

Číslo zmluvy kupujúceho: 2017-0176-1166430
Číslo zmluvy predávajúceho: 001/199/2014

RÁMCOVÁ ZMLUVA

na dodávku osobných ochranných pracovných prostriedkov
uzavretá podľa § 409 a nasl. Zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších
predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“)
(ďalej len „zmluva“)

Čl. 1

Zmluvné strany

1.1 Kupujúci: Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a. s.
Mlynské nivy 59/A, 824 84 Bratislava
Zapísaný: Obchodný register Okresného súdu Bratislava I,
oddiel: Sa, vložka č.: 2906/B
IČO: 35 829 141
DIČ: 2020261342
IČ DPH: SK 2020261342
Bankové spojenie: TATRA BANKA, a.s. Bratislava
číslo účtu: 2620191900/1100
IBAN: SK30 1100 0000 0026 2019 1900
BIC (SWIFT): TATRSKBX
Menom spoločnosti koná: Ing. Miroslav Obert, predseda predstavenstva
Ing. Martin Malaník, člen predstavenstva
Osoby oprávnené konať vo veciach:
- zmluvných: Ing. Remo Cicutto , výkonný riaditeľ sekcie správy majetku
- technických: Ing. Monika Keselá, špecialista

(ďalej len „kupujúci“ alebo „SEPS“)

1.2 Predávajúci: REMPO, s. r. o.
Stará Vajnorská 19, 832 45, Bratislava
Zapísaný: Obchodný register: OS Bratislava I
Oddiel: Sro vložka č.: 24810/B
IČO: 35 819 081
DIČ: 2020236944
IČ DPH: SK 2020236944
Bankové spojenie: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a. s.
číslo účtu: 6601725039/1111
IBAN: SK 87 1111 0000 0066 0172 5039
BIC (SWIFT): UNCRSKBX
Menom spoločnosti koná: Ing. Klára Dvorecká, konateľka spoločnosti
Ing. Stanislav Baláž, konateľ spoločnosti
Osoby oprávnené konať vo veciach:
- zmluvných: Ing. Danica Balážová, riaditeľka spoločnosti
- technických: Elena Vavriková, samostatný obchodný referent OP199

(ďalej len „predávajúci“)

(ďalej spoločne aj ako „zmluvné strany“)

Čl. 2 Preambula

- 2.1 Podkladom na uzatvorenie tejto zmluvy je výberové konanie a ponuka predávajúceho ako úspešného uchádzača zo dňa 22. 08. 2017
- 2.2 Zmluvné strany uzatvárajú túto zmluvu v súlade s § 409 a nasl. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov s tým, že počas trvania tejto zmluvy budú vystavované na predmet zmluvy objednávky.

Čl. 3 Predmet zmluvy

- 3.1 Predmetom zmluvy je dodávka osobných ochranných pracovných prostriedkov (ďalej aj „OOPP“) podľa špecifikácie uvedenej v prílohe č. 2 zmluvy.
- 3.2 Predávajúci sa zaväzuje, že dodá kupujúcemu aj iný tovar ako je uvedený v prílohe č. 2, a to zo svojho aktuálneho ponukového katalógu výrobkov, dodaného po podpise zmluvy zodpovednej osobe kupujúceho:
Ing. Zuzana Horváthová, tel. 02/50 69 24 71, e-mail: zuzana.horvathova@sepsas.sk (ďalej len „zodpovedná osoba kupujúceho“).

Čl. 4 Spôsob realizácie zmluvy

- 4.1 Predávajúci sa zaväzuje za podmienok dohodnutých v tejto zmluve na základe objednávok kupujúceho dodávať OOPP v množstve uvedenom v objednávke a podľa špecifikácie uvedenej v prílohe č. 2 tejto zmluvy a aktuálneho ponukového katalógu výrobkov predávajúceho.
- 4.2 Na základe písomného dopytu kupujúceho o kúpu konkrétneho OOPP z katalógu predávajúceho bude aktuálna cena zo strany predávajúceho písomne oznámená kupujúcemu najneskôr do 5 pracovných dní od doručenia jeho dopytu, a to s platnosťou cenovej ponuky v dĺžke minimálne 90 dní.
- 4.3 Predávajúci je povinný potvrdiť objednávku do 4 pracovných dní od jej doručenia.
- 4.4 Predávajúci je oprávnený odmietnuť prijatie doručenej objednávky iba v prípade, že táto je v rozpore s podmienkami dohodnutými v tejto zmluve alebo s podmienkami uvedenými v cenovej ponuke predávajúceho.
- 4.5 Predávajúci je povinný po podpise zmluvy, najneskôr do 15 pracovných dní doručiť zodpovednej osobe kupujúceho katalóg OOPP uvedených v prílohe č. 2 v elektronickej forme.

Čl. 5 Čas a miesto plnenia

- 5.1 Objednávky bude kupujúci doručovať mailom zodpovednej osobe predávajúceho: meno a priezvisko: Elena Vavříková, funkcia: samostatný obchodný referent tel.:02/49232306, e-mail: vavrikovae@rempo.sk (ďalej len „zodpovedná osoba predávajúceho“).
Obdobným spôsobom bude kupujúci postupovať pri objednávaní tovaru uvedeného v čl. 3 bod 3.2 v znení čl. 4 bod 4.2 zmluvy.

- 5.2 Predávajúci sa zaväzuje realizovať dodávky tovaru do 30 pracovných dní odo dňa potvrdenia objednávky.
- 5.3 Miestom dodania tovaru sú skladové priestory spoločnosti SEPS:
- administratívna budova, Mlynské nivy 59/A, Bratislava,
- ESt Križovany nad Dudváhom,
- administratívna budova SED, Obchodná 2, Žilina,
- ESt Sučany,
- ESt Lemešany.
Miesto dodania a preberajúca osoba budú uvedené v objednávke.
- 5.4 V prípade doručenia tovaru zamestnancom predávajúceho predávajúci je povinný dodanie tovaru oznámiť zodpovednej osobe kupujúceho mailom minimálne 2 pracovné dni pred skutočným dátumom dodania tovaru a tým istým spôsobom najneskôr v deň dodania tovaru tejto osobe zaslať dodací list v elektronickej podobe.
- 5.5 V prípade doručenia tovaru prepravnou spoločnosťou je predávajúci povinný dodanie tovaru oznámiť zodpovednej osobe kupujúceho minimálne 2 pracovné dni pred predpokladaným dátumom dodania tovaru a tejto osobe zaslať dodací list v elektronickej podobe najneskôr v deň odovzdania zásielky prepravnou spoločnosťou. Predávajúci poskytne prepravnej spoločnosti spolu so zásielkou kontakt na príjemcu zásielky v mieste dodania tovaru u kupujúceho za účelom budúcej vzájomnej dohody prepravnej spoločnosti a príjemcu zásielky o čase dodania.

Čl. 6 Cena

- 6.1 Cena za dodávku tovaru v rozsahu čl. 3, bod 3.1 tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle Zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a je doložená cenníkom predávajúceho, ktorý tvorí prílohu č. 1 k tejto zmluve.
- 6.2 Cena za dodanie tovaru podľa čl. 3, bodu 3.1 je dohodnutá v limite **300 000,00 €** bez DPH (slovom tristotísíc eur) počas doby plnenia. V cene sú zakalkulované všetky cenotvorné kalkulačné položky, vrátane dopravných nákladov.
- 6.3 K cene bude fakturovaná sadzba DPH v zmysle Zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov (ďalej aj ako Zákon o DPH).
- 6.4 Jednotkové ceny na dodávky tovarov podľa prílohy č. 1 tejto zmluvy sú platné počas trvania zmluvy.

Čl. 7 Platobné podmienky

- 7.1 Právo na zaplatenie ceny vzniká predávajúcemu riadnym splnením svojho záväzku voči kupujúcemu v mieste dodania tovaru v súlade s touto zmluvou. V prípade poskytnutia čiastkového plnenia bude fakturácia vykonávaná postupne, na základe samostatných faktúr vystavených vždy po čiastkovom dodaní tovaru. Dňom vzniku daňovej povinnosti pri doručení tovaru zamestnancom predávajúceho je deň doručenia tovaru kupujúcemu a potvrdenia prevzatia dodaného tovaru na dodacom liste.

Pri doručení tovaru prepravnou spoločnosťou je dňom vzniku daňovej povinnosti deň doručenia tovaru kupujúcemu a potvrdenia prevzatia dodaného tovaru na dodacom liste.

- 7.2 Cenu za dodanie tovaru uhradí kupujúci na základe jednotlivých faktúr vystavených na základe objednávok bezhotovostne na účet predávajúceho.
- 7.3 Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti podľa Zákona o DPH, označenie čísla objednávky podľa evidencie kupujúceho a číslo bankového účtu predávajúceho v tvare IBAN. Prílohou faktúry bude objednávka a potvrdený dodací list podľa čl. 11, bodu 11.5.
- 7.4 V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v bode 7.3 je kupujúci oprávnený vrátiť ju predáváčemu. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť dorúčením opravenej faktúry kupujúcemu.
- 7.5 Lehota splatnosti faktúry je 60 kalendárnych dní od jej doručenia kupujúcemu.
- 7.6 V prípade omeškania kupujúceho s úhradou ceny na základe predloženej faktúry má predávajúci právo na uplatnenie úroku z omeškania vo výške 1M EURIBOR + 2 % p. a. z dlžnej sumy za každý aj začatý deň omeškania (pri 360-dňovom účtovnom roku), pre výpočet sa použije hodnota 1M EURIBOR, ktorá je platná k prvému dňu omeškania s platbou.
- 7.7 Predávajúci vyhlasuje, že ku dňu podpisu tejto zmluvy neexistujú dôvody, na základe ktorých by kupujúci mal, či mohol byť ručiteľom v zmysle ust. § 69 ods. 14 v nadväznosti na ust. § 69b Zákona o DPH v znení neskorších predpisov za daňovú povinnosť predávajúceho vzniknutú z DPH, ktorú predávajúci kupujúcemu fakturoval k cene podľa tejto zmluvy. Predávajúci vyhlasuje a zaväzuje sa, že v priebehu trvania tejto zmluvy podá k DPH riadne daňové priznania a v prípade vzniku povinnosti zaplatiť DPH a túto daň odvedie miestne príslušnému daňovému úradu do určenej lehoty splatnosti podľa Zákona o DPH. Predávajúci vyhlasuje, že nemá akýkoľvek úmysel neplatiť DPH vzťahujúcu sa k predmetu plnenia podľa tejto zmluvy, alebo úmysel skrátiť daň, či prípadne vylákať daňovú výhodu a nemá úmysel dostať sa do postavenia, kedy túto daň nebude môcť zaplatiť.
- 7.8 Predávajúci je povinný informovať kupujúceho, ak v priebehu trvania ich záväzkového vzťahu vzniknú dôvody, na základe ktorých by kupujúci mal, či mohol byť ručiteľom v zmysle ust. § 69 ods. 14 v nadväznosti na ust. § 69b Zákona o DPH za daňovú povinnosť predávajúceho vzniknutú z DPH, ktorú predávajúci kupujúcemu fakturoval k cene podľa tejto zmluvy, a to bezodkladne po ich vzniku (ďalej len „informačná povinnosť“).
- 7.9 Kupujúci je oprávnený zadržať sumu zodpovedajúcu hodnote DPH zo všetkých fakturovaných plnení s dátumom vzniku daňovej povinnosti najskôr ku dňu zverejnenia predávajúceho v zozname osôb, u ktorých nastali dôvody na zrušenie registrácie podľa ust. § 81 ods. 4 písm. b) druhého bodu Zákona o DPH vedenom Finančným riaditeľstvom SR (ďalej len „zoznam“), ako aj zo všetkých fakturovaných plnení po tomto dátume.
- 7.10 Zadržanie sumy zodpovedajúcej DPH z faktúr vystavených predávajúcim podľa predchádzajúceho bodu sa nepovažuje za omeškanie kupujúceho s úhradou predmetných faktúr.

- 7.11 Zadržaná suma za každú jednotlivú faktúru bude predávajúcemu vyplatená do 10 dní odo dňa, kedy kupujúcemu dôveryhodne preukáže, že daňovému úradu zaplatil DPH, ktorú bol povinný zaplatiť z plnenia poskytnutého kupujúcemu na základe vystavenej faktúry, a to písomným potvrdením príslušného daňového úradu o splnení si uvedenej povinnosti.
- 7.12 Ak kupujúci v dôsledku zákonného ručenia podľa ust. § 69b Zákona o DPH uhradí za predávajúceho DPH na základe rozhodnutia príslušného daňového úradu, alebo ak daňový úrad na základe rozhodnutia použije na úhradu nezaplátenej DPH nadmerný odpočet alebo jeho časť od kupujúceho, má kupujúci nárok na náhradu takto vzniknutej škody voči predávajúcemu.
- 7.13 Kupujúci je oprávnený si započítať pohľadávku na náhradu škody vzniknutej v dôsledku zákonného ručenia voči akejkoľvek inej pohľadávke predávajúceho voči kupujúcemu, a to aj pred lehotou splatnosti danej pohľadávky, vrátane pohľadávky predávajúceho na vrátenie zadržanej sumy z DPH.
- 7.14 V prípade, ak po úhrade DPH kupujúcim v dôsledku zákonného ručenia v zmysle ust. § 69 ods. 14 v nadväznosti na ust. § 69b Zákona o DPH dôjde aj k úhrade zodpovedajúcej DPH zo strany predávajúceho jeho správcovi dane, a ten následne vráti kupujúcemu ako zákonnému ručiteľovi ním uhradenú DPH, resp. jej časť, prevedie kupujúci bez zbytočného odkladu tieto finančné prostriedky na účet predávajúceho.
- 7.15 Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade, ak dôjde k zverejneniu predávajúceho v zozname počas trvania tejto zmluvy, je kupujúci oprávnený odstúpiť od zmluvy ku dňu doručenia písomného oznámenia kupujúceho predávajúcemu o odstúpení od zmluvy.

Čl. 8

Záručná doba a zodpovednosť za vady

- 8.1 Predávajúci je povinný dodať tovar v akosti a vyhotovení podľa prílohy č. 2 tejto zmluvy a príslušných technických predpisov a noriem, ako napríklad – nie však výlučne - Zákon č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody v znení neskorších predpisov.
- 8.2 Predávajúci poskytuje na dodaný tovar záruku po dobu 24 mesiacov odo dňa jeho dodania.
- 8.3 Kupujúci sa zaväzuje, že prípadnú reklamáciu dodávky tovaru alebo vady tovaru uplatní bezodkladne po jej zistení písomnou formou. Vadný tovar si za účelom vybavenia reklamácie predávajúci prevezme od zodpovednej osoby kupujúceho v lehote do 3 pracovných dní po uplatnení písomnej reklamácie.
- 8.4 Predávajúci sa zaväzuje vyriešiť reklamáciu dodávky tovaru alebo vady tovaru najneskôr do 30 dní odo dňa prevzatia vadného tovaru. V prípade, ak si predávajúci vadný tovar nevyzdvihne ani na tretí deň po uplatnení písomnej reklamácie, začína lehota na vybavenie reklamácie plynúť dňom márneho uplynutia lehoty na vyzdvihnutie vadného tovaru v zmysle predchádzajúceho bodu. Predpokladaný spôsob a termín vybavenia reklamácie predávajúci oznámi kupujúcemu do 3 pracovných dní od prevzatia vadného tovaru. V prípade márneho uplynutia lehoty na prevzatie vadného tovaru vzniká kupujúcemu nárok na vybavenie reklamácie spôsobom podľa jeho určenia, to však len za predpokladu, že zmarenie vyzdvihnutia vadného tovaru nezapríčinil kupujúci.

- 8.6 Ďalšie vzťahy zmluvných strán týkajúce sa záruky za tovar, väd tovaru a nárokov z nich vyplývajúcich sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka.

Čl. 9

Nadobudnutie vlastníckeho práva

- 9.1 Kupujúci nadobúda vlastnícke právo na tovar jeho dodaním a podpisom dodacieho listu, pri doručení prepravnou spoločnosťou potvrdením dokladu o prebratí zásielky. Týmto okamihom naňho prechádza aj nebezpečenstvo vzniku škody k tovaru, nie však v prípade ak kupujúci preukáže, že vada bola spôsobená predávajúcim alebo prepravnou spoločnosťou.

Čl. 10

Zmluvné pokuty

- 10.1 Ak predávajúci nedodá tovar v termíne uvedenom v čl. 5, bode 5.2, môže si kupujúci uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 0,1% z ceny nedodaného tovaru za každý deň jeho omeškania.
- 10.2 V prípade, že bude mať dodaný tovar vady môže kupujúci uplatniť u predávajúceho zmluvnú pokutu vo výške 5% z hodnoty tovaru. Tým nie sú dotknuté nároky kupujúceho z väd tovaru v zmysle § 436 a nasl. Obchodného zákonníka a právo na náhradu škody v zmysle § 373 a nasl. Obchodného zákonníka.
- 10.3 Ak predávajúci nedodrží podmienky podľa čl. 8, bodu 8.4, môže si kupujúci uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 0,1% z ceny reklamovaného tovaru za každý deň jeho omeškania.
- 10.4 Zaplatením zmluvnej pokuty nezaniká právo kupujúceho na uplatnenie náhrady škody spôsobenej porušením zmluvných povinností predávajúcim. Suma zmluvnej pokuty sa nezapočítava do výšky náhrady škody.

Čl. 11

Dodacie podmienky

- 11.1 Najneskôr pri prvej dodávke tovaru kategórie II a III predávajúci dodá zodpovednej osobe kupujúceho platné certifikáty alebo vyhlásenia o zhode príslušného dodaného výrobku.
- 11.2 Zmluvné strany sa dohodli, že dodanie tovaru po častiach je možné.
- 11.3 Dodaný tovar bude zabalený obvyklým spôsobom tak, aby nedošlo k jeho poškodeniu počas prepravy. Každá objednávka bude zabalená samostatne a označená príslušným číslom objednávky. V opačnom prípade má kupujúci právo dodávku tovaru reklamovať.
- 11.4 Použité obaly sú určené na jednorazové použitie.
- 11.5 Pri doručení tovaru zamestnancom predávajúceho je kupujúci/preberajúca osoba povinná skontrolovať množstvá tovarov v dodávke, potvrdiť dodací list a tento odovzdať zamestnancovi predávajúceho, ktorý tovar doručil; týmto nie je dotknuté právo kupujúceho dodatočne uplatniť svoje právo vyplývajúce z prípadných skrytých väd prevzatého tovaru. Pri prevzatí tovaru doručeneho prepravnou spoločnosťou potvrdí kupujúci/preberajúca osoba len preberací protokol prepravnej spoločnosti; dodací list, ktorý je súčasťou dodávky tovaru, kupujúci/preberajúca osoba potvrdí po kontrole dodaného tovaru, a najneskôr do 2

pracovních dní odo dňa prevzatia tovaru od prepravnej spoločnosti potvrdený dodací list doručí kupujúci mailom zodpovednej osobe predávajúceho.

Čl. 12 Doba trvania zmluvy

- 12.1 Zmluva sa uzatvára na dobu 36 mesiacov od účinnosti zmluvy alebo do vyčerpania finančného limitu uvedeného v čl. 6, bode 6.2, podľa toho, čo nastane skôr. Plnenie bude poskytované počas trvania zmluvy a záväzkov zo zmluvy.
- 12.2 Zmluvu je možné meniť alebo dopĺňať alebo zrušiť len písomnou dohodou zmluvných strán. Zmluvu je možné jednostranne ukončiť odstúpením od zmluvy.
- 12.3 Kupujúci je oprávnený odstúpiť od zmluvy s účinkami ukončenia zmluvy ku dňu doručenia tohto odstúpenia predávajúcemu v prípade opakovaného dodávania vadného tovaru alebo opakovaného nedodržania lehôt stanovených v čl. 5, bode 5.2 a čl. 8, bode 8.4 tejto zmluvy.

Čl. 13 Záverečné ustanovenia

- 13.1 Zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia tejto zmluvy v súlade s ust. § 47 a ods. 1 Zákona č. 40/1964 Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov.
- 13.2 Nakoľko spoločnosť SEPS je povinnou osobou v zmysle Zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám v platnom znení (ďalej len zákon o slobodnom prístupe k informáciám) zmluvné strany sú oboznámené s tým, že zmluva a daňové doklady súvisiace so zmluvou budú zverejnené takým spôsobom, ktorý pre povinne zverejňované zmluvy, objednávky a faktúry ukladá zákon o slobodnom prístupe k informáciám vo svojich ust. § 5 a, § 5 b.
- 13.3 Práva a povinnosti zmluvných strán, ktoré nie sú upravené v tejto zmluve, sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov a ustanoveniami ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov platných na území SR.
- 13.4 Zmluva je vyhotovená v štyroch vyhotoveniach, z ktorých každá zo zmluvných strán dostane po dve vyhotovenia.
- 13.5 Ak jedno alebo viaceré ustanovenia tejto zmluvy sú alebo sa stanú úplne alebo čiastočne neúčinnými alebo nevykonateľnými, nebude tým dotknutá účinnosť alebo vykonateľnosť ostatných ustanovení. V takom prípade sa predpokladá, že namiesto neúčinného ustanovenia bolo dohodnuté také účinné ustanovenie, ktoré v právne prípustnom rozsahu zodpovedá zmyslu a účelu neúčinného ustanovenia. To isté platí aj pre prípadné medzery v tejto zmluve.
- 13.6 Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy sú:

Príloha č. 1 - Zoznam a ceny požadovaných OOPP
Príloha č. 2 - Špecifikácia požadovaných OOPP

- 13.7 Zmluvné strany vyhlasujú, že zmluva nebola uzavretá v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok a predstavuje prejav ich vôle, ktorý je urobený slobodne, vážne, určite a zrozumiteľne, a ktorý nie je urobený v omyle a svojím obsahom alebo účelom neodporuje alebo neobchádza zákon. Ďalej zmluvné strany vyhlasujú, že sú spôsobilé na uzatvorenie tejto zmluvy a jej plnenie je možné, sú oboznámené s jej obsahom a bez výhrad s ním súhlasia, na znak čoho k tejto zmluve pripájajú svoje podpisy.

V Bratislave

V Bratislave,

Kupujúci:

Predávajúci:

.....
Ing. Miroslav Obert
predseda predstavenstva

.....
Ing. Klára Duřecká
konateľka spoločnosti

.....
Ing. Martin Malaník
člen predstavenstva

.....
Ing. Stanislav Baláz
konateľ spoločnosti

Príloha č. 1 - Zoznam a ceny požadovaných OOPP

| Por. č. | Názov OOPP | Predpokladaný počet ks, párov, resp. m /1rok | Jednotková cena (za 1 ks, resp. 1 pár, resp. 1 m) v EUR bez DPH | Cena spolu v EUR bez DPH |
|---------|---|--|---|--------------------------|
| 1. | Ochranná prilba - dielektrická (zelená) | 80 | 10,64 | 851,20 |
| 2. | Potná páska k prilbe | 400 | 0,69 | 276,00 |
| 3. | Textilná kukla pod prilbu | 55 | 1,94 | 106,70 |
| 4. | Čiapka zimná - bavlnená | 50 | 3,92 | 196,00 |
| 5. | Čiapka so šiltom | 100 | 1,43 | 143,00 |
| 6. | Klobúk do dažďa - pogumovaný | 5 | 3,39 | 16,95 |
| 7. | Chránič sluchu - zátkový | 50 | 1,64 | 82,00 |
| 8. | Chránič sluchu - slúchadlový | 10 | 17,40 | 174,00 |
| 9. | Ochranné okuliare - proti mechanickým vplyvom a kvapalinám | 35 | 4,63 | 162,05 |
| 10. | Ochranné okuliare - s UV filtrom proti slnečnému žiareniu | 85 | 7,14 | 606,90 |
| 11. | Ochranné okuliare - pre práce so zobrazovacou jednotkou | 60 | 151,80 | 9 108,00 |
| 12. | Ochranný štít | 3 | 5,72 | 17,16 |
| 13. | Respirátor | 3 | 0,71 | 2,13 |
| 14. | Ochranná polomaska | 3 | 14,23 | 42,69 |
| 15. | Rukavice 5 prstové - textilné - vložky do rukavíc (dielektrických a gumených) | 175 | 0,16 | 28,00 |
| 16. | Rukavice 5 prstové - textilné, zimné | 40 | 2,37 | 94,80 |
| 17. | Ochranné rukavice 5 prstové - kožené (kombinované) | 80 | 3,16 | 252,80 |
| 18. | Ochranné rukavice 5 prstové - kožené, teplé | 200 | 6,30 | 1 260,00 |
| 19. | Ochranné rukavice 5 prstové - gumové (latexové) | 35 | 0,39 | 13,65 |
| 20. | Ochranné rukavice 5 prstové - dielektrické | 50 | 14,84 | 742,00 |
| 21. | Rukávnik igelitový | 3 | 2,58 | 7,74 |
| 22. | Bezpečnostná obuv - členková | 100 | 124,22 | 12 422,00 |
| 23. | Bezpečnostná obuv - poltopánka | 50 | 86,50 | 4 325,00 |
| 24. | Bezpečnostná obuv - holeňová | 20 | 130,74 | 2 614,80 |
| 25. | Bezpečnostná obuv - sárová, gumená, celosezónna | 85 | 57,50 | 4 887,50 |
| 26. | Pracovná obuv - členková | 10 | 40,38 | 403,80 |
| 27. | Pracovná obuv zdravotná (OB) | 110 | 26,02 | 2 862,20 |
| 28. | Obuv do sprchy | 110 | 1,39 | 152,90 |
| 29. | Chránič kolien gumový | 10 | 3,06 | 30,60 |
| 30. | Ochranný pracovný odev pánsky keprový - nohavice do pásu, červeno-zelené | 120 | 44,16 | 5 299,20 |
| 31. | Ochranný pracovný odev pánsky keprový - nohavice s náprsenkou, červeno-zelené | 190 | 48,3 | 9 177,00 |

Príloha č. 1 - Zoznam a ceny požadovaných OOPP

| | | | | |
|-----|---|-----|--------|-----------|
| 32. | Ochranný pracovný odev - oteplený, červeno-zelený | 80 | 289,80 | 23 184,00 |
| 33. | Vetrovka proti chladu červeno-zelená | 100 | 103,50 | 10 350,00 |
| 34. | Prechodná bunda - ochranný odev | 100 | 34,79 | 3 479,00 |
| 35. | Kabát 3/4 teplý - s kapucňou | 20 | 28,98 | 579,60 |
| 36. | Polokošeľa letná | 170 | 4,19 | 712,30 |
| 37. | Tričko letné s krátkym rukávom | 160 | 3,38 | 540,80 |
| 38. | Polokošeľa zimná | 170 | 11,06 | 1 880,20 |
| 39. | Termoprádlo - tričko s dlhým rukávom | 200 | 11,40 | 2 280,00 |
| 40. | Termoprádlo - spodky dlhé | 200 | 10,76 | 2 152,00 |
| 41. | Ponožky | 180 | 2,06 | 370,80 |
| 42. | Pracovný plášť - keprový, farebný | 20 | 11,86 | 237,20 |
| 43. | Ochranný pracovný plášť alebo odev do dažďa s kapucňou | 80 | 69,00 | 5 520,00 |
| 44. | Pracovná vesta teplá | 50 | 13,60 | 680,00 |
| 45. | Vesta výstražná | 20 | 2,21 | 44,20 |
| 46. | Pracovná vesta pogumovaná | 5 | 1,96 | 9,80 |
| 47. | Ladvinový pás | 40 | 2,37 | 94,80 |
| 48. | Ochranná prilba - pre práce vo výškach | 10 | 63,07 | 630,70 |
| 49. | Ochranné rukavice so zosilnenou dlaňou - práce vo výškach | 90 | 32,89 | 2 960,10 |
| 50. | Bezpečnostná obuv - pre práce vo výškach | 20 | 120,99 | 2 419,80 |
| 51. | Skracovač lana pre stabilizáciu pracovnej polohy | 1 | 105,85 | 105,85 |
| 52. | Bezpečnostný celotelový postroj pre práce vo výškach a pracovné polohovanie | 10 | 228,64 | 2 286,40 |
| 53. | Tlmič pádu Y s dvomi elastickými popruhmi 150 cm | 5 | 71,65 | 358,25 |
| 54. | Zlaňovacie zariadenie | 5 | 141,92 | 709,60 |
| 55. | Pohyblivý zachytávač pádu | 5 | 165,16 | 825,80 |
| 56. | Tlmič k zachytávaču pádu | 5 | 20,24 | 101,20 |
| 57. | Karabína oceľová so šroubovacím zámkom | 5 | 17,23 | 86,15 |
| 58. | Karabína oceľová s automatickým zámkom | 5 | 21,61 | 108,05 |
| 59. | Karabína oceľová oválna so šroubovacím zámkom | 5 | 7,66 | 38,30 |
| 60. | Veľká spojka k tlmiču pádu s otvorením so svetlosťou západky 110 mm | 5 | 67,82 | 339,10 |
| 61. | Veľká spojka k tlmiču pádu s otvorením so svetlosťou západky 63 mm s rozoberateľným pripoj. bodom | 5 | 45,93 | 229,65 |
| 62. | Maticová oválna karabína slúžiaca k pripojeniu veľkej spojky s otvorením 110 mm | 5 | 3,83 | 19,15 |
| 63. | Karabína hliníková HMS | 5 | 14,74 | 73,70 |
| 64. | Karabína hliníková oválna | 5 | 9,28 | 46,40 |
| 65. | Kotviaca slučka textilná 60 cm | 5 | 3,34 | 16,70 |

Príloha č. 1 - Zoznam a ceny požadovaných OOPP

| | | | | |
|--------------------|--|----|----------|---------------------------|
| 66. | Kotviaca slučka textilná 80 cm | 5 | 4,03 | 20,15 |
| 67. | Kotviaca slučka textilná 120 cm | 5 | 4,60 | 23,00 |
| 68. | Kotviaca slučka textilná 150 cm | 5 | 5,18 | 25,90 |
| 69. | Statické lano 11 mm s okom | 5 | 28,44 | 142,20 |
| 70. | Statické lano 11 mm farebné - 100 m | 5 | 136,05 | 680,25 |
| 71. | Dynamické lano 10,5 mm farebné - 100 m | 5 | 158,47 | 792,35 |
| 72. | Evakuačné zariadenie s lanom dlhým 90 m | 3 | 1 920,03 | 5 760,09 |
| 73. | Ručný blokant pre pravú alebo ľavú ruku | 5 | 44,01 | 220,05 |
| 74. | Kladka so zapuzdreným guľôčkovým ložiskom | 5 | 38,27 | 191,35 |
| 75. | Ochranný štít na prilbu číry alebo tónovaný | 5 | 41,02 | 205,10 |
| 76. | Čelovka na prilbu | 20 | 53,37 | 1 067,40 |
| 77. | Chránič lana | 5 | 9,57 | 47,85 |
| 78. | Puzdro na náradie | 5 | 21,05 | 105,25 |
| 79. | Prepravný vak na materiál 45 l | 5 | 82,33 | 411,65 |
| 80. | Prepravný vak na lano 35 l | 5 | 42,65 | 213,25 |
| 81. | Lezecký rebrík | 5 | 30,61 | 153,05 |
| 82. | Kladka na lano s blokantom | 5 | 77,10 | 385,50 |
| 83. | Dvojitá kladka vysokej pevnosti | 5 | 80,94 | 404,70 |
| 84. | Kladka pre pohyb po oceľových lanách | 5 | 173,37 | 866,85 |
| 85. | Záchranný nôž | 5 | 17,23 | 86,15 |
| 86. | REEP šnúra 6 mm, dlhá 2 m | 5 | 1,10 | 5,50 |
| 87. | Sedačka pre dlhodobú prácu vo vise | 5 | 112,39 | 561,95 |
| 88. | Snímateľné hroty na ľad, sneh a šmyklivé povrchy | 30 | 23,81 | 714,30 |
| 89. | Ochranná prilba - pre obsluhu krovinozrezu a ručnej motorovej píly | 5 | 38,02 | 190,10 |
| 90. | Ochranné rukavice 5 prstové - antivibračné, pre obsluhu krovinozrezu a ručnej motorovej píly | 20 | 7,28 | 145,60 |
| 91. | Bezpečnostná obuv - pre pilčíkov | 15 | 245,16 | 3 677,40 |
| 92. | Ochranný pracovný odev - pre pilčíkov | 15 | 109,02 | 1 635,30 |
| 93. | Ochranné okuliare - zväracie | 5 | 4,21 | 21,05 |
| 94. | Zväracia kukla | 10 | 5,89 | 58,90 |
| 95. | Ochranné rukavice pre zväračov | 5 | 7,26 | 35,30 36,30 |
| 96. | Rukávnik kožený | 10 | 11,90 | 119,00 |
| 97. | Gamaše kožené zväračské (zväračské s remienkami) | 3 | 10,29 | 30,87 |
| 98. | Ochranný pracovný odev - pre zväračov | 10 | 57,96 | 579,60 |
| 99. | Pracovná zástera kožená - pre zväračov | 5 | 15,74 | 78,70 |
| Cena spolu: | | | | 139 485,03 |

Všeobecné OOPP

1. **Ochranná prilba – dielektrická (zelená)**
 - Materiál: Akrylonitrilbutadiénstyrén (ABS)
 - S logom spoločnosti
 - 8 bodové uchytenie textilných popruhov
 - Popruh na úchyt pod bradou
 - Penový potný pásik
 - Nastaviteľná na obvod hlavy 53 – 63 cm
 - Elektrická izolácia do 1 000 V
 - Farba: neónovo zelená s reflexným pásom
 - Normy: EN 397:1995/A1:2000, EN 50365:2005-04
 - Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II.

2. **Potná páska k prilbe**
 - Farba: čierna
 - 10 ks / balenie
 - Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

3. **Textilná kukla pod prilbu**
 - Kukla zimná bavlnená s prekrytím po ústa
 - Materiál: 100 % bavlna
 - Farba: sivá
 - Veľkosť: univerzálna
 - Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

4. **Čiapka zimná - bavlnená**
 - Materiál: 100 % bavlna
 - Farba: čierna
 - Veľkosť: univerzálna
 - Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

5. **Čiapka so šiltom**
 - Čiapka letná so šiltom proti oslneniu
 - S logom spoločnosti
 - Materiál: 100 % česaná bavlna
 - Regulácia veľkostí pomocou plastového zapínania
 - Farba: listovo zelená
 - Veľkosť: univerzálna
 - Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

6. **Klobúk do dažďa**
 - Materiál: PVC/polyester/PVC
 - Farba: zelená, žltá
 - Veľkosť: univerzálna

- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

7. Chránič sluchu - zátkový

- Zátkový chránič sluchu so šnúrkou na viacnásobné použitie
- Materiál: termoplastický elastomer, polypropylén
- Ochranné puzdro
- SNR 30 db
- Norma: 352-2:2004
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

8. Chránič sluchu - slúchadlový

- Určený pre použitie v mimoriadne hlučnom prostredí
- Maximálny útlm vysokých frekvencií
- Dvojitá stena mušlí
- Tesniace vankúšiky plnené penou
- Farba: čierno-červená
- SNR 35 db
- Norma: 352-1:2002
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

9. Ochranné okuliare – proti mechanickým vplyvom a kvapalinám

- Nastaviteľná dĺžka stráníc
- Zorník triedy F
- Panoramatický polykarbonátový zorník s integrovanými bočnými chráničmi
- Farba zorníka: číry
- Normy: EN 166:2001, EN 167:2003, EN 168:2003, EN 170:2004, EN 172:2000
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

10. Ochranné okuliare – s UV filtrom proti slnečnému žiareniu

- Polykarbonátový zorník, športový design
- Zmäkčenie rámečku v oblasti nosníka, čela a konca straničiek
- Ochrana očí pred rýchlo letiacimi časticami a pred UV žiarením
- Farba zorníka: šedá
- EN 166:2001, EN 170:2004, EN 172:2000
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

11. Ochranné okuliare – pre prácu so zobrazovacou jednotkou

- Špeciálne korekčné prostriedky upravujúce dioptrickú vzdialenosť medzi sietnicou oka a zobrazovacou jednotkou na vzdialenosť väčšiu ako okuliare na čítanie. Určené pre prácu od zobrazovacej jednotky v rozmedzí 30 – 200 cm
- Použitie: práca s obrazovkami počítačov, riadiace centrá, ovládacie panely rôznych zariadení
- Redukujú modré svetlo v jeho modrofialovom spektre
- Normy: EN 166:2001, EN 167:2003, EN 168:2003, EN ISO 9906-3:2014 NV SR 276/2006, STN EN ISO 21987, STN EN 62471
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS II

12. Ochranný štít

- Ochrana očí a tváre pred nárazom pomaly letiacich častíc
- Rozmer: 220 x 290 mm
- Umožňuje súčasne použitie s dioptrickými okuliarmi
- Norma: EN 166:2001
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

13. Respirátor

- Kategória FFP1 s výdychovým ventilom
- Ochrana dýchacích ciest pred prachovými časticami a aerosólom na báze oleja a vody
- Skladací tvar
- Norma: EN 149:2001+A1:2009
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

14. Ochranná polomaska

- V kombinácii s filtrami zabezpečuje ochranu dýchacích ciest
- Materiál tvárovej časti: mäkký elastomér
- Konštrukcia s dvoma filtrami
- Bajonetový upínací systém filtrov
- Normy: EN 140:1998
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

15. Rukavice 5 prstové – textilné – vložky do rukavíc (dielektrických a gumených)

- Rukavice šité z jemného bavlneného úpletu
- Pružná manžeta
- Veľkosti: 8, 10
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0.

16. Rukavice 5 prstové – textilné, zimné

- Zateplené rukavice šité zo silného fleecu
- Mäkká podšívka
- Plastová karabínka
- Veľkosti: 7, 8, 9, 10, 11
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

17. Ochranné rukavice 5 prstové – kožené (kombinované)

- Materiál: dlaňová časť: hovädzia štiepenka hrúbka kože minimálne 1,1 mm, chrbát a manžeta: tkanina
- Zosilnená na dlani, palci a ukazováku
- Veľkosť: 10
- Stupne mechanickej odolnosti: 4,2,3,4
- Normy: EN 420:2003, EN 388:2003
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

18. Ochranné rukavice 5 prstové – kožené, teplé

- Celokožené rukavice, materiál: hovädzia useň
- Veľkosti: 9,10,11,12
- Stupne mechanickej odolnosti: 3,1,4,2
- Normy: EN 420:2003, EN 388:2003
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

19. Ochranné rukavice 5 prstové – gumové (latexové)

- Upratovacie rukavice
- Materiál: 100 % prírodný latex
- Velúrová úprava na dlaňovej časti
- Hrúbka rukavíc: min 0,40 mm
- Veľkosti: 7,8,9,10
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0.

20. Ochranné rukavice 5 prstové – dielektrické

- Materiál: prírodný latex
- Hrúbka materiálu: 0,5 mm
- Ochrana pred pracovným napätím do 500V AC
- Veľkosti: 10,11
- Norma: EN 60903:2004, Trieda 00
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: III

21. Rukávnik igelitový

- Jednorazový ochranný návlek na pažu
- Materiál: 100 % polyetylén
- Rozmer: 20 x 50 cm
- Veľkosť: UNI – 100 ks/bal
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

22. Bezpečnostná obuv – členková

- Bez kovových súčastí (maximálne použitie kovových očiek na šnúrky)
- Kožený hydrofóbny zvršok
- Priedušná textilná podšívka
- Termálne izolovaná ochranná špica
- Zosilnená špica proti oderu
- Ochrana päty anti-twist pre väčšiu stabilitu
- Penová vložka na tlmenie v oblasti päty
- Mäkký čalúnený jazyk
- Ohybná nekovová medzipodošva odolná voči prepichnutiu
- Spĺňa požiadavky ESD, zvodný odpor < 35 megaohmov
- Podošva gumová
- Veľkosti: 38 – 50
- Norma: EN ISO 20345:2011 S3 HRO SRC
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II.

23. Bezpečnostná obuv – poltopánka

- Bez kovových súčastí (maximálne použitie kovových očiek na šnúrky)
- Extrémne ľahká obuv
- Zvršok z priedušného mikrovelúru, perforovaný pre zvýšené vetranie
- Priedušná podšívka zo sieťoviny
- Elastické šnúrky
- Veľkosť: 37 - 49
- Penová vložka hydroflex
- Vyberateľná antistatická vložka so systémom kontroly vlhkosti
- Spĺňa požiadavky ESD, zvodný odpor < 35 megaohmov
- Norma: EN ISO 20345:2011 S1 SRC
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

24. Bezpečnostná obuv – holeňová

- Bez kovových súčastí (maximálne použitie kovových očiek na šnúrky)
- Kožený hydrofóbny zvršok
- Priedušná textilná podšívka
- Teplá podšívka
- Termálne izolovaná ochranná špica
- Zosilnená špica proti oderu
- Ochrana päty anti-twist pre väčšiu stabilitu
- Penová vložka na tlmenie v oblasti päty
- Mäkký čalúnený jazyk
- Ohybná nekovová medzipodošva odolná voči prepichnutiu
- Spĺňa požiadavky ESD, zvodný odpor < 35 megaohmov
- Podošva gumová
- Veľkosť: 38 – 50
- Norma: EN ISO 20345:2011 S3 HRO CI SRC
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

25. Bezpečnostná obuv – sárová, gumená, celosezónna

- Chemicky a mechanicky odolná bezpečnostná obuv
- Termoizolácia vhodná i do extrémnych mrazov
- Bezpečnostná špica: oceľová
- Planžeta proti prepichnutiu: oceľová
- Materiál: zvršok a podošva: PUR
- Podšívka: tkaná, antibakteriálna
- Farba: čierna
- Veľkosť: 37 – 49
- Norma: EN ISO 20345:2011 S5 CI
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

26. Pracovná obuv – členková

- Ľahká, odolná s reflexnou potlačou
- Zvršok z materiálu softshell s nepremokavou úpravou

- Špica a päta zosilnená vrstvou polyuretánu
- Phylon / kaučuková podošva
- Farba: sivo-čierna s tyrkysovou
- Veľkosti: 36 – 48
- Norma: EN ISO 20347:2012 O2
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

27. Pracovná obuv zdravotná (OB)

- Pohodlné a ľahké sandále
- Uzavretá špica
- Zvršok z mikrovlákna Lorica, perforovaný
- Pohodlná antistatická stielka
- Špeciálna anatomická podstielka
- Protišmyková antistatická a oleju odolná podošva z polyuretánu
- Farba: biela
- Veľkosti: 36 – 47
- Norma: EN ISO 20347:2012 OB
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

28. Obuv do sprchy

- Obuv – šľapky
- Materiál: PVC/PE
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

29. Chránič kolien gumový

- Nákolenník pre práce vyžadujúce kľačanie
- Materiál: penová guma
- Veľkosť: UNI
- Farba: čierna
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

30. Ochranný pracovný odev pánsky keprový – nohavice do pásu, červeno-zelené

- Pracovný odev určený pre všetkých zamestnancov pre prácu na elektrických vedeniach, rozvodniach (technik, elektromontér, manipulant...)
- Pracovný odev dvojdielny, zosilnený na najviac namáhaných miestach
- Reflexné pásy na bunde aj nohaviciach
- Logo spoločnosti umiestnené na bunde
- Materiál: 100% bavlna, plošná hmotnosť 240 – 260 g/m², elektricky nevodivý, priedušný, pevnosť osnova/útok: 1100/750 N/5cm
- Veľkosti: podľa európskych noriem, výškové skupiny: II. (170cm), IV. (182cm), VI. (194cm)
- V prípade požiadavky kupujúceho vyhotovenie výrobku na základe predložených mier
- Bunda do pásu s nekovovým zipsom, ukončená pevným pásom v kombinácii s gumičkou
- 2x všívané náprsné vrecká na nekovový zips s príklopkou na suchý zips

- 2x všívané bočné vrecká na nekovový zips s príklopkou na suchý zips. Pozn. vrecká by mali byť vo vnútri bundy upevnené
- Rukávy ukončené patentom
- 1x našívané vrecko na ľavom rukáve s príklopkou na suchý zips
- 1x našívané vrecko na pravom rukáve s príklopkou na suchý zips
- 1x vnútorné vrecko na ľavej strane s nekovovým zipsom
- Pod pazuchami všitý nekovový zips na účely vetrania
- Nohavice do pásu
- Na prednej časti nohavíc 2x všívané vrecká
- 1x našívané vrecko s nekovovým zipsom na zadnej strane nohavíc
- 1x vrecko s nekovovým zipsom na bočnej ľavej strane nohavíc ukončené príklopkou na suchý zips
- 1x vrecko s nekovovým zipsom na bočnej pravej strane nohavíc ukončené príklopkou na suchý zips
- Možnosť upnutia spodného lemu nohavíc suchým zipsom alebo patentom
- Po vonkajších stranách nohavíc všitý nekovový zips za účelom vetrania
- Pružný nastaviteľný opasok s plastovou prackou
- Farba: jasná červená (základná), listovo zelená (doplnková)
- Norma: EN ISO 13688:2013
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

31. Ochranný pracovný odev pánsky keprový – nohavice s náprsenkou, červeno-zelené

- Pracovný odev určený pre všetkých zamestnancov pre prácu na elektrických vedeniach, rozvodniach (technik, elektromontér, manipulant...)
- Pracovný odev dvojdielny, zosilnený na najviac namáhaných miestach
- Reflexné pásy na bunde aj nohaviciach
- Logo spoločnosti umiestnené na bunde
- Materiál: 100% bavlna, plošná hmotnosť 240 – 260 g/m², elektricky nevodivý, priedušný, pevnosť osnova/útok: 1100/750 N/5cm
- Veľkosti: podľa európskych noriem, výškové skupiny: II. (170cm), IV. (182cm), VI. (194cm)
- V prípade požiadavky kupujúceho vyhotovenie výrobku na základe predložených mier
- Bunda do pásu s nekovovým zipsom, ukončená pevným pásom v kombinácii s gumičkou
- 2x všívané náprsné vrecká na nekovový zips s príklopkou na suchý zips
- 2x všívané bočné vrecká na nekovový zips s príklopkou na suchý zips. Pozn. vrecká by mali byť vo vnútri bundy upevnené
- Rukávy ukončené patentom
- 1x našívané vrecko na ľavom rukáve s príklopkou na suchý zips
- 1x našívané vrecko na pravom rukáve s príklopkou na suchý zips
- 1x vnútorné vrecko na ľavej strane s nekovovým zipsom
- Pod pazuchami všitý nekovový zips na účely vetrania
- Nohavice s náprsenkou
- Traky s plastovou prackou a s gumou
- Na náprsenke náprsné vrecko s nekovovým zipsom a vrecko na perá
- Na prednej časti nohavíc 2x všívané vrecká
- 1x našívané vrecko s nekovovým zipsom na zadnej strane nohavíc

- 1x vrecko s nekovovým zipsom na bočnej ľavej strane nohavíc ukončené príklopkou na suchý zips
- Nohavice budú obsahovať rázporok rozopnuteľný na gombíky
- 1x vrecko s nekovovým zipsom na bočnej pravej strane nohavíc ukončené príklopkou na suchý zips
- Možnosť upnutia spodného lemu nohavíc suchým zipsom alebo patentom
- Po vonkajších stranách nohavíc všitý nekovový zips za účelom vetrania
- Farba: jasná červená (základná), listovo zelená (doplnková)
- Norma: EN ISO 13688:2013
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

32. Ochranný pracovný odev – oteplený, červeno-zelený

- Pracovný odev určený pre všetkých zamestnancov pre prácu v nepriaznivom a chladnom počasí
- Pracovný odev dvojdielny, zosilnený na najviac namáhaných miestach
- Reflexné pásy na bunde aj nohaviciach
- Logo spoločnosti umiestnené na bunde
- Vrchný materiál: 94% NOMEX, 5% KEVLAR, 1% kovové vlákno , plošná hmotnosť min 260g/m²
- Podšívka: 100% PES
- Veľkosti: podľa európskych noriem, výškové skupiny: II. (170cm), IV. (182cm), VI. (194cm)
- V prípade požiadavky kupujúceho vyhotovenie výrobku na základe predložených mier
- Bunda do pásu s nekovovým zipsom, ukončená pevným pásom v kombinácii s gumičkou
- 2x všívané náprsné vrecká na nekovový zips s príklopkou na suchý zips
- 2x všívané bočné vrecká na nekovový zips s príklopkou na suchý zips
- Rukávy ukončené patentom
- 1x našívané vrecko na ľavom rukáve s príklopkou na suchý zips
- 1x našívané vrecko na pravom rukáve s príklopkou na suchý zips
- 1x vnútorné vrecko na ľavej strane s nekovovým zipsom
- Pod pazuchami všitý nekovový zips na účely vetrania
- Odnímateľná kapucňa na nekovový zips s možnosťou úpravy stiahnutím
- Nohavice do pásu
- Na prednej časti nohavíc 2x všívané vrecká
- 1x našívané vrecko s nekovovým zipsom na zadnej strane nohavíc
- 1x vrecko s nekovovým zipsom na bočnej ľavej strane nohavíc ukončené príklopkou na suchý zips
- 1x vrecko s nekovovým zipsom na bočnej pravej strane nohavíc ukončené príklopkou na suchý zips
- Možnosť upnutia spodného lemu nohavíc suchým zipsom alebo patentom
- Po vonkajších stranách nohavíc všitý nekovový zips za účelom vetrania
- Pružný nastaviteľný opasok s plastovou prackou
- Farba: jasná červená (základná), listovo zelená (doplnková)
- Normy: EN ISO 13688:2013, EN ISO 11611:2007, EN ISO 11612:2008, EN 1149-5:2008
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

33. Vetrovka proti chladu červeno-zelená

- Nepremokavá zateplená vetrovka určená pre všetkých zamestnancov pre prácu v nepriaznivom a chladnom počasí
- Materiálové zloženie – vrchný materiál: PES/PUR, 150 g/m², vode odolná úprava
- Materiálové zloženie – vložka: tkanina – 100% PES min 275 g/m², rúno – 100% PES min 330g/m², obojstranné prešitie
- Konštrukčné vyhotovenie: kapucňa odnímateľná na nekovový zips, 2x všívané príručné vrecká so zapínaním na nekovový zips s príklopkou na suchý zips, 2x našívané vrecká na rukávoch s príklopkou na suchý zips, 1x vnútorné vrecko na ľavej strane s nekovovým zipsom bez prekrytia. Možnosť úpravy stiahnutím v páse a na dolnom okraji vetrovky, rukávy ukončené patentom.
- Odnímateľná vložka
- V dolnom okraji sedla strieborný reflexný pás
- Všetky švy podlepené
- Farba: jasná červená (základná), listovo zelená (doplnková)
- Označenie logom spoločnosti na ľavej strane prs
- Veľkosti: podľa európskych noriem, výškové skupiny: II. (170cm), IV. (182cm), VI. (194cm)
- V prípade požiadavky kupujúceho vyhotovenie výrobku na základe predložených mier
- Norma: EN ISO 13688:2013
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

34. Prechodná bunda – ochranný odev

- Zateplená a vode odolná pánska softshelová bunda
- Materiálové zloženie: 93% polyester, 7% spandex s TPU membránou
- Vodný stĺpec: 10 000mm
- Podšívka: 100% polyester
- Zapínanie: vode odolný zips
- Farba: jasná červená
- Logo spoločnosti na ľavej strane prs
- Veľkosti: S – XXXL
- Normy: EN ISO 13688:2013, EN 343:2003+A1:2007
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

35. Kabát ¾ teplý – s kapucňou

- Ochrana voči nepriaznivým poveternostným vplyvom, ktoré nie sú extrémne
- Materiál: 100% bavlna s hydrofóbnou úpravou, min 230g/m²
- Zateplenie: 100% polyester
- Podšívka: plátno
- Farba: jasná červená
- Veľkosti: podľa európskych noriem, výškové skupiny: II. (170cm), IV. (182cm), VI. (194cm)
- Norma: EN ISO 13688:2013
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

36. Polokošľa letná

- Polokošľa s krátkym rukávom
- Materiál: 100% bavlna, min 180g/m²
- Prevedenie: pánska, dámska
- Farba: sivá, listovo zelená
- Logo spoločnosti na ľavej strane prs
- Veľkosti: S – XXXL
- Norma: EN ISO 13688:2013
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

37. Tričko letné s krátkym rukávom

- Materiál: 100% bavlna, min 160g/m²
- Prevedenie: UNISEX
- Farba: sivá, listovo zelená
- Logo spoločnosti na ľavej strane prs
- Veľkosti: S – XXXL
- Norma: EN ISO 13688:2013
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

38. Polokošľa zimná

- Polokošľa s dlhým rukávom
- Materiál: 100% bavlna, min 180g/m²
- Prevedenie: pánska, dámska
- Farba: sivá, listovo zelená
- Logo spoločnosti na ľavej strane prs
- Veľkosti: S – XXXL
- Norma: EN ISO 13688:2013
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

39. Termoprádlo – tričko s dlhým rukávom

- Spodná funkčná bielizeň
- Materiál: 47,5% Modal, 47,5% bavlna, 5% Spandex
- Farba: čierna
- Veľkosti: S/M – 2XL/3XL
- Norma: EN ISO 13688:2013
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

40. Termoprádlo – spodky dlhé

- Spodná funkčná bielizeň
- Materiál: 47,5% Modal, 47,5% bavlna, 5% Spandex
- Farba: čierna
- Veľkosti: S/M – 2XL/3XL
- Norma: EN ISO 13688:2013
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

41. Ponožky

- Funkčné ponožky
- Materiál: 50 – 80% bavlna, 20 – 50% polypropylén
- Vlákná modifikované antibakteriálnym aditívom na báze iónov striebra, zabraňuje rastu baktérií, húb a plesní, redukuje nepríjemné pachy
- Odvod vlhkosti z povrchu tela do ďalších vrstiev
- Veľkosti: 22 – 31
- Norma: EN ISO 13688:2013
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

42. Pracovný plášť – keprový, farebný

- Pánsky pracovný plášť s dlhým rukávom
- Materiál: 100% bavlna, min 240g/m²
- Dve spodné vrecká, jedno náprsné vrecko
- Farba: modrá
- Veľkosti: 44 – 64
- Norma: EN ISO 13688:2013
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

43. Ochranný pracovný plášť alebo odev do dažďa s kapucňou

- Ochrana pred nepriaznivými poveternostnými vplyvmi
- Plášť do dažďa – dlhý plášť s kapucňou, 2x reflexné pruhy šírky 5 cm
- Odev do dažďa - pozostáva z bundy s kapucňou a nohavíc do pásu, 1 x reflexný pruh na bunde, 1 x reflexný pruh na nohaviciach, šírka 5 cm
- Materiálové zloženie: 98% PES, 2% antistatické vlákno, min 190 g/m²
- Farba: výstražná žltá
- Všetky švy podlepené
- Veľkosti: podľa európskych noriem, výškové skupiny: II. (170cm), IV. (182cm), VI. (194cm)
- V prípade požiadavky kupujúceho vyhotovenie výrobku na základe predložených mier
- Normy: EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013, EN 1149-5:2008, EN 343+A1:2008, EN 14116+A1:2015
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

44. Pracovná vesta teplá

- Zateplená nepremokavá vesta
- Materiál: 65% polyester, 35% bavlna, 135 g/m²
- Podšívka: 100% polyester
- Farba: listovo zelená
- Veľkosti: M – 4XL
- Norma: EN ISO 13688:2013
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

45. Vesta výstražná

- Bezpečnosť zamestnancov pri zníženej viditeľnosti
- Materiál: 100% polyester

- Farba: výstražná oranžová
- 2 reflexné horizontálne pruhy 5cm
- Reflexné pruhy cez ramená 5cm
- Veľkosti: M – 4XL
- Norma: 20471:2013
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

46. Pracovná zástera pogumovaná

- Ochrana pred postriekaním vodou a proti nečistotám
- Materiál: PVC/100% polyester
- Rozmer: 90x120 cm
- Farby: biela, zelená
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

47. Ladvinový pás

- Materiál: 100% bavlna/umelá kožušina 450 g/m²
- Farba: čierna
- Zapínanie na suchý zips
- Veľkosť: UNI
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: 0

OOPP - Práce vo výške a nad voľnou hĺbkou pomocou špeciálnej horolezeckej a speleologickej techniky

48. Ochranná prilba - pre práce vo výškach

- Pohodlná prilba pre výškové práce s pevným pásikom pod bradou, ktorý znižuje nebezpečenstvo straty prilby behom prípadného pádu (pracka odoláva sile väčšej ako 50 dan)
- Šesťbodová vložka sa vytvaruje podľa tvaru hlavy
- Absorpcia nárazu je dosiahnutá deformáciou škrupiny
- Nastavovací systém centerfit zaručuje presné vycentrovanie a optimálnu stabilitu prilby na hlave
- Má postranné sloty pre pripojenie ochrany sluchu, otvory so závitom pre prišraubovanie ochranného štítu, dierku pre pripojenie svietidla a 4 klipy pre pripojenie čelového svietidla s elastickým pásikom
- Škrupina bez odvetrávacích otvorov chráni proti úrazu elektrickým prúdom a roztaveným striekajúcim kovom
- Nastaviteľná na priemer hlavy od 53 cm do 63cm
- Individuálne produktové číslo
- Farba: high visibility fosforovo žltá pre lepšiu viditeľnosť pracovníka
- Hmotnosť do 450 g
- Spĺňa nasledujúce normy:
 - CE EN 397 a CE EN 12492 pre ochranu pred nárazmi
 - CE EN 397 a CE EN 50365 pre ochranu pred úrazom elektrickým prúdom
 - CE EN 397 na roztavené striekajúce kovy, bočná deformácia a použitie v nízkych teplotách

49. Ochranné rukavice so zosilnenou dlaňou – práce vo výškach

- Stredne ľahké rukavice pre istenie a zlaňovanie
- Vyrobené z kvalitnej kože, zaručujúce vyvážený pomer odolnosti a jemnosti
- Dľaň vystužená - ochrana proti popáleniu pri zlaňovaní
- V miestach ohybu použitý pružný nylon
- Neoprénový úplet, zapínanie na suchý zips
- Otvor na obidvoch rukaviciach pre pripnutia na karabínu
- Normy: CE EN 420, CE EN 388

50. Bezpečnostná obuv - pre práce vo výškach

- Extra široká trekingská obuv určená pre lezcov
- Zvršok: hydrofóbná hovädzia useň, odolná, karbónom posilnená vrchná ochrana špice
- Reflexné prvky pre zvýšenie bezpečnosti
- Priedušná textilná podšívka
- Vyberateľná antistatická stielka so systémom riadenia vlhkosti
- Podošva: gumená, antistatická, protišmyková, so samočistiacim dezénom
- Nekovová stielka proti prepichnutiu
- Penové časti na optimálne tlmenie v oblasti päty a pod prednou časťou chodidla
- Farba: čierna
- Veľkosti: 39-48
- Norma: EN ISO 20354:2011 S3 SRA
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

Prostriedky zabezpečenia pracovnej polohy pre práce vo výške

51. Skracovač lana pre stabilizáciu pracovnej polohy

- Kompaktný nastaviteľný spojovací polohovací prostriedok so zašitou karabínou s automatickým zámkom
- Je určený pre stabilizáciu pracovníka na rôznych konštrukciách
- Samosvorná brzda umožňuje jednoduché nastavenie dĺžky
- Zošité koncové oká sú opatrené plastovými krytmi, ktoré držia karabínu v správnej polohe a chránia švy pred predretím
- Individuálne produktové číslo
- Hmotnosť do 630 g
- Normy: CE EN 358

Prostriedky prevencie proti pádu pre práce vo výškach

52. Bezpečnostný celotelový postroj pre práce vo výškach a pracovné polohovanie

- Konštrukcia popruhov na chrbte v tvare X znižuje množstvo tlakových bodov počas dlhého zavesenie
- Široký, polotuhý pás poskytuje výbornú oporu
- Pás a nožné popruhy sú polstrované priedušnou perforovanou penou, ktorá poskytuje maximálne pohodlie pri práci v zavesení

- Polstrované ramenné popruhy sú široko od seba, aby znížili odieraniu krku. Pri zaťažení pásu napomáhajú preniesť zaťaženie na ramená
- Pás a ramenné popruhy sú opatrené samo blokovacími prackami doubleback pre rýchle a jednoduché nastavenie
- Na nohavičkách sú rýchlospony pre jednoduchšie obliekanie a vyzliekanie postroja
- Vrchná časť postroja je spojená s dolnou hliníkovou karabínou
- Možnosť osadenia hrudného blokantu na postroj
- Dva postranné pripojovacie body rozkladajú zaťaženie do pásu pre pohodlnejšiu prácu v polohe s oporou nôh. V prípade rizika zachytenia je možné odpojiť
- Hrudný a prsný kotviaci pripojovací bod pre pripojenie systému zachytenia pádu
- Zadný pripojovací bod na páse pre pripojenie zadržiavacieho spojovacieho prostriedku
- Päť tvarovaných pútok na materiál s ochranným poťahom
- Individuálne produktové číslo
- Farba: čierno-žltá
- Veľkosti: 0, 1, 2
- Hmotnosť do 2270 g podľa veľkosti
- Normy: CE EN 361, CE EN 358, CE EN 813

53. Tlmič pádu Y s dvomi elastickými popruhmi 150cm

- Určený pre vertikálny a horizontálny pohyb po konštrukcii
- Vďaka dvom ramenám s elastického popruhu sa dá doceliť neustále istenie
- Puzdro chráni tlmič pádu pred oderom a umožňuje pravidelnú kontrolu jeho stavu
- Koniec tlmiča pádu je opatrený gumičkou pre fixáciu karabín
- Dĺžka: 1,5 m
- Individuálne produktové číslo
- Hmotnosť do 430 g
- Normy: CE EN 355

54. Zlaňovacie zariadenie

- Viacúčelová rukoväť k odblokovaniu lana a kontrolu rýchlosti pri zlanení, pre ľahší pohyb po šikmej ploche, k polohovaniu, bez nutnosti viazania poistného uzla
- Funkcia antipanic, poistka proti chybnému založeniu lana
- Možnosť založiť lano bez nutnosti odopnutia zariadenia z postroja
- Zaťaženie až do 250 kg
- Pre laná priemeru 10 - 11,5 mm
- Hmotnosť 530 g
- Individuálne produktové číslo
- Farba: zlatá
- Normy: CE EN 12 841 trieda C, EN 341 trieda A, NFPA 1983

55. Pohyblivý zachytávač pádu

- Zachytáva pád a nekontrolovateľné zlanenie
- Zablokuje sa automaticky behom pádu
- Možnosť použitia na zvislom alebo šikmom lane

- Pohyblivosť na lane bez nutnosti obsluhy
- Ľahká inštalácia na ktoromkoľvek mieste zaisťujúceho lana bez nutnosti odpojenia zariadenia od karabíny
- Možnosť manuálneho zablokovania pohybu smerom dole po lane
- Zariadenie je vybavené dvojitou poistkou chrániacou pred náhodným otvorením
- Súčasťou zariadenia je pohyblivé rameno, na ktoré sa pomocou skrutky pripevňuje tlmič pádu
- Pre laná typu A, priemeru 10 - 13 mm
- Hmotnosť 425 g
- Individuálne produktové číslo
- Hmotnosť do 425 g
- Normy: CE EN 353-2, CE EN 12 841 trieda A

56. Tlmič k zachytávaču pádu

- Určený pre pripojenie pohyblivého zachytávača pádu k postroju
- Pádovou energiou pohlť pretrhnutie k tomu určených švov na popruhu a tak stlmí tlakový ráz
- Konce sú opatrené chráničmi, ktoré držia spojky v správnej polohe a chráni popruhy voči oderu
- Tlmič pádu dĺžky 20 cm, nutná voľná hĺbka 3,15 m
- Individuálne produktové číslo
- Hmotnosť do 60 g
- Normy: CE EN 355

57. Karabína oceľová so šroubovacím zámkom

- Oceľ upravená pre použitie v náročných podmienkach
- Jej veľkosť umožňuje pripojenie viacej prvkov
- Poistka zámku SCREW-LOCK
- Svetlosť západky 29 mm
- Pevnosť v pozdĺžnej osi 40 kn
- Pevnosť v priečnej osi 16 kn
- Zámok Keylock pomáha predchádzať zachytenie karabíny pri manévrovaní
- Červený indikátor varuje, keď nie je zámok zaistený poistkou
- Individuálne produktové číslo
- Hmotnosť do 265 g
- Normy: CE EN 362, NFPA 1983

58. Karabína oceľová s automatickým zámkom

- Oceľ upravená pre použitie v náročných podmienkach
- Jej veľkosť umožňuje pripojenie viacej prvkov
- Poistka zámku TRIACT-LOCK
- Svetlosť západky 29 mm
- Pevnosť v pozdĺžnej osi 40 kn
- Pevnosť v priečnej osi 16 kn
- Zámok Keylock pomáha predchádzať zachytenie karabíny pri manévrovaní
- Individuálne produktové číslo

- Hmotnosť do 285 g
- Normy: CE EN 362, NFPA 1983

59. Karabína oceľová oválna so šroubovacím zámkom

- Oceľ upravená pre použitie v náročných podmienkach
- Poistka zámku SCREW-LOCK
- Svetlosť západky 23 mm
- Pevnosť v pozdĺžnej osi 38 kn
- Pevnosť v priečnej osi 16 kn
- Zámok Keylock pomáha predchádzať zachytenie karabíny pri manévrovaní
- Červený indikátor varuje, keď nie je zámok zaistený poistkou
- Individuálne produktové číslo
- Hmotnosť do 185 g
- Normy: CE EN 362, NFPA 1983

60. Veľká spojka k tmiču pádu s otvorením so svetlosťou západky 110 mm:

- Určená pre pripojenie na kovové konštrukcie, oceľová laná a nosníky veľkého priemeru do 110 mm
- Materiál : hliníková zliatina
- Ergonomická odisťovacia rukoväť
- Svetlosť západky 110 mm
- Pevnosť v pozdĺžnej osi 23 kn
- Individuálne produktové číslo
- Hmotnosť do 950 g
- Normy: CE EN 362

61. Veľká spojka k tmiču pádu s otvorením so svetlosťou západky 63 mm, s rozoberateľným pripojovacím bodom

- Určená pre pripojenie na kovové konštrukcie, oceľová laná a nosníky veľkého priemeru do 63 mm
- Má rozoberateľný pripojovací bod, ktorý umožňuje pripojenie k rôznym spojovacím prostriedkom.
- Pokiaľ dôjde k poškodenia spojovacieho prostriedku, karabínu je možné ďalej použiť.
- Materiál: hliníková zliatina
- Ergonomická odisťovacia rukoväť
- Svetlosť západky 63 mm
- Pevnosť v pozdĺžnej osi 23 kn
- Individuálne produktové číslo
- Hmotnosť do 490 g
- Normy: CE EN 362

62. Maticová oválna karabína slúžiaca k pripojeniu veľkej spojky s otvorením 110mm

- Po utiahnutí kľúčom slúžia ako trvalý spojovací prvok
- Svetlosť západky 16 mm

- Pevnosť v pozdĺžnej osi 26 kn
- Pevnosť v priečnej osi 10 kn
- Hmotnosť do 60 g
- Norma: CE EN 362 typ Q

63. Karabína hliníková HMS

- Asymetrická hliníková karabína hruškovitého tvaru (HMS)
- Poistka zámku SCREW-LOCK
- Svetlosť západky 28 mm
- Pevnosť v pozdĺžnej osi 27 kn
- Pevnosť v priečnej osi 8 kn
- Zámok Keylock pomáha predchádzať zachytenie karabíny pri manévrovaní
- Červený indikátor varuje, keď nie je zámok zaistený poistkou
- Individuálne produktové číslo
- Hmotnosť do 85 g
- Normy: CE EN 362, NFPA 1983

64. Karabína hliníková oválna

- Oválna hliníková karabína
- Poistka zámku SCREW-LOCK
- Svetlosť západky 22 mm
- Pevnosť v pozdĺžnej osi 25 kn
- Pevnosť v priečnej osi 8 kn
- Zámok Keylock pomáha predchádzať zachytenie karabíny pri manévrovaní
- Červený indikátor varuje, keď nie je zámok zaistený poistkou
- Individuálne produktové číslo
- Hmotnosť do 70 g
- Normy: CE EN 362, NFPA 1983

65. Kotviaca slučka textilná 60cm

- Určená pre vytváranie kotviacich bodov
- Šírka popruhu 20 mm
- Dĺžka 60 cm
- Nosnosť 22 kn
- Individuálne produktové číslo
- Farba: žltá
- Normy: CE EN 566, CE EN 795 trieda B

66. Kotviaca slučka textilná 80cm

- Určená pre vytváranie kotviacich bodov
- Šírka popruhu 20 mm
- Dĺžka 80 cm
- Nosnosť 22 kn
- Individuálne produktové číslo
- Farba: modrá
- Normy: CE EN 566, CE EN 795 trieda B

67. Kotviaca slučka textilná 120cm

- Určená pre vytváranie kotviacich bodov
- Šírka popruhu 20 mm
- Dĺžka 120 cm
- Nosnosť 22 kn
- Individuálne produktové číslo
- Farba: zelená
- Normy: CE EN 566, CE EN 795 trieda B

68. Kotviaca slučka textilná 150cm

- Určená pre vytváranie kotviacich bodov
- Šírka popruhu 20 mm
- Dĺžka 150 cm
- Nosnosť 22 kn
- Individuálne produktové číslo
- Farba: červená
- Normy: CE EN 566, CE EN 795 trieda B

69. Statické lano 11mm s okom

- Priemer lana 11 mm
- Typ A
- Váha 80 g / 1m
- Pevnosť s okami 22 kn
- Dĺžka 10 m
- Individuálne produktové číslo
- Farba: biela
- Normy: CE EN 1891 Typ A, NFPA 1983

70. Statické lano 11mm farebné – 100m

- Priemer lana 11 mm
- Typ A
- Váha 78 g / 1m
- Pevnosť 37 kn
- Dĺžka 100 m
- Rôzne farebné vyhotovenie
- Normy: CE EN 1891 Typ A

71. Dynamické lano 10,5mm farebné – 100m

- Priemer lana 10,5 mm
- Typ jednoduché lano
- Váha 69 g / 1m
- Počet pádov min. 9
- Dĺžka 100 m
- Rôzne farebné vyhotovenie
- Normy: CE EN 892

72. Evakuačné zariadenie s lanom dlhým 90m

- Slúži na vyťahovanie a spúšťanie osôb pri prácach vo výškach fungujúce v oboch smeroch
- Systém dvoch automatických odstredivých bŕzd s kolesom na vyťahovanie
- Odolné lano s priemerom 9,5 mm dlhé 90 m so zašitými koncami ukončené na oboch stranách karabínou s automatickým zámkom
- Minimálna nosnosť: 2 osoby 280 kg
- Maximálna rýchlosť spúšťania pre 1 osobu od 0,6 m/s do 0,9 m/s, pre 2 osoby od 0,6 m/s do 1,2 m/s
- Integrovaný kolík pre pripojenie akumulátorovej vŕtačky pre ľahké vyťahovanie z väčších hĺbok
- Váha zariadenia aj s lanom max 8 kg
- Individuálne produktové číslo
- Normy: CE EN 341, CE EN 1496 trieda B

Nevyhnutné doplnky pre práce vo výškach**73. Ručný blokant pre pravú alebo ľavú ruku**

- So širokou ergonomickou rukoväťou
- Možnosť ľahkého ovládania v rukaviciach
- Možnosť pripevniť stúpací popruh
- Vďaka čistiacim štrbinám funguje aj na zablatených lanách
- Horná časť blokantu je zaoblená a opláštená plastovou rukoväťou, vďaka ktorej je možné uchopiť blokant zhora a vystupovať obojručne
- S pripojovacím otvorom na zaistenie lana, prípadne pre spojenie s kladkou
- Pre laná priemerov 8-13 mm
- Individuálne produktové číslo
- Farba: zlatá alebo čierna
- Hmotnosť do 165 g
- Normy: CE EN 567, CE EN 12841 B, NFPA 1983

74. Kladka so zapuzdreným guľôčkovým ložiskom

- Určená pre intenzívne používanie
- Použitie: pri manipulácii s ťažkými bremenami
- Hliníkový kotúč veľkého priemeru uložený v zapuzdrenom guľôčkovom ložisku
- Oko kladky pojme až tri karabíny
- Vhodná pre laná s priemerom 7-13 mm
- Pracovné zaťaženie 8 kn
- Priemer kotúča 38 mm
- Účinnosť kladky 95%
- Individuálne produktové číslo
- Farba: červená
- Hmotnosť do 185 g
- Normy: CE EN 12278, NFPA 1983

75. Ochranný štít na prilbu číry alebo tónovaný

- Lahko sa montuje na prilby pomocou otvorov so zapustenými závitmi
- Dve polohy: zdvihnutý na prilbe, spustený v pracovnej polohe na tvári
- Odolný voči vetru a zahmleniu
- Farba: číra alebo tónovaná pre použitie na slnku
- Hmotnosť do 65 g
- Normy: CE EN 166 - 1B, CE EN 172 - 5-2.5

76. Čelovka na prilbu

- Možno nosiť na hlave s čelenkou alebo upevniť na prilbu pomocou adaptéra
- Odolnosť voči pádu min. 2 m
- Odolnosť voči chemikáliám
- Nastaviteľný pás, ktorý sa dá oddeliť a vyprať.
- Zdroj 2x AA /LR6 batérie (súčasť dodávky)
- Vode odolnosť: IP67
- Tri režimy svietenia od 20 do 100 lúmenov
- Dosvit od 15 do 90 m
- Hmotnosť do 160 g
- Normy: ATEX CE0080 alebo HAZLOC trieda I. Skupiny C a Ddiv II. Trieda

77. Chránička lana

- Chráni ukotvené lano pred predraním
- Pevný, ľahký obal (nie z PVC)
- Uzatváranie na suchý zips
- Kovový klip pre jednoduchšiu inštaláciu na lane
- Dĺžka: 56 cm

78. Puzdro na náradie

- Služi na uloženie náradia pri prácach v zavesení
- Popruhový zámok umožňuje uzatvorenie počas transportu, alebo pohybu po pracovisku
- Jednoduché pripojenie k postroju
- Objem 5 L
- Hmotnosť do 240 g

79. Prepravný vak na materiál 45l

- Pohodlný veľkoobjemový vak s objemom 45 L
- Pohodne sa prenáša, má polstrovaný chrbát a ramenné i bedrové popruhy
- Výnimočne pevný nepremokavý materiál, vonkajšie veko s pružným okrajom a dvoma prackami, oválne dno
- Špeciálny tvar uľahčuje balenie a prístup k materiálu
- Vo veku je vrecko na zips
- Inovovaná konštrukcia s novo použitým materiálom TPU (PVC - free)

80. Prepravný vak na lano 35l

- Vak zostane sám o sebe stáť v kolmej polohe

- Vonkajšie vrecko na zips pre osobné veci
- Vrecko z priehľadného materiálu pre identifikačný štítok
- Dve veľké, pohodlné transportné madlá
- Nastaviteľný popruh pre prepravu cez rameno
- Krúžok vo vnútri vaku môže slúžiť na pripojenie lana
- Zosilnené dno pre dlhšiu trvanlivosť
- Nepremokavý materiál
- Pevný, ľahký obal (nie z PVC)
- Uzatváranie na suchý zips
- Kovový klip pre jednoduchšiu inštaláciu na lane

81. Lezecký rebrík

- Rebríček možno pri výstupoch po lane pripnúť k blokantu s rukoväťou
- Zosilnenie spodnej časti je odolné proti oderu a uľahčuje vkladanie nohy.
- Hmotnosť do 145 g

82. Kladka na lano s blokantom

- Kladka s integrovaným blokantom môže byť použitá ako samostatná kladka alebo blokant
- Vačka opatrená hrotmi so samočistiacim žliabkom, optimalizuje chod blokantov v akýchkoľvek podmienkach, napr. Zmrznuté a znečistené laná
- Jedna pohyblivá bočnica umožňuje ľahšie založenie lana i v prípade, že kladka už je pripojená v kotviacom bode
- Pomocný pripojovací otvor pre vytváranie rôznych typov kladkostrojov
- Pre laná v priemere od 8 do 13 mm
- Pracovné zaťaženie 5 kn
- Priemer kotúča 38 mm
- Účinnosť kladky 95%
- Váha 256 g
- Individuálne produktové číslo
- Normy: CE EN 567, NFPA 1983

83. Dvojitá kladka vysokej pevnosti

- Paralelné umiestnenie kotúčov a pomocný pripojovací otvor umožňujú vytváranie rôznych typov kladkostrojov
- Možnosť pripnúť tri karabíny
- Hliníkový kotúč veľkého priemeru s guľôčkovými ložiskami
- Pracovné zaťaženie 12 kn
- Vhodná pre laná s priemerom 7-13 mm
- Priemer kotúča 51 mm
- Účinnosť kladky min. 97%
- Hmotnosť 450 g
- Individuálne produktové číslo
- Normy: CE EN 12278, NFPA 1983

84. Kladka pre pohyb po oceľových lanách

- Pre pohyb a evakuáciu po oceľových lanách väčšieho priemeru
- Použitie na oceľových lanách do priemeru 55mm
- Nosnosť min. 5kn
- Hmotnosť 1470 g
- Individuálne produktové číslo
- Norma: CE EN 1909

85. Záchranársky nôž

- Kombinovaného ostrie so zúbkami umožňuje ľahké rezanie lán a popruhov
- Má otvor pre pripojenie karabínou k postroju
- Ľahko sa otvára zdrsneným kolieskom aj v rukaviciach a jednou rukou
- Nôž je opatrený poistkou proti zatvoreniu
- Materiály: nerezová oceľ, polyamid

86. REEP šnúra 6mm, dlhá 2m

- Norma • EN 564

87. Sedačka pre dlhodobú prácu vo výš

- Široké, pohodlné sedadlo poskytuje vynikajúcu stabilitu
- Pevné bočnice chránia stehna pred tlakom popruhov
- Popruhy sú nastaviteľné samosvornými prackami doubleback
- Tri putká na materiál
- Hmotnosť do 1180 g

88. Snímateľné hroty na ľad, sneh a šmyklivé povrchy

- Protišmykové návlaky so šiestimi oceľovými hrotmi na všetky druhy obuvi.
- Dostupné v troch veľkostiach.

OOPP - Obsluha ručnej motorovej reťazovej pily a krovínorezov

89. Ochranná prilba - pre obsluhu krovínorezu a ručnej motorovej pily

- Lesnícky komplet
- Integrovaný drôtený štít
- Integrované chrániče sluchu (SNR 25)
- Látkový chránič zátylku
- Farba: oranžová
- Normy: EN 397:1995/A1:2000, EN 50365:2005, EN 352-3:2002, EN 1731:2007
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

90. Ochranné rukavice 5 prstové - antivibračné, pre obsluhu krovínorezu a ručnej motorovej pily

- Rukavice určené pre prácu s krovínorezmi a ručnou motorovou pilou
- Materiál: mäkká lícová useň, hovädzia štiepenka
- Bavlnená podšívka
- Voľná manžeta

- Veľkosti: 10,11
- Stupne mechanickej ochrany: 3,1,3,3
- Normy: EN 388:2003, EN 420:2003, EN ISO 10819
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

91. Bezpečnostná obuv - pre pilčíkov

- Profesionálna bezpečnostná obuv polosárová pre pracovníkov s motorovou pílou
- Výška sáry: 22 cm
- Zvršok: špeciálna koža s hydrofóbnou úpravou, hrúbka 2,5 mm
- Vode odolná membrána GORE-TEX PERFORMANCE a HAIX-Clima systémom
- Podošva: Protišmyková gumená podrážka s 6 mm hrubým vzorom tlmí nárazy a izolačné vlastnosti.
- Trieda ochrany proti prerezu 1.
- Farba: čierna
- Veľkosť: 39-48
- Normy: EN ISO 20345:2011 S2, EN ISO 17249:2014
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

92. Ochranný pracovný odev - pre pilčíkov

- Ochranný odev pre prácu s ručnou motorovou pílou
- Ochranná vložka zabezpečujúca zníženie rizika poranenia triedy 1 (rýchlosť reťaze 20m/s pri dobehu)
- Materiálové zloženie – vrchný materiál: 52% PES, 48 % BA, 235g/m²
- Materiálové zloženie – podšívka: 68 % polyester, 32 % polypropylén
- Veľkosti: podľa európskych noriem, výškové skupiny: II. (170cm), IV. (182cm), VI. (194cm)
- Normy: EN ISO 13688:2013, EN 381-2:2000
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: III.

OOPP - Zváranie

93. Ochranné okuliare – zvärače

- Odklápacie kruhové zorníky triedy F
- Nepriame vetranie
- Možnosť nasadenia na dioptrické okuliare
- Ochrana pred žiarením vznikajúcim pri zváraní
- Norma: EN 166:2001
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

94. Zváracia kukla

- Zváracia kukla plastová s výklopným zorníkom
- DIN 10
- Rozmer skla: 110x90mm
- Normy: EN 166:2001, EN 175:1997
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

95. Ochranné rukavice pre zvaračov

- Rukavice určené pre zvaračov a ťažkú manipuláciu v suchom prostredí
- Americký strih
- Materiál: hovädzia štiepenková useň, hrúbka min 1,1 mm
- 15 cm manžeta
- Odolnosť voči kontaktnému teplu do 100°C
- Veľkosť: 10
- Stupne mechanickej ochrany: 4,1,2,2
- Normy: EN 388:2003, EN 407:2004
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

96. Rukávnik kožený

- Doplnkové ochranné oblečenie pre zvarača, 1 pár
- Materiál: hovädzia štiepenka
- Nastaviteľné remienky na upevnenie
- Normy: EN 340:2004, EN ISO 11611:2008
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

97. Gamaše kožené zvaračské (zvaračské s remienkami)

- Doplnkové ochranné oblečenie pre zvarača, 1 pár
- Materiál: hovädzia štiepenka
- Nastaviteľné remienky na upevnenie
- Normy: EN 340:2004, EN ISO 11611:2008
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

98. Ochranný pracovný odev - pre zvaračov

- Odev určený na ochranu používateľa proti malým rozstrekom roztaveného kovu pri zvaraní alebo rezaní a krátkodobého styku s plameňom
- Materiál: 100% bavlna s nehorľavou úpravou, 320 g/m²
- Veľkosti: podľa európskych noriem, výškové skupiny: II. (170cm), IV. (182cm), VI. (194cm)
- Normy: EN ISO 13688:2013, EN ISO 11611:2008, EN ISO 11612:2010
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: III

99. Pracovná zástera kožená – pre zvaračov

- Ochrana zamestnanca pred odletujúcimi iskrami pri zvaraní
- Zástera s náplecníkmi
- Materiál: hovädzia štiepenka
- Dĺžka: pod kolená
- Normy: EN ISO 13688:2013, EN ISO 11611:2008
- Kategória OOPP podľa ustanovení smernice 89/686/EHS: II

Osobitne pre jednotlivé odevy budú k vypracovanému katalógu priložené veľkostné tabuľky (aj s nákresmi) v dámskych aj pánskych veľkostiach, zohľadňujúce nasledovné parametre:

Vetrovka - výška postavy, dĺžka prednej aj zadnej časti vetrovky, dĺžka ruky, šírka hrudníka

Prechodná bunda - výška postavy, dĺžka prednej aj zadnej časti bundy, dĺžka ruky, šírka hrudníka

Kabát ¾ - výška postavy, dĺžka prednej aj zadnej časti kabáta, dĺžka ruky, šírka hrudníka

Ochranný pracovný odev – bunda - výška postavy, dĺžka prednej aj zadnej časti bundy, dĺžka ruky (vrátane ramena), šírka hrudníka

Ochranný pracovný odev – nohavice do pásu - výška postavy, šírka pásu, šírka bokov, dĺžka sedu, dĺžka nohy od pásu dole, šírka stehna

Ochranný pracovný odev – nohavice s náprsenkou - výška postavy, šírka pásu, šírka bokov, dĺžka sedu, dĺžka nohy od pásu dole, šírka stehna, dĺžka od rozkroku po rameno

Polokošľa s krátkym rukávom a tričko - výška postavy, šírka hrudníka, dĺžka ruky

Polokošľa s dlhým rukávom - výška postavy, šírka hrudníka, dĺžka ruky

Dodávaná obuv ochranná a pracovná – pri veľkostiach uviesť aj dĺžku vnútornej stielky obuvi v cm

Po uzatvorení zmluvy poskytne predávajúci vzorkovník farieb pre prvotný výber zo škály farieb, z ktorých budú OOPP vyrábané.