

I. TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

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

I.1. Posebne zahteve naročnika

Ponujeni izdelki morajo ustrezati veljavnim predpisom in standardom ter tehničnim zahtevam iz predmetnega 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.

Če 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 lahko razlog za izključitev takšne ponudbe ponudnika oziroma za prekinitev pogodbe.

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

I.2. Osebna varovalna oprema dobavljena po ponudbi

Naročnik bo lahko za potrebe dela in zagotovitve varnosti delavcev kupil tudi osebno varovalno opremo, ki ni popisana v ponudbenem predračunu, izvajalec pa jo ima v svojem prodajnem programu oz. jo lahko dobavi. Za vsako tako naročilo opreme bo naročnik zahteval ponudbo, 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 material in storitev po ponudbi«, po kateri se dobavlja ostalo blago in storitve iz prodajnega programa izvajalca - obračun po priloženi ponudbi. Rezervirana sredstva so vnaprej vrednostno ovrednotena in fiksna ter jih mora ponudnik vključiti v skupno ponudbeno ceno. Ponudbo oziroma ceno za ponujeni artikel bo naročnik preveril tudi na tržišču. Postavko »REZERVIRANA SREDSTVA za material in storitev po ponudbi« bo naročnik lahko koristil tudi za povečanje ostalih postavk v ponudbenem predračunu, če bi bile te tekom trajanja pogodbe količinsko izčrpane.

I.3. 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 njegovo normalno uporabo.

I.4. Lokacije dostave blaga

Dostava blaga se bo vršila na vse skladišča lokacij družbe naročnika in sicer:

- 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

I.5. Rok dobave

Izbrani ponudnik bo moral zagotavljati naročniku redno sukcesivno dobavo blaga čez celo pogodbeno obdobje 36 mesecev, glede na potrebe naročnika. Pogodbeni dobavitelj 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.

Če je na odpoklicu več postavk iz predračuna (več različnih artiklov) in naročnik nima vsega na zalogi naj se vrši dostava sproti po artiklih.

I.6. Uredba o zelenem javnem naročanju

Ponudnik mora za posamezen ponujen sklop od artiklov, izdelanih iz bombaža ali drugih naravnih celuloznih vlaken, ponuditi vsaj 10% takih, ki so izdelani iz ekološkega bombaža ali drugih naravnih vlaken, pridelanih na ekološki način.

DOBAVA ZAŠČITNIH ROKAVIC

1. Rokavice za zaščito pred tekočinami, čistili

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 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 21420, EN 388 (Zaščita min.: 2010X), EN 374-1 tip A ali B
3.	OPIS LASTNOSTI: Rokavica mora ustrezati zgornjim standardom, namen uporabe je zaščita pred tekočinami in čistili. Debeline med 0,35 mm in 0,70 mm. Notranjost tako obdelana, da drsi po koži in se ne prijemlje. 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 nitril, neopren, naravni lateks ali kombinacija navedenih materialov. Notranjost iz bombažnega kosma oz. tako imenovani flockinga. 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: artikel mora biti dobavljiv posamezno. 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 opreми (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

2. Rokavice, debelejšje za zaščito pred tekočinami, kislinami

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 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 21420, EN 388 (Zaščita min.: 2121X), EN 374-1 tip A
3.	OPIS 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 1,25 mm. Hrapava zunanost na spodnjem delu dlani in prstov. Notranjost tako obdelana, da drsi po koži in se ne prijemlje. VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 4 velikostnih številkah.

	SESTAVA: Zunanost: Nitril, neopren, lateks ali kombinacija med navedenimi, notranost: bombažni kosem ali tako imenovani flocking. 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: artikel mora biti dobavljiv posamezno. 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. Rokavice delovne-usnjene

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 artikla naročniku v najmanjši velikostni številki.
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 21420, EN 388 (Zaščita min.: 3122X)
3.	OPIS 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. Minimalne dolžine 230 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: artikel mora biti dobavljiv posamezno. 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.

4. Rokavice za delo v vlagi

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 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 21420, EN 388 (Zaščita min.: 4121X)
3.	OPIS LASTNOSTI: Manšeta mora biti pletena in elastična, da se oprime roke. Rokavica mora omogočati tudi natančno delo, ne sme biti predebela. V notranjosti brezšivno tkani elastični material, ki se ne prijemlje na kožo. Olje odporni nitril mora biti nanešen po celotni rokavici do zapestja, zapestje (manšeta) mora biti pletena in elastična. VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 4 velikostnih številkah. SESTAVA: Olje odporni nitril, na spodnji strani dlani nanešen bolj grob nitril (videz kot bi bil rahlo peskan) potegnjen tudi na zgornjo konico prstov ter na zgornji strani dlani olje odporni, lahko gladek, nitril potegnjen do zapestja. Zapestje elastično in pleteno. 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: artikel mora biti dobavljiv posamezno. 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.

5. Rokavice tanke (za elektro službo, delavnice in vzdrževanje)

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 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 21420, EN 388 (Zaščita min.: 4121X)
3.	OPIS LASTNOSTI: Rokavica mora biti na dlaneh (spodnji strani) in prstih iz olje odpornega vendar ne drsečega nitrila, hrbtna/zgornja stran zračna, notranjost iz brezšivnega in elastičnega materiala, ki se ne prijemlje na kožo. Odporne na mehanske poškodbe (za fina vzdrževalna dela v elektroindustriji in mehaničnih delavnicah). Z elastiko okoli zapestja (manšete).

	<p>VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 4 velikostnih številkah.</p> <p>SESTAVA: Rokavica mora biti iz brezšivnega tekstila. Gladki vendar ne drseči nitril, odporen na naftne derivate nanešen 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: artikel mora biti dobavljiv posamezno. 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>

6. Izolacijske rokavice za delo pod napetostjo do 1000 V

1.	<p>Sestavni del te ponudbe je vzorec, ki se uporablja za ugotavljanje ustreznosti artikla ob prevzemu.</p> <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 21420, EN 60903 do napetosti 1000 V (min razred 0) (III kategorija)</p>
3.	<p>OPIS LASTNOSTI: dolžina rokavice mora biti med 34 cm in 38 cm, max. debelina 1,6 mm. Zunanost mora biti gladka in material mora biti odporen tudi na olja, maščobe, kisline in nizke temperature. Po standardu mora rokavica imeti dovoljeno delovno napetost vsaj do 1000V.</p> <p>VELIKOSTI: možnost dobave med 8 in 11 (oz. med A in D)</p> <p>SESTAVA: Lateks.</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>

7. Rokavice varilske

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 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 21420, EN 388 (Zaščita min.: 2111X), EN 12477 TIP A
3.	OPIS LASTNOSTI: Rokavica mora biti iz negladkega cepljenega usnja na dlaneh, odporne na mehanske poškodbe, odporne proti gorenju ter kapljicam vroče kovine. VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 2 velikostnih številkah. SESTAVA: Negladko cepljeno usnje na dlaneh. Na hrbtni strani lahko gladko ali cepljeno usnje. Manšete so lahko iz govejega cepljenega usnja, v notranjosti morajo biti podložene (z volno, bombažem, tekstilom ali drugim materialom). 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.

8. Rokavice zimske – delovne RV

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 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 21420, EN 388 (Zaščita min.: 2241X), EN 511 (Zaščita min.: X2X ali 020 ali X20 ali 02X)
3.	OPIS LASTNOSTI: Morajo biti izdelane tako, da imajo na spodnjem delu dlani dober oprijem (hrapava struktura), dobre termoizolacijske lastnosti (v skladu s standardom). VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 4 velikostnih številkah. SESTAVA: PODLOGA: brezšivna mehka podloga iz poliestra, bombaža ali akrila oz. kombinacije naštetih materialov. ZUNANJOST: na dlaneh in prstih nanešen "peščeni" oz. hrapavi lateks oziroma nitril, pleten hrbtni zgornji del iz lateksa, poliestra, bombaža ali akrila oz. kombinacije naštetih materialov, v zapestju 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: artikel mora biti dobavljiv posamezno. 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.

9. Rokavice zimske za CN – delovne

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 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 21420, EN 388 (Zaščita min.: 2111X), EN 511 (Zaščita min.: 141)
3.	OPIŠ 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). VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 4 velikostnih številkah. SESTAVA: Kombinacija poliamid, poliester, poliuretan, gume lahko tudi ostali drugi materiali. Termoizolativna podloga z vgrajeno vodoodbojno membrano. BARVA: Črna.
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: s ponudbo mora ponudnik dostaviti: <ul style="list-style-type: none"> • ponudnik lahko namesto tehničnega lista izdanega s strani proizvajalca dostavi tudi tehnični list podpisan s strani zastopnika ali dobavitelja, • 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.

10. Rokavice za kontaktno toploto

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 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 21420, EN 388 (Zaščita min vsaj 2423 oz. 2X43D), EN 407 (Zaščita min X2XXXX)
3.	OPIS LASTNOSTI: Notranji material protivrezn, kosmaten, zunanji spodnji del dlani iz hrapavega lateksa, nitrila ali gume. Material mora biti tako nanesen, vsaj na spodnji del prstov, da je nemoten prijem tudi manjših kosov. 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. VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 4 velikostnih številkah. SESTAVA: NOTRANJOST: Protivrezn material + kosmatena notranjost. ZUNANJOST: Na spodnji strani dlani prevlečen z hrapavim lateksom, nitrilom ali gumo, zgornji del mora biti pleten ter manšete pletene in elastične. BARVA: /
4.	TEHNIČNA DOKUMENTACIJA: <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: artikel mora biti dobavljiv posamezno. 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 opre (Ur. l. RS št. 29/2005, 23/2006 in 76/2011) ter zahtevami standarda.

11. Antivibracijske rokavice

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 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 21420, EN 388 (Zaščita min vsaj 2212), EN 10819 (min T(M) <0.74 T(H) <0.54)
3.	OPIS LASTNOSTI: Rokavice proti vibracijam z gelom za blaženje udarcev na notranji strani dlani in prstov. Gel mora absorbirati vibracije in tako zmanjšat tveganje za poškodbe rok. Rokavice morajo biti tako izdelane, da so oprijete, robustne vendar udobne ter omogočajo delo z različnimi ročnimi orodji (udarni vrtalnik, ročna kosilnica, kotna brusilka...) Zgornji del je mora biti izdelan iz niti elastičnega poliuretana (elastana). Ojačitve na konicah prstov iz PU. Dolga manšeta, mora omogočati regulacijo širine s sprimnim trakom ali imeti elastično manšeto. VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 4 velikostnih številkah.

	<p>SESTAVA: Na zgornji strani dlani iz močnega gostega elastana, spodnja stran dlani in prstov iz PU ali usnja, v notranjosti mora biti gel (etilen vinil acetat).</p> <p>BARVA: /</p>
4.	<p>TEHNIČNA DOKUMENTACIJA:</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: artikel mora biti dobavljiv posamezno. 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>

12. Rokavice za enkratno uporabo

1.	<p>Sestavni del te ponudbe je vzorec, ki se uporablja za ugotavljanje ustreznosti artikla ob prevzemu.</p> <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 21420, EN 374-5</p>
3.	<p>OPIS LASTNOSTI: Rokavica mora ustrezati zgoraj navedenim standardom, namen uporabe je zaščita pred kemikalijami, mikroorganizmi in virusi. Debeline min. 0,10 mm, dolžine min. 230 mm (najmanjša velikostna št). Notranjost nepudrana oz. tako obdelana da drsi po roki-koži (se ne prijemlje kože).</p> <p>VELIKOSTI: Dobava rokavic mora biti vsaj v 4 velikostnih številkah.</p> <p>SESTAVA: Nitril. Notranjost nepudrana oz. tako obdelana da drsi po roki-koži (se ne prijemlje kože).</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: 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.</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>