



DRUŽBA ZA AVTOCESTE V REPUBLIKI SLOVENIJI d.d.

**RAZPISNA DOKUMENTACIJA
ZA ODDAJO JAVNEGA NAROČILA PO ODPRTEM POSTOPKU**

Dobava osebne varovalne opreme

(Int. ev. št. 000100/2019)

KAZALO RAZPISNE DOKUMENTACIJE

I.	POVABILO K ODDAJI PONUDBE	3
II.	NAVODILA PONUDNIKOM ZA IZDELAVO PONUDBE	5
III.	VZOREC POGODBE	13
IV.	TEHNIČNE SPECIFIKACIJE	21
V.	VZORCI ZAHTEVANIH FINANČNIH ZAVAROVANJ	71
VI.	PONUDBA S PONUDBENIM PREDRAČUNOM	73
VII.	UGOTAVLJANJE SPOSOBNOSTI	76

I. POVABILO K ODDAJI PONUDBE

NAROČNIK: Družba za avtoceste v Republiki Sloveniji d.d., Ulica XIV. divizije št. 4, 3000 Celje, ki jo zastopa Uprava, identifikacijska številka za DDV: SI92473717, matična številka: 5814251, transakcijski račun številka: SI56 0510 0800 0069 735 odprt pri Abanki d.d.,

vabi k predložitvi ponudbe za »Dobava osebne varovalne opreme« v skladu z razpisno dokumentacijo, na osnovi javnega naročila za oddajo naročila blaga po odprtem postopku na podlagi 40. člena Zakona o javnem naročanju (Ur. l. RS, št. 91/15).

Naročnik financira predmet javnega naročila iz lastnih sredstev.

I.1. Zakoni in drugi predpisi

Pri oddaji javnega naročila se bodo uporabljala predvsem določila naslednjih zakonov in predpisov:

- a) Zakon o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/2015 in 14/2018; v nadaljevanju: ZJN-3),
- b) Uredbe o zelenem javnem naročanju (Uradni list RS, št. 51/2017 in št. 91/2015 – ZJN-3; v nadaljevanju: Uredba o zelenem javnem naročanju),
- c) Zakon o pravnem varstvu v postopkih javnega naročanja (Uradni list RS, št. 43/11, 60/11, 63/13 90/14 – ZDU-1I in 60/17; v nadaljevanju: ZPVPJN),
- d) Uredba o finančnih zavarovanjih pri javnem naročanju (Uradni list RS, št. 27/2016),
- e) Obligacijski zakonik (Ur. l. RS, št. 97/2007 z vsemi spremembami),
- f) Predpisi, ki se nanašajo na predmetno javno naročilo.

I.2. Razpisna dokumentacija

Vsebina razpisne dokumentacije

Razpisno dokumentacijo lahko ponudniki dobijo na Portalu javnih naročil www.enarocanje.si in/ali spletni strani naročnika www.dars.si.

Razpisna dokumentacija je dokumentacija v zvezi z oddajo javnega naročila, kot jo določa ZJN-3, in vsebuje naslednje dokumente:

- a) poglavje I: Povabilo k oddaji ponudbe,
- b) poglavje II: Navodila ponudnikom za izdelavo ponudbe,
- c) poglavje III: Vzorec pogodbe,
- d) poglavje IV: Tehnične specifikacije,
- e) poglavje V: Vzorci zahtevanih finančnih zavarovanj,
- f) poglavje VI: Ponudba s ponudbenim predračunom,
- g) poglavje VII: Ugotavljanje sposobnosti,
- h) PRILOGA: ESPD.

Sestavni del razpisne dokumentacije so tudi morebitni Dodatki in Pojasnila k razpisni dokumentaciji, izdani v skladu z 61. členom ZJN-3 in točko I.2. teh navodil in objavljeni na Portalu javnih naročil www.enarocanje.si in/ali spletni strani naročnika www.dars.si.

Pridobivanje dodatnih informacij

Vse zahteve za dodatne informacije v zvezi s postopkom javnega naročila se posredujejo izključno na Portal javnih naročil www.enarocanje.si. Rok za prejem ponudnikovih vprašanj je razviden iz Obvestila o naročilu, objavljenega na Portalu javnih naročil. Na zahteve za pojasnila oziroma druga vprašanja v zvezi z naročilom, zastavljena po tem roku, naročnik ne bo odgovarjal. Vse dodatne informacije so objavljene izključno na omenjenem portalu in jih naročnik ne bo posebej posredoval ponudnikom.

Spremembe in dopolnitve razpisne dokumentacije

Naročnik sme v skladu z 67. členom ZJN-3 spremeniti ali dopolniti razpisno dokumentacijo. Tovrstne spremembe in dopolnitve bo naročnik izdal v obliki Dodatkov in/ali Pojasnil k razpisni dokumentaciji in jih objavil na način, ki velja za objavo odgovorov na vprašanja. Vsak Dodatek in/ali Pojasnilo k razpisni dokumentaciji postane sestavni del razpisne dokumentacije.

I.3. Predložitev ponudb

Ponudniki morajo ponudbe predložiti v informacijski sistem e-JN na spletnem naslovu:

https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/aktualno_javno_narocilo_podrobno.xhtml?zadevald=8909

Uporabnik ponudnika, ki je v informacijskem sistemu e-JN pooblaščen za oddajanje ponudb, ponudbo odda s klikom na gumb »Oddaj«. Informacijski sistem e-JN ob oddaji ponudb zabeleži identiteto uporabnika in čas oddaje ponudbe. Uporabnik z dejanjem oddaje ponudbe izkaže in izjavi voljo v imenu ponudnika oddati zavezujočo ponudbo (18. člen Obligacijskega zakonika). Z oddajo ponudbe je le-ta zavezujoča za čas, naveden v ponudbi, razen če jo uporabnik ponudnika umakne ali spremeni pred potekom roka za oddajo ponudb.

Ponudba se šteje za pravočasno oddano, če jo naročnik prejme preko sistema e-JN **najkasneje do 31.5.2019 do 9.00 ure**. Za oddano ponudbo se šteje ponudba, ki je v informacijskem sistemu e-JN označena s statusom »**ODDANO**«.

Ponudnik lahko do roka za oddajo ponudb svojo ponudbo umakne ali spremeni. Če ponudnik v informacijskem sistemu e-JN svojo ponudbo umakne, se šteje, da ponudba ni bila oddana in je naročnik v sistemu e-JN tudi ne bo videl. Če ponudnik svojo ponudbo v informacijskem sistemu e-JN spremeni, je naročniku v tem sistemu odprta zadnja oddana ponudba.

Po preteku roka za predložitev ponudb ponudbe ne bo več mogoče oddati.

I.4. Odpiranje ponudb

Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN dne **31.5.2019** in se bo začelo **ob 9.01 uri**.

Odpiranje poteka tako, da informacijski sistem e-JN samodejno ob uri, ki je določena za javno odpiranje ponudb, prikaže podatke o ponudniku ter omogoči dostop do .pdf dokumenta, ki ga ponudnik naloži v sistem e-JN pod razdelek »Predračun«. Javna objava se avtomatično zaključi po preteku za to določenega roka. Ponudniki, ki so oddali ponudbe, imajo te podatke v informacijskem sistemu e-JN na razpolago v razdelku »Zapisnik o odpiranju ponudb«.

II. NAVODILA PONUDNIKOM ZA IZDELAVO PONUDBE

II.1. Predmet javnega naročila

Predmet javnega naročila je »Dobava osebne varovalne opreme«.

CPV: 35113400 – Zaščitna in varnostna oblačila

18141000 – Delovne rokavice

18142000 – Varnostni ščitniki za obraz

18143000 – Oprema za zaščito

Naročilo je razdeljeno na 5 sklopov:

SKLOP 1: Zimska in dežna delovna oblačila

SKLOP 2: Delovna oblačila

SKLOP 3: Rokavice

SKLOP 4: Zaščita glave in dihal

SKLOP 5: Specialna zaščita

Ponudnik se lahko prijavi za katerikoli sklop, za enega ali več.

Najvišja dopustna vrednost v EUR brez DDV za posamezen sklop je:

SKLOP 1	SKLOP 2	SKLOP 3	SKLOP 4	SKLOP 5
352.000,00	307.000,00	41.000,00	59.000,00	121.000,00

Ponudba, ki bo presegala najvišjo dopustno vrednost, bo pred razvrstitvijo ponudb glede na merila ocenjena kot nedopustna in izločena iz nadaljnjega postopka.

Za sklope se zahteva izpolnjevanje vseh pogojev, ki so navedeni v točki II.6. Navodil ponudnikom za izdelavo ponudbe. Ostale zahteve naročnika morajo ponudniki izpolnjevati, kot so zapisane za posamezen sklop. Naročnik bo izbral najugodnejšega ponudnika in oddal naročilo po posameznem sklopu.

II.2. Vrsta in količina blaga

Podrobnejši opis blaga in druge tehnične zahteve so razvidne iz poglavja IV- Tehnične specifikacije.

Ponudnik lahko predloži ponudbo za en ali več sklopov. Ponudnik lahko predloži samostojno ponudbo ali ponudbo skupine izvajalcev, kjer nastopa kot partner.

Količine, ki so navedene v obrazcu ponudbenega predračuna so okvirne in predvidene za obdobje treh let. 3-letna količina je okvirna, ni dokončna in se prilagaja konkretnim potrebam ter razpoložljivim finančnim sredstvom naročnika. Naročnik ni zavezan naročiti celotne količine blaga.

Ponudba mora biti v celoti pripravljena v skladu z razpisno dokumentacijo in mora izpolnjevati vse pogoje za sodelovanje v postopku javnega naročila.

II.3. Rok izvajanja pogodbe

Rok izvajanja pogodbenih obveznosti je 36 mesecev od datuma sklenitve pogodbe. Izbrani ponudnik bo moral zagotavljati naročniku redno sukcesivno dobavo blaga čez celo pogodbeno obdobje 36 mesecev, glede na potrebe naročnika. Izvajalec bo moral dobaviti blago na podlagi prejetega odpoklica in sicer najpozneje v roku 45 dni po prejemu odpoklica. Za dobavo manjših količin (manj kot 1% razpisane količine), je dobavni rok 7 delovnih dni od prejema odpoklica.

II.4. Lokacije dobav

Dostava blaga se bo vršila na vsa skladišča lokacij družbe DARS d.d., opredeljena v poglavju IV - Tehnične specifikacije.

II.5. Priprava ponudbe

Sestavni deli ponudbe

Ponudba mora vsebovati dokumente:

- a) rekapitulacijo (obrazec VI.3),
- b) ponudbo s ponudbenim predračunom (obrazec VI.1 »Podatki o ponudniku« in Ponudbeni predračun iz tabele Excel za vsak ponujeni sklop),
- c) izpolnjene in potrjene izjave iz VII. poglavja razpisne dokumentacije, vključno z zahtevanimi referenčnimi dokazili iz točke II.6. razpisne dokumentacije,
- d) tehnično dokumentacijo zahtevano v tehničnih specifikacijah (poglavje IV),
- e) izpolnjen in potrjen ESPD obrazec (za vse gospodarske subjekte v ponudbi),
- f) v primeru skupne ponudbe kopijo akta, sklenjenega med partnerji skupine izvajalcev, kopije ostalih dokumentov v zvezi s takim aktom.

Ponudnik v informacijskem sistemu e-JN naloži:

- v razdelek »Predračun« izpolnjen in potrjen obrazec VI.3. »Rekapitulacija« v .pdf datoteki, ki bo dostopen na javnem odpiranju ponudb,
- v razdelek »ESPD-ponudnik« svoj elektronsko podpisan ESPD v xml. obliki ali nepodpisan ESPD v xml. obliki, pri čemer se v slednjem primeru v skladu Splošnimi pogoji uporabe informacijskega sistema e-JN šteje, da je oddan pravno zavezujoč dokument, ki ima enako veljavnost kot podpisan. Za ostale sodelujoče ponudnik v razdelek »ESPD – ostali sodelujoči« priloži podpisane ESPD v pdf. obliki, ali v elektronski obliki podpisan xml.
- v razdelek »Druge priloge« vse ostale dokumente.

Oblika ponudbe

Ponudnik vpiše zahtevane podatke v obrazce, ki so sestavni del razpisne dokumentacije ter priloži zahtevana dokazila o izpolnjevanju pogojev za sodelovanje, kjer je to posebej zahtevano. Ponudba mora biti podana na obrazcih, ki so sestavni del razpisne dokumentacije. V kolikor ponudnik ne predloži ponudbe na obrazcih, predvidenih v razpisni dokumentaciji, morajo predloženi obrazci vsebovati vse podatke, ki so navedeni v obrazcih, ki so del razpisne dokumentacije. Za to označeni deli ponudbene dokumentacije morajo biti podpisani s strani zakonitega zastopnika ponudnika ali druge osebe, pooblaščen za sklepanje pogodb predvidene vrste, vrednosti in obsega. Ponudbi morajo biti priloženi izpolnjeni in potrjeni ESPD za vse gospodarske subjekte, ki nastopajo v ponudbi.

Jezik ponudbe

Ponudba in ostala dokumentacija, ki se nanaša na ponudbo, mora biti napisana v slovenskem jeziku. Tuji ponudniki jamčijo za pravilnost prevoda ponudbe v slovenski jezik. Morebitne napake v prevodu gredo izključno v breme ponudnika. Za presojo spornih vprašanj se vedno uporablja ponudba oziroma uradni prevod ponudbe v slovenskem jeziku.

V tujem jeziku so lahko le prospektni material, licenčne pogodbe, licence in podobno, ki dodatno pojasnjujejo ponudbo ter dokazila uradnih institucij. Naročnik si pridržuje pravico, da v kolikor ob pregledovanju in ocenjevanju ponudb meni, da je to potrebno za presojo spornih vprašanj, od ponudnika zahteva (uradni) prevod dokumentov v slovenščino, ki jih je ponudnik dolžan dostaviti v roku, ki ga bo naročnik določil glede na obseg gradiva, ki ga bo treba prevesti.

Ponudbeni predračun

Ponudnik v informacijskem sistemu e-JN v razdelek »Predračun« naloži izpolnjen obrazec VI.3. »Rekapitulacija« v .pdf datoteki, ki bo dostopen na javnem odpiranju ponudb, obrazca VI.1 »Podatki o ponudniku« in VI.2 »Ponudbeni predračun« pa naloži v razdelek »Druge priloge«.

V primeru razhajanj med podatki v Rekapitulaciji - naloženim v razdelek »Predračun«, in celotnim Predračunom - naloženim v razdelek »Druge priloge«, kot veljavni štejejo podatki v celotnem predračunu, naloženim v razdelku »Druge priloge«.

Cene v ponudbenem predračunu morajo biti izražene v EUR in morajo vključevati vse stroške izvajalca, ki so potrebni za izvedbo naročila (davki, morebitne carine, transportni in zavarovalni stroški, skladiščenje, prevozi oseb in materiala, dnevnice, kilometrini, testiranja na sedežu ponudnika, naročnika ali zunanjih izvajalcev, morebitna dovoljenja, takse, prevajanje, svetovanja, materiali, predelave in podobno).

Naročnik naknadno ne bo priznaval nobenih stroškov, ki niso zajeti v ponudbeno ceno.

Ponudnik izpolni s cenami vse pozicije, podane v ponudbenem predračunu – tabeli Excel. Cene/ME morajo biti podane na dve (2) decimali. V primeru, da ponudnik ne izpolni s cenami vseh pozicij ponudbenega predračuna, bo naročnik tako ponudbo zavrnil kot nedopustno. Cene iz ponudbenega predračuna so fiksne do zaključka izvedbe predmeta naročila, če v pogodbi ni določeno drugače.

Davek na dodano vrednost mora biti prikazan posebej, v skladu z obrazcem ponudbenega predračuna in nato zajet v končni ponudbeni vrednosti v obrazcu ponudbe oziroma ponudbenega predračuna.

Vzorci

Naročnik bo v fazi pregleda in ocenjevanja ponudb pozval ekonomsko najugodnejšega ponudnika k dostavi vzorcev, kot so zahtevani v tehničnih specifikacijah. Poziv bo poslan na elektronsko pošto, ki jo bo ponudnik navedel v obrazcu VI.1. Podatki o ponudniku, pri čemer lahko naročnik dokazuje zgolj, da je sporočilo zapustilo njegov strežnik in ne odgovarja za to, da bo ponudnik dejansko prejel elektronsko sporočilo.

Ponudnik bo moral naročniku zahtevane vzorce dostaviti v roku 3 delovnih dni po prejemu poziva. **Vsak vzorec mora biti pakiran v ustrezni embalaži ter označen s številko sklopa in pozicije iz ponudbenega predračuna ter nazivom blaga.** Vzorec mora biti predložen skladno z mersko enoto iz predračuna (kos, par...). V kolikor ponudnik ne bo dostavil vzorca v zahtevanem roku, bo naročnik ocenil tako ponudbo za nedopustno.

Vzorec je sestavni del ponudbe, na podlagi katerega bo naročnik ugotavljal ustreznost ponujenega artikla v skladu z zahtevami iz tehničnih specifikacij in kasneje ustreznost dobavljenega blaga ob njegovem prevzemu.

Predloženi vzorec se neizbranemu ponudniku vrne po pravnomočnosti oddaje predmetnega naročila, izbranemu ponudniku pa se vrne po poteku pogodbe. Ponudnikom se ne prizna nobenih stroškov za pripravo vzorcev.

Označitev zaupnih podatkov

Ponudnik mora v svoji ponudbi označiti tiste podatke, ki pomenijo poslovno skrivnost po 39. in 40. členu Zakona o gospodarskih družbah (Uradni list RS, št. 65 /2009 z vsemi spremembami) in priložiti ustrezen sklep o določitvi poslovnih skrivnosti. Pri tem mora upoštevati določbe 35. člena ZJN-3.

Če na posamezni strani pomeni poslovno skrivnost le določen podatek, mora biti to eksplicitno označeno.

Ne glede na prejšnji odstavek je javni podatek specifikacija storitve in količina iz te specifikacije, cena na enoto, vrednost posamezne postavke in skupna vrednost iz ponudbe ter vsi tisti podatki, ki so vplivali na razvrstitev ponudbe v okviru drugih meril.

Veljavnost ponudbe

Ponudbe brez kakršnih koli popravkov in dopolnitev, razen v primerih iz 89. člena ZJN-3, ostanejo v veljavi vključno do **28.10.2019**.

Variantna ponudba

Variantne ponudbe se ne bodo upoštevale.

II.6. Ugotavljanje sposobnosti

Razlogi za izključitev (75. člen ZJN-3)

Gospodarski subjekt¹ lahko sodeluje v postopku javnega naročanja:

- če zanj ne obstajajo razlogi za izključitev iz prvega, drugega in četrtega odstavka 75. člena ZJN-3 in
- če ni v stečajnem postopku in
- če zanj ne obstaja razlog za izključitev iz f) točke šestega odstavka 75. člena ZJN-3. Naročnik bo namreč iz postopka javnega naročanja izključil gospodarski subjekt, če so se pri gospodarskem subjektu v zadnjih treh letih od objave predmetnega javnega naročila pri prejšnji pogodbi o izvedbi javnega naročila, sklenjeni z naročnikom, pokazale precejšnje ali stalne pomanjkljivosti pri izpolnjevanju ključne obveznosti, zaradi česar je naročnik predčasno odstopil od pogodbe o izvedbi javnega naročila, odpovedal pogodbo o izvedbi javnega naročila, predčasno prekinil sodelovanje o izvedbi javnega naročila ali/in uveljavljal odškodnino ali so bile izvedene druge primerljive sankcije. Izpolnjevanje navedenega pogoja bo naročnik preveril v dokumentaciji v lastnem arhivu.

Gospodarski subjekt, ki je v enem od položajev iz prvega ali šestega odstavka 75. člena ZJN-3, lahko v skladu z devetim odstavkom 75. člena ZJN-3 naročniku v ponudbi predloži dokaze, da je sprejel zadostne ukrepe, s katerimi lahko dokaže svojo zanesljivost kljub obstoju razlogov za izključitev. Za zadostne ukrepe šteje plačilo ali zaveza plačati nadomestilo za vso škodo, povzročeno s kaznivim dejanjem ali kršitvijo, aktivno sodelovanje s preiskovalnimi organi za celotno razjasnitev dejstev in okoliščin ter sprejetje konkretnih tehničnih, organizacijskih in kadrovskih ukrepov, ustreznih za preprečitev nadaljnjih kaznivih dejanj ali kršitev. Pri ocenjevanju ukrepov, ki jih sprejme gospodarski subjekt, naročnik upošteva resnost in posebne okoliščine kaznivega dejanja ali kršitve. Če naročnik oceni, da dokazi, ki jih je predložil gospodarski subjekt, zadoščajo, gospodarskega subjekta ne glede na prvi ali šesti odstavek 75. člena ZJN-3 ne izključi iz postopka javnega naročanja. Če naročnik oceni, da ukrepi ne zadoščajo, gospodarskemu subjektu pošlje utemeljitev takšne odločitve.

Način dokazovanja:

Kot dokaz neobstoja razlogov za izključitev vsi gospodarski subjekti v ponudbi priložijo ESPD obrazec.

Naročnik bo neobstoj razloga za izključitev iz prvega odstavka 75. člena ZJN-3 preveril na način, da bo ponudnika pozval k predložitvi izpisa iz ustreznega registra kakršen je sodni register, če tega registra ni, pa enakovreden dokument, ki ga izda pristojni sodni ali pravni organ v državi v kateri ima sedež gospodarski subjekt. Dokazilo ne sme biti starejše od 6 mesecev od skrajnega roka za prejem ponudb. Če naročnik v svojih arhivih razpolaga z dokazilom, ki ni starejše od 6 mesecev od skrajnega roka za prejem ponudb, ponudnika ne bo pozval k predložitvi dokazil.

¹ Gospodarski subjekt pomeni katero koli fizično ali pravno osebo ali skupino teh oseb, vključno z vsakim začasnim združenjem podjetij, ki na trgu ali v postopkih javnega naročanja ponuja izvedbo gradenj, dobavo blaga ali izvedbo storitev.

Če ESPD² ne vsebuje podatkov o brezplačnem neposrednem dostopu do nacionalnih baz podatkov (spletni naslov baze podatkov, podatke za identifikacijo, če je to potrebno in soglasje, da pridobi dokazilo naročnik), kjer lahko naročnik pridobi potrdila ali druge potrebne informacije, je ponudnik dolžan na poziv naročnika v roku, ki ga določi naročnik, predložiti dokazila ali druge listinske dokaze, ki izkazujejo izpolnjevanje postavljenih pogojev.

Če gospodarski subjekt v skladu z 81. členom ZJN-3 uporablja zmogljivosti drugih subjektov, mora ponudnik predložiti ESPD tudi za vsak tak subjekt.

Pogoji za sodelovanje (76. člen ZJN-3)

A. Ustreznost za opravljanje poklicne dejavnosti:

Vsak gospodarski subjekt, ki nastopa v ponudbi, mora biti pri pristojnem organu registriran za opravljanje dejavnosti, ki jo prevzema v ponudbi.

Način dokazovanja:

Gospodarski subjekt predloži ESPD s podatki, zahtevanimi v tej točki, ki vključuje posodobljeno lastno izjavo. Kot dokaz ustreznosti za opravljanje poklicne sposobnosti lahko naročnik naknadno zahteva izpis iz poklicnega ali poslovnega registra, ki se vodijo v državi članici, v kateri ima gospodarski subjekt sedež.

B. Ekonomski in finančni položaj:

Ponudnik in podizvajalci v zadnjih 6 mesecih, pred skrajnim rokom za oddajo ponudbe predmetnega javnega naročila, niso imeli blokirane posameznega računa več kot 15 dni (skupno število dni blokade na posameznem računu).

Način dokazovanja:

Naročnik bo podatke preveril iz javno dostopnih evidenc e-dosje, AJ PES, E-bonitete ipd.

Kot dokaz ustreznosti ekonomskega in finančnega položaja lahko naročnik naknadno zahteva ustrezne bančne izpiske, računovodske izkaze ali izvlečke iz računovodskih izkazov ali računovodske izkaze celotnega prometa podjetja ali druga dokazila v skladu s šestim odstavkom 77. člena ZJN-3.

C. Tehnična in strokovna usposobljenost:

1. Reference:

Ponudnik mora imeti v zadnjih treh (3) letih od objave predmetnega javnega naročila izkušnje z dobavo blaga, kar izkazuje na naslednji način:

- da je kot samostojni izvajalec ali partner v skupnem nastopanju (Joint Venture) ali podizvajalec dobavil osebno varovalno opremo primerljivo tisti iz popisa ponudbenega predračuna za posamezen sklop, v skupni vrednosti vsaj:

352.000,00 EUR brez DDV – dobava zimskih in dežnih delovnih oblačil

307.000,00 EUR brez DDV – dobava delovnih oblačil

41.000,00 EUR brez DDV – dobava rokavic

59.000,00 EUR brez DDV – dobava zaščit za glavo in dihala

121.000,00 EUR brez DDV – dobava specialnih zaščit

² »ESPD« je enotni evropski dokument v zvezi z oddajo javnega naročila, določen z izvedbeno uredbo Komisije (EU) 2016/7 z dne 5.1.2016.

Način dokazovanja:

Za dokazovanje navedenih pogojev mora ponudnik izpolniti izjavo št. 1 - UGOTAVLJANJE TEHNIČNE IN STROKOVNE USPOSOBLJENOSTI, v poglavju VII in priložiti izpolnjen in potrjen obrazec »POTRDILO O REFERENČNEM DELU« v katerega navede zahtevane podatke in potrditev referenčnih naročnikov, da so pogodbene obveznosti, ki jih ponudnik navaja, opravljene pravilno, kakovostno in v dogovorjenih rokih. V kolikor ponudnik oddaja ponudbo za več sklopov, mora izkazovati referenčne dobave za blago primerljivo tistemu iz popisa ponudbenega predračuna za posamezen sklop.

Ponudnik lahko v ponudbi priloži eno referenčno potrdilo za vse prijavljene sklope (v kolikor referenčna dobava vsebuje dobavo blaga za posamezen ponujen sklop), lahko pa predloži več referenčnih dokazil za dobavo blaga za vsak ponujen sklop posebej.

2. Tehnična dokumentacija:

Ponudnik mora v ponudbi priložiti tehnično dokumentacijo, ki je zahtevana za posamezen artikel v poglavju IV. Tehnične specifikacije.

V primeru skupne ponudbe ali če ponudnik vključi podizvajalce, se referenčni projekti seštevajo.

Naročnik si pridržuje pravico, da naknadno od ponudnika zahteva dodatna pojasnila in dokaze v zvezi z ugotavljanjem sposobnosti iz točke II.6. razpisne dokumentacije.

Skupna ponudba

Poleg pogojev, ki so navedeni v II.6. točki mora vsebovati skupna ponudba, ki jo predloži skupina dveh ali več izvajalcev kot partnerjev, še pravni akt o skupni izvedbi naročila.

Pravni akt o skupni izvedbi naročila mora natančno opredeliti naloge in odgovornost posameznih izvajalcev za izvedbo naročila in nosilca izvedbe. Ne glede na to pa ponudniki odgovarjajo naročniku neomejeno solidarno. Pravne osebe naj navedejo imena oseb, ki bodo odgovorne za izvedbo predmetnega naročila za vsakega ponudnika posebej.

V primeru skupne ponudbe pogodbeni stranki soglašata, da vsak od partnerjev skupne ponudbe izda račun za opravljene storitve, ki se glasi na naročnika. Vodilni partner skupne ponudbe posreduje naročniku tudi izdane račune vseh partnerjev. Naročnik bo izvedel plačila za opravljene storitve na transakcijski račun vsakega od partnerjev skupne ponudbe v skladu z deleži, kot to izhaja iz predloženih računov.

Manipulativni stroški, ki so med partnerji dogovorjeni, niso predmet računov, ki jih mora vsak izmed partnerjev skupne ponudbe izstaviti naročniku.

Podizvajalci

Ponudnik lahko del javnega naročila odda v podizvajanje. Podizvajalec je gospodarski subjekt, ki je pravna ali fizična oseba in za ponudnika, s katerim naročnik sklene pogodbo o izvedbi javnega naročila, dobavlja blago ali izvaja storitev, ki je neposredno povezana s predmetom javnega naročila.

Če bo ponudnik izvajal javno naročilo s podizvajalci, mora v ponudbi:

- navesti vse podizvajalce ter vsak del javnega naročila, ki ga namerava oddati v podizvajanje (izjava št. 2),
- kontaktne podatke in zakonite zastopnike predlaganih podizvajalcev (izjava št. 2),
- izpolnjene ESPD teh podizvajalcev v skladu z 79. členom ZJN-3 ter
- priložiti zahtevo podizvajalca za neposredno plačilo, če podizvajalec to zahteva.

Glavni izvajalec mora med izvajanjem javnega naročila storitve naročnika obvestiti o morebitnih spremembah informacij iz prejšnjega odstavka in poslati informacije o novih podizvajalcih, ki jih namerava naknadno vključiti v izvajanje, in sicer najkasneje v petih dneh po spremembi. V primeru vključitve novih podizvajalcev mora glavni izvajalec skupaj z obvestilom posredovati tudi podatke in dokumente iz druge, tretje in četrte alineje drugega odstavka 94. člena ZJN-3.

Naročnik mora zavrniti vsakega podizvajalca, če zanj obstajajo razlogi za izključitev iz prvega, drugega in četrtega odstavka 75. člena ZJN-3, razen v primeru iz tretjega odstavka 75. člena ZJN-3, lahko pa zavrne vsakega podizvajalca tudi, če zanj obstajajo razlogi za izključitev iz šestega odstavka 75. člena tega zakona. Naročnik lahko zavrne predlog za zamenjavo podizvajalca oziroma vključitev novega podizvajalca tudi, če bi to lahko vplivalo na nemoteno izvajanje ali dokončanje del in če novi podizvajalec ne izpolnjuje pogojev, ki jih je postavil naročnik v dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila. Naročnik mora o morebitni zavrnitvi novega podizvajalca obvestiti glavnega izvajalca najpozneje v desetih dneh od prejema predloga.

Le če podizvajalec v skladu in na način, določen v drugem in tretjem odstavku. 94. člena ZJN-3, zahteva neposredno plačilo, se šteje, da je neposredno plačilo podizvajalcu obvezno v skladu s tem zakonom in obveznost zavezuje naročnika in glavnega izvajalca. Kadar namerava ponudnik izvesti javno naročilo s podizvajalcem, ki zahteva neposredno plačilo v skladu s tem členom, mora:

- glavni izvajalec v pogodbi pooblastiti naročnika, da na podlagi potrjenega računa oziroma situacije s strani glavnega izvajalca neposredno plačuje podizvajalcu,
- podizvajalec predložiti soglasje, na podlagi katerega naročnik namesto ponudnika poravnava podizvajalčevo terjatev do ponudnika,
- glavni izvajalec svojemu računu ali situaciji priložiti račun ali situacijo podizvajalca, ki ga je predhodno potrdil.

Če neposredno plačilo podizvajalcu ni obvezno, mora glavni izvajalec naročniku najpozneje v 60 dneh od plačila končnega računa oziroma situacije poslati svojo pisno izjavo in pisno izjavo podizvajalca, da je podizvajalec prejel plačilo za storitve oziroma dobavljeno blago, neposredno povezano s predmetom javnega naročila.

Če glavni izvajalec ne ravna v skladu s 94. členom ZJN-3, naročnik Državni revizijski komisiji poda predlog za uvedbo postopka o prekršku iz 2. točke prvega odstavka 112. člena ZJN-3.

II.7. Navedba zavajajočih podatkov

Naročnik bo Državni revizijski komisiji podal predlog za uvedbo postopka o prekršku v primeru, da se bo pri naročniku pojavil utemeljen sum, da je ponudnik v postopku javnega naročila predložil neresnično izjavo ali ponarejeno ali spremenjeno listino kot pravo v skladu z enajstim odstavkom 89. člena ZJN-3.

II.8. Merila za izbiro ponudbe pri oddaji javnega naročila

Merilo za izbor je ekonomsko najugodnejša ponudba (prvi odstavek 84. člena ZJN-3). Ekonomsko najugodnejša ponudba je tista ponudba, v kateri bo ponujena najnižja cena v EUR brez DDV.

V kolikor bo več ponudnikov predložilo dopustno ponudbo z enako najnižjo ponudbeno ceno, bo naročnik ponudnika izbral z žrebom. Ponudnike, ki so oddali dopustne ponudbe z enako najnižjo ceno, bo naročnik pisno obvestil o žrebu in jim omogočil prisotnost na žrebu. Žreb po potekal v prostorih naročnika. Izmed ponudnikov, ki so ponudili enako najnižjo ceno, bo izbran tisti ponudnik, ki bo prvi izžreban. Naročnik bo o žrebu vodil zapisnik, ki ga bo vročil ponudnikom, ki so oddali dopustne ponudbe z enako najnižjo ponudbeno ceno.

II.9. Odpiranje ponudb

Odpiranje poteka tako, da informacijski sistem e-JN samodejno ob uri, ki je določena za javno odpiranje ponudb, prikaže podatke o ponudniku ter omogoči dostop do .pdf dokumenta, ki ga ponudnik naloži v sistem e-JN pod razdelek »Predračun. Javna objava se avtomatično zaključi po preteku za to določenega roka. Ponudniki, ki so oddali ponudbe, imajo te podatke v informacijskem sistemu e-JN na razpolago v razdelku »Zapisnik o odpiranju ponudb«.

II.10. Oddaja javnega naročila

Naročnik bo izbral ponudbo v skladu z merili iz II.8. točke teh navodil. Podpisana odločitev o oddaji naročila bo objavljena na Portalu javnih naročil, skladno z desetim odstavkom 90. člena ZJN-3. Odločitev se šteje za vročeno z dnem objave na portalu javnih naročil. Naročnik si pridržuje pravico, da v skladu z 90. členom ZJN-3, javnega naročila ne odda.

II.11. Sklenitev pogodbe

Naročnik bo po pravnomočnosti odločitve o oddaji javnega naročila pisno obvestil izbranega ponudnika, da je njegova ponudba sprejeta in ponudniku poslal v podpis pogodbo v obliki in vsebini, kot je določena v vzorcu te razpisne dokumentacije (poglavje III). Izbrani ponudnik mora najkasneje v roku 10 dni po prejemu pogodbe le-to podpisati in jo vrniti naročniku. Če se ponudnik v tem roku ne odzove na podpis pogodbe se šteje, da je odstopil od ponudbe. Naročnik bo izbranega ponudnika, ki v roku 10 dni po prejemu pogodbe, le-te ne bo podpisane vrnil naročniku, v nadaljnjih treh letih izključil iz sodelovanja v postopkih javnega naročanja, saj bo dejanje izbranega ponudnika, ki ne bo v predpisanem roku naročniku vrnil podpisane pogodbe, štel kot precejšnjo pomanjkljivost pri izpolnjevanju ključne obveznosti.

Izbrani ponudnik mora hkrati s pogodbo naročniku posredovati tudi podatke o:

- svojih ustanoviteljih, družbenikih, delničarjih, komanditistih ali drugih lastnikov in podatke o lastniških deležih navedenih oseb;
- gospodarskih subjektih, za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so z njim povezane družbe.

Naročnik bo najkasneje v 30 dneh po sklenitvi pogodbe objavil obvestilo o oddaji javnega naročila z rezultati postopka javnega naročila.

II.12. Finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti

V roku 10 delovnih dni od prejema sklenjene pogodbe mora pogodbeni stranka naročniku dostaviti finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v znesku 10 % pogodbene cene z DDV, v skladu z vzorcem, ki je podan v poglavju V. te razpisne dokumentacije. Veljavnost garancije mora biti vsaj 30 dni daljša od roka izvedbe pogodbe.

Izbrani ponudnik mora predložiti bančno garancijo ali zavarovanje pri zavarovalnici. V primeru predložitve zavarovanja pri zavarovalnici določbe, ki se v tej razpisni dokumentaciji nanašajo na bančne garancije, smiselno veljajo tudi za zavarovanje pri zavarovalnici (kvaliteta zavarovanja mora biti po vsebini ekvivalentna bančni garanciji).

II.13. Revizija postopka

Pravno varstvo, v postopkih oddaje javnega naročila, je zagotovljeno skladno z ZPVPJN.

Ponudbe morajo biti v celoti pripravljene v skladu z zahtevami iz te razpisne dokumentacije.

III. VZOREC POGODBE

Naročnik: DARS d.d., št. :

Izvajalec: , št. :

NAROČNIK: **Družba za avtoceste v Republiki Sloveniji d.d.**, Ulica XIV. divizije št. 4, 3000 Celje, ki jo zastopa Uprava

Identifikacijska številka za DDV: SI92473717

Matična številka: 5814251

Transakcijski račun številka: SI56 0510 0800 0069 735 odprt pri Abanki d.d.

in

IZVAJALEC:

ki ga zastopa

Identifikacijska številka za DDV:

Matična številka:

Transakcijski račun številka: odprt pri

skleneta naslednjo

POGODBO

»DOBAVA OSEBNE VAROVALNE OPREME«

SKLOP

I. UVODNE UGOTOVITVE

1. člen

Naročnik DARS d.d. je na podlagi javnega naročila za izbiro izvajalca po odprtem postopku v skladu z določbo 40. člena Zakona o javnem naročanju (ZJN-3, Ur. l. RS, št. 91/15; v nadaljevanju ZJN-3), objavljenega na Portalu javnih naročil dne pod številko objave JN...../20.... in v TED pod št. in na podlagi sklepa o oddaji javnega naročila št. 000100/2019 izbral zgoraj navedenega izvajalca na podlagi predložitve ekonomsko najugodnejše ponudbe.

II. OBSEG PREDMETA POGODBE

2. člen

S to pogodbo se izvajalec obvezuje dobaviti blago naročniku v obsegu in kakovosti, kot je razvidno iz izvajalčeve ponudbe in ponudbenega predračuna št....., z dne, ki je priložen tej pogodbi. Predmetno pogodbeno obveznost je dolžan opraviti skladno s tehničnimi specifikacijami in pogoji, ki jih je potrdil v svoji ponudbi.

III. POGODBENA VREDNOST

3. člen

Pogodbena vrednost znaša skupaj z DDV:

..... EUR

(z besedo:..... EUR)

Neto vrednost: EUR

22 % DDV: EUR

Pogodbena vrednost, določena s to pogodbo, je fiksna in velja do izteka pogodbenega roka. Izvajalec ni upravičen do morebitnih podražitev.

IV. NAČIN OBRAČUNAVANJA IN PLAČEVANJA POGODBENIH OBVEZNOSTI

4. člen

Izvajalec bo dobavljeno blago naročniku zaračunaval v skladu s ponudbenim predračunom. Na vsakem računu mora biti navedena številka pogodbe, ki jo je določil naročnik. Številka pogodbe mora biti navedena tudi na vseh drugih dokumentih, ki spremljajo račun.

Izvajalec bo opravljene dobave blaga naročniku zaračunaval enkrat mesečno do 3. dne v mesecu za pretekli mesec. Izvajalec mora k računu priložiti posredovane odpoklice blaga po pogodbi in s strani naročnika potrjene originalne delovne naloge/prevzemnice/dobavnice. V primeru skupne ponudbe pogodbeni stranki soglašata, da vsak od partnerjev skupne ponudbe izda račun za opravljene storitve, ki se glasi na naročnika. Vodilni partner skupne ponudbe posreduje naročniku tudi izdane račune vseh partnerjev. Naročnik bo izvedel plačila za opravljene storitve na transakcijski račun vsakega od partnerjev skupne ponudbe v skladu z deleži, kot to izhaja iz predloženih računov.

V kolikor podizvajalec zahteva neposredno plačilo, bo naročnik namesto izvajalca poravnal podizvajalčevo terjatev do izvajalca, za kar izvajalec predloži izjavo. V tem primeru mora izvajalec (oz. posamezni partner v skupini izvajalcev v primeru skupne izvedbe) svojemu računu obvezno priložiti potrjene račune teh podizvajalcev in izjavo, da so priloženi računi vseh v tistem mesecu aktivnih podizvajalcev in da drugih ni. Izjava mora biti podpisana s strani izvajalca in vseh v tistem mesecu aktivnih podizvajalcev. Izjavo morajo podpisati tudi tisti podizvajalci, ki v tekočem mesecu del niso opravljali, so pa vključeni pri izvedbi pogodbe. Izvajalec (oz. posamezni partner v skupini izvajalcev v primeru skupne izvedbe) mora podpisati izjavo tudi v primeru, ko nima nominiranih podizvajalcev.

Za podizvajalce, ki zahtevajo neposredna plačila, se šteje, da je neposredno plačilo podizvajalcu obvezno.

5. člen

Naročnik bo dolgovani znesek poravnal v roku 30 dni od prejema računa, pod pogojem predložene ustrezne izjave za podizvajalce, ki so zahtevali neposredno plačilo, in potrjenih računov podizvajalcev, ki so zahtevali neposredno plačilo, kot je navedeno v predhodnem členu pogodbe.

V. POGODBENI ROK

6. člen

Rok izvajanja pogodbenih obveznosti je 36 mesecev od datuma sklenitve pogodbe. Izvajalec mora dobaviti blago na podlagi prejetega odpoklica in sicer najpozneje v roku 45 dni po prejemu odpoklica. Za dobavo manjših količin (manj kot 1% razpisane količine), je dobavni rok 7 delovnih dni od prejema odpoklica.

7. člen

Izvajalec mora pričeti z izvedbo pogodbenih obveznosti v pogodbenem roku in po predhodnem dogovoru s predstavnikom naročnika.

VI. JAMČEVANJE

8. člen

Izvajalec jamči za odpravo vseh napak v zvezi z izvedbo javnega naročila po tej pogodbi.

VII. FINANČNA ZAVAROVANJA

9. člen

Izvajalec je dolžan v roku 10 delovnih dni od prejema sklenjene pogodbe dostaviti naročniku finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v višini 10% pogodbene vrednosti z DDV. Veljavnost finančnega zavarovanja mora biti vsaj 30 dni daljša od roka izvedbe pogodbe.

VIII. PODIZVAJALCI

10. člen

Poleg izvajalca sodelujejo pri izvedbi tudi naslednji podizvajalci (podizvajalec, ki je naveden v Izjavi št. 2):

Naziv, polni naslov, matična številka, davčna številka, TRR, na katerega bo naročnik podizvajalcu plačeval izvršena dela:

Podizvajalec je/ni zahteval neposredno plačilo. Glavni izvajalec pooblašča naročnika, da na podlagi potrjenega računa oziroma situacije s strani glavnega izvajalca neposredno plačuje podizvajalcu.

11. člen

Izvajalec se nadalje izrecno obvezuje, da bo v primeru spremembe podizvajalca - zamenjava in/ali vključitev novega podizvajalca, ob predhodnem soglasju naročnika v skladu s 94. členom ZJN-3, naročniku v petih dneh po spremembi predložil:

- obvestilo o spremembi podizvajalca,
- Izjavo št. 2 z navedbo podizvajalca in dela javnega naročila, ki ga namerava oddati v podizvajanje, kontaktne podatke in zakonite zastopnike podizvajalca
- izpolnjen ESPD podizvajalca,
- zahtevo podizvajalca za neposredno plačilo, če podizvajalec to zahteva.

V primeru zamenjave podizvajalca ob predhodnem soglasju naročnika, mora podizvajalec izpolnjevati vse zahtevane pogoje, kot so bili zahtevani za podizvajalce ob predložitvi ponudbe. V kolikor je izvajalec s prvotnim podizvajalcem izkazoval izpolnjevanje referenčnih pogojev ali tehničnih in kadrovskih sposobnosti, mora enake pogoje za dela, ki jih bo opravljal, izpolnjevati tudi novi podizvajalec.

Morebitna izdaja soglasja k predlogu, izvajalca ne odvezuje njegovih odgovornosti prevzetih s to pogodbo in še naprej sam in v celoti odgovarja za kvalitetno in pravočasno izvedbo pogodbenih del.

V primeru zamenjave podizvajalca ali vključitve novega podizvajalca, bo sklenjen aneks k tej pogodbi.

Če izvajalec brez soglasja naročnika zamenja podizvajalca ali posreduje delež naročila podizvajalcem, ki niso navedeni v ponudbi oziroma pogodbi, lahko naročnik odstopi od pogodbe.

12. člen

Izvajalec se kot prevzemnik javnih naročil zavezuje odstopiti svoje terjatve do naročnika v korist svojih podizvajalcev, ki so zahtevali neposredno plačilo, vendar to velja le za izkazane in s strani izvajalca potrjene terjatve.

Izvajalec se zavezuje, ob izstavitvi računa, podati izjavo o opravljeni storitvi podizvajalca za obdobje na katerega se nanaša zaračunana opravljena storitev.

Pogodbeni stranki soglašata, da se izvajalec odpoveduje prenosu terjatev na drugega upnika ali tretjo osebo, razen na podizvajalce, ki zahtevajo neposredno plačilo.

IX. POOBlašČENI PREDSTAVNIKI

13. člen

Skrbnik pogodbe s strani naročnika je tel., e-mail:.....

Predstavnik oz. pooblaščen oseb izvajalca je tel., e-mail:

X. OBVEZNOSTI IZVAJALCA IN NAROČNIKA

14. člen

Izvajalec se obvezuje:

- a. dobaviti blago po tej pogodbi kot dober strokovnjak ob upoštevanju naročnikovih pogojev in zahtev,
- b. dobaviti blago po tej pogodbi gospodarno in ekonomično v okviru določil te pogodbe in morebitnih dodatnih dogovorov med pogodbenima strankama in v korist naročnika,
- c. dobavljati okoljsko manj obremenjujoče blago, skladno s 3. točko prvega odstavka 4. člena Uredbe o zelenem javnem naročanju (Uradni list RS, št. 51/2017),
- d. da bo pripravil ponudbo naročniku v primeru naročila druge opreme iz svojega prodajnega programa, za katero so rezervirana sredstva v ponudbenem predračunu in ki bo podlaga za obračun,
- e. pridobljene podatke, do katerih pride v teku izvajanja pogodbe, varovati kot poslovno skrivnost naročnika in morebitnih njegovih partnerjev, kot tudi zaupnost vseh tehničnih podatkov, tehnoloških postopkov in drugih strokovnih informacij tudi po izteku te pogodbe.
- f. pri izvajanju pogodbenih obveznosti upoštevati in izpolnjevati veljavno zakonodajo s področja varstva okolja in varnosti ter zdravja pri delu in požarne varnosti ter ostalo dokumentacijo s področja VZD in okolja, ki je relevantna pri izvedbi storitve.
- g. za podizvajalce, za katere neposredno plačilo ni obvezno, najpozneje v 60 dneh od plačila končnega računa oziroma situacije, poslati naročniku svojo pisno izjavo in pisno izjavo vsakega takega podizvajalca, da je prejel plačilo za izvedene storitve, neposredno povezane s predmetom javnega naročila.

15. člen

Naročnik se obvezuje:

- a. sodelovati z izvajalcem z namenom, da bodo pogodbene obveznosti izvedene pravočasno, v celoti in v skladu z razpisno dokumentacijo,
- b. tekoče obveščati izvajalca o vseh bistvenih spremembah, ki so povezane z izvajanjem pogodbenih obveznosti.

XI. KAKOVOST BLAGA

16. člen

Izvajalec se obvezuje, da bo dobavo blaga po tej pogodbi opravil vestno in po pravilih stroke, pri čemer mora skrbeti, da bo izvedba opravljena ekonomično in v okviru določil te pogodbe. Izvajalec bo izpolnil naročilo v skladu s pogoji razpisne in ponudbene dokumentacije, v dogovorjeni kakovosti in obsegu.

Naročnik lahko odkloni prevzem blaga, če ta po količini in kvaliteti ne ustreza pogojem iz razpisne in ponudbene dokumentacije izvajalca. Po tem, ko naročnik ugotovi neustrezno kvaliteto blaga, le-to lahko oporeka v zakonsko določenih rokih.

Naročnik bo povračilo nastale škode uveljavljal po določilih Obligacijskega zakonika, neodvisno od uveljavljanja pogodbene kazni.

V primeru slabe kakovosti oziroma suma neizpolnjevanja zahtev o kakovosti ali suma obstoja nevarnosti za zdravje bo naročnik o tem obvestil pristojno inšpekcijo in na stroške ponudnika zahteval laboratorijsko preverjanje.

XII. VAROVANJE ZAUPNIH PODATKOV

17. člen

Izvajalec, njegovi delavci in podizvajalci morajo vse informacije o naročniku in drugih, ki so jih pridobili pri izvajanju te pogodbe, obravnavati kot časovno neomejeno brezpogojno zaupne.

Naročnik mora na enak način obravnavati informacije o izvajalcu.

Objaviti je mogoče le tiste podatke, za katere to dovoljuje 35. člen ZJN-3.

Skladno z Uredbo (EU) 2016/679 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 27. aprila 2016 o varstvu posameznikov pri obdelavi osebnih podatkov in o prostem pretoku takih podatkov ter o razveljavitvi Direktive 95/46/ES (Splošna uredba o varstvu podatkov) pogodbeni stranki soglašata, da osebnih podatkov, do katerih pridejo delavci naročnika in izvajalca v času izvajanja pogodbenih obveznosti, ne bosta uporabljali v nasprotju z določili te uredbe in drugo vsakokrat veljavno zakonodajo o varstvu osebnih podatkov. Osebnih podatki ne bodo uporabljeni za noben drug namen, razen za namene, ki so določeni v tej pogodbi. To določilo velja vsaj pet let tudi v primeru predčasne prekinitve pogodbe, v primeru razveljavitve pogodbe in po izteku pogodbe.

Pogodbeni stranki bosta zagotavljali pogoje in ukrepe za zagotovitev varstva osebnih podatkov in preprečevali možne zlorabe, v smislu določil navedene uredbe in vsakokrat veljavnem zakonu o varstvu osebnih podatkov oz. predpisu, ki ga nadomešča.

XIII. POGODBENA KAZEN

18. člen

Če izvajalec po svoji krivdi ne izvede pogodbe v skladu z roki iz 6. člena pogodbe, sme naročnik zaračunati izvajalcu pogodbeno kazen, ki znaša 40,00 EUR za vsak dan zamude pri dobavi blaga. Pravica zaračunati pogodbeno kazen ni pogojena z nastankom škode naročniku. Povračilo škode bo naročnik uveljavljal v okviru odškodninske odgovornosti izvajalca.

V primeru zamude pri dobavi blaga naročniku ob sprejemu izpolnitve ni potrebno posebej obvestiti izvajalca o pridržanju pravice do obračuna pogodbene kazni, temveč se pogodbena kazen obračuna v skladu z določili pogodbe brez obvestila.

Naročnik lahko terjatev iz naslova morebitne zaračunane pogodbene kazni pobota s finančnimi obveznostmi po pogodbi, sklenjeni z izvajalcem na podlagi predmetnega javnega naročila.

19. člen

Za vsako spremembo podizvajalca tekom izvajanja te pogodbe, ki ne bo odobrena in potrjena s strani naročnika, bo izvajalec dolžan plačati naročniku kazen v višini 2.000 (dva tisoč) EUR.

Naročnik bo pogodbeno kazen zaradi spremembe podizvajalca brez soglasja naročnika obračunal pri mesečnem računu.

20. člen

Znesek vseh pogodbenih kazni lahko znaša skupaj največ 10 % pogodbene vrednosti.

Naročnik in izvajalec soglašata, da pravica zaračunati pogodbeno kazen ni pogojena z nastankom škode naročniku.

V primeru nastanka škode, ki jo naročnik utрпи zaradi neizpolnitve, nepravilne izpolnitve ali zamude s strani izvajalca in bi nastala škoda presegla znesek pogodbene kazni, lahko naročnik zahteva poleg pogodbene kazni tudi poplačilo razlike do celotne odškodnine za vso nastalo škodo, ki jo je utrpel zaradi izvajalčeve zamude, nepravilne izpolnitve ali neizpolnitve pogodbenih obveznosti izvajalca. Izvajalec mora, če ga naročnik k temu pozove, skupaj z naročnikom sodelovati kot stranka v eventualnih sporih, nastalih zaradi zamude, nepravilne izpolnitve ali neizpolnitve izvajalca.

XIV. PROTIKORUPCIJSKA KLAUZULA

21. člen

(1) Pogodbeni stranki se zavezujeta, da:

- ne bosta kršili dolžnostnega ravnanja uradnih oziroma odgovornih oseb v javnem ali zasebnem sektorju, ki ga določajo s strani države sprejeti zakonski in podzakonski predpisi ter zapisani kodeksi ravnanja v poklicnih ali poslovnih združenjih;
- ne bosta dali oziroma obljubili kakršnegakoli darila ali plačila v denarju, ali v kakem drugem dragocenem predmetu, posredno ali neposredno kateremu funkcionarju, uslužbencu ali drugemu zaposlenemu pri naročniku ali drugem državnem organu (službi, oddelku, agenciji) oziroma katerikoli politični stranki ali kandidatu politične stranke z namenom podkupovanja, da bi tako napeljeval takega funkcionarja, uslužbenca ali drugega zaposlenega, stranko ali kandidata k zlorabi svojega položaja ali k vplivanju na zakon ali odločitev naročnika ali drugega pristojnega organa, tako da bi s tem pridobila, obdržala ali usmerila posle k naročnikovemu sopogodbeniku ali njegovemu izpolnitvenemu pomočniku, zastopniku, distributerju ali drugi povezani pravni ali fizični osebi;
- ne bosta omejevali oziroma vplivali na poslovanje izvajalca ali naročnika pri poslovanju po predpisih o javnem naročanju;
- ne bosta sklenili pogodbe, pri kateri kdo v imenu ali na račun druge pogodbene stranke, predstavnika ali posrednika organa ali organizacije iz javnega sektorja obljubi, ponudi ali da kakšno nedovoljeno korist za pridobitev posla ali sklenitev posla pod ugodnejšimi pogoji ali za drugo ravnanje ali opustitev, s katerim je organu ali organizaciji iz javnega sektorja povzročena škoda ali je omogočena pridobitev nedovoljene koristi predstavniku organa, posredniku organa ali organizacije iz javnega sektorja, drugi pogodbeni stranki ali njenemu predstavniku, zastopniku, posredniku.

(2) V primeru kršitve ali poskusa kršitve te klavzule je že veljavno sklenjena pogodba nična. Pogodba, ki je veljavno sklenjena pod odločilnim ali razveznim pogojem, ki v primeru ugotovitve kršitve ali poskusa kršitve protikorupcijske klavzule še ni nastopil, se šteje, da ni bila sklenjena.

(3) Na ničnost pogodbe se lahko sklicuje vsaka pogodbeni stranka in se ugotavlja pred stvarno in krajevno pristojnim sodiščem v Republiki Sloveniji.

XV. RAZVEZNI POGOJ (67. člen ZJN-3)

22. člen

Ta pogodba je sklenjena pod razveznim pogojem, ki se uresniči v primeru izpolnitve ene od okoliščin iz tretje alineje četrtega odstavka 67. člena ZJN-3.

XVI. ODSTOP OD POGODBE

23. člen

Naročnik ali izvajalec lahko odstopita od pogodbe skladno z določbami Obligacijskega zakonika.

Naročnik lahko ne glede na določbe Obligacijskega zakonika, odstopi od pogodbe v naslednjih okoliščinah:

- javno naročilo je bilo bistveno spremenjeno, kar terja nov postopek javnega naročanja;
- v času oddaje javnega naročila je bil izvajalec v enem od položajev, zaradi katerega bi ga naročnik moral izključiti iz postopka javnega naročanja, pa s tem dejstvom naročnik ni bil seznanjen v postopku javnega naročanja;
- zaradi hudih kršitev obveznosti iz PEU, PDEU in tega zakona, ki jih je po postopku v skladu z 258. členom PDEU ugotovilo Sodišče Evropske unije, javno naročilo ne bi smelo biti oddano izvajalcu.
- v primeru, da ponudnik ne izpolnjuje pogodbenih obveznosti na način, predviden v tej pogodbi in v tehničnih specifikacijah, ki so sestavni del te pogodbe o izvedbi javnega naročila.

XVII. RAZVEZA ALI SPREMEMBA POGODBE

24. člen

Vsaka stranka lahko v primeru nastopa spremenjenih okoliščin po sklenitvi pogodbe uveljavlja spremenjene okoliščine skladno z določilom 112. člena Obligacijskega zakonika.

XVIII. REŠEVANJE SPOROV

25. člen

O vprašanjih, ki niso podrobneje urejena s to pogodbo, se pogodbeni stranki dogovorita naknadno v obliki pisnih dogovorov, sklenjenih med zastopnikoma obeh pogodbenih strank.

Morebitne spore, ki bi nastali v zvezi z izvajanjem te pogodbe, bosta pogodbeni stranki najprej skušali rešiti sporazumno. Če spornega vprašanja ne bo možno rešiti na način iz predhodnega odstavka, lahko vsaka pogodbeni stranka sproži spor pri stvarno pristojnem sodišču v Ljubljani.

XIX. SESTAVNI DELI POGODBE

26. člen

Pogodbeni stranki soglašata, da so sestavni del te pogodbe:

- ponudba s ponudbenim predračunom,
- tehnične specifikacije,
- seznam podizvajalcev in izjava številka 2 v kolikor podizvajalec zahteva neposredna plačila,
- dokumentacija v zvezi z oddajo javnega naročila (razpisna dokumentacija) in ponudbena dokumentacija.

XX. KONČNE DOLOČBE

27. člen

Pogodba je sklenjena z dnem podpisa obeh pogodbenih strank. Pogodba prične veljati z dnem, ko je podpisana s strani obeh pogodbenih strank, pod pogojem da je s strani izvajalca dostavljena bančna garancija za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti.

Če izvajalec garancije za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti ne predloži, ne predloži pravočasno oziroma ne predloži skladno z zahtevami iz razpisne dokumentacije, se šteje, da pogodba ni bila nikoli sklenjena.

28. člen

Ta pogodba je sestavljena v treh enakih izvodih, od katerih prejme izvajalec en (1) izvod in naročnik dva (2) izvoda.

Podpisano dne: _____

Podpisano dne: _____

IZVAJALEC:

.....
.....

NAROČNIK:

DARS d.d.
UPRAVA

IV. TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Predmet javnega naročila je dobava osebne varovalne opreme za potrebe naročnika, katero mora delodajalec zagotavljati delavcem v skladu z veljavnim Zakonom o varnosti in zdravju pri delu, Pravilnikom o osebni varovalni opremi, ki jo delavci uporabljajo pri delu in z internimi akti.

Posebne zahteve naročnika

Ponujeni izdelki morajo ustrezati veljavnim predpisom in standardom ter tehničnim zahtevam iz javnega naročila. Ponujeni izdelki morajo biti izdelani, označeni in dani na trg v skladu z Uredbo (EU) 2016/425 oz. v skladu Direktivo 89/686/EGS, če so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019.

Izvajalec bo moral redno spremljati spremembe v standardizaciji in predpisih ter v predpisanem roku za izdelke, pri katerih je bil v postopek ugotavljanja skladnosti vključen priglašeni organ, pridobiti tudi nov certifikat ES o pregledu tipa tako, da bo ves čas ustvarjena domneva o skladnosti z Uredbo (EU) 2016/425 in Zakonom o tehničnih zahtevah za proizvode in ugotavljanju skladnosti. V kolikor izbrani izdelek zaradi sprememb predpisanih zahtev ne bo več izpolnjeval predpisanih pogojev za dajanje na trg, bo izvajalec o tem pravočasno obvestil naročnika.

V kolikor bo naročnik v fazi pregleda ponudb, ali že med tekom izvajanja pogodbe, podvomil v lastnosti ponujenega izdelka zaradi kakršnih koli razlogov (pritožbe delavcev, reklamacije, nepoznan izdelek na trgu...) bo le tega lahko dal v pregled na neodvisni inštitut ali priglašeni organ. V primeru negativnega poročila bo to razlog za izločitev ponudnika oz. prekinitev pogodbe.

V kolikor bo proizvajalec v času trajanja pogodbe opustil izdelavo posameznega artikla, bo dobavitelj pred dobavo novega artikla o tem obvestil naročnika, pridobil njegovo soglasje in tudi brezplačno zagotovil naročniku nadomestni vzorčni artikel. Nadomestni artikel mora izpolnjevati razpisane tehnične zahteve in ne sme biti dražji od prvotno ponujenega (morebitno razliko v ceni krije dobavitelj).

Izvajalec bo moral za posamezna oblačila iz 1. in 2. sklopa izvesti predhodno pomerjanje naročnikovega osebja (delavci bodo morali preizkusiti velikosti pogodbenih artiklov). Meritve bo potrebno opraviti na lokacijah družbe DARS d.d.: AC baza Postojna, izpostava Logatec, izpostava Vipava, AC baza Slovenske Konjice, AC baza Ljubljana, izpostava Dob, AC baza Hrušica, izpostava Podtabor, AC baza Maribor, izpostava Ptuj, AC baza Vransko, AC baza Kozina, izpostava Bertoki, AC baza Novo mesto, izpostava Drnovo in AC baza Murska Sobota).

Osebna varovalna oprema iz prodajnega programa izvajalca

Naročnik bo lahko za potrebe dela in zagotovitve varnosti delavcev kupil tudi osebno varovalno opremo, ki ni poimensko popisana v ponudbenem predračunu, pogodbenik pa jo ima v svojem prodajnem programu. Za vsak tak kos opreme bo naročnik zahteval ponudbo pogodbenika, ki bo podlaga za odpoklic blaga in na podlagi katere se bo kasneje vršil tudi obračun. Za te namene je naročnik predvidel postavko ponudbenega predračuna »REZERVIRANA SREDSTVA za dobavo ostalega blaga oz. storitev iz prodajnega programa izvajalca - obračun po priloženi ponudbi«, ki je vnaprej vrednostno ovrednotena in fiksna ter jo mora ponudnik vključiti v skupno ponudbeno ceno. Ponudbo oziroma ceno za ponujeni artikel bo naročnik preveril tudi na tržišču.

Zahtevan garancijski rok

Naročnik ima pravico zahtevati zamenjavo izdelka za novega v garancijskem roku 1 leta, šteto od dne dobave naročniku v kolikor se ugotovi, da je izdelek ob običajni uporabi in vzdrževanju po navodilih proizvajalca izgubil lastnosti, ki so potrebne ali predpisane za njeno normalno uporabo.

Vzorci

Naročnik bo v fazi pregleda in ocenjevanja ponudb pozval ekonomsko najugodnejšega ponudnika k dostavi vzorcev, kot so zahtevani v tehničnih specifikacijah. Poziv bo poslan na elektronsko pošto, ki jo bo ponudnik navedel v obrazcu VI.1. Podatki o ponudniku, pri čemer lahko naročnik dokazuje zgolj, da je sporočilo zapustilo njegov strežnik in ne odgovarja za to, da bo ponudnik dejansko prejel elektronsko sporočilo.

Ponudnik bo moral naročniku zahtevane vzorce dostaviti v roku 3 delovnih dni po prejemu poziva. **Vsak vzorec mora biti pakiran v ustrezni embalaži ter označen s številko sklopa in pozicije iz ponudbenega predračuna ter nazivom blaga.** Vzorec mora biti predložen skladno z mersko enoto iz predračuna (kos, par...). V kolikor ponudnik ne bo dostavil vzorca v zahtevanem roku, bo naročnik ocenil tako ponudbo za nedopustno.

Vzorec je sestavni del ponudbe, na podlagi katerega bo naročnik ugotavljal ustreznost ponujenega artikla v skladu z zahtevami iz tehničnih specifikacij in kasneje ustreznost dobavljenega blaga ob njegovem prevzemu.

Predloženi vzorec se neizbranemu ponudniku vrne po pravnomočnosti oddaje predmetnega naročila, izbranemu ponudniku pa se vrne po poteku pogodbe. Ponudnikom se ne prizna nobenih stroškov za pripravo vzorcev.

Lokacije dostave blaga

Dostava blaga se bo vršila na vse skladišča lokacij družbe DARS d.d., ki so na naslednjih lokacijah:

- AC baza Postojna, Industrijska c. 3, 6230 Postojna
- AC baza Sl. Konjice, Tepanje 2a, 3210 Sl. Konjice
- AC baza Ljubljana, Grič 54, 1000 Ljubljana
- AC baza Hrušica, Hrušica 224, 4276 Hrušica
- AC baza Maribor, Šentiljska 150, 2000 Maribor
- AC baza Kozina, Obvozna c. 33, 6240 Kozina
- AC baza Vransko, Čeplje 11a, 3305 Vransko
- AC baza Novo mesto, Na Brezovici 25, 8000 Novo Mesto
- AC baza Murska Sobota, Bakovci, Soboška ulica 50, 9000 Murska Sobota

Pogodbeni rok in roki dobave

Izbrani ponudnik bo moral zagotavljati naročniku redno sukcesivno dobavo blaga čez celo pogodbeno obdobje 36 mesecev, glede na potrebe naročnika. Izvajalec bo moral dobaviti blago na podlagi prejetega odpoklica in sicer najpozneje v roku 45 dni po prejemu odpoklica. Za dobavo manjših količin (manj kot 1% razpisane količine), je dobavni rok 7 delovnih dni od prejema odpoklica.

Leto proizvodnje dobavljene opreme mora biti enako letu dobave.

Zahteve iz Uredbe o zelenem javnem naročanju:

Pri izdelkih iz bombaža ali drugih naravnih celuloznih vlaken mora ponujeni končni izdelek vsebovati vsaj 10 % delež ekološkega bombaža ali drugih naravnih vlaken, pridelanih na ekološki način.

SKLOP 1: ZIMSKA IN DEŽNA DELOVNA OBLAČILA**1.1 Bunda enodelna**

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku v velikostni številki "L".
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 343 – 3,1 in EN 342 - zaščita (min 0,330 m²K/W (B))
3	OPIS: LASTNOSTI: bunda opremljena s funkcionalnimi žepi (najmanj: dva spodnja stranska žepa z zapiranjem na zadrgo ali pritiskači, najmanj en naprsni žep z zapiranjem na zadrgo ali pritiskači, notranji žep z možnostjo zapiranja). V rokavih mora imeti elastiko z dodatno možnostjo regulacije s sprimnim trakom ali pritiskači, zložljivo kapuco z možnostjo regulacije z vrvico. Lahko ima pod rokavi (pod pazduhami) odprtine za zračenje z zapiranjem na zadrgo. Vrvica v spodnjem delu jakne za regulacijo širine. Izdelana mora biti tako, da je dimenzijsko stabilna; dopustno krčenje je 3% po širini in 3% po dolžini. Mora biti vodoodbojna, vodonepropustna, neprepustna za veter, da uravnava telesno temperaturo (prepustna za telesno vlago). Bunda mora vsebovati tudi vodoodporno in zračno membrano iz materiala, ki sprošča vlago. Zapevanje bunde mora biti na zadrgo in prekrivnim trakom. DOLŽINA: podaljšan model za nošenje preko suknjičev. VELIKOSTI: možnost dobave med XS in XXXL BARVA: Prevladujoča črna ali temno modra, lahko tudi v kombinaciji z drugo barvo vendar manjši deli bunde (deli rokavov, ramenski del, zunanji žepi, šivi, ...) ali z manjšimi odsevnimi dodatki. OZNAKE: / SESTAVA: vrhnja tkanina: 100 % poliamid s površinsko težo min 240 g/m ² , Podloga: 100% poliester ali kombinacija poliakril in polietilen (trup: min 100 g/m ² , rokavi: min 80 g/m ²)
4	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: S ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodila za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	OZNAKE: Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

1.2 Bunda 3 delna visoko vidna oranžna - s snemljivo notranjo podlogo

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla (še brez napisov in logotipa) naročniku v velikostni številki "L".
2	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu:</p> <p>Zgornji del bunde: EN 343 – 3,3; EN 20471 – 2, EN 342 (v kombinaciji s podlogo)</p> <p>Snemljiva samostojno nosljiva notranja podloga: EN 342 – (min 0,330 m²K/W (B)) in EN 20471 – 2</p>
3	<p>OPIS:</p> <p>LASTNOSTI: Zgornji del bunde: bunda opremljena s funkcionalnimi žepi (najmanj dva spodnja stranska prekrivna žepa z zapiranjem na zadrgo ali pritiskači, najmanj en prsni prekrivni žep z zapiranjem na zadrgo ali pritiskači). Imeti mora elastiko v rokavih z možnostjo regulacije s sprimnim trakom. Lahko imajo odprtine pod rokavi (pod pazduhami) za zračenje na zadrgo, mora imeti ločljivo kapuco z možnostjo regulacije z elastiko. Zadruga na notranji strani bunde za povezavo s podlogo. Podaljšan model parka oz. vsaj s podaljšanim hrbtnim delom. Vrvica v spodnjem delu jakne in pasu za regulacijo širine. Izdelana mora biti tako, da je dimenzijsko stabilna; dopustno krčenje je 3% po širini in 3% po dolžini. Mora biti vodoodbojna, vodonepropustna, neprepustna za veter, da uravnava telesno temperaturo (prepustna za telesno vlago). Mora vsebovati membrano iz materiala, ki je vodoodporen in zračen ter sprošča vlago. Zapečanje bunde mora biti na sprednjo zadrgo s prekrivnim trakom.</p> <p>Snemljiva samostojno nosljiva 2 delna (telovnik + odstranljivi rokavi) notranja podloga opremljena s funkcionalnimi žepi (dva stranska prekrivna žepa na zadrgo, najmanj en naprsni žep in notranji žep z možnostjo zapiranja (ali na zadrgo oz. s sprimnim trakom), opremljena z odsevnimi trakovi, vrvica v spodnjem delu jakne za regulacijo širine. Elastični patent v zapestju. Zapečanje podloge mora biti na zadrgo s prekrivnim trakom. Imeti mora podaljšan hrbtni del. Rokavi morajo biti izdelani tako, da se snamejo in namestijo z zadrgo.</p> <p>VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL</p> <p>BARVA: Zgornji del bunde: Visoko vidna oranžna v kombinaciji s temno barvo na rokavih v območju zapestja in na telesu v območju bokov, vendar mora ustrezati kriteriju standarda min EN 20471-2. Snemljiva samostojno nosljiva notranja podloga: Visoko vidna oranžna v kombinaciji s temno barvo na rokavih, vendar mora ustrezati kriteriju standarda min EN 20471-2.</p> <p>OZNAKE: Logotip DARS se nahaja na levi zgornji strani bunde in podloge (npr. na žepu oz. na zavihku žepa). Logotip DARS mora biti termo tiskan, temno modre PANTONE 287, širina logotipa je 67 mm in višine 20 mm. Znak DARS bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe.</p> <p>SESTAVA: Zgornji del bunde: vrhnja tkanina: 100 % poliester (s poliuretanskim nanosom) s površinsko težo min 200 g/m², barvna kombinacija je lahko iz 100% poliamida ali najlona s površinsko težo min 140 g/m². Podloga v bundi: 100% najlon ali poliester. Mora vsebovati tudi vodoodporno in zračno membrano, ki sprošča vlago.</p> <p>Snemljiva samostojno nosljiva notranja podloga : Trup iz 100% poliestra s površinsko težo min 200 g/m² rokavi imajo lahko manjšo površinsko težo vendar ne manj kot 55 g/m². Polnilo najlon ali poliester z min površinsko težo 120 g/m².</p>
4	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</p> <p>S ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodilo za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter

	<ul style="list-style-type: none"> • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

1.3 Zimska bunda – sestavljen komplet jaken za CN - v visoko vidni rumeni barvi

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla (brez napisov in logotipa) naročniku v velikostni številki "L".
2	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu:</p> <p>Zgornja visokovidna rumena jakna: EN 343 zaščita 3,3 in EN 20471 – 2 Notranja samostojno nosljiva visokovidna rumena jakna: EN 20471 – 2,</p>
3	<p>OPIS: LASTNOSTI: Zgornja visokovidna rumena jakna (kot bunda): Model s podaljšanim hrbtnim delom. Opremljena s funkcionalnimi žepi (najmanj: dva spodnja stranska prekrivna žepa z zapiranjem na zadrgo, najmanj eden stranski prsni žep z zapiranjem na zadrgo). Imeti mora možnostjo regulacije širine konca rokavov s sprimnim trakom (na ježke). Pod pazduhami ima lahko odprtine za zračenje z zadrgo, imeti pa mora kapuco z možnostjo regulacije širine z elastiko. V spodnjem delu jakne (v predelu bokov) mora imeti možnost regulacije širine z vrvico ali z elastiko. Izdelana mora biti tako, da je dimenzijsko stabilna; dopustno krčenje je 3% po širini in 3% po dolžini. Mora biti vodoodbojna, vodonepropustna, neprepustna za veter, da uravnava telesno temperaturo - z membrano iz materiala, ki je vodoodporen in zračen ter sprošča vlago. Zapevnanje jakne mora biti na sprednjo zadrgo s prekrivnim trakom.</p> <p>Notranja samostojno nosljiva visokovidna rumena 2 delna (telovnik in odstranljivi rokavi) jakna: visokovidna jakna s podaljšanim hrbtnim delom. Material vodoodbojen, kot »Softshell« kosmaten na notranji strani (znotraj obložen kot flis). Opremljena s funkcionalnimi žepi (dva stranska žepa in naprsni žep z zapiranjem na zadrgo), z odsevnimi trakovi, z vrvico v spodnjem delu jakne za regulacijo širine. Odstranljivi rokavi (z zadrgo), možnost regulacije širine konca rokavov v zapestju s sprimnim trakom (na ježke). Zapevnanje jakne mora biti na zadrgo.</p> <p>VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL</p> <p>BARVA: Zgornji del - bunda: Visoko vidna rumena v kombinaciji s temno barvo (temno modra ali črna) na rokavu in na telesu v območju bokov oz. prednji strani, vendar mora še vedno ustrezati kriteriju standarda EN 20471 - 2. Snemljiva samostojno nosljiva notranja podloga-Softshell jakna: s kosmateno (flis) notranjo stranjo: Visoko vidna rumena lahko v kombinaciji s temno barvo (temno modra ali črna) na rokavu in na telesu v območju bokov oz. prednji strani, vendar mora ustrezati kriteriju standarda EN 20471 - 2. OZNAKE: Termo tisk na zgornji jakni je znak DARS in napis CESTNINSKI NADZOR, na hrbtu v črni barvi širina napisa 275 mm, spredaj na prsnem žepu DARS in CESTNINSKI NADZOR v črni barvi v dimenziji 110 x 62 mm, na desni prsni strani je v črni barvi natisnjena inicialka imena in priimek cestninskega nadzornika, višina črk je 8 mm. Na levem rokavu se natisne logotip CESTNINSKI NADZOR, DARS: dimenzija znaka je 62 x 100 mm, pozicija 75 mm pod ramenskim šivom, barve:</p>

	<p>Pantone Red 032c, bela, črna, rumena podlaga se na tiska.</p> <p>Tisk na samostojno nosljivi notranji podlogi mora biti izveden na raztegljivo folijo in je znak DARS ter napis CESTNINSKI NADZOR, na hrbtu v črni barvi širina napisa 275 mm, spredaj na prsnem žepu DARS in CESTNINSKI NADZOR v črni barvi v dimenziji 110 x 62 mm, na desni prsni strani je v črni barvi natisnjena inicialka imena in priimek cestninskega nadzornika, višina črk je 8 mm Na levem rokavu se nahaja vezen logotip CESTNINSKI NADZOR, DARS: dimenzija znaka je 50 x 80 mm, pozicija 70 mm pod ramenskim šivom, barve: Pantone Red 032c, bela. Logotip cestninskega nadzora bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe.</p> <p>SESTAVA:</p> <p>Zgornji del jakne: vrhnja tkanina: 100 % poliester (lahko tudi v kombinaciji s poliuretanom) s površinsko težo min 250 g/m². Barvna kombinacija je lahko 100% poliamid. Mora vsebovati vodoodporno in zračno večslojno membrano, ki sprošča vlago.</p> <p>Snemljiva samostojno nosljiva notranja podloga-Softshell jakna: tkanina je 100 % poliester s površinsko težo min. 300 g/m².</p>
4	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</p> <p>S ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	<p>EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.</p>
6	<p>Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno:</p> <p>velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca</p>

1.4 Bunda 2 delna s snemljivo notranjo podlogo (temno modra)

1	<p>Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla (brez napisov in logotipa) naročniku v velikostni številki "L".</p>
2	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu:</p> <p>Zgornji del bunde: EN 343 – 3,3, EN 342 (v kombinaciji s snemljivo samostojno nosljivo notranjo podlogo)</p> <p>Snemljiva samostojno nosljiva notranja podloga-Flis: EN 342 (v kombinaciji s snemljivo samostojno nosljivo zgornjim delom)</p>
3	<p>OPIS:</p> <p>LASTNOSTI:</p> <p>Vrhnji del bunde: opremljena s funkcionalnimi žepi (najmanj: dva spodnja stranska žepa z zapiranjem na zadrgo, najmanj eden naprsni žep z zapiranjem na zadrgo in notranji žep). Imeti mora možnost regulacije rokavov s sprimnim trakom, ločljivo kapuco z možnostjo regulacije z vrvico. Imeti mora flis podlogo v ovratniku. Zadrge na notranji strani za vstavev podloge. Vrvica v spodnjem delu jakne in pasu za regulacijo širine ter biti mora podaljšan model z podaljšanim hrbtnim delom. Izdelana mora biti tako, da je dimenzijsko stabilen; dopustno krčenje je 3% po širini in 3% po dolžini. Mora biti vodoodbojna, vodonepropustna, neprepustna za veter, da uravnava telesno temperaturo (prepustna za telesno vlago), mora vsebovati večslojno vodoodporno in zračno membrano. Zapenjanje bunde mora biti na zadrgo s prekrivnim trakom.</p>

	<p>DOLŽINA: podaljšan model za nošenje preko suknjičev (pokrita zadnjica).</p> <p>Snemljiva samostojno nosljiva notranja podloga-Flis: mora biti opremljen s funkcionalnimi žepi (dva stranska žepa in dva notranja žepa), elastika v zapestju. Zapenjanje podloge mora biti na zadrgo, tudi vpenjanje podloge na zgornji del jakne mora biti na zadrgo.</p> <p>VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL</p> <p>BARVA: Temno modra</p> <p>OZNAKE: Logotip DARS se nahaja na levi zgornji strani bunde in podloge (npr. lahko na žepu oz. na zavihu žepa). Logotip DARS mora biti termo tiskan, bele barve širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm. Znak DARS bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe.</p> <p>SESTAVA: Zgornji del bunde: 100% poliester (s poliuretanskim nanosom) s površinsko teža min 140 g/m². Podloga v bundi: 100% poliester, mrežica v zgornjem delu bunde. Mora vsebovati tudi vodoodporno in zračno membrano, ki sprošča vlago.</p> <p>Snemljiva samostojno nosljiva notranja podloga-Flis: 100% poliester-(flis) površinska teža mora znašati min 300 g/m².</p>
4	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</p> <p>S ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnosti izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	<p>EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.</p>
6	<p>Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno:</p> <p>velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca</p>

1.5 Dvodelna dežna obleka (visoko vidna oranžna)

1	<p>Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla (brez napisov DARS) naročniku v velikostni številki "L".</p>
2	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu:</p> <p>Dežna jakna: EN 343 – 3,1; EN 20471 – 3</p> <p>Dežne farmar hlače: EN 343 – 3,1; EN 20471 – 2</p>
3	<p>OPIS:</p> <p>LASTNOSTI:</p> <p>Dežna jakna: Opremljena s funkcionalnimi žepi (najmanj: dva stranska žepa z zapiranjem na poklopce), mora biti izdelana tako, da je nepremočljiva (neprepustna za dež), neprepustna za veter, imeti mora podaljšan hrbtni del. Jakna mora imeti kapuco, možnost reguliranja širine rokavov, regulacija v pasu preko vrvice, varjene šive, prednje zapenjanje na zadrgo (zadrga mora biti vodonepropustna).</p> <p>Dežne farmar hlače: morajo biti izdelane tako, da so nepremočljive (neprepustne za dež), neprepustne za veter. Imeti morajo elastične nastavljive naramnice. Imeti morajo tudi notranji žep z možnostjo zapiranja. Za dežno obleko morajo biti izbrani materiali, ki ustrezajo zahtevam navedenih standardov. Šivi morajo biti kakovostno izdelani in vzdržati obremenitve pri opravljanju službenih dolžnosti. Šivi morajo biti toplotno varjeni z varilnim trakom.</p>

	<p>KROJ: Standardni.</p> <p>BARVA: Visoko vidna oranžna</p> <p>VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL</p> <p>OZNAKE: <u>Na jakni:</u> Logotip DARS se nahaja na levi zgornji strani jakne (npr. na žepu oz. na zavihku žepa). Logotip DARS mora biti termo tiskan, temno modre PANTONE 287, širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm. Znak DARS bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe.</p> <p>SESTAVA: Dežna Jakna in farmer hlače iz 100% poliestra (s poliuretanskim nanosom) s površinsko težo min 170 g/m².</p>
4	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</p> <p>S ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	<p>EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.</p>
6	<p>Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno:</p> <p>velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca</p>

1.6 Dvodelna dežna obleka (Visoko vidna rumena)

1	<p>Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla (brez napisov in logotipa) naročniku v velikostni številki "L".</p>
2	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu:</p> <p>Dežna jakna visokovidna rumena: EN 343 – 3,1 in EN 20471 – 3</p> <p>Dežne hlače: EN 343 – 3,1</p>
4	<p>OPIS:</p> <p>LASTNOSTI:</p> <p>Dežna jakna: Opremljena s funkcionalnimi žepi (najmanj: dva stranska žepa z zapiranjem na poklopce), mora biti izdelana tako, da je nepremočljiva (neprepustna za dež), neprepustna za veter, imeti mora podaljšan hrbtni del. Jakna mora imeti kapuco, možnost reguliranja širine rokavov, regulacija v pasu preko vrvic, varjene šive, prednje zapenjanje na zadrgo (zadruga mora biti vodonepropustna).</p> <p>Dežne hlače: morajo biti izdelane tako, da so nepremočljive (neprepustne za dež), neprepustne za veter. Imeti morajo elastiko v pasu. Širina hlačnic mora biti nastavljiva s pritiskači. Za dežno obleko morajo biti izbrani materiali, ki ustrezajo zahtevam navedenih standardov. Šivi morajo biti kakovostno izdelani in vzdržati obremenitve pri opravljanju službenih dolžnosti. Šivi morajo biti toplotno varjeni z varilnim trakom.</p> <p>KROJ: Standardni.</p> <p>BARVA: Dežna jakna: Visoko vidna rumena, Dežne hlače: temno modre</p> <p>VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL</p> <p>OZNAKE: Dežna jakna: Termo tisk napisa DARS in napis CESTNINSKI NADZOR, na hrbtu v črni barvi širina napisa 275 mm, spredaj na prsnem žepu DARS in CESTNINSKI NADZOR v črni barvi v dimenziji 110 x 62 mm, na desni prsni strani je v črni barvi natisnjena inicialka imena in priimek</p>

	<p>cestninskega nadzornika, višina črk je 8 mm. Na levem rokavu se natisne logotip CESTNINSKI NADZOR, DARS: dimenzija znaka je 62 x 100 mm, pozicija 75 mm pod ramenskim šivom, barve: Pantone Red 032c, bela, črna, rumena podlaga se ne tiska.</p> <p>Dežne hlače imajo na desni hlačnici bočno napis DARS iz srebrne odsevne folije v širini 67 mm, vertikalno na levi hlačnici približno 15cm nad kolenom napis DARS v dolžini 80 mm iz srebrne odsevne folije. Znak DARS oz. logotip cestninskega nadzora bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe.</p> <p>SESTAVA: Dežna jakna visokovidna rumena: 100% poliester (s poliuretanskim nanosom) s površinsko težo min 170 g/m².</p> <p>Dežne hlače: 100% poliester (s poliuretanskim nanosom) s površinsko težo min 170 g/m².</p>
4	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</p> <p>S ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	<p>EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.</p>
6	<p>Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno:</p> <p>velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca</p>

1.7 Dvodelna dežna obleka (temno modra)

1	<p>Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla (brez napisa Dars) naročniku v velikostni številki "L".</p>
2	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu:</p> <p>EN 343 – 3,1</p>
3	<p>OPIS:</p> <p>LASTNOSTI:</p> <p>Dežna jakna: Opremljena s funkcionalnimi žepi (najmanj: dva prednja stranska žepa z zapiranjem na poklopce), mora biti izdelana tako, da je nepremočljiva (neprepustna za dež), neprepustna za veter ter imeti mora podaljšan hrbtni del. Jakna mora imeti kapuco, termo varjene šive, prednje zapenjanje na zadrgo (zadrge mora biti vodonepropustna).</p> <p>Dežne hlače: morajo biti izdelane tako, da so nepremočljive (neprepustne za dež), neprepustne za veter. Imeti morajo elastiko v pasu. Širina hlačnic mora biti nastavljiva s pritiskači. Za dežno obleko morajo biti izbrani materiali, ki ustrezajo zahtevam navedenih standardov. Šivi morajo biti kakovostno izdelani in vzdržati obremenitve pri opravljanju službenih dolžnosti. Šivi morajo biti toplotno varjeni z varilnim trakom.</p> <p>KROJ: Standardni.</p> <p>BARVA: Temno modra</p> <p>VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL</p> <p>OZNAKE: Na jakni: Logotip DARS se nahaja na levi zgornji strani jakne (npr. na žepu oz. na zavihku žepa). Logotip DARS mora biti termo tiskan, bele barve in širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm. Znak DARS bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe.</p>

	SESTAVA: Dežna Jakna in hlače iz 100% poliestra (s poliuretanskim nanosom) s površinsko težo min 170 g/m ² .
4	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: S ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

1.8 Zimski telovnik – delavnice

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla (brez napisa Dars) naročniku v velikostni številki "L".
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: /
3	OPIS: LASTNOSTI: Telovnik mora biti podložen, imeti povišan ovratnik, opremljen s funkcionalnimi žepi (najmanj: dva stranska široka žepa + en naprsni žep z zapenjanjem + notranji žep). Zapenjanje telovnika mora biti spredaj na zadrgo, katera mora biti prekrita s prekrivnim (zaščitnim) trakom ter imeti mora podaljšan hrbtni del. Dimenzijsko stabilen: dopustno krčenje je 5% po širini in 5% po dolžini. Zahtevajo se kakovostno izdelani šivi, ki vzdržijo naprezanja pri opravljanju službene dolžnosti. Za telovnik morajo biti izbrani materiali, ki se lahko strojno perejo in zagotavljajo zahtevane lastnosti naročnika tudi po 50 pranjih. KROJ: Standardni. BARVA: V večini temno modra, lahko v kombinaciji z drugo barvo (vendar samo manjši deli npr. ovratnik, zavihki žepov...) VELIKOSTI: možnost dobave med M in XXXL OZNAKE: Logotip DARS se mora nahajati na levi zgornji strani telovnika (npr. na žepu oz. na zavihku žepa). Logotip mora biti termo tiskan, bele barve in širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm. Znak DARS bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe. SESTAVA: zgornji material min. 35% bombaža ostalo poliester, površinska teža zgornjega materiala min 150 g/m ² , polnilo 100 % poliester, površinska teža polnila min. 180 g/m ² .
4	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: S ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.

6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca
---	--

1.9 Termo podoblačilo – dvodelno

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku v velikostni številki "L".
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: /
3	<p>OPIS:</p> <p>LASTNOSTI: Zgornji del (podmajica): Termo podoblačilo – majica mora biti izdelana tako, da je termoizolativna in dihalno aktivna, sestavljena iz volne in polipropilena, poliestra ali poliamida, tako da odvaja vlago (znoj) navzven, na notranji strani ostaja suhe. Hitro se mora sušiti. Z okroglim ovratnikom ter dolgimi rokavi z elastičnim patentom v zapestju. Mora imeti podaljšan hrbtni del. Notranji material mora biti tako obdelan, da ne povzroča srbenja v stiku s kožo. Šivi morajo biti kakovostno izdelani in vzdržati obremenitve pri opravljanju službenih dolžnosti.</p> <p>Hlače-Termo podoblačilo: morajo biti izdelane tako, da so termoizolativne in dihalno aktivne, sestavljene iz volne in polipropilena, poliestra ali poliamida, tako da odvajajo vlago (znoj) navzven, na notranji strani ostajajo suhe. Hitro se morajo sušiti. Z elastiko okoli pasu in elastičnim patentom v višini gležnja. Notranji material mora biti tako obdelan, da ne povzroča srbenja v stiku s kožo. Šivi morajo biti kakovostno izdelani in vzdržati obremenitve pri opravljanju službenih dolžnosti.</p> <p>KROJ: standardni</p> <p>BARVA: /</p> <p>VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL</p> <p>OZNAKE: /</p> <p>SESTAVA: Zgornji del Termo podoblačilo - majica: volna med 50% in 80%, ostalo polipropilen, poliester ali poliamida, površinska teža mora biti med 190 g/m² in 240 g/m².</p> <p>Termo podoblačilo - Hlače: volna med 50% in 80%, ostalo polipropilen, poliester ali poliamid, površinska teža mora biti med 190 g/m² in 240 g/m².</p>
4	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</p> <p>S ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

1.10 Flis jopica na zadrgo za cestninski nadzor

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla (brez napisa in logotipa) naročniku v velikostni številki "L".
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: /
3	<p>OPIS:</p> <p>LASTNOSTI: Lahka topla, zračna flis jopica z visokim oprijetim ovratnikom, ki se zapenja z zadrgo po celotni dolžini. Zadruga mora biti tako všita, da na vratnem delu ni v stiku s kožo (zaščiten na notranji strani s pokrivnim trakom). Imeti mora najmanj en naprsni žep z zapiranjem na zadrgo. Material mora biti tak, da zadržuje telesno temperaturo in prepušča vlago. Dopustno krčenje je 5% po širini in 5% po dolžini. Izbrani material se lahko strojno pere in zagotavlja zahtevane lastnosti naročnika tudi po 50 pranjih.</p> <p>KROJ: Standardni za oblačila z oprijetim visokim ovratnikom tako, da ovratnik zaščiti vrat.</p> <p>BARVA: Temno modra ali črna</p> <p>VELIKOSTI: možnost dobave med XS in XXL</p> <p>OZNAKE: Na levem rokavu se veze logotip CESTNINSKI NADZOR, DARS. Dimenzija znaka je 50 x 80 mm. Pozicija je 70 mm pod ramenskim šivom. Barve: Pantone Red 032c, bela, črna, črna podlaga se ne veze. Pod logotipom se veze napis DARS CESTNINSKI NADZOR. Znak DARS oz. logotip cestninskega nadzora bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe.</p> <p>SESTAVA: 100% poliestere-mehak flis, površinska teža 150 g/m² na površinsko težo je dovoljeno max. odstopanje +10%.</p>
4	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</p> <p>S ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

1.11 Flis jopica na zadrgo - visokovidna oranžna

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla (brez napisa Dars) naročniku v velikostni številki "L".
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 20471 -2
3	<p>OPIS:</p> <p>LASTNOSTI: Lahka topla, zračna jopica z visokim oprijetim ovratnikom, ki se zapenja z zadrgo po celotni dolžini. Zunaj kosmatena ali gladko obdelana in znotraj kosmaten (flis). Zadruga mora biti brizgana in tako všita, da na vratnem delu ni v stiku s kožo (zaščiten na notranji strani s pokrivnim trakom). Imeti mora najmanj dva spodnja stranska žepa. Material mora biti tak, da zadržuje</p>

	<p>telesno temperaturo in prepušča vlago. Dopustno krčenje je največ 5% po širini in 5% po dolžini. Izbrani material se lahko strojno pere vsaj na tem. 40°C in zagotavlja zahtevane lastnosti glede dobrovidnosti tudi po 50 pranjih.</p> <p>KROJ: Standardni za oblačila z oprijetim visokim ovratnikom tako, da ovratnik zaščiti vrat.</p> <p>BARVA: visokovidna oranžna</p> <p>VELIKOSTI: možnost dobave med XS in XXL</p> <p>OZNAKE: Logotip DARS se mora nahajati na levi zgornji strani jopice. Logotip mora biti termo tiskan, temno modre barve PANTONE 287. Logotip DARS bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe.</p> <p>SESTAVA: poliester-mehak flis, lahko v kombinaciji z bombažem, površinska teža min 280 g/m² na površinsko težo je dovoljeno max. odstopanje +/-10%.</p>
4	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</p> <p>S ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	<p>EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.</p>
6	<p>Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno:</p> <p>velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca</p>

1.12 Kapa zimska (z zaščito za ušesa-vzdrževanje)

1	<p>Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla (brez napisa Dars) naročniku.</p>
2	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu:</p> <p>/</p>
3	<p>OPIS:</p> <p>LASTNOSTI: Podložena zimska kapa z naušniki mora biti izdelana tako, da je nepremočljiva, neprepustna za veter, prepustna za telesno vlago (vsebovati mora funkcijsko membrano, ki je vodoodporna ter zračna - sprošča vlago) in mora biti termo izolativna. Imeti mora tudi zaščito za ušesa (zavahke za ušesa), katera je možno pri uporabi enostavno speti med sabo (pod brado) in ob neuporabi, zapeti na vrhu kape. Zapenjanje mora biti omogočeno preko pritiskačev ali hitre spojke. Notranjost mora biti kosmatena (kot flis) ali iz kvalitetnega umetnega krzna.</p> <p>BARVA: Temno modra, črna ali temno siva</p> <p>VELIKOSTI: vsaj 3 velikostne številke</p> <p>OZNAKE: Logotip DARS mora biti lociran na sprednjem delu kape. Logotip mora biti termo tiskan, bele barve in širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm. Znak DARS bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe.</p> <p>SESTAVA: Zunanji del iz 100% poliamida ali poliestra z vgrajeno funkcijsko vodoodbojno membrano ki je zračna - sprošča vlago. Notranji del iz zračnega, lahkega in dobro izolativnega kombinacije modoficiranega akrila in akrila ali iz poliestera (flisa).</p>

4	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: S ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

1.13 Kapa pletena zimska (vzdrževanje)

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla (brez napisa Dars) naročniku.
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: /
3	OPIS: LASTNOSTI: Kapa mora biti zunaj grobo pletena, znotraj fino kosmatena (iz flisa). Ne sme prepuščati vetra, dopustno krčenje je 3% po širini in 3% po dolžini. Po več pranjih (vsaj 20) mora ohraniti prvotne lastnosti. Notranji material mora biti tako obdelan da ne povzroča srbenja v stiku s kožo. BARVA: Temno modra, črna ali siva VELIKOSTI: univerzalna oz. lahko v več velikostih OZNAKE: Logotip DARS mora biti vezen bele barve (bela nit) in lociran na sprednji strani kape, širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm. Znak DARS oz. logotip cestninskega nadzora bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe. SESTAVA: zunanji sloj iz grobo pletenega 100% akrila, notranji sloj iz mehkega 100% poliestra (flisa) ter polnilo iz tople 100% sintetične tkanine.
4	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: S ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

1.14 Torba/nahrbtnik za osebno varovalno in delovno opremo

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku.
2	<p>OPIS: Mehka torba ali nahrbtnik (ponudnik lahko ponudi torbo ali nahrbtnik) skupne velikosti od 40 do 50 litrov z vsaj dvema večjima predala za prenos oblačil, drobnih predmetov in osebne varovalne opreme. Zapečanje vseh predalov na zadrgo. Na notranji strani morajo biti vsaj 3 žepki (za svetilko, zvezek in druge manjše predmete). Drugi večji (posebni) predal v obliki vreče (znotraj torbe - namenjen za obutev) mora imeti zadrgo z odpenjanjem na zunanji strani. Nahrbtnik mora imeti podložene naramnice. Torba mora imeti ročaja za prenos v roki in obložen trak za prenos kot nahrbtnik.</p> <p>LASTNOSTI: Torba/nahrbtnik mora biti iz močnega vododbojnega tekstilnega materiala.</p> <p>BARVA: Temni odtenek katerekoli barve</p> <p>VELIKOST: med 40 – 50 litrov</p> <p>OZNAKE: /</p> <p>MATERIAL: Vodoodporna tkanina iz močnega 100% najlona.</p>
3	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</p> <p>S ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • a
4	EMBALIRANJE: artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda.
5	<p>Na vsakem izdelku mora biti etiketa, iz katere je razvidno:</p> <p>Naziv modela in naziv proizvajalca</p>

SKLOP 2: DELOVNA OBLAČILA**2.1 Telovnik visokovidni rumen RV**

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla (brez napisov Dars) naročniku v velikostni številki "L".
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 20471 - 1
3	OPIS: Lahek viskovidni telovnik vsaj zgornji del iz mrežastega materiala. Zapenjanje na zadrgo ali ježka. Zahtevajo se kakovostno izdelani šivi, ki vzdržijo naprežanja pri opravljanju službene dolžnosti. LASTNOSTI: Izdelan mora biti tako, da je dimenzijsko stabilen; dopustno krčenje je 3% po širini in 3% po dolžini. KROJ: Standardni. BARVA: Visoko vidna rumena z odsevnimi trakovi VELIKOSTI: možnost dobave med S in 4XL OZNAKE: Logotip DARS se nahaja na levi zgornji strani telovnika. Logotip DARS mora biti termo tiskan, temno modre barve PANTONE 287, širina logotipa je 67 mm in višine 20 mm. Logotip DARS bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe. SESTAVA: 100% poliester, površinska teža največ 130 g/m2
4	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: S ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

2.2 Telovnik visokovidni rumeni CN

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla (brez napisov in logotipa) naročniku v velikostni številki "L".
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 20471 - 2
3	OPIS: Lahek viskovidni telovnik. Zapenjanje na zadrgo. Zahtevajo se kakovostno izdelani šivi, ki vzdržijo naprežanja pri opravljanju službene dolžnosti. LASTNOSTI: Izdelan mora biti tako, da je dimenzijsko stabilen; dopustno krčenje je 3% po širini in 3% po dolžini. KROJ: Standardni. BARVA: Visoko vidna rumena z odsevnimi trakovi

	<p>VELIKOSTI: možnost dobave med S in 4XL</p> <p>OZNAKE: Termotiskan znak DARS in CESTNINSKI NADZOR na hrbtu, širina napisa 275 mm v črni barvi, levo spredaj napis DARS in CESTNINSKI NADZOR velikosti 110x62 mm v črni barvi in desno spredaj (inicialka imena in priimek nadzornika) v črni barvi, višina črk 8 mm. Znak DARS oz. logotip cestninskega nadzora bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe.</p> <p>SESTAVA: 100% poliester, površinska teža 130 g/m² na površinsko težo je max. dovoljeno odstopanje +/- 15%.</p>
4	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</p> <p>S ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	<p>EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.</p>
6	<p>Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno:</p> <p>velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca</p>

2.3 Telovnik visokovidni oranžen za vodjo intervencije

1	<p>Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla (brez napisov in logotipa) naročniku v velikostni številki "L".</p>
2	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu:</p> <p>EN 20471 - 2</p>
3	<p>OPIS:</p> <p>Viskovidni telovnik. Zapenjanje na zadrgo. Spredaj 4 žepi, od tega 3 s prekrivanjem. Zahtevajo se kakovostno izdelani šivi, ki vzdržijo naprezanja pri opravljanju službene dolžnosti. Prosti robovi telovnika (spodaj in okrog odprtini za roke) se obrobijo z blagom širine 2cm v temno modri barvi PANTONE 287.</p> <p>LASTNOSTI: Izdelan mora biti tako, da je dimenzijsko stabilen; dopustno krčenje je 3% po širini in 3% po dolžini.</p> <p>KROJ: Standardni.</p> <p>BARVA: Visokovidni oranžen z odsevnimi trakovi</p> <p>VELIKOSTI: možnost dobave med L in 4XL</p> <p>OZNAKE: Termotiskan logotip DARS in napis VODJA INTERVENCIJE (višina črk 9cm) na hrbtu, širina napisa 200 mm v temno modri barvi PANTONE 287, levo spredaj logotip DARS velikosti 73x30 mm temno modre barve PANTONE 287 višina črk VODJA 20mm in INTERVENCIJE 8mm. Natančnejši logotip napisa in napis na hrbtu bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe.</p> <p>SESTAVA: 65% poliester, 35% bombaž, površinska teža cca 240g/m², dovoljeno odstopanje +/- 10%.</p>
4	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</p> <p>S ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca,

	<ul style="list-style-type: none"> • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

2.4 Delovna jakna - visoko vidna oranžna

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla (brez napisov) naročniku v velikostni številki "L".
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 13688, EN 20471 - 3
3	<p>OPIS:</p> <p>LASTNOSTI: Delovna jakna mora biti opremljena s funkcionalnimi žepi (najmanj: dva stranska široka žepa z zapenjanjem + dva naprsna žepa z zapenjanjem + eden notranji žep, žep za telefon). Možnost oženja konca rokavov (pritiskači ali sprimni trak), nastavljiva širina pasu (elastika oz. pritiskači). Zapenjanje jakne mora biti spredaj na zadrgo (brizgana zadrga). Dimenzijsko stabilna; dopustno krčenje je 3% po širini in 3% po dolžini. Zahtevajo se kakovostno izdelani šivi, ki vzdržijo naprezanja pri opravljanju službene dolžnosti. Za delovno jakno morajo biti izbrani materiali, ki ustrezajo zahtevam navedenih standardov, se lahko strojno perejo in ohranijo bistvene zahteve glede vidnosti po EN 20471 tudi po ciklusu 50 pranj in zagotavljajo druge zahtevane lastnosti naročnika.</p> <p>KROJ: Standardni.</p> <p>BARVA: Visoko vidna oranžna po zahtevah standarda EN 20471 - 3. Visokovidna oranžna oblačila se lahko kombinirajo z drugo temno barvo vendar morajo ustrezati navedenemu standardu EN 20471 - 3.</p> <p>VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL (44-64)</p> <p>OZNAKE: Logotip DARS se mora nahajati na levi zgornji strani jakne (npr. na žepu oz. na zavihku žepa). Logotip mora biti termo tiskan, temno modre barve PANTONE 287, širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm. Znak DARS oz. logotip cestninskega nadzora bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe.</p> <p>SESTAVA: vsaj 60% bombaž ostalo poliester; površinska teža 240 g/m² (na površinsko težo je max. dovoljeno odstopanje +/-5%).</p>
4	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</p> <p>S ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

2.5 Delovna jakna - temno modra

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku v velikostni številki "L".
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 13688
3	OPIS: LASTNOSTI: Delovna jakna mora biti opremljena s funkcionalnimi žepi (najmanj: dva stranska široka žepa z zapenjanjem + dva naprsna žepa z zapenjanjem + eden notranji žep, žep za telefon). Možnost oženja konca rokavov (pritiskači ali sprimni trak), nastavljiva širina pasu (elastika oz. pritiskači). Zapenjanje jakne mora biti spredaj na zadrgo (brizgana zadrga). Dimenzijsko stabilna; dopustno krčenje je 3% po širini in 3% po dolžini. Zahtevajo se kakovostno izdelani šivi, ki vzdržijo naprezanja pri opravljanju službene dolžnosti. Za delovno jakno morajo biti izbrani materiali, ki ustrezajo zahtevam navedenih standardov, se lahko strojno perejo in ohranijo lastnosti tudi po ciklusu 50 pranj in zagotavljajo druge zahtevane lastnosti naročnika. KROJ: Standardni. BARVA: V večini temno modra, lahko v kombinaciji z drugo barvo (vendar samo manjši deli npr. ovratnik, zavihki žepov, deli rokavov). VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL (44-64) OZNAKE: Logotip DARS se mora nahajati na levi zgornji strani jakne (npr. na žepu oz. na zavihku žepa). Logotip mora biti termo tiskan, bele barve in širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm. Znak DARS oz. logotip cestninskega nadzora bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe. SESTAVA: vsaj 60% bombaž ostalo poliester; površinska teža 240 g/m ² (na površinsko težo je max. dovoljeno odstopanje +/-5%).
4	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: S ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnosti izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

2.6 Hlače do pasu - visokovidne oranžne

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku v velikostni številki "L".
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 13688 in EN 20471 - 2
3	OPIS: LASTNOSTI: Dolge hlače morajo biti opremljene s funkcionalnimi žepi (najmanj: dva široka sprednja

	<p>žepa + žep na stegnu z možnostjo zapiranja + dva žepa na zadnji strani), zanko za kladivo, žep za meter, nastavljen pas s trakovi na ježke. Izdelane tako, da so dimenzijsko stabilne; dopustno krčenje je 3% po širini in 3% po dolžini. Imeti morajo zanke za pas (višina zanke mora biti min 4,5cm). Za hlače morajo biti izbrani materiali, ki ustrezajo zahtevam navedenih standardom, se lahko strojno perejo in zagotavljajo zahtevane lastnosti naročnika tudi po 50 pranjih. Zahtevajo se kakovostno izdelani šivi, ki vzdržijo naprezanja pri opravljanju službene dolžnosti.</p> <p>KROJ: Standardni</p> <p>BARVA: Visokovidna oranžna, lahko v kombinaciji z drugo temno barvo vendar morajo hlače ustrezati kriteriju standarda EN 20471 - 2.</p> <p>VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL (44-64)</p> <p>OZNAKE: Logotip DARS se mora nahajati na levem stegenskem žepu, ali zavihku. Logotip mora biti termo tiskan, temno modre barve PANTONE 287, širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm. Znak DARS oz. logotip cestninskega nadzora bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe.</p> <p>SESTAVA: vsaj 60% bombaž ostalo poliester; površinska teža 240 g/m² (na površinsko težo je max. dovoljeno odstopanje +/-5%).</p>
4	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</p> <p>S ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	<p>EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.</p>
6	<p>Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno:</p> <p>velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca</p>

2.7 Hlače do pasu - temno modre

1	<p>Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku v velikostni številki "L".</p>
2	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu:</p> <p>EN 13688</p>
3	<p>OPIS:</p> <p>LASTNOSTI: Dolge hlače morajo biti opremljene s funkcionalnimi žepi (najmanj: dva široka sprednja žepa + žep na stegnu z možnostjo zapiranja + dva žepa na zadnji strani), zanko za kladivo, žep za meter, nastavljen pas s trakovi na ježke. Izdelane tako, da so dimenzijsko stabilne; dopustno krčenje je 3% po širini in 3% po dolžini. Imeti morajo zanke za pas (višina zanke mora biti min 4,5cm). Za hlače morajo biti izbrani materiali, ki se lahko strojno perejo in zagotavljajo zahtevane lastnosti naročnika tudi po 50 pranjih. Zahtevajo se kakovostno izdelani šivi, ki vzdržijo naprezanja pri opravljanju službene dolžnosti.</p> <p>KROJ: Standardni, v predelu kolen ergonomsko oblikovan.</p> <p>BARVA: Temno modra lahko v kombinaciji z drugo barvo (vendar samo manjši deli npr. zavihki žepov, manjši deli hlačnic). Temno modra oblačila, kjer ni drugače določeno, se lahko kombinirajo s sivo barvo.</p>

	<p>VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL (44-64)</p> <p>OZNAKE: Logotip DARS se mora nahajati na levem stegenskem žepu, ali zavihku. Logotip mora biti termo tiskan, bele barve in širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm. Znak DARS oz. logotip cestninskega nadzora bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe.</p> <p>SESTAVA: vsaj 60% bombaž ostalo poliester; površinska teža 240 g/m² (na površinsko težo je max. dovoljeno odstopanje +/-5%).</p>
4	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</p> <p>S ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	<p>EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.</p>
6	<p>Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno:</p> <p>velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca</p>

2.8 Farmar hlače - temno modre

1	<p>Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku v velikostni številki "L".</p>
2	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu:</p> <p>EN 13688</p>
3	<p>OPIS:</p> <p>LASTNOSTI: Farmer hlače morajo biti opremljene s funkcionalnimi žepi (najmanj: dva široka prednja žepa + eden naprsni žep z možnostjo zapiranja + žep na stegnu z možnostjo zapiranja in dva žepa na zadnji strani). Imeti morajo nastavljive naramnice s hitrim odpenjanjem in elastiko oz. možnost razširitve v ledvenem predelu pasu. Morajo biti dimenzijsko stabilna: dopustno krčenje je 3% po širini in 3% po dolžini. Za farmar hlače - letne morajo biti izbrani materiali, ki ustrezajo zahtevam navedenih standardov in se lahko strojno perejo ter zagotavljajo zahtevane lastnosti naročnika tudi po 50 pranjih. Zahtevajo se kakovostno izdelani šivi, ki vzdržijo naprezanja pri opravljanju službene dolžnosti.</p> <p>KROJ: Standardni, v predelu kolen ergonomsko oblikovan</p> <p>BARVA: Temno modra, lahko v kombinaciji z drugo temno barvo (vendar samo manjši deli npr. naramnice, zavihki žepov, manjši deli hlačnic).</p> <p>VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL (44-64)</p> <p>OZNAKE: Logotip DARS se mora nahajati na naprsnem delu (npr. na žepu ali zavihku žepa). Logotip mora biti termo tiskan, bele barve in širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm. Znak DARS oz. logotip cestninskega nadzora bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe.</p> <p>SESTAVA: vsaj 60% bombaž ostalo poliester; površinska teža 240 g/m² (na površinsko težo je max. dovoljeno odstopanje +/-5%).</p>
4	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</p> <p>S ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca,

	<ul style="list-style-type: none"> • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

2.7 Farmar hlače - visokovidne oranžne

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku v velikostni številki "L".
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 13688 in EN 20471 - 2
3	<p>OPIS:</p> <p>LASTNOSTI: Farmer hlače morajo biti opremljene s funkcionalnimi žepi (najmanj: dva prednja široka žepa + vsaj en naprsni žep z možnostjo zapiranja + žep na stegnih z možnostjo zapiranja in dva žepa na zadnji strani). Imeti morajo nastavljive naramnice s hitrim odpenjanjem in elastiko oz. možnost razširitve v ledvenem predelu pasu. Morajo biti dimenzijsko stabilna; dopustno krčenje je 3% po širini in 3% po dolžini. Za farmer hlače morajo biti izbrani materiali, ki ustrezajo zahtevam navedenih standardov in se lahko strojno perejo ter zagotavljajo zahtevane lastnosti naročnika tudi po 50 pranjih. Zahtevajo se kakovostno izdelani šivi, ki vzdržijo naprezanja pri opravljanju službene dolžnosti.</p> <p>KROJ: Standardni.</p> <p>BARVA: Visokovidna oranžna, lahko v kombinaciji z drugo temno barvo vendar morajo hlače ustrezati kriteriju standarda EN 20471 - 2.</p> <p>VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL (44-64)</p> <p>OZNAKE: Logotip DARS se mora nahajati na naprsniku (npr. na žepu ali zavihu žepa). Logotip mora biti termo tiskan, temno modre barve PANTONE 287, širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm. Znak DARS oz. logotip cestninskega nadzora bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe.</p> <p>SESTAVA: vsaj 60% bombaž ostalo poliester; površinska teža 240 g/m² (na površinsko težo je max. dovoljeno odstopanje +/-5%).</p>
4	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</p> <p>S ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

2.9 Kombinezon - visokovidni oranžen

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku v velikostni številki "L".
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 13688 in EN 20471 - 3
3	OPIS: LASTNOSTI: Kombinezon z dolgimi rokavi mora biti opremljen s funkcionalnimi žepi (najmanj: dva stranska prednja žepa + eden naprsni žep z možnostjo zapiranja). Imeti mora elastičen zadnji del pasu. Prednje zapenjanje kombinezona mora biti na zadrgo. Dimenzijsko stabilen; dopustno krčenje je 3% po širini in 3% po dolžini. Za kombinezon morajo biti izbrani materiali, ki ustrezajo zahtevam navedenih standardov, se lahko strojno perejo in zagotavljajo zahtevane lastnosti naročnika tudi po 50 pranjih. Zahtevajo se kakovostno izdelani šivi, ki vzdržijo naprezanja pri opravljanju službene dolžnosti. KROJ: Standardni. BARVA: Visokovidna oranžna, lahko v kombinaciji z drugo temno barvo vendar mora še vedno zadoščati standardu EN 20471 - 3). VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL OZNAKE: Logotip DARS se mora nahajati na levi zgornji strani kombinezona (npr. na žepu oz. na zavihu žepa). Logotip mora biti termo tiskan, temno modre barve PANTONE 287, širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm. Znak DARS oz. logotip cestninskega nadzora bo naročnik dostavil izbranemu ponudniku po podpisu pogodbe. SESTAVA: vsaj 60% bombaža ostalo poliester; površinska teža 240 g/m ² (dovoljeno max. odstopanje v teži +/-10%).
4	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: S ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

2.10 Majica polo - kratek rokav (visokovidna oranžna)

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku v velikostni številki "L".
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 20471 - 2; EN 13758-2
3	LASTNOSTI: Lahka dobrovidna majica s kratkimi rokavi visokovidne oranžne barve s polo ovratnikom in z zapenjanjem s tremi gumbi. Mora biti iz prožnega materiala. Prožnost mora biti zagotovljena tudi na lepljenih oz. varjenih dobro vidnih segmentih ali elastičnih odsevnih trakovih.

	<p>Material mora biti takšen, da hitro odvaja odvečno temperaturo in vlago, zagotavlja antibakterijsko zaščito kože ter UV zaščito (UV faktor vsaj 40). Vzdrževanje mora biti enostavno (strojno pranje, dimenzijska sprememba po pranju največ za 5%). Majica vključno z odsevnimi trakovi mora izpolnjevati bistvene zahteve po standardu EN 20471 <u>tudi po opravljenih 50 pranjih</u>.</p> <p>KROJ: Standardni za polo majice.</p> <p>BARVA: Visokovidna oranžna, polo ovratnik in obrobe rokavov lahko v temni barvi (npr. siva, črna...)</p> <p>VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL</p> <p>OZNAKE: Logotip DARS mora biti lociran na levem naprsnem delu majice. Logotip mora biti termo tiskan, temno modre barve PANTONE 287, širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm.</p> <p>SESTAVA: 100% poliester, površinska teža 170 g/m², na material in površinsko težo je dovoljeno max. odstopanje +/-10%.</p> <p>EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.</p>
4	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</p> <p>S ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	<p>EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.</p>
6	<p>Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno:</p> <p>velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca</p>

2.11 Majica visokovidna oranžna - kratek rokav

1	<p>Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku v velikostni številki "L".</p>
2	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu:</p> <p>EN 20471 - 2; EN 13758-2</p>
3	<p>LASTNOSTI: Lahka dobrovidna majica s kratkimi rokavi visokovidne oranžne barve <u>z "V" izrezom</u>. Mora biti iz prožnega materiala. Prožnost mora biti zagotovljena tudi na lepljenih oz. varjenih dobro vidnih segmentih ali elastičnih odsevnih trakovih. Material mora biti takšen, da hitro odvaja odvečno temperaturo in vlago, zagotavlja antibakterijsko zaščito kože ter UV zaščito (UV faktor vsaj 40). Vzdrževanje mora biti enostavno (strojno pranje, dimenzijska sprememba po pranju največ za 5%). Majica vključno z odsevnimi trakovi mora izpolnjevati bistvene zahteve po standardu EN 20471 <u>tudi po opravljenih 50 pranjih</u>.</p> <p>KROJ: Standardni</p> <p>BARVA: Visokovidna oranžna, obroba ovratnika in rokavov je lahko v temni barvi (npr. siva, črna...)</p> <p>VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL</p> <p>OZNAKE: Logotip DARS mora biti lociran na levem naprsnem delu majice. Logotip mora biti termo tiskan, temno modre barve PANTONE 287, širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm.</p> <p>SESTAVA: 100% poliester, površinska teža 170 g/m², na material in površinsko težo je dovoljeno max. odstopanje +/-10%.</p>

	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
4	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: S ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

2.12 Bombažna majica- kratek rokav (oranžna)

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku v velikostni številki "L".
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: /
3	LASTNOSTI: Lahka majica oranžne barve z okroglim ovratnikom in kratkimi rokavi. Material mora biti takšen, da je UV stabilen. Dopustno krčenje je 5% po širini in 5% po dolžini. Materiali morajo biti takšni, ki se lahko strojno perejo in zagotavljajo zahtevane lastnosti naročnika tudi po 50 pranjih. KROJ: Standardni T-shirt z okroglim ovratnikom. BARVA: Oranžna VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL (46-64) OZNAKE: Logotip DARS mora biti lociran na levem naprsnem delu majice. Logotip mora biti termo tiskan, temno modre barve PANTONE 287, širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm. SESTAVA: 100% bombaž, površinska teža 170 g/m ² , na material in površinsko težo je dovoljeno max. odstopanje +/-10%.
4	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: S ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

2.13 Bombažna majica-kratek rokav (temno modra)

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku v velikostni številki "L".
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: /
3	LASTNOSTI: Lahka T-shirt majica modre barve z okroglim ovratnikom in kratkimi rokavi. Material mora biti takšen, da je UV stabilen. Dopustno krčenje je 5% po širini in 5% po dolžini. Morajo biti izbrani materiali, ki se lahko strojno perejo in zagotavljajo zahtevane lastnosti naročnika tudi po 50 pranjih. KROJ: Standardni T-shirt z okroglim ovratnikom. BARVA: Temno modra VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL (46-64) OZNAKE: Logotip DARS mora biti lociran na levem naprsnem delu majice. Logotip mora biti termo tiskan, bele barve in širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm. SESTAVA: 100% bombaž, površinska teža 170 g/m ² , na material in površinsko težo je dovoljeno max. odstopanje +/-10%.
4	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: S ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

2.14 Bombažna majica polo - dolg rokav (oranžna)

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku v velikostni številki "L".
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: /
3	LASTNOSTI: Lahka majica oranžne barve s polo ovratnikom, spredaj z zapenjanjem z dvema oz. tremi gumbi in dolgimi rokavi. Mora biti iz prožnega materiala, tkanje PIQUE. Material mora biti takšen, da je UV stabilen. Dopustno krčenje je 5% po širini in 5% po dolžini. Morajo biti izbrani materiali, ki se lahko strojno perejo in zagotavljajo zahtevane lastnosti naročnika tudi po 50 pranjih. KROJ: Standardni za polo majice. BARVA: Oranžna, polo ovratnik je lahko v temni barvi (npr. siva, črna...) VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL OZNAKE: Logotip DARS mora biti lociran na levem naprsnem delu majice. Logotip mora biti termo

	tiskan, temno modre barve PANTONE 287, širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm. SESTAVA: 100% bombaž, površinska teža 180 g/m ² , na material in površinsko težo je dovoljeno max. odstopanje +/-10%.
4	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: S ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

2.15 Bombažna majica polo-dolg rokav (temno modra)

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku v velikostni številki "L".
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: /
3	LASTNOSTI: Lahka majica temno modre barve s polo ovratnikom, spredaj z zapenjanjem z dvema oz. tremi gumbi in dolgimi rokavi. Mora biti iz prožnega materiala, tkanje PIQUE. Material mora biti takšen, da je UV stabilen. Dopustno krčenje je 5% po širini in 5% po dolžini. Morajo biti izbrani materiali, ki se lahko strojno perejo in zagotavljajo zahtevane lastnosti naročnika tudi po 50 pranjih. KROJ: Standardni za polo majice. BARVA: Temno modra VELIKOSTI: možnost dobave med S in XXXL OZNAKE: Logotip DARS mora biti lociran na levem naprsnem delu majice. Logotip mora biti termo tiskan, bele barve in širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm. SESTAVA: 100% bombaž, površinska teža 180 g/m ² , na material in površinsko težo je dovoljeno max. odstopanje +/-10%.
4	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: S ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

2.16 Kapa letna s senčnikom in snemljivo zaščito za vrat (legionarska kapa)

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku.
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: /
3	LASTNOSTI: Kapa mora biti zračna (za delo v vročini). Na obeh straneh mora imeti manjše odprtine zaprte z gostejšo mrežico (velikost na eni strani ne sme presegati 40cm ² , skupaj 80 cm ²). Konstrukcija kape in material morata biti takšna, da kapa zadrži obliko. Senčnik na prednji strani mora biti trd in rahlo upognjen (samostoječ in neupogljiv pod lastno težo). Imeti mora snemljivo zaščito za vrat. Na zatilnem delu mora imeti tekstilni trak z možnostjo prilagajanja velikosti, v notranjem prednjem (čelnem) delu mora imeti trak proti potenju. Kapi mora biti priložena zaščita za vrat iz enakega materiala kot kapa, ki se na kapo pritrdi s pomočjo ježkov. KROJ: Standardni baseball kape s snemljivo zaščito za vrat. BARVA: Bež, svetlo siva ali temno modra VELIKOSTI: Dobavljiva mora biti v min. 3 velikostih z možnostjo, da se lahko obseg prilagaja še preko sprimnega traku (ježka). OZNAKE: / SESTAVA: 100% bombaž, površinska teža min 250 g/m ² , senčnik za vrat iz enakega materiala.
4	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: S ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku mora biti všita etiketa, iz katere je razvidno: velikostna številka, surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

2.17 Kapa letna (kot "baseball") (temno modra)

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku.
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: /
3	LASTNOSTI: Konstrukcija kape in material morata biti takšna, da kapa zadrži obliko. Izdelana v enotni velikosti vendar mora imeti v zadnjem delu možnost nastavitve obsega s tekstilnim trakom. Senčnik mora biti trd in rahlo upognjen. V notranjem prednjem (čelnem) delu mora imeti tekstilni trak proti potenju. Dopustno krčenje je 3% po širini in 3% po dolžini. Kroj: Povzet po »baseball« kapi s senčnikom BARVA: Temno modra

	OZNAKE: Logotip DARS mora biti termo tiskan, bele barve in lociran na levem spodnjem robu kape, širina logotipa je 67 mm in višina 20 mm. SESTAVA: 100% bombaž, površinska teža min 250 g/m ² .
4	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: S ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku morajo biti podatki: surovinska sestava, postopek vzdrževanja, naziv proizvajalca

1.16 Usnjeni pas za hlače

1	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku.
2	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: /
3	LASTNOSTI: Klasični gladek usnjeni pas širine 40 mm (na eni strani zaključen s kovinsko objemko na drugi je zaponka z iglo). Po debelini iz enega kosa (enodelni ne šivan ali lepljen iz dveh delov). Dolžine od 90 cm do 130, v korakih po 10 cm. Imeti mora sistem enostavnega krašanja dolžine pasu. BARVA: <u>Usnje:</u> Črno, <u>kovina:</u> črna ali mat nikelj OZNAKE: - SESTAVA: 100% goveje usnje enodelno debeline min. 2,2mm do 2,8mm širine med 35mm in 42 mm.
4	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: S ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko.
6	Na vsakem izdelku morajo biti podatki: surovinska sestava

SKLOP 3: ROKAVICE**3.1 Rokavice za zaščito pred tekočinami, čistili**

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 420, EN 388 (Zaščita min.: 1010), EN 374i
3.	LASTNOSTI: Rokavica mora ustrezati zgornjim standardom, namen uporabe je zaščita pred tekočinami in čistili. Debeline med 0,36 mm in 0,70 mm, dolžine min. 250 mm (najmanjša velikostna št). Notranjost iz bombažnega kosma. Odporna mora biti na čistila v skladu z navedenimi standardi (za uporabo pri čiščenju prostorov). VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 4 velikostnih številkah. SESTAVA: Zunanost naravni lateks. Notranjost iz bombažnega kosma. BARVA: /
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Z izjemo, rokavice enakih velikosti so lahko pakirane v enotni embalažo do 20 parov. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

3.2 Rokavice, debelejšje (za zaščito pred tekočinami, kislinami)

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 388 (Zaščita min.: 3121), EN 374i, EN 374 (AKL), EN 420
3.	LASTNOSTI: Rokavica mora ustrezati zgornjim standardom, namen uporabe je zaščita pred tekočinami (vodo, kislinami, naftnimi derivati, olji, topili, maščobo, natrijev clorid) v skladu z navedenimi standardi. Debeline med 0,70 mm in 1,2 mm, dolžine min. 300 mm (najmanjša velikostna št.). Hrapava zunanost na spodnjem delu dlani in prstov). Notranjost mora biti obložena z bombažnim kosmom. VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 4 velikostnih številkah. SESTAVA: Zunanost: Neopren oz. lateks ali kombinacija obeh , notranjost: bombažni kosem. BARVA: /
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.

5.	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Z izjemo, rokavice enakih velikosti so lahko pakirane v enotni embalaži do 20 parov. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

3.3 Rokavice delovne-usnjene

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 420, EN 388 (Zaščita min.: 3122)
3.	LASTNOSTI: Rokavice morajo biti v celoti iz govejega usnja. Dlan rokavice mora biti iz zunanje plasti gladkega govejega usnja, hrbtni del pa je lahko iz cepljenega ali gladkega govejega usnja, odporne na mehanske poškodbe, namenjene težjim delom. Z elastiko okoli zapestja ali samo na zgornji strani zapestja, debeline usnja med 0,9mm in 1,1mm, min dolžine 240 mm (najmanjša velikostna številka). VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 4 velikostnih številkah. SESTAVA: Dlan rokavice mora biti iz zunanje plasti gladkega govejega usnja ter hrbtni del iz cepljenega ali gladkega govejega usnja. BARVA: /
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Z izjemo, rokavice enakih velikosti so lahko pakirane v enotni embalaži do 20 parov. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

3.4 Rokavice za delo v vlagi

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 388 (Zaščita min.: 4121) in EN 420
3.	LASTNOSTI: Manšeta mora biti pletena in elastična, da se oprime roke. Rokavica mora omogočati tudi natančno delo, ne sme biti predebela. Dolžina rokavice min. 220mm pri najmanjši velikostni št. Oljeodporni nitril mora biti nanešen po celotni rokavici do zapestja, zapestje pleteno in elastično. VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 4 velikostnih številkah. SESTAVA: Oljeodporni nitril, na spodnji strani dlani nanešen grob (peskan) nitril potegnen tudi na

	<p>zgornjo konico prstov ter na zgornji strani dlani oljeodporni lahko gladek nitril potegnjen do zapestja. Zapestje elastično in pleteno.</p> <p>BARVA: /</p>
4.	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	<p>EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Z izjemo, rokavice enakih velikosti so lahko pakirane v enotni embalažo do 20 parov. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.</p>
6.	<p>Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.</p>

3.5 Rokavice tanke (za elektro službo, delavnice in vzdrževanje)

1.	<p>Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku.</p>
2.	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu:</p> <p>EN 388 (Zaščita min.: 4121) in EN 420</p>
3.	<p>LASTNOSTI: Rokavica mora biti na dlaneh (spodnji strani) in prstih iz oljeodpornega vendar ne drsečega nitrila, hrbtna/zgornja stran zračna, notranjost iz brezšivnega in elastičnega tekstila, odporne na mehanske poškodbe (za fina vzdrževalna dela v elektroindustriji in mehaničnih delavnicah). Z elastiko okoli zapestja (manšete). Dolžina rokavice min 210 mm pri najmanjši velikostni številki.</p> <p>VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 4 velikostnih številkah.</p> <p>SESTAVA: Rokavica mora biti iz brezšivnega tekstila. Gladki vendar ne drseči nitrilni nanos na dlaneh (spodnji strani) in prstih, zračni hrbtni (zgornji) del, v zapestju manšete pletene in elastične.</p> <p>BARVA: /</p>
4.	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	<p>EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Z izjemo, rokavice enakih velikosti so lahko pakirane v enotni embalažo do 20 parov. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.</p>
6.	<p>Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.</p>

3.6 Izolacijske rokavice za delo pod napetostjo do 1000 V

1.	<p>Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku.</p>
2.	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam</p>

	naročnika po veljavnem standardu: EN 60903 do napetosti 1000 V (III kategorija) in EN 420
3.	LASTNOSTI: minimalna dolžina 36 cm (odstopanje max +/- 15 mm), max. debelina 1,0 mm. Zunanost mora biti gladka in material mora biti odporen tudi na olja, maščobe, kisline in nizke temperature. VELIKOSTI: možnost dobave med 8 in 11 (oz. med A in D) SESTAVA: Lateks. BARVA: / DODATNA ZAHTEVA: <u>Dobavitelj teh rokavic bo moral dobavljenim rokavicam zagotoviti tudi 1x letno pregled pri proizvajalcu ali pooblaščenem predstavniku s testiranjem izolativnosti in priložiti poročilo in sicer za ves čas trajanja pogodbe.</u>
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Z izjemo, rokavice enakih velikosti so lahko pakirane v enotni embalažo do 20 parov. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

3.7 Rokavice varilske

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 388 (Zaščita min.: 3133), EN 407 (Zaščita min.: 313X4X), EN 12477 (TIP A/B)
3.	LASTNOSTI: Rokavica mora biti iz negladkega cepljenega jelenjega usnja na dlaneh in manšetah, odporne na mehanske poškodbe, odporne proti gorenju ter kapljicam vroče kovine. Dolžine med 350 in 370 mm. VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 2 velikostnih številkah. SESTAVA: Negladko cepljeno jelenje usnje na dlaneh in manšetah ter gladkega usnja na zgornji strani dlani, v notranjosti podložene z volno ali bombažem. BARVA: /
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Z izjemo, rokavice enakih velikosti so lahko pakirane v enotni embalažo do 20 parov. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

3.8 Rokavice zimske – delovne RV

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 388 (Zaščita min.: 2242), EN 511 (Zaščita min.: X1X) in EN 420
3.	LASTNOSTI: Morajo biti izdelane tako, da imajo na spodnjem delu dlani dober oprijem (hrapava struktura), dobre termoizolacijske lastnosti (v skladu s standardom). Dolžine med min 240 mm (najmanjša velikostna številka) in 280 mm. VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 4 velikostnih številkah. SESTAVA: PODLOGA: brezšivna podloga iz poliestra ali bombaža, ZUNANJOST: lateks guma na dlani in prstih ter pleten hrbtni del ali iz gladkega lateksa in pletena elastična manšeta. BARVA: Hrbtni del dlani v visokovidni barvi (oranžna ali rumena).
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Z izjemo, rokavice enakih velikosti so lahko pakirane v enotni embalažo do 20 parov. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

3.9 Rokavice zimske za CN – delovne

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 388 (Zaščita min.: 2111), EN 511 (Zaščita min.: 141) in EN 420
3.	LASTNOSTI: Rokavice morajo ščititi pred zimskimi vremenskimi vplivi, šivi morajo biti izdelani tako da ne spuščajo vode. Imeti morajo tudi dober oprijem (poliuretanski nanos na dlaneh) ter manšeto z regulacijo širine na ježka (sprimni trak). Dolžine min. med 230 mm in 260 mm (odvisno od velikosti). VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 4 velikostnih številkah. SESTAVA: termoizolativna podloga z vgrajeno vodoodbojno membrano. Kombinacija poliamid, poliester, polivretan, gume lahko tudi ostali drugi materiali. BARVA: Črna.
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Z izjemo, rokavice enakih velikosti

	so lahko pakirane v enotni embalaži do 20 parov. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

3.10 Rokavice za kontaktno toploto

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 388 (Zaščita min vsaj 2433), EN 407 (Zaščita min X2XXXX) in EN 420
3.	LASTNOSTI: Notranji material protivrezni, zunanji spodnji del dlani iz hrapavega lateksa oz. nitrila. Manšeta ter zgornji del mora biti pleten (zračen) in manšeta elastična, da se oprime roke. Odporna na kontaktno toploto do 250 °C. Rokavica mora omogočati tudi natančno delo, ne sme biti predebela. Dolžina mora biti min 230 mm (pri najmanjši velikostni številki). VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 4 velikostnih številkah. SESTAVA: NOTRANJOST: Protivrezni material, ZUNANJOST: Na spodnji strani dlani prevlečen z hrapavim lateksom oz. nitrilom, zgornji del mora biti pleten ter manšete pletene in elastične. BARVA: /
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Z izjemo, rokavice enakih velikosti so lahko pakirane v enotni embalaži do 20 parov. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

3.11 Rokavice za enkratno uporabo

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec artikla naročniku.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 420, EN 374i
3.	LASTNOSTI: Rokavica mora ustrezati zgoraj navedenim standardom, namen uporabe je zaščita pred kemikalijami in mikroorganizmi. Debeline med min 0,10 mm, dolžine min. 240 mm (najmanjša velikostna št). Notranjost nepudrana. Odporna mora biti na čistila v skladu z navedenimi standardi (za uporabo pri čiščenju prostorov). VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 4 velikostnih številkah. SESTAVA: Nitril. Notranjost pudrana. BARVA: /
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca,

	<ul style="list-style-type: none"> • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: 100 parov v škatli. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka proizvoda z velikostno številko. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

SKLOP 4: ZAŠČITA GLAVE IN DIHAL

4.1 Zaščitna čelada (bela)

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti naročniku vzorec artikla (brez logotipa DARS).
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 397
3.	<p>LASTNOSTI: Čelada iz UV odpornega HDPE ali ABS-a, odporna na mraz vsaj do -20⁰ C, imeti mora odprtine za zračenje, sprednjo površino za tisk oz. nalepko (min 4x4 cm), zadaj podaljšan zatilni del, s 4 ali 6 točkovno notranjo mrežo z možnostjo nastavitve obsega od min 53 cm do 61 cm in trakom proti potenju iz naravnega usnja ali pralnega tekstila. Imeti mora možnost montiranja glušnikov in vizirja. Priložen mora biti dvotočkovni ali 4 točkovni podbradni pašček.</p> <p>V navodilih za uporabo lahko proizvajalec priporoča življenjsko dobo, ure uporabe, opiše način preizkušanja ali dobavi čelado z vgrajenim UV indikatorjem, ki kaže na izgubo zahtevanih lastnosti "lupine" čelade. Čelada pa ne sme imeti predpisanega časovno omejenega roka uporabe oz. življenjske dobe manjšega od 8 let.</p> <p>TEŽA: max. 350 g</p> <p>BARVA: Bela</p> <p>OZNAKE: Logotip DARS mora biti temno modre barve (približek modri Pantone 288) in nalepljen na prednji ravni površini in širina logotipa: 45 mm.</p>
4.	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsaka čelada s podbradnim paščkom mora biti pakirana v svojo embalažo. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

4.2 Zaščitna čelada + 2 vizirja za električarje

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti naročniku vzorec artikla (brez oznak Dars).
2.	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu:</p> <p>Čelada: EN 397, EN 50365 – razred 0, Celooobrazna vizirja: EN 166 in EN 170</p>

3.	<p>LASTNOSTI: Čelada - vrhnji del (školjka) iz polipropilena, notranjo podloga iz polistirena, možnost namestitve dodatkov (vizir, svetilka, glušniki...). Školjka brez senčnika (oblika kot alpinistična čelada). Odporna mora biti na mraz vsaj do -30 C° in zagotavljati zaščito zoper napetost DC 1500 V oz. AC 1000 V. Notranja podloga (mreža) obložena s pralno tkanino z možnostjo nastavitve obsega z vrtljivim zaskočnim mehanizmom od min 53 cm do vsaj 61 cm. Spredaj snemljiva blazinica proti potenju iz pralne tkanine. Nameščen mora biti tudi vsaj 4 točkovni podbradni pašček z nastavitvijo dolžine in zapenjanjem po sistemu na klik.</p> <p>Čeladi morata biti priložena tudi dva vizirja z elementi za pritrditev na čelado:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Kompatibilen celoobrazni vizir za varovanje pred električnim oblokom iz polikarbonata s priborom za namestitev na čelado:</u> Po standardu EN 166: Optični razred 1, UV zaščito 2C-1.2, zaščito pred obločnim ognjem (8). Prepustnost vidne svetlobe min 80%, zaščita pred srednje energetske udarci delcev (B), Zaščita pred pljuski tekočin (3). 2. <u>Kompatibilen celoobrazni vizir-zatemnjen iz polikarbonata s priborom za namestitev na čelado:</u> Po standardu EN 166: Optični razred 1, zaščita pred srednje energetske udarci delcev (B) in UV zaščito (5-2,5) zatemnitev »smoke« ali »dark brown«. Zaščita pred pljuski tekočin (min 3). <p>V navodilih za uporabo lahko proizvajalec priporoča oz. predpiše uporabno življenjsko dobo čelade ob primerni uporabi in vzdrževanju po navodilih proizvajalca vsaj 8 let.</p> <p>BARVA ČELADE: Rdeča</p> <p>TEŽA: max. 450 g</p> <p>OZNAKE: Logotip DARS mora biti bele barve in nalepljen na čeladi spredaj - širina logotipa 45 mm. Nalepka z logotipom Dars mora prekriti morebitno nameščen logotip proizvajalca. Zada napelka za izpis podatkov o uporabniku.</p>
4.	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	<p>EMBALIRANJE: vsaka čelada s podbradnim paščkom in vizirja morajo biti pakirani v svojo embalažo. Vizirja z elementi za namestitev na čelado morata biti sestavljena oz. pripravljena za hitro namestitev na čelado in pakirana v samostojno tekstilno vrečko (vsak v svojo). Priloženo mora biti tudi navodilo za uporabo in vzdrževanje.</p>
6.	<p>Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.</p>

4.3 Gozdarski zaščitni naglavni komplet (zaščitna čelada (oranžna), zaščita obraza-mrežasti vizir in glušniki)

1.	<p>Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti naročniku vzorec artikla (brez logotipa DARS).</p>
2.	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu:</p> <p>Čelada EN 397 + A1, vizir EN 1731 in glušniki EN 352-3</p>
3.	<p>Komplet mora vsebovati:</p> <p>Čelada iz HDPE ali ABS-a, ki mora imeti odprtine za zračenje, površino za tisk oz. nalepko (min 4x4 cm) in podaljšan zatilni del. Znotraj 4 ali 6 točkovna mreža z možnostjo nastavitve obsega od min 53 cm do 61 cm in trak proti potenju iz naravnega usnja ali pralne tkanine. Odporna mora biti na</p>

	<p>mraz vsaj do -20°C, teža max 380 g.</p> <p>Vizir: kovinska mrežica, da pokriva oči in obraz velikosti min. 345x180x1 mm. Gostota mreže med 18 in 24 luknjic/cm² propustnost svetlobe vsaj 65%. Teža max. 80g.</p> <p>Glušniki: Se morajo namestiti na čelado, možnost nastavitve višine, redukcija hrupa v srednjem in visokem frekvenčnem območju (povprečna redukcija ne sme biti manjša od 25 dB), teža max. 270g.</p> <p>Proizvodi morajo biti sestavljivi in se ne nosijo posamično. V navodilih za uporabo lahko proizvajalec priporoča življenjsko dobo, ure uporabe, opiše način preizkušanja ali dobavi čelado z vgrajenim UV indikatorjem, ki kaže na izgubo zahtevanih lastnosti "lupine" čelade. Čelada pa ne sme imeti predpisanega časovno omejenega roka uporabe oz. življenjske dobe krajše od 8 let.</p> <p>BARVA - čelade: Oranžna</p> <p>OZNAKE: Logotip DARS mora biti bele barve (približek modri Pantone 288) in nalepljen na prednji ravni površini čelade, širina logotipa: 45 mm.</p>
4.	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	<p>EMBALIRANJE: vsak komplet čelade s podbradnim paščkom in vizirjem ter glušniki mora biti pakiran v svojo embalažo. Priloženo mora biti tudi navodilo za uporabo in vzdrževanje.</p>
6.	<p>Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.</p>

4.4 Vizir za zaščito pred brizgom tekočin (kislin)

1.	<p>Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti naročniku vzorec artikla.</p>
2.	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu:</p> <p>EN 166 F 3</p>
3.	<p>LASTNOSTI: Vizir se nosi neposredno na glavi, zato mora imeti naglavni nastavek (vsaj čelni del obložen s peno). Naglavni nastavek mora imeti možnost reguliranja širine in višine. Vizir mora ščititi pred letečimi delci in brizgi tekočin (kisline). Vizir mora biti zaobljen (tudi stranska zaščita) po obliki obraza, širine min 40 cm in dolžine min. 22 cm.</p> <p>SESTAVA: Vizir mora biti iz acetata ali propionata, okvir iz polipropilena ali poliamida oz. kombinacije obeh.</p> <p>BARVA: /</p>
4.	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	<p>EMBALIRANJE: vsak izdelek mora biti pakiran v svojo embalažo. Priloženo mora biti tudi navodilo za uporabo in vzdrževanje.</p>
6.	<p>Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.</p>

4.5 Naglavni obrazni mrežasti ščitnik za košnjo (zaščita pred letečimi delci)

1.	Sestavni del te ponudbe je vzorec, ki se uporablja za ugotavljanje ustreznosti artikla ob prevzemu. Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti naročniku vzorec artikla.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: mrežasti ščitnik EN 166 in EN 1731
3.	LASTNOSTI: Naglavni obrazni mrežasti ščitnik za zaščito pred letečimi delci. Obrazni ščitnik mora biti mrežast in tak, da pokriva oči in obraz (stransko ukrivljen za zaščito obraza z leve in desne strani). Sestavljen iz naglavnega obloženega sistema in vizirja. Uporaba pri košnji trave. Dimenzij: širina vidnega dela mrežice vsaj 34cm, višina vidnega dela mrežice vsaj 19cm, imeti mora zložljiv ščitnik brade. SESTAVA: Mrežasti ščitnik: kovinska mrežica (gostota mreže min. 16 in max. 23 luknjic/cm ² , propustnost svetlobe vsaj 65%). Naglavni obloženi pritrdilni pas.
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak izdelek mora biti pakiran v svojo embalažo. Priloženo mora biti tudi navodilo za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

4.6 Čepki za zaščito sluha za enkratno uporabo

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti naročniku vzorec artikla.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 352-2
3.	LASTNOSTI: Morajo biti mehki, gladke stožčaste oblike in zaobljeni na eni strani. Iz mehke poliuretan pene s povprečno redukcijo hrupa min. 30dB. Par mora biti pakiran v zaprti vrečki, 100 parov pa mora biti skupaj zapakirano v škatli. SESTAVA: Iz mehke poliuretan pene brez PVC-ja. BARVA: /
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak par mora biti pakiran v svojo embalažo, skupaj pa mora biti 100 parov v embalaži. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.

6.	Vsaka embalaža mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.
----	--

4.7 Respirator FFP3 (z izdišnim ventilom)

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti naročniku vzorec artikla.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 149 + A1 (FFP3)
3.	LASTNOSTI: Klasična oblika z filtrom ki vsebuje aktivno oglje, prilagodljivo tesnjenje nosnega predela in z izdišnim ventilom, ki se odpre že pri rahlem izdihu. Namenjen zaščiti pred aerosoli, prahom, alergenim prahom in organskimi hlapi v zunanjem okolju. Imeti mora tudi elastiko za namestitvev okoli glave ter trak za nošenje okrog vratu. SESTAVA: Ustrezati mora zahtevam določenim s standardom. BARVA: /
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak izdelek mora biti pakiran v svojo embalažo. Priloženo mora biti tudi navodilo za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

4.8 Zaščitna varilska naglavna maska

1.	Sestavni del te ponudbe so fotografije in tehnični list ponujenega izdelka. Iz priložene dokumentacije mora biti razvidno, da izdelek ustreza zahtevam naročnika. Priložena dokumentacija se bo uporabljala tudi za ugotavljanje ustreznosti artikla ob prevzemu.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 379 + A1, EN 175
3.	LASTNOSTI: Maska mora imeti električno napajanje preko solarnih celic in/ali baterij, biti mora iz negorljivega materiala (odporna na vročino), ščititi mora tudi obraz, imeti mora naglavni nastavek (z možnostjo reguliranja obsega), maska mora imeti možnost nastavitve po višini in možnost menjave zaščitnega zatemnilnega stekla. Imeti mora sistem avtomatskega zatemnila stekla (z možnostjo nastavitve intenzitete zatemnitve), gumb za magnetno odkrivanje, možnost regulacije avtomatske obnovitve in nastavitve občutljivosti, možnost regulacije zatemnitve od min. 9 do 13 (trajno), Svetlo stanje zatemnitve nastavlljivo od 5 do 8. Nastavljiv preklopni čas od 100 ms do 1000 ms iz temnega v svetlo stanje in iz svetlega v temno stanje 0,10 ms, vidno polje min. 95x45 mm, velikost leče min. 110x90 mm, debelina leče min. 5 mm, neodvisni fotoelektrični detektor, solarna oskrba z energijo in/ali baterij, UV in IR zaščito, Uporaba pri tipih varjenja: elektrodnem, MIG/MAG, TIG in plazma. Teža maske skupaj z zaščitnim zatemnilnim steklom in filtrom ne sme presegati 550g.

	BARVA: /
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak izdelek mora biti pakiran v svojo embalažo. Priloženo mora biti tudi navodilo za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

4.9 Zatemnilno varilsko steklo

1.	Sestavni del te ponudbe so fotografije in tehnični list ponujenega izdelka. Iz priložene dokumentacije mora biti razvidno, da izdelek ustreza zahtevam naročnika. Priložena dokumentacija se bo uporabljala tudi za ugotavljanje ustreznosti artikla ob prevzemu.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 379
3.	LASTNOSTI: Steklo mora biti takih dimenzij da se bo prilegalo v zgoraj navedeno zaščitno varilsko masko. Možnost nastavitve intenzitete zatemnitve od min. 9 do 13 (trajno), Svetlo stanje zatemnitve nastavljivo od 5 do 8, nastavljiv preklopni čas od 100 ms do 1000 ms iz temnega v svetlo stanje in iz svetlega v temno stanje 0,10 ms, vidno polje min. 95x45 mm, velikost leče min. 110x90 mm, debelina leče min. 5 mm, solarna oskrba z energijo. BARVA: /
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak izdelek mora biti pakiran v svojo embalažo. Priloženo mora biti tudi navodilo za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

4.10 Zaščitna zatemnilna UV (sončna) očala + vrvica

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti naročniku vzorec artikla.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 166 1 F, in EN 172
3.	LASTNOSTI: Očala morajo imeti vsaj 99,9% UV zaščito, zaščito pred trdimi delci, pred sončno svetlobo, odporna na praske, neroseča, leče morajo biti potegnjene v stransko zaščito, nedrseč nosni mostiček (nosnik) iz gume ali PVC (BREZ dehp), upogljivost ročk (kar pomeni, da znaša kot med zaprto ročko (horizontalo, ki je 0°) in popolnoma odprto ročko (upognjeno navzven) vsaj

	100°) in vrečko iz mikrofibre (za shranjevanje očal). Leče morajo biti zatemnjene (SMOKE). Teža očal ne sme presegati 40g. SESTAVA: Leče morajo biti iz polikarbonata, okvir iz polikarbonata ali kovine ter zaušesne ročke iz nehrsečega umetnega materiala (npr. gume, najlona, PVC (brez dehp)...). BARVA: /
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak izdelek mora biti pakiran v svojo embalažo. Priloženo mora biti tudi navodilo za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

4.11 Zaščitni zatemnilna UV stekla-klip sistem (za nošenje preko korekcijskih očal)

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti naročniku vzorec artikla.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN ISO 12311: 2013 in EN ISO 12312 -1: 2013
3.	LASTNOSTI: Polaroidna stekla morajo imeti 99,9% UV zaščito, pred sončno svetlobo, biti odporna na praske, s "klip sistemom" za namestitev na korekcijska očala z možnostjo prilagoditve na različne oblike in velikosti. Stekla morajo biti zatemnjena in izdelana v skladu s SIST EN 1836. SESTAVA: polikarbonat BARVA STEKEL: temna rjava ali siva
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak izdelek mora biti pakiran v svojo embalažo. Priloženo mora biti tudi navodilo za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

4.12 Zaščitna očala pred trdimi delci

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti naročniku vzorec artikla.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 166 in EN 170
3.	LASTNOSTI: 99,9% UV zaščita, stranska, spodnja in zgornja zaščita pred trdimi delci, odporna na praske, neroseča, polikarbonatni nosni nastavek, z naglavnim elastičnim trakom, možno nošenje

	preko korekcijskih očal. Teža očal ne sme presegati 50g. SESTAVA: Leče morajo biti prozorne iz polikarbonata, okvir iz najlona in/ali polikarbonata.
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak izdelek mora biti pakiran v svojo embalažo. Priloženo mora biti tudi navodilo za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

SKLOP 5: SPECIALNA ZAŠČITA

5.1 Varovalni sistem za delo na dviznih napravah

1.	Sestavni del te ponudbe so fotografije in tehnični list ponujenega kompleta. Iz priložene dokumentacije mora biti razvidno, da komplet ustreza zahtevam naročnika. Priložena dokumentacija se bo uporabljala tudi za ugotavljanje ustreznosti artikla ob prevzemu.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: PAS: EN 361, SAMOPOVRATNI SISTEM: EN 360 in EN 354 ter SPOJNI ELEMENT (karabin) EN 362
3.	LASTNOSTI: Sistem za delo v dviznih napravah je sestavljen iz varovalnega pasu, <u>samopovratnega sistema s konekcijskim trakom in sidriščno kljuko (s sidriščnim elementom)</u> , karabinom in torbe za shranjevanje. <u>Varovalni pas</u> za delo na višini mora ustrezati zgoraj navedenim standardom in imeti možnost regulacije velikosti, opremljen s sponkami za lažje in hitrejše zapenjanje in imeti dve točki vpenjanja (ena hrbtna in ena sprednja (lahko sestavljena iz dveh delov)). <u>Samopovratni sistem</u> mora imeti <u>sidriščni element</u> , ki zagotavlja rotacijsko vrtenje ter dolžino traku 2m z vgrajenim blažilcem padca (teža max. 900 g odstopanje +5%), ki je primeren za sidranje v višini pasu ali v višini stojišča (na tleh) . Tretji del je <u>jekleni konektor</u> (karabin) (teža max. 180 g odstopanje +5%), zapiralo se mora odpreti vsaj 17 mm, varovanje pred odprtjem mora biti varovano z matico. Dobavljena mora biti tudi priročna <u>torba</u> v katero se spravijo zgoraj naštetni elementi. SESTAVA: Ustrezati mora zgoraj navedenim standardom.
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak komplet mora biti pakiran v svojo embalažo (torbo). Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

5.2 Varovalni sistem za delo na brežinah

1.	Sestavni del te ponudbe so fotografije in tehnični list ponujenega kompleta. Iz priložene dokumentacije mora biti razvidno, da komplet ustreza zahtevam naročnika. Priložena dokumentacija se bo uporabljala tudi za ugotavljanje ustreznosti artikla ob prevzemu.
2.	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu:</p> <p>Varovalno pozicijsko pas: EN 361 in EN 358, Vrv 20m: EN 1819-A, Varnostna vrvna zavora: EN 12841-C, EN 341-A, EN 358, EN 795-B, Element za zaustavljanje na gibljivem vodilu: EN 353-2 in EN 12841, Ročna vrvna prižema: EN 12841, Vrv za prižemo: EN 1891-A, Stopna zanka povezava med ročno prižemo in nogo: /, Prsna prižema: EN 12841, Sidriščna jeklenica 1m: CEN/TS 16415, EN 795-B, Delovno pozicijski set z jeklenico: EN 358, Spojni element- navoj (karabin): EN 362 in EN 12275, Spojni element- avtomatski s trojnim varovanjem (karabin): EN 362, Torba za orodje: / in Torba/nahrbtnik za spravilo kompleta: /.</p>
3.	<p>LASTNOSTI: Sistem je sestavljen iz Varovalno pozicijskega pasu, Vrvi 20m, Varnostne vrvne zavore, Elementa za zaustavljanje na gibljivem vodilu, Ročne vrvne prižeme, Prsne prižeme, Sidriščne jeklenice 1m, Delovno pozicijskega seta z jeklenico, Spojnega elementa z navojem, Spojnega elementa- avtomatski s trojnim varovanjem, Torbe za orodje in Torbe za komplet sistem.</p> <p><u>Varovalno pozicijsko sedežni pas:</u> mora ustrezati zgoraj navedenim standardom. Imeti mora možnost regulacije velikosti, opremljen mora biti s sponkami za lažje in hitreje zapenjanje in imeti 4 velike "D" obroče (en velik hrbtni "D" obroč-pozicijski, dva velika "D" obroča na levi in desni strani boka ter en velik "D" obroč-reševalni v višini prsi) ter indikator padca. Pas okoli bokov mora biti udoben in obložen ravno tako tudi pasova pod korakom okoli nog. Možnost naročila vsaj v dveh velikostih.</p> <p><u>Vrv 20m:</u> mora biti poliamidna sukana vrv premera 11 mm in dolžine 20 m, ki je na enem koncu zaključena z zanko. Zdržati mora obremenitev natezne sile vsaj 30kN.</p> <p><u>Varnostna vrvna zavora:</u> je namenjena delovnemu pozicioniranju, v primeru padca se mora samodejno blokirati. Namenjena mora biti za vrvi debeline 11mm. Opremljen je z ročajem, ki zagotavlja varno in nadzorovano spuščanje po vrvi tudi v primeru obremenitve. Material mora biti aluminij, teža ne sme presegati 0,40kg. Varnostna vrvna zavora mora zdržati obremenitev (nazivna obremenitev) min. 170kg.</p> <p><u>Element za zaustavljanje na gibljivem vodilu:</u> To je zavora, ki se uporablja za zaustavljanje padca na vrvi. Namenjen mora biti vrvi debeline 11mm. Delujejo na principu povečanega trenja vrvi. Material mora biti aluminij, teža ne sme presegati 0,20kg. Imeti mora premer odprtine za konektor med 21 in 24 mm.</p> <p><u>Ročna vrvna prižema:</u> Omogoča vzpenjanje po vrvi in blokado vrvi za preprečevanje drsenja po vrvi v eno smer. Deblokada prižeme mora biti enostavna, s potegom navzgor se mora sprostiti ter omogočati ponovno drsenje po vrvi. Material mora biti aluminij, teža ne sme presegati 0,25kg. Namenjen mora biti vrvi debeline 11mm. Imeti mora premer odprtine za konektor med 15 in 18 mm.</p> <p><u>Vrv za prižemo:</u> Poliamidna vrv premera med 9 in 10 mm z zankama na koncu za pripenjanje na sistem s karabinom.</p> <p><u>Stopna zanka za povezavo med ročno prižemo in nogo:</u> Trak širine cca 25 mm z zanko za nogo, ter narejena tako, da se lahko pripne na katerokoli vrvno prižemo, nastavljava dolžina traku.</p> <p><u>Prsna prižema:</u> Omogoča vzpenjanje po vrvi in blokado vrvi za preprečevanje drsenja po vrvi v eno smer. Prsna prižema mora imeti elementa za pritrditev (spodnji s karabinom in zgoraj s paskom) na Varovalno pozicijsko sedežni pas. Deblokada prižeme mora biti enostavna. Material mora biti aluminij, teža ne sme presegati 0,20kg. Namenjen mora biti vrvi debeline 11mm. Imeti mora</p>

	<p>premer odprtine za konektor med 15 in 18 mm.</p> <p><u>Sidriščna jeklenica 1m:</u> Sukana polipropilenska vrv z jeklenim vložkom in prozorno zaščitno plastično cevjo. Vzdržati mora obremenitev vsaj 22 kN. Na obeh straneh morata biti izdelani ušesi (zanki), ki imata notranji del vrvi zaščiten proti obrabi iz odpornega materiala (lahko kovine).</p> <p><u>Delovno pozicijski set z jeklenico:</u> Vrv, dolžine 2m (dovoljeno odstopanje +/-10%) z vložkom iz pocinkanega jekla (odporna na prerez), oblečena (zaščiten) s poliestrom, premera 15 mm, enostavna nastavitev dolžine z zavoro z varovalnima karabinoma s samodejnim zaklepanjem iz aluminija. Primerna za uporabo pri robovih. Jeklenica na eni strani zaključena z zanko, ki je na notranji strani oblečena s kovino ter na drugem koncu s kovinskim zaključkom. Teža ne sme presegati 1,8kg.</p> <p><u>Spojni element- navoj:</u> To je karabin ovalne oblike. Material aluminij, zaklepanje tudi z navojno matico. Z velikostjo odprtine 20mm. Dovoljena obremenitev min 24kN, teža mora biti med 75 in 90g.</p> <p><u>Spojni element- avtomatski s trojnim varovanjem:</u> To je tako imenovani karabin, ovalne oblike za uporabo s škripci in kot povezava s centrom varovališča. Material aluminij in pocinkano jeklo, zaklepanje trojno in samodejno. Z velikostjo odprtine med 20 in 24mm. Dovoljena obremenitev min 24kN ter teža mora biti med 75 in 90g.</p> <p><u>Torba za orodje:</u> Mora biti iz obstojnega umetnega materiala s priročnimi žepi za orodje in dvema kavljema za pripenjanje na pas.</p> <p><u>Torba/nahrbtnik za spravilo kompleta:</u> Mora biti vodoodbojna, zapiranje z zadrgo, transportna ročaja, naramnici za možnost nošena na hrbtu. Velikost torbe mora biti tolikšna, da gredo zgornji sestavi v torbo.</p> <p>SESTAVA: Ustrezati mora zgoraj navedenim zahtevam.</p>
4.	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	<p>EMBALIRANJE: vsak komplet mora biti pakiran v svojo embalažo (torbo). Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.</p>
6.	<p>Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standardov.</p>

5.3 Zaščitne gozdarske hlače (visokovidne oranžne)

1.	<p>Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti naročniku vzorec artikla.</p>
2.	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu:</p> <p>EN 381-5, min. razred 2/tip C in EN 20471 min. razred 1</p>
3.	<p>LASTNOSTI: Hlače do pasu opremljene s funkcionalnimi žepi (najmanj dva stranska prednja žepa, ki ju je možno zapreti in en stegenski žep z možnostjo zapiranja). Imeti morajo zanke za pas (višina zanke mora biti višine min 4,2cm). Hlače morajo imeti tudi zadaj podaljšan (dvignjen) ledveni oz. križni del. Za hlače morajo biti izbrani lahki materiali, ki so raztegljivi v vseh 4 smereh vendar ustrezajo zahtevam navedenih standardom, so vodoodbojne, zračne (prepuščajo telesno vlago) in odporne na umazanijo. Lahko imajo na zadnji strani stegenskega dela zadrgo za zračenje. Morajo imeti možnost, da se strojno perejo in zagotavljajo zahtevane lastnosti naročnika tudi po 30</p>

	<p>pranjih. Zahtevajo se kakovostno izdelani šivi, ki vzdržijo naprezanja pri opravljanju gozdarskih del.</p> <p>Poleg gozdarskih hlač morajo biti dobavljene tudi kompatibilne elastične, snemljive in po dolžini nastavljive naramnice. Širina elastičnih naramnic mora biti min. 3,8cm. Naramnice morajo biti take, da se lahko enostavno zapnejo na gozdarske hlače 4 točkovno (preko hitrih sponk, gumbov ali s stisljivimi zaponkami))</p> <p>BARVA: visokovidna oranžna, lahko tudi v kombinaciji z drugimi barvami vendar mora zagotavljati vsaj razred 1 po standardu EN 20471.</p> <p>SESTAVA: Kombinacija poliester oz. najlon min 70% (kot na primer Cordura) ter v sestavi z elastičnim sintetičnimi vlakni min 10% (kot na primer Spandex, Armortex...). Površinska teža mora biti med 240 in 340 g/m².</p>
4.	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	<p>EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.</p>
6.	<p>Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.</p>

5.4 Zaščitne gozdarske rokavice

1.	<p>Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti naročniku vzorec artikla.</p>
2.	<p>Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu:</p> <p>EN 381-7 min. razred 0 in EN 388 vsaj 3122</p>
3.	<p>LASTNOSTI: Rokavice morajo biti izdelane v takem modelu, ki se prilagaja dlani (zaradi boljšega oprijema in občutka pri delu). Rokavice morajo biti zaščitene tudi proti vibracijam, oblazinjene v predelu dlani, protivrezne po zgoraj navedenem standardu. Imeti morajo elastično manšeto, lahko imajo tudi regulacijo širine preko elastičnega spremnega traku (z ježki).</p> <p>VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 3 velikostnih številkah.</p> <p>SESTAVA: usnjeni spodnji del dlani, lahko tudi v manjši kombinaciji z neдрsečimi umetnimi materiali, zgornji usnjeni del ali iz umetne raztegljive tkanine (poliamid...).</p>
4.	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	<p>EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.</p>
6.	<p>Vsak izdelek mora biti označen v skladu s pravilnikom o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.</p>

5.5 Gamaše za košnjo trave

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti naročniku vzorec artikla.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: /
3.	LASTNOSTI: Narejene morajo biti tako, da jih lahko enostavno in hitro namestimo. Zapečanje na zadnji strani s prečno nameščenimi trakovi z ježkom (vsaj trije trakovi dvojno močno všiti dolžine min 18 cm in min. širine 3 cm) ali na zadrgo nameščeno vertikalno po celotni višini gamaše. Višina gamaše mora biti med 38 cm in 45 cm, prednji del goleni zaščitena z močnim in odpornim poliamidom (vsaj 300 g/m ²), notranja stran prednjega dela mora biti oblazinjena z poliuretansko mehko peno (debeline med 0,5 cm in 1 cm). SESTAVA: 100% poliamid vsaj 300 g/m ²
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku.
5.	EMBALIRANJE: vsak artikel mora biti pakiran v svojo embalažo. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.
6.	Vsak izdelek mora biti označen z: <ul style="list-style-type: none"> – sestava (material) – naziv proizvajalca

5.6 Predpasnik odporen na kisline

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti naročniku vzorec artikla.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 14605
3.	LASTNOSTI: predpasnik mora biti širine min 80 cm in dolžine min 120 cm. Imeti mora zanko za okoli vratu ter trakca za vezanje okoli pasu. Material mora biti odporen na kisline. SESTAVA: iz PVC odpornega na kemikalije (kisline)
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • potrjeno originalno izjavo o skladnost izdelka izdano s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak predpasnik mora biti pakiran v svoji embalaži. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.
6.	Na vsakem izdelku morajo biti podatki: <ul style="list-style-type: none"> - sestava (material), - naziv proizvajalca

5.7 Zaščitni varilski predpasnik

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti naročniku vzorec artikla.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN 11611
3.	LASTNOSTI: Klasičen usnjen varilski predpasnik dimenzije: višina med 90 in 100 cm ter širina med 60 in 80cm. Narejen iz polnovrednega govejega usnja debeline min. 1mm. Z zanko za namestitev čez glavo in s trakom za fiksiranje okrog pasu. SESTAVA: 100% polnovrednega govejega usnja.
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak predpasnik mora biti pakiran v svoji embalaži. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje.
6.	Na vsakem izdelku morajo biti podatki: <ul style="list-style-type: none"> - sestava (material), - naziv proizvajalca

5.8 Dereze

1.	Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti naročniku vzorec artikla.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: /
3.	LASTNOSTI: Dereze primerne za delo na brežinah v gozdu, na snegu in ledu. Hitra namestitev s pomočjo elastičnih trakov, dodatno fiksiranje s trakom preko obuvala. Na podplatu povezava sprednjega in zadnjega kovanega dela z verigo iz nerjavečega jekla. Poseben 14-zobi kovani spodnji del v obliki podkve, ki je v celoti izdelan iz plemenitega toplotno obdelanega jekla, za zagotavljanje učinkovitega oprijema. Dereze morajo biti embalirane v namensko izdelani torbici, ki je opremljena z zanko in s karabinom za pripenjanje okrog pasu.
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • tehnični list za proizvod z opisom in sliko izdanega s strani proizvajalca, • navodili za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku ter • izjavo o skladnost izdelka potrjeno s strani proizvajalca.
5.	EMBALIRANJE: vsak par derez mora biti pakiran v svojo torbico kateri morajo biti priložena navodila za varno uporabo, vzdrževanje in pregledovanje opreme.
6.	Na vsakem izdelku morajo biti podatki: <ul style="list-style-type: none"> - sestava (material), - naziv proizvajalca

5.9 Gozdarski polvisok čevlji

1.	Sestavni del te ponudbe je vzorec, ki se uporablja za ugotavljanje ustreznosti artikla ob prevzemu. Ponudnik bo moral v fazi pregleda ponudb na poziv naročnika v roku 3 delovnih dni predložiti vzorec ponujenega para čevljev v velikostni številki 42.
2.	Izdelek mora ustrezati zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 oz. Direktive 89/686/EGS, ki so skladni z navedeno direktivo in so bili dani na trg pred 21. aprilom 2019 ter minimalnim zahtevam naročnika po veljavnem standardu: EN ISO 20345 S3 ali EN 15090 (SRC+CI+HI+WR+HRO) in EN ISO 17249 - razred 2, višina čevlja tip B ali C in opisu:
3.	<p>OPIS:</p> <p>Vrhnji del: iz vodoodbojnega usnja (gladko ali nubuk) debeline min 2,2 mm, lahko tudi v kombinaciji z manjšimi deli (do 10% skupne površine) iz umetnega materiala. Minimalna zahtevana pretržna trdnost zunanega usnja mora biti min 200 N merjeno po EN ISO 20344 tč. 6.3. Penetracija vode, merjena po standardu EN ISO 20344 tč. 6.13, ne sme presegati 0,10 g; absorpcija vode mora biti pod 20%. Lepljen in/ali šivan tako, da spoji vzdržijo normalne obremenitve. V kolikor je v kombinaciji s umetnimi materiali, le ti ne smejo imeti slabše pretržne trdnosti od usnja. V območju zaščitne kapice ima lahko čevelj na zunanji prednji strani (nad kapico) dodatno zaščito pred poškodbam z gumi oblogo ali drugo oblogo iz drugega umetnega materiala. Zaščitna kapica ne sme tiščati prstov in mora biti udobno obložena.</p> <p>Ovratnik in jezik: zunanja plast iz mehkega vodoodbojnega usnja ali iz umetnih materialov ter v notranjosti mehka pena. Jezik zaprt tako, da je preprečen vdor prahu in vlage.</p> <p>Zavezovanje: z vezalkami po sistemu hitrega zavezovanja do zgornjega roba čevlja. Vsi kovinski deli morajo biti galvansko zaščiteni proti koroziji. Vezalke morajo biti primerne za delo v gozdu (močnejše) in vodoodbojne.</p> <p>Podloga: nepremočljiva in zračna večslojna podloga (sestavljena iz absorpcijske plasti, funkcionalne netkane plasti, vodoodporne in paro prepustne plasti ter podporne tkanine), iz materiala, ki absorbira in sprošča vlogo. Vidni sloj podloge mora biti potiskan z logotipom proizvajalca membrane. Parna propustnost membrane merjena po standardu EN ISO 20344 tč. 6.6 vsaj 5,0 mg/cm²h, parni koeficient merjen po EN ISO 20344 tč. 6.8 vsaj 45 mg/cm², odporna na obrabo. Stiki na membrani morajo biti izdelani tesno v skladu z navodili proizvajalca - termo varjeni ali lepljeni.</p> <p>Notranjik (notranji podplat): Tkan iz ustreznega materiala debeline min 2 mm (merjeno po standardu EN ISO 20344 tč. 7.1) Sposobnost vpijanja vode mora biti min 90 mg/cm² in oddaje le te več kot 90 % - oboje merjeno po standardu EN ISO 20344 tč. 7.2.</p> <p>Zamenljiv vložek: Iz tkanega tekstila oz. ustreznega drugega umetnega materiala. Vložek mora biti ločljiv. Dobavitelj mora zagotavljati dobavo nadomestnih vložkov. Poleg para čevljev z vložki mora biti dobavljen še en par anatomske oblikovan zamenljiv notranji vložek.</p> <p>Petni del čevlja mora biti izdelan tako, da je zagotovljena bočna togost čevlja oz. stabilnost noge, da se prepreči zvin (ojačan predel gležnja). Opetnik mora biti dodatno ojačan z opornikom, da je zagotovljena boljša torzijska stabilnost, oprijem in oblika.</p> <p>Višina čevlja: Zahtevana višina čevlja velikosti 42, merjeno od vodoravne podlage na kateri stoji čevelj do najvišje točke na zadnjem petnem delu, mora biti med 20 cm in 25 cm.</p> <p>Podplat: Guma ali kombinacije poliuretana na vmesnem, oziroma notranjem delu in gume na spodnjem, oziroma zunanjem delu. Grobi široko odprt samočistilni profil primeren za delo na terenu oz. neutrjeni podlagi, globine vsaj 3 mm.</p> <p>Teža para čevljev številka 42: max. 2500 g (dovoljeno odstopanje do +5%).</p> <p>Velikosti: Možnost dobave v velikosti od 38 do 48.</p>

4.	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</p> <p>S ponudbo mora ponudnik dostaviti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • splošen opis osebne varovalne opreme, njene predvidene uporabe in sliko, • navodila in informacije proizvajalca iz točke 1.4 Priloge II, Uredbe (EU) 2016/425 (navodila za uporabo in vzdrževanje izdane s strani proizvajalca), • izjavo EU o skladnosti bodisi priložiti ali pa v navodila in informacije iz točke 1.4 Priloge II Uredbe (EU) 2016/425, doda spletni naslov, na katerem je izjava EU o skladnosti dostopna, • certifikat priglašene organa <p><u>V kolikor bo obstajal dvom, da ponujeni artikel ni skladen s priloženim certifikatom in zahtevanimi lastnostmi, bo naročnik preveril skladnost ponujenega artikla s tehničnim opisom zahtevanega čevlja.</u></p>
5.	<p>EMBALIRANJE: vsak par mora biti embaliran v kartonsko škatlo. Na vidnem mestu se mora nahajati oznaka artikla z velikostno številko. Sestavni del mora biti tudi list z navodili za uporabo in vzdrževanje čevlja v slovenskem jeziku.</p>
6.	<p>OZNAKE: Vsak izdelek mora biti označen v skladu z Uredbo (EU) 2016/425 ter zahtevami standarda: naziv proizvajalca, velikostna, številka, artikel, oznaka standarda, sestava materialov v izdelku, leto proizvodnje.</p>

V. VZORCI ZAHTEVANIH FINANČNIH ZAVAROVANJ

V.1. VZOREC: GARANCIJA ZA DOBRO IZVEDBO POGODBENIH OBVEZNOSTI po EPGP-758

Glava s podatki o garantu (zavarovalnici/banki)

Za: *(vpiše se upravičenca tj. izvajalca postopka javnega naročanja)*

Datum: *(vpiše se datum izdaje)*

VRSTA GARANCIJE: GARANCIJA ZA DOBRO IZVEDBO POGODBENIH OBVEZNOSTI

ŠTEVILKA GARANCIJE: *(vpiše se številka garancije)*

GARANT: *(vpiše se ime in naslov zavarovalnice/banke v kraju izdaje)*

NAROČNIK GARANCIJE: *(vpiše se ime in naslov naročnika garancije, tj. v postopku javnega naročanja izbranega ponudnika)*

UPRAVIČENEC: *(vpiše se naročnika javnega naročila)*

OSNOVNI POSEL: *dolžnost naročnika garancije v zvezi s pogodbo (vpiše se ime, številko in datum pogodbe) ... sklenjeno med ... (vpiše se ime naročnika garancije in ime upravičenca garancije) ... za ... (vpiše se predmet pogodbe) ... v vrednosti ... (vpiše se pogodbeno vrednost) ...*

ZNESEK IN VALUTA GARANCIJE: EUR *(vpiše se najvišji znesek s številko in besedo: evrov.....)*

LISTINE, KI JIH JE POLEG IZJAVE TREBA PRILOŽITI ZAHTEVI ZA PLAČILO IN SE IZRECNO ZAHTEVAJO V SPODNJEM BESEDILU: NOBENA

JEZIK V ZAHTEVANIH LISTINAH: slovenski

OBLIKA PREDLOŽITVE: v papirni obliki s priporočeno pošto ali katerokoli obliko hitre pošte ali v elektronski obliki z avtentificiranim SWIFT sporočilom po SWIFT sistemu na naslov _____ (Navede se SWIFT naslova garanta. Če garant nima aktivnega SWIFT naslova, navede SWIFT naslov banke, ki jo je predhodno pooblastil za sprejem avtentificiranega sporočila. V tem primeru za navedbo SWIFT naslova še navede: "Banka prejemnica SWIFTa je pooblaščen za sprejem sporočila po SWIFT sistemu.").

KRAJ PREDLOŽITVE: *(Garant vpiše naslov podružnice, kjer se opravi predložitev papirnih listin, ali elektronski naslov za predložitev v elektronski obliki, kot na primer garantov SWIFT naslov. Če kraj predložitve v tej rubriki ni naveden, se predložitev opravi na zgoraj navedenem garantovem naslovu, kjer je garant izdal garancijo.)*

DATUM IZTEKA VELJAVNOSTI: *(vpiše se datum zapadlosti garancije)*

STRANKA, KI JE DOLŽNA PLAČATI STROŠKE: (vpiše se ime naročnika garancije, tj. v postopku javnega naročanja izbranega ponudnika)

Kot garant se s to garancijo nepreklicno in brezpogojno zavezuje, da bomo upravičencu na prvi poziv v roku petih (5) delovnih dneh po prejemu zahtevka za plačilo izplačali katerikoli znesek do višine zneska garancije, ko upravičenec predloži ustrezno zahtevo za plačilo v zgoraj navedeni obliki predložitve, z izjavo upravičenca, ki je bodisi vključena v samo besedilo zahteve za plačilo, bodisi na ločeni podpisani listini, ki je priložena zahtevi za plačilo ali se nanjo sklicuje, in v kateri je navedeno, v kakšnem smislu naročnik garancije ni izpolnil svojih obveznosti iz osnovnega posla.

Katerikoli zahtevo za plačilo po tej garanciji moramo prejeti na datum izteka veljavnosti garancije ali pred njim v zgoraj navedenem kraju predložitve.

Morebitne spore v zvezi s to garancijo rešuje stvarno pristojno sodišče v Ljubljani po slovenskem pravu.

Za to garancijo veljajo Enotna pravila za garancije na poziv (EPGP) revizija iz leta 2010, izdana pri MTZ pod št. 758.

garant
(žig in podpis)

VI. PONUDBA S PONUDBENIM PREDRAČUNOM

Predmet javnega naročila: **Dobava osebne varovalne opreme**

Int. št. naročila pri naročniku: **000100/2019**

VI.1. Podatki o ponudniku

Naziv:

Odgovorna oseba za podpis pogodbe:

Matična številka (ali EMŠO za s.p.): Davčna številka

Transakcijski račun na katerega bo naročnik plačeval izvedene pogodbene obveznosti:

..... pri

Šteje se, da je bilo kakršnokoli sporočilo v zvezi s predmetnim javnim naročilom pravilno naslovljeno na ponudnika, če je bilo poslano na kateregakoli od vpisanih kontaktnih podatkov:

Kontaktna oseba:

e-naslov kontaktne osebe:

Telefon:

Telefaks:

Ponudnik, ki bo izbran za izvedbo javnega naročila, mora javiti vsako spremembo podatkov iz v ponudbi priloženega obrazca ESPD, ki bi nastala v času do dokončanja del po sklenjeni pogodbi.

Izjavljamo, da:

- je ponudba pripravljena skladno z razpisno dokumentacijo v besedilu, kot je bilo objavljeno na Portalu javnih naročil www.enarocanje.si in/ali internetni strani naročnika www.dars.si.
- je ponudba lahko od vas sprejeta v kateremkoli roku pred iztekom končnega roka.
- je ponudba veljavna vključno do **28.10.2019**.
- razpisno dokumentacijo razumemo in se v celoti strinjamo z njeno vsebino vključno z dodatki in pojasnili, ki so bili morebiti izdani v zvezi z razpisno dokumentacijo.
- smo pripravljeni izvesti predmetno javno naročilo po sklenitvi pogodbe v rokih, količini in kakovosti kot izhaja iz razpisne dokumentacije, tehničnih specifikacij in naše ponudbe.

datum:

podpis:

VI.2. Ponudbeni predračun

V prilogi razpisne dokumentacije se nahaja Ponudbeni predračun v obliki tabele Excel.

Ponudnik izpolni ponudbeni predračun v Excelovi preglednici tako, da za vsako pozicijo vpiše ceno/EM brez DDV v EUR, na dve (2) decimalki natančno, v stolpcu "vrednost" pa se skupna vrednost postavke izpiše avtomatično, zaokrožena na (2) dve decimalki. Ponudnik izpolni zavihek (tabelo) za sklop, ki ga ponuja.

V primeru, da ponudnik ne izpolni s cenami vseh pozicij ponudbenega predračuna za ponujeni sklop, bo naročnik tako ponudbo zavrnil kot nedopustno. Cene iz ponudbenega predračuna so fiksne do zaključka izvedbe predmeta naročila, če v pogodbi ni določeno drugače. V ponudbeni ceni/EM morajo biti zajeti vsi stroški v zvezi s predmetom naročila (davki, morebitne carine, transportni in zavarovalni stroški, skladiščenje, prevozi oseb in materiala, dnevnice, kilometrina, testiranja na sedežu ponudnika, naročnika ali zunanjih izvajalcev, morebitna dovoljenja, takse, prevajanje, svetovanje, materiali, predelave in podobno).

Naročnik naknadno ne bo priznaval nobenih stroškov, ki niso zajeti v ponudbeno ceno.

V tabeli ponudnik ne sme spreminjati vsebine specifikacije!

Razpisane količine na enoto mere so predvidene za obdobje 36 mesecev, so okvirne in se prilagajajo konkretnim potrebam ter razpoložljivim finančnim sredstvom naročnika. Naročnik ni zavezan naročiti celotne količine blaga.

Ponudnik po tem ko izpolni ponudbeni predračun s cenami/EM le tega natisne, ga potrdi s podpisom in priloži k ponudbi v pdf. obliki pod razdelek »Druge priloge«.

VI.3. Rekapitulacija

Ponudnik:

Ponudbena vrednost (kot je navedena v ponudbenem predračunu tabele Excel)

SKLOP 1: Zimska in dežna delovna oblačila

Ponudbena vrednost brez DDV:	EUR
DDV:	EUR
Ponudbena vrednost z DDV:	EUR

SKLOP 2: Delovna oblačila

Ponudbena vrednost brez DDV:	EUR
DDV:	EUR
Ponudbena vrednost z DDV:	EUR

SKLOP 3: Rokavice

Ponudbena vrednost brez DDV:	EUR
DDV:	EUR
Ponudbena vrednost z DDV:	EUR

SKLOP 4: Zaščita glave in dihal

Ponudbena vrednost brez DDV:	EUR
DDV:	EUR
Ponudbena vrednost z DDV:	EUR

SKLOP 5: Specialna zaščita

Ponudbena vrednost brez DDV:	EUR
DDV:	EUR
Ponudbena vrednost z DDV:	EUR

datum:

podpis ponudnika:

VII. UGOTAVLJANJE SPOSOBNOSTI

NAROČNIK: DARS d.d., Ulica XIV. divizije 4, 3000 Celje

PONUDNIK:

IZJAVA ŠT. 1 - UGOTAVLJANJE TEHNIČNE IN STROKOVNE SPOSOBNOSTIPREDMET JAVNEGA NAROČILA: **Dobava osebne varovalne opreme**

Referenčne dobave (točka II.6. razpisne dokumentacije):			
Leto	Pogodbeni naročnik	Št. pogodbe z opisom predmeta pogodbe / na kateri sklop se dobava nanaša	Vrednost pogodbe brez DDV

S podpisom te izjave ponudnik dovoljuje naročniku, da preveri pri naročniku reference navedbe glede referenc. Ponudnik v ponudbo priloži potrjena referenčna dokazila naročnika reference (potrdilo o referenčnem delu)!

Izjavljamo, da ponujamo tekstilne izdelke iz bombaža ali drugih naravnih celuloznih vlaken z vsaj 10 % deležem ekološkega bombaža ali drugih naravnih vlaken, pridelanih na ekološki način.

datum:

podpis ponudnika:

POTRDILO O REFERENČNEM DELU

Naziv in naslov naročnika:

Kontaktna oseba pri naročniku (ime, priimek, delovno mesto):,

telefon:, e-pošta:

Naziv izvajalca:

Predmet pogodbe, številka pogodbenega dokumenta pri naročniku in datum sklenitve (pogodba in morebitni aneksi):

Z navedenim potrdilom naročnik potrjuje, da je izvajalec za naročnika izvedel naslednja pogodbeni dela (kratak opis dobavljene osebne varovalne opreme; npr. dobava delovnih oblačil, dobava rokavic itd. z navedbo pogodbene vrednosti po posameznih referenčnih skupinah artiklov (vrednosti po »sklopih«)):

Dela so bila dokončana (navesti datum dokončanja).....

Izvajalec je navedena dela opravljal kot samostojni izvajalec / kot partner v skupini izvajalcev / podizvajalec (ustrezno označiti).

Izvajalec je dela po pogodbi opravil pravilno, kakovostno in v dogovorjenih rokih.

Predstavnik naročnika:

(ime in priimek)

(Podpis)

NAROČNIK: DARS d.d., Ulica XIV. divizije 4, Celje

PONUĐNIK:

IZJAVA ŠT. 2 - PODIZVAJALCI, KI BODO SODELOVALI PRI IZVEDBI JAVNEGA NAROČILA

PREDMET JAVNEGA NAROČILA: **Dobava osebne varovalne opreme**

Št.	Naziv podizvajalca	Kontaktna oseba, tel. št., e-pošta)	Zakoniti zastopniki	Vrsta del podizvajalca in delež/vrednost podizvajalskih del	Zahteva neposredno plačilo DA/NE ³

V kolikor ponudnik nima podizvajalcev, v tabelo nedvoumno vpiše, da nima podizvajalcev, kar potrdi s podpisom izjave.

datum:

podpis ponudnika:

Ponudnik mora za vsakega podizvajalca v ponudbi predložiti ESPD in izjavo »Zahteva podizvajalca za neposredno plačilo«.

NAROČNIK: DARS d.d., Ulica XIV. divizije 4, 3000 Celje

PODIZVAJALEC:

ZAHTEVA PODIZVAJALCA ZA NEPOSREDNO PLAČILO

Za izvedbo v ponudbi navedenega dela javnega naročila »**Dobava osebne varovalne opreme**« in sicer:

4

zahtevamo / ne zahtevamo (**obvezno označiti**) neposredno plačilo naročnika javnega naročila

na TRR št. _____ odprt pri _____.

Naročniku dajemo soglasje, na podlagi katerega bo namesto glavnega izvajalca poravnal našo terjatev do ponudnika.

datum:

podpis podizvajalca:

⁴ Navedba vrste del podizvajalca in delež/vrednost podizvajalskega dela.