým zapínaním 		<p>ks</p>	<p>10</p>




<p>STN EN ISO 20345 Bezpečnostná obuv</p>	<p>Bezpečnostná ochranná obuv letná , veľkosť 36 - 48</p> <ul style="list-style-type: none"> - pracovná obuv bezpečnostná S3 - odolnosť proti prepichnutiu, podošva s dezénom - zvršok z hovädzej kože - protišmyková podrážka s dezénom - odolná proti olejom - antistatická - odolnosť voči prieniku a absorpcii vody - reflexné doplnky - uzavretá zadná časť - absorbcia energie v päte - oceľová planžeta proti prepichnutiu do 1000N, - oceľová špička 200 J/15 kN , 		<p>pár</p>	<p>40</p>
<p>STN EN ISO 20345 Bezpečnostná obuv</p>	<p>Bezpečnostná ochranná obuv zimná, veľkosť 36 - 48</p> <ul style="list-style-type: none"> - pracovná obuv bezpečnostná S3 - odolnosť proti prepichnutiu, podošva s dezénom - zateplená členková obuv - protišmyková podošva rezistentná voči kyselinám a olejom - antistatická - odolnosť voči prieniku a absorpcii vody - absorbcia energie v päte - z priedušnej kože - reflexné doplnky - uzavretá zadná časť 		<p>pár</p>	<p>25</p>
<p>STN EN ISO 20347</p>	<p>Pracovná ochranná obuv letná dámska/pánska, veľkosť 36 - 48</p> <ul style="list-style-type: none"> - pracovná obuv minimálne O2 - poltopánka bez oceľovej špice - materiál: zvršok z kvalitnej perforovanej brúsenej kože s PVC reflexným pásikom - podšívka mesh - olejovzdorná, protišmyková - antistatická podošva. 		<p>pár</p>	<p>20</p>




STN EN ISO 20347	<p>Pracovná ochranná obuv zimná dámska/pánska veľkosť 36 - 48</p> <ul style="list-style-type: none"> - pracovná obuv minimálne O2 - materiál: zvršok z 2,2 mm hrubej nubukovej kože kombinovaný s vodeodolnou membránou GORE-TEX - kombinovaná podšívka z ovčej kože a veľmi pohodlnej penovej hmoty Lunar, PU - guma podošva - bez ocelevej špice - odolnosť voči prieniku a absorpcii vody - protišmyková podrážka 		pár	20
STN EN ISO 20345 Bezpečnostná obuv	<p>Bezpečnostná obuv do dažďa letná (gumené čižmy) veľkosť 36 - 48</p> <ul style="list-style-type: none"> - bezpečnostné pracovné gumáky S5 - vysoká bezpečnostná obuv - antistatická podrážka - odolnosť proti prepichnutiu, podošva s dezénom - odolnosť voči prieniku a absorpcii vody 		pár	30
STN EN ISO 20347	<p>Pracovná ochranná obuv do dažďa zimná (gumené čižmy) veľkosť 36 - 48</p> <ul style="list-style-type: none"> - pracovná obuv minimálne OB - zateplená obuv – čižma - odoláva vode, snehu a chladu - zvršok je zhotovený z kvalitného dvojito nastrekovaného PVC, vnútri je zateplená umelým chlpm z akrylu - odrážka z PVC s protišmykovým dezénom - na holeni sa nachádza široký sťahovací pás proti vniknutiu tekutiny alebo snehu z polyuretánu 		pár	10
STN EN 50321	<p>Ochranná obuv izolačná do trafostaníc (dielektrické galoše) veľkosť 36 - 48</p> <ul style="list-style-type: none"> - elektroizolačná dielektrická obuv s vystuženou špičkou a vulkanizovanou gumovou podrážkou - odolnosťou proti pošmyknutiu - ochranná obuv na prácu pod napätím až do 17 kV 		pár	5




<p>EN ISO 20345: EN20344</p>	<p>Bezpečnostná obuv pre zvarača, veľkosť 36 - 48 - podrážka zabezpečuje vysokú odolnosť proti teplote (300°C /1 minúta) - antistatická, vyberateľná vložka v anatomickom tvare - zosilnená kompozitná špica a stielka - zvršok reliéfna koža – vodeodolná - podrážka zo zmesi nitrilu a polyuretánu</p>		<p>pár</p>	<p>3</p>
<p>EN ISO 17249</p>	<p>Bezpečnostná pilčička obuv veľkosť 36 - 48 - nepremokavé - ochrana triedy proti prerezaniu 3 - ochrana prstov – oceľová špica - materiál vrchná časť – zmes nitrilkaučuku - materiál vnútorná podšívka – textilná - protišmyková podrážka</p>		<p>pár</p>	<p>5</p>
<p>EN ISO 20347</p>	<p>Pracovná ochranná obuv do interiéru (upratovačky) veľkosť 36 - 48 - vrchný materiál: mikrovlnákn - materiál podošvy: jednodušotný polyuretán - materiál podšívky obuvi: polyester mesh - antistatická protišmyková podošva rezistentná voči olejom a oderu - zvršok vodeodolný s priedušnou podšívkou - protišmyková podošva (SRA, SRB, SRC) - zadný pásik s gumou, priedušná podšívka s antibakteriálnymi vlastnosťami - farba: biela</p>		<p>pár</p>	<p>40</p>
<p>EN ISO 20345</p>	<p>Bezpečnostná obuv celoročná do exteriéru dámska/pánska veľkosť 36 - 48 - bezpečnostná členková topánka S1 P - zvršok čierny nubuk a textília - reflexný prvok pre lepšiu viditeľnosť - kompozitná ochranná špica - flexibilná kevlárová stielka zaisťuje ochranu proti prepichnutiu - podošva PU/guma - antistatická - element na tlmenie energie v päte - odolnosť proti olejom a pohonným látkam</p>		<p>pár</p>	<p>20</p>




EN ISO 20347	<p>Ochranná obuv do interiéru dámska/pánska (kuchyňa) veľkosť 36 - 48</p> <ul style="list-style-type: none"> - pracovná obuv s označením min. O2 - zvršok: hydrofóbne mikrovlnákn - priedušné, protišmyková SRA - odolnosť proti prieniku a absorpcii vody - podšívka s antibakteriálnymi vlastnosťami - antistatické vlastnosti - absorpcia energie v päte - podošva s tlmením pre vysokú energetickú návratnosť - celoročná - farba biela 		pár	10
EN ISO 20347	<p>Ochranná obuv protišmyková – šľapky (zdravotnícky odbor) veľkosť 36 - 48</p> <ul style="list-style-type: none"> - zvršok: hovädzia koža s dvoma prackami - podrážka z tvrdého styroporu - stielka z prírodného korku, anatomicky tvarovaná pre podporu priečnej aj pozdĺžnej klenby, potiahnutá bielou kožou (pravá hovädzia koža) - klinová podrážka vyrobená z tvrdého styroporu - odolnosť proti pošmyknutiu na keramickej podlahovej dlaždici SRA - farba: biela 		pár	20
	<p>Jednorázové návleky na nohy</p> <ul style="list-style-type: none"> - návleky na obuv na jedno použitie - gramáž 5 g/m² - rozmer: 15 x 41 cm - materiál :100% PE - farba: modrá - veľkosť: uni 		pár	2
STN EN ISO 13688	<p>Ochranná pracovná reflexná vesta s nápisom, veľkosť XS-XL</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiál: 100 % polyester - gramáž. 130 g/m² - obšité okraje a zapínanie na suchý zips - reflexné prvky, 2 strieborné vodorovné reflexné pruhy - farba: oranžová - vesta s nápisom: DOKTOR, ZDRAVOTNÍK, TECHNIK PO, TECHNIK BOZP, VLASTNÁ OCHRANA 		ks	12

	<p>Reflexný prvok</p> <ul style="list-style-type: none"> - reflexný pásik vo výraznej reflexnej farbe - reflexná samonavíjacia páska na zaistenie väčšieho bezpečia na cestách v zhoršených svetelných podmienkach - vyrobený z pružného materiálu - dĺžka 33 cm 		ks	200
<p>EN ISO 13688 EN 343 EN ISO 20471</p>	<p>Nepremokavý odev do dažďa – pršiplášť, veľkosť S-XXL</p> <ul style="list-style-type: none"> -nepremokavý ľahký plášť s kapucňou - integrovaná kapucňa v golieri - reflexné prvky, 2 strieborné vodorovné reflexné pruhy - podlepené švy - farba: oranžová 		ks	20
<p>EN ISO 13688 EN 343 EN ISO 20471</p>	<p>Ochranná bunda do dažďa, veľkosť S-XXL</p> <ul style="list-style-type: none"> - nezateplená bunda bez podšívky - reflexné prvky, 2 strieborné vodorovné reflexné pruhy - kapucňa integrovaná v golieri - obvod kapucne nastaviteľný sťahovaním na šnúrku - všetky švy podlepené pre zvýšenú vodeodolnosť - vodeodolné zipsy - rukávové manžety na suchý zips - spodný lem bundy so sťahovaním na šnúrku - vodeodolnosť tr. 3 podľa normy EN 343 - paropriepustnosť tr. 1 podľa normy EN 343 - farba: oranžová 		ks	30
<p>EN ISO 13688</p>	<p>Pracovný odev letný -montérková bunda, veľkosť 46-64</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiál: 65 % polyester, 35 % bavlna - gramáž 270 g/m² - odvetranie pod pazuchami - zosilnené zdvojené lakty - rukávy zakončené s nastaviteľnou manžetou - odopínateľné rukávy - pri krku zapínanie na suchý zips - kryté zapínanie na zips - multifunkčné náprsné vrecká - bočné vrecká na zips, reflexné doplnky - farba: šedá, oranžové doplnky 		ks	65

EN ISO 13688	<p>Pracovný odev letný - montérkové nohavice, veľkosť 46-64</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiál: 65 % polyester, 35 % bavlna - gramáž 270 g/m² - namáhané miesta vystužené materiálom - polyester 600D - zosilnené zdvojené kolená s možnosťou vloženia nákolenníkov - pevný pas s pútkami na opasok - predné klinové vrecká, zadné vrecká s príklopkou na suchý zips - bočné s príklopkou multifunkčné vrecko - reflexné prvky - farba: šedá, oranžové doplnky 		ks	65
EN ISO 13688	<p>Pracovný odev zimný montérková bunda, veľkosť 46-64</p> <ul style="list-style-type: none"> - zateplená pracovná montérková blúza - reflexné prvky - materiál: 65 % polyester, 35 % bavlna - gramáž 270 g/m² - zateplenie: fleece - 100% polyester - rukávy zakončené s nastaviteľnou manžetou - multifunkčné náprsné vrecká - bočné vrecká na zips - farba: čierno žltá 		ks	15
EN ISO 13688	<p>Pracovný odev zimný -montérkové nohavice veľkosť 46-64</p> <ul style="list-style-type: none"> - zateplené pánske pracovné montérkové nohavice do pásu s reflexným doplnkom - materiál: 65 % polyester, 35 % bavlna - gramáž 270 g/m² - zateplenie flanel - 100% bavlna - pás a pútka na opasok - multifunkčné vrecká na oboch stranách - kolena zosilnené 600D polyesterom s možnosťou vkladania koleníkov - 2 zadné vrecká - reflexné prvky - farba: čierno-žltá 		ks	15






<p>EN 1149-5, EN 61340-5-1</p>	<p>Pracovný odev celoročný antistatický - montérková bunda PHM, veľkosť M-XL</p> <ul style="list-style-type: none"> - ochranná blúza so zatkanou vodivou mriežkou a ESD vlastnosťami do výbušného prostredia - uhlíkové vlákno tkané cez látku poskytuje vynikajúcu ochranu proti statickej elektrine - kryté zapínanie na zips - multifunkčné náprsné vrecká - rukávy s nastaviteľnou manžetou - pás na bokoch do gumy - reflexné doplnky. - gramáž 200 g/m² - materiál: 65% polyester, 33% bavlna, 2% vodivé vlákna 		<p>ks</p>	<p>2</p>
<p>EN 1149-5, EN 61340-5-1</p>	<p>Pracovný odev celoročný antistatický - montérkové nohavice (PHM) veľkosť M-XL</p> <ul style="list-style-type: none"> - ochranné nohavice so zatkanou vodivou mriežkou a ESD vlastnosťami do výbušného prostredia - uhlíkové vlákno tkané cez látku poskytuje vynikajúcu ochranu proti statickej elektrine - pás s pútkami na opasok a gumou v bokoch - 2 bočné vrecko vpredu a zadné vrecko s chlopňou - reflexné doplnky - gramáž 200 g/m² - vrchný materiál - materiál: 65% polyester, 33% bavlna, 2% vodivé vlákna 		<p>ks</p>	<p>2</p>
	<p>Pracovný odev celoročný - bunda stolárska, veľkosť M-L</p> <ul style="list-style-type: none"> - pánska strečová pracovná bunda - pružný nezárazlivý materiál, vodoodpujúci vďaka vysokému podielu nylonu - namáhané časti ramená, lakty, vrecká z odolného materiálu - 2 funkčné vrecká na zips, náprsné vrecko na zips - manžety z príjemného elastického materiálu zaisťujú optimálny tepelný komfort a pomáhajú korigovať dĺžku rukáva - reflexné prvky - vrchný materiál: 91% nylon, 9% elastan (Spandex) - podšívka: 88% polyester, 12% bavlna - gramáž 290 g/m² - farba: čierna 		<p>ks</p>	<p>2</p>


	<p>Pracovný odev celoročný – nohavice stolárske , veľkosť M-L</p> <ul style="list-style-type: none"> - pánske strečové pracovné nohavice - reflexné prvky - viacero praktických vreciek - odopínateľné vrecká na náradie, vrecká na skrutkovače, klince a kladivá, pútko na zavesenie náradia, vrecko na skladací meter - elastické časti na zadku a v oblasti kolien - oblasť kolien s vreckom na kolenné vypchávkvy - gramáž 290 g/m² - materiál: 91 % nylon a 9 % Spandex, alternatíva materiál 100 % Cordura - farba: čierna 		ks	2
EN ISO 13688	<p>Ochranný odev celoročný - bunda dámska/pánska, veľkosť XS-5XL</p> <ul style="list-style-type: none"> - softshellová celoročná bunda - vodeodolnosť min. 5000 mm - priedušnosť 5000 g/m²/ 24 hod - odopínateľnou kapucňou, sťahovanie na spodnom leme a v kapucni, kapucňa je nastaviteľná po obvode - nastaviteľné rukávy na suchý zips - 2 bočné vrecká na zips, vodeodolné zipsy - zapínanie na zips s krytom až po bradu - regulovateľné manžety na rukávoch, TPU membrána - farba: dámska červeno-čierna, pánska modro-čierna 		ks	19
EN ISO 13688	<p>Ochranný odev celoročný - nohavice dámske/pánske, veľkosť XS-5XL</p> <ul style="list-style-type: none"> - obvod pásu je nastaviteľný na suchý zips - materiál: 100% nylon, 190 g/m² - sivý doplnkový materiál 97% nylon a 3% Spandex - vodeodolnosť min. 5000 mm - na najviac exponovaných miestach (v sede, rozkroku, na stehnách a kolenách) majú strečový materiál 		ks	19







<p>Norma: EN ISO 13688, EN 14058</p>	<p>Ochranný odev zimný – bunda dámska/pánska, veľkosť S-5XL</p> <ul style="list-style-type: none"> - odopínacia kapucňa - odolnosť proti vode a vetru, (odolnosť materiálu proti preniku vody 8 000 mm mimo oblast' švu) - TPU membrána - zapínanie na zips - paropriepustnosť 3 000 - vetranie v podpaží - bočné vrecká na zips - vnútorná manžeta v rukávoch - pútko, sťahovanie v dolnom okraji, reflexné doplnky - 2 vnútorné vrecká - materiál: 100% polyester, výplň: 100% polyester, podšívka 100% polyester - tmavá farba 		<p>ks</p>	<p>15</p>
<p>Norma: EN ISO 13688, EN 14058</p>	<p>Ochranný odev zimný - nohavice dámske/pánske, veľkosť S-5XL</p> <ul style="list-style-type: none"> - softshellové nohavice pohodlného strihu - TPU membrána - vnútorné zateplenie fleecom - vodeodolné zipsy - v páse na gumu aj s pútkami na opasok - vhodné aj do mínusových teplôt - materiál: 94%polyester, 6% spandex - odolnosť materiálu proti preniku vody 8 000 - gramáž 320 g/m² 		<p>ks</p>	<p>15</p>
	<p>Ochranný odev letný - bunda dámska/pánska, veľkosť S-5XL</p> <ul style="list-style-type: none"> - softshellová bunda - farba: čierna alebo tmavošedá - odolná proti vode a vetru - odopínateľná kapucňa - regulovateľná manžeta na rukávoch alebo pružná manžeta v rukávoch - sťahovanie v dolnom okraji - odolnosť materiálu proti prieniku vody 8 000 mm - paropriepustnosť 3 000g / m² / 24 h - materiál: vrchný materiál: 96% polyester, 4% elastan, 280g/m²; podšívka 100% polyester - 2 vrecká na zips - vnútorné vrecko - reflexné prvky 		<p>ks</p>	<p>15</p>

	<p>Ochranný odev letný -nohavice dámske/pánske, S-5XL</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiál: 95% polyester, 5% elastan - farba: čierna alebo tmavošedá - odolné proti vode a vetru - flexibilný pás s možnosťou upravenia veľkosti - zips dole na nohaviciach - vrecká na zips - reflexné prvky 		ks	15
EN ISO 20471	<p>Záchranárska bunda celoročná s nápisom zdravotník/doktor dámska/pánska</p> <ul style="list-style-type: none"> - odopínateľná vložka modrá s rukávmi ukončená patentom - odnímateľné rukávy - zapínanie na zips a suchý zips - bočné vrecká na zips, jedno horné vrecko s príklopom - kapučňa schovaná v golieri - 2 reflexné pásy vpredu, vzadu a na rukávoch, - ľavý rukáv znak CV Lešť 5,5 x 4cm nášivka - materiál: 20% bavlna, 80% polyester - podšívka: 100% polyester - materiál fluorescenčný podľa normy EN 471 		ks	1
EN ISO 20471	<p>Záchranárske nohavice dámske/pánske</p> <ul style="list-style-type: none"> - v páse guma v kombinácii s opaskom na sťahovanie - 2 predné vrecká na zips - zadné vrecko - na spodnej časti nohavice bočný zips - zips na odvetranie na boku obojstranne - pútko v páse - 2 reflexné pásy v spodnej časti nohavice - Materiál: 80% polyester 20% bavlna - gramáž 300 g/m² - materiál fluorescenčný podľa normy EN 471 		ks	1
	<p>Tričko s krátkym rukávom dámske (zdravotný odbor), veľkosť XS-XXL</p> <ul style="list-style-type: none"> - dámske tričko s výstrihom v tvare V - 1,5 cm páska okolo krku zo zmesi spandexu s horným šitím vpredu - zosilňujúca páska od jedného pleca k druhému viditeľná na vnútornej strane goliera, strečové švy, bočné švy - materiál: 100% bavlna - gramáž 180 g/m² - farba: biela 		ks	35





	<p>Tričko s krátkym rukávom pánske (zdravotný odbor), veľkosť XS-XXL</p> <ul style="list-style-type: none"> - pánske tričko ku krku s krátkymi rukávami, - 1,5 cm páska okolo krku zo zmesi spandexu s horným šitím vpredu - zosilňujúca páska od jedného pleca k druhému viditeľná na vnútornej strane goliera, strečové švy, bočné švy - materiál: 100% bavlna - gramáž 180 g/m² - farba: biela 		ks	15
	<p>Polokošeľa s krátkym rukávom dámska (zdravotný odbor) veľkosť XS-XXL</p> <ul style="list-style-type: none"> - zľahka vypasovaný strih s bočnými švami - golierik a lemy rukávov s kontrastným pásikom z rebrového úpletu 1:1 - úzka léga s 5 gombíčkami vo farbe materiálu - vnútorný priekrčník začistený páskou z povrchového materiálu - spevnenie ramenných švov páskou - gramáž 200 g/m² - materiál: 65 % bavlna, 35 % polyester - farba: kráľovská modrá 		ks	12
	<p>Polokošeľa s krátkym rukávom pánska (zdravotný odbor), veľkosť XS-XXL</p> <ul style="list-style-type: none"> - strih s bočnými švami - golierik a lemy rukávov s kontrastným pásikom z rebrového úpletu 1:1 - léga s 3 gombíčkami vo farbe materiálu - vnútorný priekrčník začistený páskou z povrchového materiálu - spevnenie ramenných švov páskou - gramáž 200 g/m² - materiál: 65 % bavlna, 35 % polyester - farba: kráľovská modrá 		ks	5
	<p>Zdravotnícke nohavice dámske. veľkosť 36-60</p> <ul style="list-style-type: none"> - dve vrecká vo výške bokov - materiál: bavlna 55%, 43% polyester, 2% elastan - gramáž 200 g/m² - zapínanie na zips a gombík - 2 predné vrecká - Farba: biela 		ks	20





	<p>Zdravotnícke nohavice pánske, veľkosť 42-58</p> <ul style="list-style-type: none"> - zapínanie vpredu - 2 predné vrecká - jedno zadné vrecko - materiál: 100 % bavlna - gramáž 190 g/m² - farba: biela 		ks	10
	<p>Flísová bunda (mikina) zdravotnícka dámska, veľkosť XS-XXL</p> <ul style="list-style-type: none"> - dámska fleecová bunda klasického strihu s dvomi vreckami - materiál: fleece, 100 % polyester - možnosť stiahnutia spodného lemu elastickou šnúrkou - antipilingová úprava na vonkajšej strane - rukávy stiahnuté na gumu - gramáž: 280 g/m² - farba: biela 		ks	2
	<p>Flísová bunda (mikina) zdravotnícka pánska, veľkosť M-XXL</p> <ul style="list-style-type: none"> - pánska fleecová bunda klasického strihu s dvomi vreckami - materiál: fleece, 100 % polyester - možnosť stiahnutia spodného lemu elastickou šnúrkou - antipilingová úprava na vonkajšej strane - rukávy stiahnuté na gumu - gramáž: 280 g/m² - farba: biela 		ks	1
	<p>Ponožky, veľkosť 36-46</p> <ul style="list-style-type: none"> - zloženie: 80% bavlna, 16% polyamid, 4% elastan - farba: biela 		pár	100
	<p>Jednorázová kombinéza proti vírusom</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednorázový ochranný overal z tepelne zatavenej „netkanej textílie“ s kontrastnou páskou - zloženie: 100% polypropylén s polyetylénovými laminátmi 		ks	1





	<p>Jednorázový ochranný plášť</p> <ul style="list-style-type: none"> - zapínanie na štyri cvoky - farba: biela alternatíva bledomodrá - elastické manžety - materiál: polypropylén SPP - gramáž 40 g/m² 		ks	1
<p>EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010 / EN 13034:2005 + A1:2009 / EN 1073-2:2002 Trieda 1</p>	<p>Jednorázová ochranná kombinéza antistatická</p> <ul style="list-style-type: none"> - pletené manžety s elastickým prevedením okolo pása a členkov - dvojcestný zips s tesniacou chlopňou - zosilnené švy pre typ 5/6 určené na zvýšenú ochranu - 3 panelová elastická kapucňa - zosilnená chrbtová časť - antistatická ochrana - materiál SSMMS 		ks	1
<p>EN 1149-5:2008, EN 13034:2005 + A1:2009, EN 14126:2003 + AC:2004</p>	<p>Jednorázový ochranný odev proti biologickému nebezpečenstvu</p> <ul style="list-style-type: none"> - chráni proti nebezpečným pevným časticiam, ľahkým postriekaním kvapalnými chemikáliami, pred nositeľom nákazy, pred elektrostatickými rizikami, pred biologickými rizikami - dvojité vonkajšia a vnútorná chlopňa - špeciálny dizajn v rozkroku zabraňuje roztrhnutiu - špeciálny strih v podpazuší pre pohodlnejší pohyb - vzdušný, bez latexu a silikónu - zloženie: antistatický polyetylén 69 g/m² a mikroporézny film 		ks	1
	<p>Termoprádlo – nohavice pánske/dámske (ZdrOd), veľkosť XS-XXXL</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokofunkčné, hrejivé - paropriepustné vhodné do náročných poveternostných podmienok, - ukončenie na elastickú manžetu, - farba: tmavá - gramáž materiálu 200 g/m² 		ks	5





	<p>Termoprádlo s dlhým rukávom dámske/pánske, veľkosť XS-XXXL</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokofunkčné, hrejivé - paropriepustné vhodné do náročných poveternostných podmienok, horný diel s dlhým rukávom, ukončenie na elastickú manžetu - farba: tmavá - gramáž materiálu 200 g/m² 		ks	5
	<p>Termoprádlo spodné nohavice dámske/pánske, veľkosť XS-XXXL</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokofunkčné, hrejivé - paropriepustné vhodné do náročných poveternostných podmienok, ukončenie na elastickú manžetu - farba: tmavá - gramáž materiálu 200 g/m² 		ks	5
EN 340	<p>Fľisová bunda (mikina) unisex, veľkosť XS-XXXL</p> <ul style="list-style-type: none"> - fleecová mikina na zips - nastaviteľné manžety rukávov - dĺžka mikiny zakončená gumičkou - 2 bočné vrecká na zips - ramená kryté nepremokavou tkaninou odolnou proti odretiu - antipilingová úprava - materiál: 100 % polyester - mikrofleece, 360 g/m² - farba: červená (dámska), modrá (pánska) 	 	ks	20
	<p>Tričko s krátkym rukávom dámske/pánske, veľkosť XS-4XL</p> <ul style="list-style-type: none"> - zhotovené z kvalitného bavlneného úpletu Single Jersey plošná gramáž 200 g/m² - obruba okrúhleho výstrihu s prímiesou elastanu pre predĺženie pružnosti a životnosti - farba: bledomodrá (dámska), zelená/khaki (pánska) 	 	ks	300



	<p>Tričko s dlhým rukávom dámske/pánske, veľkosť XS-4XL</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiál: 100 % bavlna - dlhý rukáv, okrúhly priekrčník - plošná gramáž 180 g/m² - farba: bledomodrá (dámska), zelená/khaki (pánska) 		ks	160
	<p>Pracovné tepláky/legíny, veľkosť XS-3XL</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiál: 89% polyester + 11% elastan - schopnosť regulácie vlhkosti - antipilingová úprava - odolnosť voči SAVU - farba: čierna 		ks	60
EN 343 EN ISO 13688	<p>Ochranná gumová zástera unisex</p> <ul style="list-style-type: none"> - zástera s náprsenkou - odolná voči vode, tukom a enzýmom - nastaviteľná dĺžka náprsenky, rozmery 120 x 120 cm - vodeodolný materiál plavitex, PVC/polyester - gramáž materiálu 350 g/m² - farba: biela alternatíva čierna 		ks	20
	<p>Ochranná zástera látková unisex(kuchyňa)</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiál: 100% bavlna - gramáž 185 g/m² - zástera okolo krku - farba: biela 		ks	20
STN EN 13998	<p>Ochranná zástera na vykosťovanie unisex</p> <ul style="list-style-type: none"> - protiporézna ochranná pracovná zástera - vyrobená z hliníkovej zliatiny - odolná voči porezaniu - s nastaviteľnými ramienkami - vhodná aj ako mäsiarska zástera alebo ochranná zástera pri prácach, kde hrozí porezanie - univerzálna veľkosť - materiál nerezová oceľ 		ks	25

	<p>Pracovná zástera reštauračná</p> <ul style="list-style-type: none"> - reštauračná zástera - pásky na zavieranie - materiál: bavlna 100% - gramáž 280 g/m² 		ks	5
STN EN ISO 13688	<p>Pracovný plášť pánsky (kuchyňa)</p> <ul style="list-style-type: none"> - pánsky plášť s dlhým rukávom - jedno náprsné vrecko vľavo - 2 spodné lištové vrecká - zapínanie na gombíky - materiál: keper 100% bavlna - gramáž 190 g/m² - farba: biela 		ks	5
STN EN 340	<p>Ochranná zástera stolárska</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiál: koža - hovädzia štiepenka - vnútri všitá segmentovaná filcová výplň na tlmenie prípadného spätného vrhu pri spracovaní dreva - upínanie na kožené pásky skrížené na chrbte s vymedzovacím kolieskom - opasok na upevnenie na páse 		ks	2
STN EN ISO 13688	<p>Pracovný plášť dámsky (kuchyňa)</p> <ul style="list-style-type: none"> - dámsky plášť s dlhým rukávom - princesový strih - jedno náprsné vrecko vľavo - 2 spodné lištové vrecká - zapínanie na gombíky - materiál: 64 % polyester 33 % bavlna 3 % elastan (spandex) - gramáž 260 g/m² - farba: biela 		ks	15

	<p>Pracovný plášť farebný unisex</p> <ul style="list-style-type: none"> - pracovný montérkový plášť - dlhý rukáv - klasický strih - na chrbte voľný opasok so sťahovaním na gombíky - 3 rovné otvorené vrecká a vrecko na tužku - zapínanie na gombíky - materiál: keper 100 % bavlna - gramáž 240 g/m² - farba: tmavo modrá 		ks	5
	<p>Pracovný odev kuchársky – tričko pánske/dámske, veľkosť XS-4XL</p> <ul style="list-style-type: none"> - pracovné dámske tričko - zhotovené z kvalitného bavlneného úpletu Single Jersey plošná gramáž 200 g/m² - obruba okrúhleho výstrihu s prímiesou elastanu pre predĺženie pružnosti a životnosti - farba: biela alternatíva bledomodrá 		ks	100
STN EN ISO 13688	<p>Pracovný odev kuchársky - nohavice pánske , veľkosť 42-60</p> <ul style="list-style-type: none"> - majú elastickú sťahovaciu šnúрку - vnútorné predné vrecká a zadné vrecko - materiál: 100% bavlna - farba: biela - gramáž 190 g/m² 		ks	10
EN ISO 13688	<p>Pracovný odev kuchársky – nohavice dámske, veľkosť 36-64</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 predné priestorné klínové vrecká - 2 zadné našité vrecká - Materiál: 64 % polyester 33 % bavlna 3 % elastan (spandex) - gramáž 260 g/m² - farba: biela 		ks	50

EN 11611 A1/A2	<p>Ochranný odev pre zvárača - blúza - pánska zváračská bunda, veľkosť 50-64</p> <ul style="list-style-type: none"> - kryté zapínanie - zdvojene lakte - náprsné vrecko - materiál: 100% bavlna - gramáž 390 g/m² s nehorľavou úpravou - nehorľavé nite - farba: sivo-oranžová 		ks	3
EN 11611 A1/A2	<p>Ochranný odev pre zvárača , veľkosť 50-64</p> <ul style="list-style-type: none"> - pracovné ochranné nohavice do pásu pre zváračov - materiál: keper 100 % bavlna 390 g/m² - nehorľavá úprava PROBÁN - zosilnené dvojité kolená - voľný pás so zapínaním na gombíky - predĺžené nohavice na krytie priehlavku pracovnej obuvi - farba: sivá 		ks	3
<p>Normy: EN ISO 13688: 2013, EN ISO 11611: 2015 (A1)</p>	<p>Ochranná zástera pre zvárača</p> <ul style="list-style-type: none"> - zváračská kožená pracovná zástera - materiálz vysoko kvalitnej hovädzej kože – štiepenky - zástera na krk - remene upevnené plastovými prackami s nastaviteľnou dĺžkou - rozmer 60x90 cm 		ks	3
<p>EN ISO 13688 EN 381</p>	<p>Pracovný odev pre pilčíkov celoročný, veľkosť 50-64</p> <ul style="list-style-type: none"> - nohavice - protiporézne nohavice s ochrannou vložkou proti porezaniu - vrchná vrstva podšívky odevu: 100 % polyamid (nylon), 255 g/m² - vrchná časť oblečenia: 93 % polyamid (nylon), 7 % elastan, 240 g/m² - dve vrecká, jedno vrecko na meter - elastický pás s pútkami na opasok - farba: zeleno-oranžová 		ks	5

<p>EN ISO 13688 EN 381</p>	<p>Pracovný odev pre pilčíkov celoročný, veľkosť 50-64</p> <ul style="list-style-type: none"> - bunda - celoročná viacúčelová bunda do pásu - možnosť odnímania vnútornej kožušinovej vložky - povrchová úprava Tex-Protector zaisťujúca oderuvzdornosť - odpudzovanie vody, olejov a špín - dvojcestný zips - pružné pletené manžety - vonkajšie vrecká: 2 náprsné, 2 bočné, 2 na rukávoch + vnútorné vrecko na mobil - vonkajší materiál: 60% bavlna, 40% polyester - gramáž 265 g/m² - vnútorný materiál: 70% polyacryl, 30% polyester - podšívka 100% polyester - farba zeleno oranžová 		<p>ks</p>	<p>5</p>
<p>STN EN 358 STN EN 361</p>	<p>Bezpečnostný záchytný postroj proti pádu (trojprackový úväz)</p> <ul style="list-style-type: none"> - bezpečnostný postroj s 2 bodmi uchytenia (chrbtový – prsný) - 2 nastaviteľné spony, 2 nastaviteľné spony po bokoch - zhotovený s komfortným čalúneným chrbtovým polohovateľným pásom. Telo obopínajú tkané vysokopevnostné polyesterové popruhy s vysokopevnostnými švami - polohovacie laná, zachytávače pádu a ďalšie príslušenstvo sa dajú pripojiť pomocou chrbtového a hrudného záchytného bodu - oka alebo slučky - bočné oceľové oká na páse slúžia na uchytenie pracovných nástrojov - nosnosť 140 kg 		<p>ks</p>	<p>2</p>
<p>STN EN 355 STN EN363</p>	<p>Tlmič pádu - tlmič pádu s 2 m textilným popruhom</p> <ul style="list-style-type: none"> - oká s očnicou, 1 karabínka a 1 hák (AM022) - popruh polyester - karabínka a hák: oceľ 		<p>ks</p>	<p>2</p>
<p>EN353-2</p>	<p>Lezecké lano (záchytné lano)</p> <ul style="list-style-type: none"> - záchytné spletené prameňové lano s priemerom 14 mm pre zachytávač pádu - ukončené okom s očnicou - 1x karabína - dĺžka 10 m 		<p>ks</p>	<p>2</p>

EN353-2	<p>Bezpečnostná brzda (zachytávač pádu)</p> <ul style="list-style-type: none"> - posuvný zachytávač pádu na spletenom prameňovom lane s priemerom 14 mm (prameňové lano sa predáva samostatne) - zachytávač pádu otváracieho typu s automatickou poistkou, indikátorom smeru použitia, tlmičom pádu s indikátorom pádu, - 1x karabína AM002 		ks	2
STN EN 362	<p>Upínacia karabína</p> <ul style="list-style-type: none"> - bezpečnostná karabína so skrutkovou poistkou z galvanizovanej ocele - otvor 17 mm, R> 23kN 		ks	2

Návrh na plnenie kritérií - Cenová ponuka OOPP

P. Č.	Príslušná norma	Základná špecifikácia	MJ	Množstvo	Cena v € bez DPH	Cena v € s DPH
1		Ochranná čiapka zimná unisex - pletená čiapka - s prehnutým spodným okrajom, s ktorým sa dá čiapka predĺžiť	ks	30	50	60
2		Pracovná šiltovka unisexs - pevný štít - nastaviteľná - farba : modrá - materiál: 100% bavlna	ks	30	42,5	51
3	STN EN 397 Priemyselné ochranné prilby: ochrana proti pádu bremena	Ochranná prilba priemyselná konštrukcia zo zosilneného vrchlíka na ochranu proti nárazu s 12 ventilačnými otvormi na vrchole prilby - 6-bodový látkový kríž s 3 pruhmi a 12-bodovým	ks	40	133,34	160
4	STN EN 50365 trieda 0 do 1000V, STN EN 397 Priemyselné ochranné prilby	Ochranná prilba elektrikárska - ochrana proti elektrickému oblúku - 6-bodový hlavový kríž s 8 závesnými bodmi, ktorý sa dá na tyle nastaviť podľa veľkosti hlavy - odoláva elektrickému	ks	4	10,66	12,8
5	Norma: EN 397, EN 50365	Ochranná prilba pre práce vo výškach - ochranná prilba s ventiláciou pre prácu vo výškach - krátky štít - 8-bodové textilné uchytovanie	ks	10	191,67	230

6	Vyhovuje EN 352, EN 397, EN 1731	Ochranná prilba pilčička/komplet (prilbová súprava) - s kovovým alebo nylonovým štítom - vetracie otvory v hornej časti prilby	ks	5	90,84	109
7		Ochranná čiapka stolárska - materiál: 65% polyester, 35% bavlna	ks	2	2,833	3,4
8	Normy: EN ISO 13688:2013, EN ISO 12947- 2:2016, RS26401:2018	Ochranná čiapka dámska (kuchyňa) - materiál: hlavná časť 65% polyester a 35% bavlna - gramáž 200 g/m ² - sieťovina: 100% polyester 60 g/m ² - kuchárska čiapka so šiltom	ks	22	31,17	37,4
9		Ochranná čiapka pánska (kuchyňa) - kuchárska pracovná čiapka - materiál: zmes polyesteru 65% a bavlny 35% - gramáž 190 g/m ² - plastové zapínanie na zadnej strane čiapky	ks	3	5,5	6,6
10		Jednorazová čiapka unisex - jednorazový ochranný baret - materiál: polypropylén - dvojité švy - elastický okraj s 2 jemnými gumičkami - veľkosť: uni	ks	20	1,5	1,8
11	STN EN 60903 - trieda 0 - Práce pod napätím	Dielektrické rukavice ochranné izolácia do 1 000 V AC - izolačné rukavice triedy 0 - rukavice z izolačného materiálu proti škodlivému elektrickému výboju do 1000 V	pár	5	118,75	142,5

12	STN EN 60903- trieda 3	Dielektrické rukavice ochranné izolácia do 26 500 V AC (do trafostaníc) - izolačné rukavice triedy 3 - určené na ochranu pred nebezpečným napätím - dobré úchopové vlastnosti / optimálna	pár	5		256,67	308
13	STN EN 420:2003 + A1:2009 Ochranné rukavice	Antivibračné rukavice - antivibračné pracovné päťprstové rukavice - určené na prácu s motorovou pílou, krovinorezom, zbíjacím	pár	10		94,17	113
14	STN EN 420:2003 + A1:2009, STN EN 388	Ochranné rukavice na vykosťovanie - ochranné pracovné protirezne päťprstové rukavice	pár	25		135,42	162,5
15	STN EN 407 odolnosť proti teplým rizikám	Ochranné rukavice odolné proti teplu (kuchyňa) - ochranné pracovné pletené päťprstové rukavice - ochrana rúk pri kontakte proti vysokým teplotám do 350 °C a proti porezaniu ostrou čepeľou v kategórii C	pár	25		270,84	325
16	STN EN 388 Ochranné rukavice proti mechanickým rizikám: oder, prerez, roztrhnutiu, prepichnutiu	Ochranné rukavice 5- prstové s mechanickou odolnosťou letné veľkosť 8-10 - ochranné pracovné päťprsté rukavice - jemný priedušný	pár	200		141,66	170
17	STN EN 388 STN EN 511 Ochranné rukavice proti chladu, priestup chladu, kontaktný chlad, prienik vody	Ochranné rukavice 5- prstové s mechanickou odolnosťou zimné, veľkosť 8-10 - ochranné zimné pracovné päťprsté rukavice - upletené z akrylového vlákna potiahnutého	pár	200		400	480

18	STN EN 420 STN EN 374-3 Ochranné rukavice proti chemikáliám a mikroorganizmom kyselinou sírovou STN EN 388	Ochranné rukavice chemické/proti mikroorganizmom, veľkosť 8-10 - pracovné máčané päťprsté rukavice - chemicky odolné latexové rukavice, ktoré sú vyrobené z latexového	pár	50		66,66	80
19	STN EN 12477 Ochranné rukavice pre zvaračov	Ochranné rukavice zvaračské - zvaračské päťprsté rukavice - vyrobené z mäkkej, ale pevnej štiepanej hovädziny so zosilnenou dľaňou a palcom - vrchný diel je zhotovený z	pár	3		11,75	14,1
20	EN 556	Ochranné rukavice jednorázové (chirurgické) - zdravotnícke päťprstové rukavice - vyrobené z prírodného	pár	50		3,17	3,8
21		Zimné rukavice 5-prstové (pre smart zariadenia) - elastický, nepremokavý materiál - určené na ovládanie dotykových obrazoviek v	pár	10		74,17	89
22		Ochranné rukavice zimné 5-prstové veľkosť 8-10 - pracovné päťprstové rukavice	pár	100		316,66	380
23	STN EN 420 STN EN 16350 - Ochranné rukavice - Elektrostatické vlastnosti	Ochranné rukavice 5-prstové s elektrostatickou ochranou(antistatické) - ochranné rukavice obmedzujúce vznik elektrostatického náboja pre minimalizovanie rizika výbuchu - antistatické ochranné	pár	10		6,666	8

24	STN EN 420 Ochranné rukavice	Ochranné rukavice gumové/latexové(upratovacie práce), veľkosť 8-10 - na vonkajšej strane s protišmykovou štruktúrou na dlani a prstoch	pár	500		208,34	250
25	STN EN 420 STN EN 388	Rukavice pre pyrotechnika - ochranné päťprstové pracovné celokožené rukavice pre pyrotechnika	pár	2		4,833	5,8
26	STN EN 166 Osobné prostriedky na ochranu očí	Ochranné okuliare proti mechanickým vplyvom - ochrana proti teplým rýchloletiacim časticiam - ochrana proti nárazu	ks	10		25,84	31
27	EN166	Ochranné okuliare pri obrábání kovov - bez obmedzenia zorného poľa s bočnou ochrannou vďaka integrovanému postrannému krytu - úprava proti poškrabaniu	ks	10		10,84	13
28	STN EN 166, STN EN 170	Ochranné okuliare proti chemickým a biologickým vplyvom - uzavreté, nepriamo vetrané v hornej a spodnej časti - univerzálny nosník pre dokonalú tesnosť	ks	2		3,5	4,2
29	STN EN 166, STN EN 170	Ochranné okuliare pre prácu s PC(proti modrému svetlu) - ľahké polykarbonátové okuliare - integrované sedielko z polykarbonátu - vhodné na dlhodobé nosenie - protišmykové konce	ks	10		32,5	39

30	STN EN 207	Ochranné okuliare pre prácu s laserom - certifikované ochranné	ks	10		375	450
31	STN EN 166 Osobné prostriedky na ochranu očí	Ochranný štít(krovinorez) - celotvárový štít - výška priezoru min. 200 mm - plastový priezor z materiálu PMMA (polymetylmetakrylát)	ks	2		21,5	25,8
32	STN EN 1731	Ochranný štít(krovinorez) - drôtený celotvárový štít s hlavovým držiakom - mriežkovaný štít - mäkký penový potný pásik - nastaviteľný na úpravu	ks	10		81,67	98
33	STN EN 175, STN EN 166	Zváračská kukla - plastová ochranná zváračská kukla - ľahko vymeniteľné sklá 110x90 mm	ks	3		21,75	26,1
34	STN EN 166, STN EN 169	Zváračské okuliare - s polykarbonátovým zorníkom - stupeň ochrany 5 - mechanická odolnosť zorníka F - s mäkkým vnútorným vankúšikom	ks	5		47,916	57,5

35	STN EN 166, STN EN 172	Ochranné okuliare pri streľbe - mechanická odolnosť zorníka - bočnice sa prispôsobia rôznym typom tváre - materiál tela: polykarbonát - povrchová úprava zorníka proti zahmlievaniu a	ks	10	73,34	88
36	STN EN 352-2 Chrániče sluchu - Zátkové chrániče sluchu	Chrániče sluchu ergonomické jednorázové (zátky) - tvarovateľné, penové zátkové chrániče sluchu - z mäkkej hypoalergénnej polyuretanevej peny - s hladkým povrchom - kužeľovité prevedenie	pár	100	10	12
37	STN EN 352-1 Chrániče sluchu - Mušľové chrániče sluchu	Ochranné slúchadlá - vystlaná hlavová obruč - nastaviteľné, - mäkký vankúšik - priedušné	ks	10	43,33	52
38	STN EN 149 + A1	Respirátor bez výdychového ventilu - ochranná jednorázová respiračná polomaska FFP2 - ergonomicky tvarovaná	ks	2	0,0833	0,1
39	STN EN 149 + A1	Respirátor s výdychovým ventilom - skladací respirátor triedy P3 s patentovaným výdychovým ventilom - ochrana proti tuhým a	ks	2	0,0833	0,1

40	EN140 STN EN 143 + A1	Tvárová polomaska s vymeniteľným filtrom - polomaska na viacnásobné použitie - konštrukcia s dvoma filtrami poskytuje nízky odpor pri dýchaní - vymeniteľné filtre - bajonetový upínací	ks	10		170,84	205
41	STN EN ISO 20345 Bezpečnostná obuv	Bezpečnostná ochranná obuv letná , veľkosť 36 - 48 - pracovná obuv bezpečnostná S3 - odolnosť proti prepichnutiu, podošva s dezénom - zvršok z hovädzej kože - protišmyková podrážka s dezénom - odolná proti olejom - antistatická	pár	40		550	660
42	STN EN ISO 20345 Bezpečnostná obuv	Bezpečnostná ochranná obuv zimná, veľkosť 36 - 48 - pracovná obuv bezpečnostná S3 - odolnosť proti prepichnutiu, podošva s dezénom - zateplená členková obuv - protišmyková podošva rezistentná voči kyselinám a olejom	pár	25		437,5	525
43	STN EN ISO 20347	Pracovná ochranná obuv letná dámska/pánska, veľkosť 36 - 48 - pracovná obuv minimálne O2 - poltopánka bez oceľovej špice - materiál: zvršok z	pár	20		441,66	530

44	STN EN ISO 20347	<p>Pracovná ochranná obuv zimná dámska/pánska veľkosť 36 - 48</p> <ul style="list-style-type: none"> - pracovná obuv minimálne O2 - materiál: zvršok z 2,2 mm hrubej nubukovej kože kombinovaný s vodeodolnou membránou GORETEX - kombinovaná podšívka z ovčej kože a veľmi 	pár	20		650	780
45	STN EN ISO 20345 Bezpečnostná obuv	<p>Bezpečnostná obuv do dažďa letná (gumené čižmy) veľkosť 36 - 48</p> <ul style="list-style-type: none"> - bezpečnostné pracovné gumáky S5 - vysoká bezpečnostná obuv - antistatická podrážka 	pár	30		367,5	441
46	STN EN ISO 20347	<p>Pracovná ochranná obuv do dažďa zimná (gumené čižmy) veľkosť 36 - 48</p> <ul style="list-style-type: none"> - pracovná obuv minimálne OB - zateplená obuv – čižma - odoláva vode, snehu a chladu - zvršok je zhotovený z kvalitného dvojito nastrekovaného PVC, 	pár	10		141,666	170
47	STN EN 50321	<p>Ochranná obuv izolačná do trafostaníc (dielektrické galoše) veľkosť 36 - 48</p> <ul style="list-style-type: none"> - elektroizolačná dielektrická obuv s vystuženou špičkou a 	pár	5		625	750
48	EN ISO 20345: EN20344	<p>Bezpečnostná obuv pre zvarača, veľkosť 36 - 48</p> <ul style="list-style-type: none"> - podrážka zabezpečuje vysokú odolnosť proti teplote (300°C /1 minúta) - antistatická, vyberateľná vložka v anatomickom tvare - zosilnená kompozitná špica a stielka 	pár	3		81,75	98,1

49	EN ISO 17249	Bezpečnostná pilčička obuv veľkosť 36 - 48 - nepremokavé - ochrana triedy proti prerezaniu 3 - ochrana prstov – oceľová	pár	5	485,416	582,5
50	EN ISO 20347	Pracovná ochranná obuv do interiéru (upratovačky) veľkosť 36 - 48 - vrchný materiál: mikrovlákno - materiál podošvy: jednorodný polyuretán - materiál podšívky obuvi: polyester mesh - antistatická protišmyková podošva rezistentná voči	pár	40	500	600
51	EN ISO 20345	Bezpečnostná obuv celoročná do exteriéru dámska/pánska veľkosť 36 - 48 - bezpečnostná členková topánka S1 P - zvršok čierny nubuk a textília - reflexný prvok pre lepšiu viditeľnosť - kompozitná ochranná špica	pár	20	683,333	820
52	EN ISO 20347	Ochranná obuv do interiéru dámska/pánska (kuchyňa) veľkosť 36 - 48 - pracovná obuv s označením min. O2 - zvršok: hydrofóbne mikrovlákno - priedušné, protišmyková SRA - odolnosť proti prieniku a absorpcii vody - podšívka s antibakteriálnymi vlastnosťami	pár	10	190	228

53	EN ISO 20347	Ochranná obuv protišmyková – šľapky (zdravotnícky odbor) veľkosť 36 - 48 - zvršok: hovädzia koža s dvoma prackami - podrážka z tvrdého styroporu - stielka z prírodného korku, anatomicky tvarovaná pre podporu priečnej aj pozdĺžnej	pár	20		198,34	238
54		Jednorázové návleky na nohy - návleky na obuv na jedno použitie - gramáž 5 g/m ² - rozmer: 15 x 41 cm - materiál :100% PE - farba: modrá - veľkosť: uni	pár	2		0,25	0,3
55	STN EN ISO 13688	Ochranná pracovná reflexná vesta s nápisom, veľkosť XS-XL - materiál: 100 % polyester - gramáž. 130 g/m ² - obšité okraje a zapínanie na suchý zips - reflexné prvky, 2 strieborné vodorovné reflexné pruhy	ks	12		35	42
56		Reflexný prvok - reflexný pásik vo výraznej reflexnej farbe - reflexná samonavíjacia páska na zaistenie väčšieho	ks	200		108,333	130
57	EN ISO 13688 EN 343 EN ISO 20471	Nepremokavý odev do dažďa – pršiplášť, veľkosť S-XXL -nepremokavý ľahký plášť s kapucňou - integrovaná kapučňa v	ks	20		358,333	430

58	EN ISO 13688 EN 343 EN ISO 20471	Ochranná bunda do dažďa, veľkosť S-XXL - nezateplená bunda bez podšívky - reflexné prvky, 2 strieborné vodorovné reflexné pruhy - kapucňa integrovaná v golieri - obvod kapucne nastaviteľný sťahovaním na šnúрку - všetky švy podlepené pre	ks	30	490	588
59	EN ISO 13688	Pracovný odev letný - montérková bunda, veľkosť 46-64 - materiál: 65 % polyester, 35 % bavlna - gramáž 270 g/m ² - odvetranie pod pazuchami - zosilnené zdvojené lakty - rukávy zakončené s nastaviteľnou manžetou - odopínateľné rukávy - pri krku zapínanie na	ks	65	1164,583	1397,5
60	EN ISO 13688	Pracovný odev letný - montérkové nohavice, veľkosť 46-64 - materiál: 65 % polyester, 35 % bavlna - gramáž 270 g/m ² - namáhané miesta vystužené materiálom - polyester 600D - zosilnené zdvojené kolenná s možnosťou vloženia	ks	65	1094,16	1313

61	EN ISO 13688	<p>Pracovný odev zimný montérková bunda, veľkosť 46-64</p> <p>-zateplená pracovná montérková blúza - reflexné prvky - materiál: 65 % polyester, 35 % bavlna - gramáž 270 g/m² - zateplenie: fleece - 100% polyester</p>	ks	15	502,5	603
62	EN ISO 13688	<p>Pracovný odev zimný - montérkové nohavice veľkosť 46-64</p> <p>- zateplené pánske pracovné montérkové nohavice do pásu s reflexným doplnkom - materiál: 65 % polyester, 35 % bavlna - gramáž 270 g/m² - zateplenie flanel - 100% bavlna - pás a pútka na opasok - multifunkčné vrecká na</p>	ks	15	437,5	525
63	EN 1149-5, EN 61340-5-1	<p>Pracovný odev celoročný antistatický - montérková bunda PHM, veľkosť M-XL</p> <p>- ochranná blúza so zatkanou vodivou mriežkou a ESD vlastnosťami do výbušného prostredia - uhlíkové vlákno tkané cez látku poskytuje vynikajúcu ochranu proti statickej elektrine - kryté zapínanie na zips - multifunkčné náprsné</p>	ks	2	38,333	46

64	EN 1149-5, EN 61340-5-1	<p>Pracovný odev celoročný antistatický - montérkové nohavice (PHM) veľkosť M-XL</p> <p>- ochranné nohavice so zatkanou vodivou mriežkou a ESD vlastnosťami do výbušného prostredia</p> <p>- uhlíkové vlákno tkané cez látku poskytuje vynikajúcu ochranu proti statickej elektrine</p>	ks	2	38,333	46
65		<p>Pracovný odev celoročný - bunda stolárska, veľkosť M-L</p> <p>- pánska strečová pracovná bunda</p> <p>- pružný nezážňavý materiál, vodoodpujúci vďaka vysokému podielu nylonu</p> <p>- namáhané časti ramená, lakty, vrecká z odolného materiálu</p> <p>- 2 funkčné vrecká na zips, náprsné vrecko na zips</p> <p>- manžety z príjemného elastického materiálu</p>	ks	2	56,333	67,6
66		<p>Pracovný odev celoročný – nohavice stolárske , veľkosť M-L</p> <p>- pánske strečové pracovné nohavice</p> <p>- reflexné prvky</p> <p>- viacero praktických vreciek - odopínateľné vrecká na náradie, vrecká na skrutkovače, klince a kladivá, pútko na zavesenie náradia, vrecko na skladací</p>	ks	2	56,333	67,6

67	EN ISO 13688	Ochranný odev celoročný - bunda dámska/pánska, veľkosť XS-5XL - softshellová celoročná bunda - vodeodolnosť min. 5000 mm - priedušnosť 5000 g/m ² /24 hod - odopínateľnou kapucňou, sťahovanie na spodnom leme a v kapucni, kapučňa	ks	19		525,666	630,8
68	EN ISO 13688	Ochranný odev celoročný - nohavice dámske/pánske, veľkosť XS-5XL - obvod pása je nastaviteľný na suchý zips - materiál: 100% nylon, 190 g/m ² - sivý doplnkový materiál 97% nylon a 3% Spandex	ks	19		753,66	904,4
69	Norma: EN ISO 13688, EN 14058	Ochranný odev zimný – bunda dámska/pánska, veľkosť S-5XL - odopínacia kapučňa - odolnosť proti vode a vetru, (odolnosť materiálu proti preniku vody 8 000 mm mimo oblasť švu) - TPU membrána - zapínanie na zips - paropriepustnosť 3 000 - vetranie v podpaží - bočné vrecká na zips - vnútorná manžeta v rukávoch	ks	15		662,5	795
70	Norma: EN ISO 13688, EN 14058	Ochranný odev zimný - nohavice dámske/pánske, veľkosť S-5XL - softshellové nohavice pohodlného strihu - TPU membrána - vnútorné zateplenie fleecom - vodeodolné zipsy - v páse na gumu aj s pútkami na opasok	ks	15		460	552

71		Ochranný odev letný - bunda dámska/pánska, veľkosť S-5XL - softshellová bunda - farba: čierna alebo tmavošedá - odolná proti vode a vetru - odopínateľná kapucňa - regulovateľná manžeta na rukávoch alebo pružná manžeta v rukávoch - sťahovanie v dolnom okraji - odolnosť materiálu proti prieniku vody 8 000 mm	ks	15	360	432
72		Ochranný odev letný - nohavice dámske/pánske, S-5XL - materiál: 95% polyester, 5% elastan - farba: čierna alebo tmavošedá - odolné proti vode a vetru - flexibilný pás s možnosťou upravenia	ks	15	431,25	517,5
73	EN ISO 20471	Záchranárska bunda celoročná s nápisom zdravotník/doktor dámska/pánska - odopínateľná vložka modrá s rukávmi ukončená patentom - odnímateľné rukávy - zapínanie na zips a suchý zips - bočné vrecká na zips, jedno horné vrecko s príklopom	ks	1	38,9166	46,7

74	EN ISO 20471	Záchranárske nohavice dámske/pánske - v páse guma v kombinácii s opaskom na sťahovanie - 2 predné vrecká na zips - zadné vrecko - na spodnej časti nohavice bočný zips - zips na odvetranie na boku obojstranne - pútko v páse - 2 reflexné pásy v spodnej	ks	1		27,5	33
75		Tričko s krátkym rukávom dámske (zdravotný odbor), veľkosť XS-XXL - dámske tričko s výstrihom v tvare V - 1,5 cm páska okolo krku zo zmesi spandexu s horným šitím vpredu - zosilňujúca páska od	ks	35		145,833	175
76		Tričko s krátkym rukávom pánske (zdravotný odbor), veľkosť XS-XXL - pánske tričko ku krku s krátkymi rukávami, - 1,5 cm páska okolo krku zo zmesi spandexu s horným šitím vpredu - zosilňujúca páska od	ks	15		47,5	57
77		Polokošeľa s krátkym rukávom dámska (zdravotný odbor) veľkosť XS-XXL - zľahka vypasovaný strih s bočnými švami - golierik a lemy rukávov s kontrastným pásikom z rebrového úpletu 1:1 - úzka léga s 5 gombíčkami	ks	12		99	118,8


78	<p>Polokošeľa s krátkym rukávom pánska (zdravotný odbor), veľkosť XS-XXL</p> <ul style="list-style-type: none"> - strih s bočnými švami - golierik a lemy rukávov s kontrastným pásikom z rebrového úpletu 1:1 - léga s 3 gombíčkami vo farbe materiálu - vnútorný priekrčník 	ks	5	41,25	49,5
79	<p>Zdravotnícke nohavice dámske. veľkosť 36-60</p> <ul style="list-style-type: none"> - dve vrecká vo výške bokov - materiál: bavlna 55%, 43% polyester, 2% elastan - gramáž 200 g/m² - zapínanie na zips a gombík 	ks	20	370	444
80	<p>Zdravotnícke nohavice pánske, veľkosť 42-58</p> <ul style="list-style-type: none"> - zapínanie vpredu - 2 predné vrecká - jedno zadné vrecko - materiál: 100 % bavlna - gramáž 190 g/m² 	ks	10	85,833	103
81	<p>Flísová bunda (mikina) zdravotnícka dámska, veľkosť XS-XXL</p> <ul style="list-style-type: none"> - dámska fleecová bunda klasického strihu s dvomi vreckami - materiál: fleece, 100 % polyester 	ks	2	27,333	32,8
82	<p>Flísová bunda (mikina) zdravotnícka pánska, veľkosť M-XXL</p> <ul style="list-style-type: none"> - pánska fleecová bunda klasického strihu s dvomi vreckami - materiál: fleece, 100 % polyester 	ks	1	15,75	18,9

83		Ponožky, veľkosť 36-46 - zloženie: 80% bavlna, 16% polyamid, 4% elastan	pár	100	108,333	130
84		Jednorázová kombinéza proti vírusom - jednorázový ochranný overal z tepelne zatavenej „netkanej textílie“ s kontrastnou páskou - zloženie: 100%	ks	1	2,4166	2,9
85		Jednorázový ochranný plášť - zapínanie na štyri cvoky - farba: biela alternatíva bledomodrá	ks	1	1,0833	1,3
86	EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010 / EN 13034:2005 + A1:2009 / EN 1073-2:2002 Trieda 1	Jednorázová ochranná kombinéza antistatická - pletené manžety s elastickým prevedením okolo pása a členkov - dvojcestný zips s tesniacou chlopňou - zosilnené švy pre typ 5/6	ks	1	6,0833	7,3
87	EN 1149-5:2008, EN 13034:2005 + A1:2009, EN 14126:2003 + AC:2004	Jednorázový ochranný odev proti biologickému nebezpečenstvu - chráni proti nebezpečným pevným časticiam, ľahkým postriekaním kvapalnými chemikáliami, pred nositeľom nákazy, pred elektrostatickými rizikami, pred biologickými rizikami - dvojitá vonkajšia a vnútorná chlopňa	ks	1	2,5	3
88		Termoprádlo – nohavice pánske/dámske (ZdrOd), veľkosť XS-XXXL - vysokofunkčné, hrejivé - paropriepustné vhodné do náročných poveternostných podmienok	ks	5	50	60

89		Termoprádlo s dlhým rukávom dámske/pánske, veľkosť XS-XXXL - vysokofunkčné, hrejivé - paropriepustné vhodné do náročných poveternostných podmienok, horný diel s dlhým rukávom - ukončenie	ks	5	50	60
90		Termoprádlo spodné nohavice dámske/pánske, veľkosť XS-XXXL - vysokofunkčné, hrejivé - paropriepustné vhodné do náročných poveternostných podmienok, ukončenie na elastický manžetu	ks	5	50	60
91	EN 340	Flísová bunda (mikina) unisex, veľkosť XS-XXXL - fleecová mikina na zips - nastaviteľné manžety rukávov - dĺžka mikiny zakončená gumičkou - 2 bočné vrecká na zips - ramená kryté nepremokavou tkaninou odolnou proti odretiu - antipilingová úprava	ks	20	363,33	436
92		Tričko s krátkym rukávom dámske/pánske, veľkosť XS-4XL - zhotovené z kvalitného bavlneného úpletu Single Jersey plošná gramáž 200 g/m ² - obruba okrúhleho výstrihu s prímiesou elastanu pre predĺženie	ks	300	1025	1230

93		Tričko s dlhým rukávom dámske/pánske, veľkosť XS-4XL - materiál: 100 % bavlna - dlhý rukáv, okrúhly priekrčník - plošná gramáž 180 g/m ² - farba: bledomodrá (dámska), zelená/khaki (pánska)	ks	160		866,67	1040
94		Pracovné tepláky/legíny, veľkosť XS-3XL - materiál: 89% polyester + 11% elastan - schopnosť regulácie	ks	60		475	570
95	EN 343 EN ISO 13688	Ochranná gumová zástera unisex - zástera s náprsenkou - odolná voči vode, tukom a enzýmom - nastaviteľná dĺžka náprsenky, rozmery 120 x 120 cm - vodeodolný materiál	ks	20		43,33	52
96		Ochranná zástera látková unisex(kuchyňa) - materiál: 100% bavlna - gramáž 185 g/m ² - zástera okolo krku - farba: biela	ks	20		101,666	122
97	STN EN 13998	Ochranná zástera na vykosťovanie unisex - protiporézna ochranná pracovná zástera - vyrobená z hliníkovej zliatiny - odolná voči porezaniu - s nastaviteľnými ramienkami - vhodná aj ako mäsiarska zástera alebo ochranná	ks	25		2604,166	3125

98		Pracovná zástera reštauračná - reštauračná zástera - pásky na zavieranie - materiál: bavlna 100% - gramáž 280 g/m ²	ks	5		30	36
99	STN EN ISO 13688	Pracovný plášť pánsky (kuchyňa) - pánsky plášť s dlhým rukávom - jedno náprsné vrecko vľavo - 2 spodné lištové vrecká - zapínanie na gombíky - materiál: keper 100%	ks	5		57,5	69
100	STN EN 340	Ochranná zástera stolárska - materiál: koža - hovädzia štiepenka - vnútri všitá segmentovaná filcová výplň na tlmenie prípadného spätného vrhu pri spracovaní dreva	ks	2		19,166	23
101	STN EN ISO 13688	Pracovný plášť dámsky (kuchyňa) - dámsky plášť s dlhým rukávom - princesový strih - jedno náprsné vrecko vľavo - 2 spodné lištové vrecká - zapínanie na gombíky - materiál: 64 % polyester 33 % bavlna 3 % elastan	ks	15		165	198
102		Pracovný plášť farebný unisex - pracovný montérkový plášť - dlhý rukáv - klasický strih - na chrbte voľný opasok so sťahovaním na gombíky - 3 rovné otvorené vrecká a vrecko na tužku - zapínanie na gombíky - materiál: keper 100 % bavlna	ks	5		55	66

103		Pracovný odev kuchársky – tričko pánske/dámske, veľkosť XS-4XL - pracovné dámske tričko - zhotovené z kvalitného bavlneného úpletu Single Jersey plošná gramáž 200 g/m ² - obruba okrúhleho	ks	100		316,66	380
104	STN EN ISO 13688	Pracovný odev kuchársky - nohavice pánske , veľkosť 42-60 - majú elastickú sťahovaciú šnúрку - vnútorné predné vrecká a zadné vrecko - materiál: 100% bavlna				85,833	103
105	EN ISO 13688	Pracovný odev kuchársky – nohavice dámske, veľkosť 36-64 - 2 predné priestorné klínové vrecká - 2 zadné našité vrecká - Materiál: 64 % polyester 33 % bavlna 3 % elastan	ks	50		833,33	1000
106	EN 11611 A1/A2	Ochranný odev pre zvárača - blúza - pánska zváračská bunda, veľkosť 50-64 - kryté zapínanie - zdvojene lakte - náprsné vrecko - materiál: 100% bavlna - gramáž 390 g/m ² s nehorľavou úpravou	ks	3		67,5	81
107	EN 11611 A1/A2	Ochranný odev pre zvárača , veľkosť 50-64 - pracovné ochranné nohavice do pásu pre zváračov - materiál: keper 100 % bavlna 390 g/m ² - nehorľavá úprava PROBAN - zosilnené dvojitú kolená	ks	3		60,5	72,6

108	Normy: EN ISO 13688: 2013, EN ISO 11611: 2015 (A1)	Ochranná zástera pre zvárača - zváračská kožená pracovná zástera - materiál vysoko kvalitnej hovädzej kože – štiepenky - zástera na krk - remene upevnené plastovými prackami s	ks	3		36	43,2
109	EN ISO 13688 EN 381	Pracovný odev pre pilčíkov celoročný, veľkosť 50-64 - nohavice - protiporézne nohavice s ochrannou vložkou proti porezaniu - vrchná vrstva podšívky odevu: 100 % polyamid (nylon), 255 g/m ² vrchná časť obliečania: 02	ks	5		270,83	325
110	EN ISO 13688 EN 381	Pracovný odev pre pilčíkov celoročný, veľkosť 50-64 - bunda - celoročná viacúčelová bunda do pása - možnosť odnímania vnútornej kožušinovej vložky - povrchová úprava Tex-Protector zaisťujúca oderuvzdornosť - odpudzovanie vody, olejov a špín - dvojcestný zips - pružné pletené manžety vonkajšie vrecká: 2	ks	5		270,83	325
111	STN EN 358 STN EN 361	Bezpečnostný záchytný postroj proti pádu (trojprackový úväz) - bezpečnostný postroj s 2 bodmi uchytania (chrbtový – prsný) - 2 nastaviteľné spony, 2 nastaviteľné spony po bokoch - zhotovený s komfortným čalúneným chrbtovým polohovateľným pásom. Telo obopínajú tkané	ks	2		77,5	93

112	STN EN 355 STN EN363	Tlmič pádu - tlmič pádu s 2 m textilným popruhom - oká s očnicou, 1 karabínka a 1 hák (AM022) - popruh polyester - karabínka a hák: oceľ	ks	2		55,831	67
113	EN353-2	Lezecké lano (záchytné lano) - záchytné spletené prameňové lano s priemerom 14 mm pre zachytávač pádu	ks	2		43,17	51,8
114	EN353-2	Bezpečnostná brzda (zachytávač pádu) - posuvný zachytávač pádu na spletenom prameňovom lane s priemerom 14 mm (prameňové lano sa	ks	2		213,3	256
115	STN EN 362	Upínacia karabína - bezpečnostná karabína so skrutkovou poistkou z	ks	2		7,833	9,4
						25827,5	30993
Cena celkom bez DPH						25 827,50	
Cena celkom s DPH						30 993,00	