

PREGLED POSTUPKA #81110

1 PODACI O NARUČIOCU

Naziv naručioca	DOO KOMUNALNO TIVAT
PIB	02295440
E-mail	nabavke@komtivat.me
Telefon	032/671-039
Internet adresa	http://komunalnotivat.com
Fax	032/671-039
Adresa	Luke Tomanović 7
Grad	Tivat
Poštanski broj	85320

2 OSNOVNI PODACI

Opis predmeta javne nabavke	Nabavka i sukcesivna isporuka HTZ opreme
Status	U toku
Vrsta predmeta	Robe
Vrsta postupka	Jednostavna nabavka
Službenik za javne nabavke	Jovana Latković
Kontakt	Jovana Latković
Datum objave	23.10.2024. 14:32
Napomena	

3 FAZE U POSTUPKU

Vrsta faze	Opis	Početak podnošenja	Kraj podnošenja	Datum otvaranja	Status
Zahtjev za podnošenje ponuda	Nabavka i sukcesivna isporuka HTZ opreme	23.10.2024 14:35	28.10.2024 10:00	28.10.2024 10:00	U toku

4 DODATNE INFORMACIJE

Predmet javne nabavke se nabavlja	kao cjelina
Posebni oblici javne nabavke	
Okvirni sporazum	Ne
Dinamički sistem nabavki	Ne
Elektronska aukcija	Ne
Elektronski katalog	Ne
Nabavka se sprovodi kao	
Zajednička nabavka	Ne
Centralizovana nabavka	Ne

5 STAVKE PLANA

Godina	Opis	Vrijednost nabavke	Vrijednost PDV	Okvirni sporazum	Vrijednost OS	Vrijednost PDV OS	Vrsta postupka
2024	DOO KOMUNALNO TIVAT Nabavka i sukcesivna isporuka HTZ opreme 18110000 - Radna odjeća 18114000 - Radni kombinezoni 18141000 - Radne rukavice 18143000 - Zaštitna oprema 18812200 - Gumene čizme 18830000 - Zaštitna obuća 39300000 - Razna oprema	19.900,00 EUR	4.179,00 EUR	-	-	-	Jednostavna nabavka

6 USLOVI ZA UČEŠĆE U POSTUPKU I ZAHTJEVI U POGLEDU NAČINA IZVRŠAVANJA PREDMETA NABAVKE

Opis	Tip uslova / zahtjeva
Izjava ponuđača o ispunjenosti uslova utvrđenih zahtjevom i nepostojanju sukoba interesa, potpisana od strane ovlaštenog lica ponuđača, koja se sačinjava na Obrascu 2	Obavezni uslovi
U postupku javne nabavke može da učestvuje samo privredni subjekat koji je upisan u Centralni registar privrednih subjekata ili drugi odgovarajući registar u državi u kojoj privredni subjekat ima sjedište što se dokazuje dostavljanjem dokaza o registraciji u Centralnom registru privrednih subjekata ili drugom odgovarajućem registru, sa podacima o ovlaštenom licu privrednog subjekta.	Uslovi za obavljanje djelatnosti
60 dana od dana otvaranja ponuda	Rok važenja ponude
Rok izvršenja Ugovora je godinu dana od dana zaključivanja Ugovora, ili do utroška ugovornih sredstava u zavisnosti koji od uslova ranije nastupi	Rok izvršenja ugovora
60 dana od dana dostavljanja fakture	Rok plaćanja
Rok isporuke sukcesivno tokom godine sa isporukom u roku od 10 dana od dana zahtjeva za nabavku opreme.	Drugi uslovi
Način plaćanja je virmanski na žiro račun izvršioca.	Način plaćanja
12 mjeseci od dana isporuke robe	Garantni rok
Ponuđači su dužni dostaviti Sertifikate kojim se potvrđuju traženi standardi za stavke 1,6,7,8,12,13,14,15,18,19,22,23 kao i izvještaj nezavisne akreditovane laboratorije kojim se potvrđuju traženi standardi za stavku 23.	Drugi uslovi

Ponuđač čija ponuda bude izabrana kao najpovoljnija, dužan je dostaviti uzorke za sve stavke iz tehničke specifikacije. Uzorci se dostavljaju upakovani u adekvatno pakovanje, npr. kartonski paket, na kome mora biti precizno naveden naziv i sjedište naručioca, broj zahtjeva za dostavljanje ponuda za koju se podnose uzorci, naziv, sjedište i adresa ponuđača koji dostavlja uzorke, koliko se uzoraka nalazi u pakovanju, za koje stavke iz specifikacije su dostavljeni uzorci. Takođe svaki uzorak unutar pakovanja mora biti označen pripadajućim brojem iz tehničke specifikacije, a ukoliko uzorak ima prateću papirologiju ista mora biti bezbjedno upakovana da se ne odvaja od uzorka na koji se odnosi. Uzorci iz ponude biće zadržani do zaključenja ugovora, a nakon toga se mogu preuzeti na adresi Naručioca.

Drugi uslovi

7 KRITERIJUMI ZA IZBOR NAJPOVOLJNIJE PONUDE

Opis
Cijena

8 PREDMET NABAVKE

Procijenjena vrijednost nabavke: **19.900,00 EUR**

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA PREDMETA NABAVKE

	Opis predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke	Količina
1	KIŠNO ODIJELO (Jakna i pantalone sa tregerima) Sito štampa	<p>Kišno odijelo se sastoji od kišne jakne sa kapuljačom i pantalonama na tregere.</p> <p>Zatvaranje kišne jakne je na rajsferšlus sa dodatnim preklopom na driker, kao dodatna zaštita od prodora vode u unutrašnjost. Rukav sa unutrašnje strane treba da posjeduje elastičnu traka radi zaštite od prodora vode u unutrašnjost. Jakna treba da posjeduje minimum dva džepa na preklop.</p> <p>Pantalone moraju imati podesive tregere po dužini, elastičnu traku na leđnom dijelu radi fleksibilnosti pri nošenju, a na prednjoj strani plastične kopče za spajanje. Jakna u donjem dijelu i na rukavima treba da ima dvije paralelne fluorescentne trake (siva), kao i u donjem dijelu na nogavicam dvije paralelne fluorescentne trake (siva) koje povećavaju vidljivost u otežanim uslovima.</p> <p>Materijal : kombinacija PVC poliester ili PU, debljine minimum 0,40mm, min. 330 g/m²</p> <p>Standard : EN 13688, EN 343, EN 20471</p>	1,00 kom

2	PRSLUK RADNI ZIMSKI ZAŠTITNI Sito štampa	<p>Prsluk radni zimski sa prednjim zatvaranjem na patent cijelom dužinom koji je sakriven. Prsluk treba da ima elastičnu traku na otvorima rukava radi dodatne zaštite od vjetra, dok se donji rub steže elastičnom trakom sa učkurom za podešavanje. Minimum devet džepova od čega jedan treba biti u unutrašnjosti. Prsluk u predjelu grudi treba da ima fiksirano mjesto za oznaku sa imenom.</p> <p>Materijal : 65% poliester 35% pamuk, 230 g/m² i više, postava od poliester.</p> <p>Standard : EN 13688</p>	1,00 kom
3	RADNI KOMBINEZONI	<p>Radni kombinezon sa prednjim zatvaranjem na patent koji je sakriven iza preklopa sa čičkom kao dodatnim pričvršćivačem. Elastična traka u struku radi udobnosti. Kombinezon treba da posjeduje minimum 10 džepova i to : dva džepa sa preklonom na čičak u predjelu grudi, jedan u predjelu stomaka sa zatvaranjem na patent, dva usječena džepa u struku i dva bočna džepa.</p> <p>Otvori (rupica) ispod pazuha radi prozračnosti. Kombinezon u predjelu grudi (sa lijeve ili desne strane) treba da ima ostavljeno fiksno mjesto za oznaku sa imenom. Ojačanja Cordura (ili ekvivalent) na mjestima koja su najviše izložena habanju i to na džepovima, gornji dio leđa i ramena, podlaktice, kao i predjelu između noga i na koljenima. Kombinezon treba da bude ojačan trostrukim šavom zbog veće otpornosti na habanje i cijepanje.</p> <p>Materijal radnog odijela : 60% pamuk(±5%) 40% poliester (±5%) , 240-250 g/m² (± 3%)</p> <p>Boja : siva (moguće kombinovanje sa još nekom tamnom bojom)</p> <p>Standard : EN 13688</p>	1,00 kom

4	RADNO ODIJELO	Radno odijelo se sastoji od bluže i pantalona na tregere. Bluža sa prednjim kopčanjem na rajsferšlus sa minimum 4 džepa, od čega dva moraju imati zatvaranje na patent. Elastična traka u struku, kao i mogućnost podešavanja širine rukava. Pantalone sa elastičnim tregerima se kopčaju sa prednje strane plastičnim kopčama, dok je u predjelu pojasa ušiven lastiš zbog veće komocije prilikom nošenja. Pantalone treba da imaju minimum 4 džepa od čega 2 imaju kopčanje na patent. Materijal : 65% poliester(±3%) 35% pamuk(±3%) Standard : EN 13688	1,00 kom
5	FLUORESCENTNI MARKER Sito štampa	Fluorescentni prsluk sa prednjim kopčanjem na čičak traku. Izrađen od poliestera sa dvije našivene paralelne reflektujuće trake u predjelu stomaka. Standard : EN ISO 13688:2013 ; EN 20471:2016 klasa 2	1,00 kom
6	ZAŠTITNE RUKAVICE KOŽNE	Rukavice izrađena od pune goveđe kože, osim obruba koji je dekorativnog karaktera, sa maksimalnim stepenom osjetljivosti za rad. Lice kože debljine 0,90 – 1,1 mm. Standard : EN 420, EN 388:2016 (min. 3,1,2,2).	1,00 par
7	RADNE ČIZME	Čizma radna treba biti u potpunosti izrađena od poliuretana, Đon čizme protivklizni, antistatičan, otporan na tečna ulja sa apsorberom energije u oblsti peti, izrađen od visokokvalitetnog termolastičnog poliuretana (TPU). Standard : EN 20347:2012 O4, SRC, FO, CI	1,00 par

8	ZAŠTITNE ČIZME	<p>Čizma zaštitna treba biti izrađena od PVC sa postavom od poliesterera. Zaštitna za prste i neprobojna tabanica trebaju biti izrađeni od nerđajućeg čelika. Čizma treba da ima pojačanja u predjelu zglobova i risa u predjelu pregiba, omogućavajući bolju zaštitu stopala od udaraca. Đon čizme izrađen od kombinacije PVC/nitril sa povišenim šarama.</p> <p>Standard : 20345 S5</p>	1,00 par
9	PANTALONE RADNE	<p>Radne pantalone sa gajkama za kaiš i elastičnom trakom sa bokova zbog veće komocije prilikom nošenja. Prednje zatvaranje na dugme sa rajsferšlusom koji je sakriven preklopom. Pantalone su povišene u leđnom dijelu. Posjeduju minimum 10 džepova i to : dva usječena struku, dva veća i četiri manja našivena džepa predjelu butina, kao i dva usječena džepa sa zadnje strane. Dodatno ojačanje u predjelu između noga zbog dužeg vijeka trajanja. Otvori za štitnike u predjelu koljena sa zatvaranjem na čičak.</p> <p>Materijal pantalona : 65% poliester 35% pamuk – rip stop, minimum 245 gr/m²</p> <p>Boja : tamnoplava (sitni detalji mogu biti u drugim bojama)</p> <p>Standard : EN 13688.</p>	1,00 kom
10	JAKNA ZIMSKA SA RUKAVIMA NA SKIDANJE	<p>Zimska jakna sa rukavima na skidanje i prednjim zatvaranjem na rajsferšlus cijelom dužinom. Jakna treba da posjeduje minimum 5 džepova.: jedan u grudnom dijelu sa zatvaranjem na patent, dva bočna džepa i dva džepa u unutrašnjosti od kojih makar jedan ima zatvaranje na patent. Zglobovi i donji rub jakne stegnuti elastičnom trakom. Spoljnji materijal poliester sa premazom od poliuretana, dok su postava i kragna od polarnog flisa.</p> <p>Boja : tamnoplava (sitni detalji mogu biti u drugoj boji)</p> <p>Standard : EN 13688</p>	1,00 kom

11	PANTALONE ZIMSKE	Radne pantalone sa unutrašnjom fiksnom postavom izrađenom od 100% pamuka i elastičnom trakom u struku i gajkama za kaiš. Kopčanje na dugme i patent koji je sakriven preklopom sa minimum 6 džepova džepova i to : dva kosa usječena džepa u struku, dva džepa na butinama od kojih je jedan sa zatvaranjem na preklop i dva džepa sa zadnje strane. Pantalone u predjelu ispod koljena trebaju da imaju tanku reflektujuću traku. Materijal od kojeg pantalone trebaju biti izrađene je 65% poliester 35% pamuk, 250 g/m ² ± 5%. Standard : EN 13688	1,00 kom
12	ZAŠTITNE CIPELE	Cipela treba da ima nemetalnu zaštitu za prste i tabanicu protiv probijanja. Vezivanje cipele naprijed pomoću alki i pertli u crnoj boji. Lice obuće izrađeno u kombinaciji prirodne crne hidrofobirane goveđe kože, debljine min. 1,8mm i Cordura tkanine (ili ekvivalent). Lice (oglavak) je izrađeno od prirodne goveđe kože, brušenog sa naličja i presvučena sa PU nanosom. Jezik izrađen od tekstila (Cordura ili ekvivalent), žablje forme. Postava obuće je od mrežastog tekstila. Uložna tabanica anatomska na izvlačenje, dok je osnova uložne tabanice presvučena tekstilom. Đon treba biti izrađen od PU. Standard : EN 20345 min. SRC FO WRU.	1,00 par
13	RUKAVICE GUMENE	Rukavice sa pletenom manžetnom i hrapavom gumenom oblogom na dlanu i prstima na podlozi od pamuka sa prozračnom nadlanicom. Standard : EN 420:2009 ; EN 388 (min. 2,1,2,1)	1,00 par

14	RUKAVICE PLETENE	Rukavica radna pletena, izrađena od poliestera sa premazom od prirodne gume na dlanu i prstima. Hrapava površina na dlanu i prstima zbog boljeg prijanjanja. Rukavica radna pletena treba biti u nekoj jarkoj boji (fluo žuta ili narandžasta). Standard : EN420, EN388:2016 (min.2,1,4,1,A).	1,00 par
15	RUKAVICA ZA RAD SA VISOKIM TEMPERATURAMA	Rukavica treba biti izrađena od goveđe špalt kože sa postavom od vune. Šavovi na rukavici trebaju biti prošiveni Kevlar koncem zbog dužeg roka trajanja. Manžetna na rukavici mora biti minimalno 20cm, dok dužina cijele rukavice (od kažipsta do kraja manžetne) mora biti minimum 35cm. Standard: EN420, EN388 (min.3,2,4,3), EN407 (min.4,1,3,x,4,x), EN12477 Tip A	1,00 par
16	MAJICE PAMUČNE Sito štampa	Majica „O“ izrez, kratak rukav, izrađena od 100% pamuka.	1,00 kom
17	MAJICE POLO Sito štampa	Majica sa kragom, kratak rukav, 100% pamuk.	1,00 kom

18	ZIMSKA JAKNA VISOKE VIDLJIVOSTI Sito štampa	<p>Zimska jakna visoke vidljivosti treba da se sastoji iz dva dijela : zimske jakne koja se može nositi zasebno i podjakne sa rukavima na skidanje tako da se u ljetnjem periodu može nositi i kao prsluk.</p> <p>Zimska jakna sa prednjim zatvaranjem na rajfešlus koji je sakriven iza panela sa čičkom kao dodatnim pričvršćivačem pružajući dodatnu zaštitu od prodora vode u unutrašnjost jakne. Kragna postavljena polarnim flisom kao dodatana zaštita od hladnoće. Jakna ima fiksnu kapuljaču koja se po potrebi može ubaciti u kragnu i min. 4 džepa od kojih jedan treba biti u unutrašnjosti. Spoljašnjost zimske jakne je od poliestera sa premazom od poliuretana, dok je postava od poliestera. Našivene reflektujuće trake (siva) postavljene na prednjoj strani, leđima i rukavima.</p> <p>Podjakna sa prednje strane treba da ima zatvaranje na rajsferšlus i rukave na skidanje, tako da se može nositi i kao prsluk. Pored toga, treba da ima mogućnost spajanja sa zimskom jaknom uz pomoć rajsferšlusa, tako da se mogu nositi kao cjelina u ekstremnim uslovima. Podjakna (prsluk) treba da ima min. 4 džepa od kojih je jedan džep u unutrašnjosti. Spoljašnjost podjakne (prsluka) treba biti od poliestera sa premazom poliuretana, dok su rukavi na skidanje od polarnog flisa. Postava podjakne (prsluka) je od poliestera.</p> <p>Boja : fluorosentno narandžasta boja sa mogućnošću kombinovanja sa još nekom tamnom bojom. (crna ili tamno plava).</p> <p>Standard : EN ISO 13688:2021, EN ISO 20471:2016(klasa 3), EN 343:2019, EN 342:2017(klasa 2)</p>	1,00 kom
----	---	---	----------

19	PANTALONE ZIMSKE VISOKE VIDLJIVOSTI	<p>Zimske pantalone postavljene poliesterskom tkaninom sa elastičnom trakom u struku i prednjim zatvaranjem na dugme i rajsferšlus koji je sakriven preklopom. Elastični tregeri sa plastičnim pričvršćivačima. Panalone treba da budu produžene u zadnjem dijelu kao dodatna zaštita za leđa. Posjeduju minimum 4 džepa i to dva usječena u struku, jedan sa bočne strane na preklop i jedan pozadi. Mogućnost regulacije širine nogavica pomoću čičak trake za lakše navlačenje. Pantalone u predjelu koljena traba da ima našivene dvije paralelne trake duž cijelog obima, širine min. 5 cm. Spoljanji materijal poliester sa dodatnim premazom poliuretana, dok je postava od poliestera.</p> <p>Boja : fluoesentno narandžasta boja sa mogućnošću kombinovanja sa još nekom tamnom bojom. (crna ili tamno plava).</p> <p>Standard : EN ISO 13688:2021, EN ISO 20471:2016(klasa 3), EN 343:2019, EN 342:2017(klasa 2)</p>	1,00 kom
20	BERMUDE	<p>Bermude sa elastičnom trakom u struku i minimum 5 džepova.</p> <p>Standard : EN 13688 : 2013</p>	1,00 kom
21	PANTALONE RADNE LIETNJE	<p>Radne pantalone sa gajkama za kaiš i elastičnom trakom sa leđne strane zbog veće komocije prilikom nošenja. Prednje zatvaranje na dugme sa rajsferšlusom koji je sakriven preklopom. Posjeduju minimum 5 džepova. Materijal : 63% poliester(± 3%), 34% pamuk(± 3%), 3% elastin – 240 gr/m² (± 3%).</p> <p>Standard : EN 13688</p>	1,00 kom

22	KOMBINEZON ZA JEDNOKRATNU UPOTREBU	<p>Kombinezon za jednokratnu upotrebu sa kapuljačom. Izrađen od netkanog laminiranog mikroporoznog materijala. Prednje zatvaranje patentom s dodatnim preklopom na čičak. (patent se otvara sa gornje i donje strane). Elastična traka na rukavima i oko zglobova. Svaki komad treba biti zasebno upakovan.</p> <p>Standard : min. EN 13688, EN ISO 13982, EN 14126, EN 1149-5.</p>	1,00 kom
23	RADNA CIPELA	<p>Cipele su crne boje bez zaštite prstiju. Vezivanje cipele je naprijed pomoću metalnih alki i pertli takođe u crnoj boji sa plastificiranim krajevima.</p> <p>Lice obuće izrađeno od pune glatke goveđa kože, debljine 1,5-1,7mm. Žablji jezik. Postava obuće, odnosno unutrašnjost cipele je postavljena glatkom kožom debljine 0,8-1,0mm. Uložna tabanica anatomska na vađenje. Osnova tabanice je presvučena prirodnom kožom, otpornom na znoj. Đon treba biti izrađen od gume.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apsorpcija vode – max. 3% • Penetracija vode – 0 g • Čvrstoća cijepanja (lice) – min. 130 N • Propustljivost vodene pare (lice) – min. 2 mg/cm²h • Koef. propustljivosti vodene pare (lice) – min. 25 mg/cm² • Propustljivost vodene pare – min. 3 mg/cm²h <p>Standard : EN 20347 O2, WRU, FO.</p>	1,00 par