

Izmjena postupka

OSNOVNI PODACI

Opis predmeta javne nabavke:

Nabavka HTZ opreme

Vrsta predmeta:

Robe

Vrsta postupka:

Jednostavna nabavka

PODACI O NARUČIOCU

Naziv:

DOO VODOVOD I KANALIZACIJA
HERCEG NOVI

PIB:

02293196

Uslovi prije izmjena

Opis	Tip uslova
Rok važenja ponude: 60 dana od dana javnog otvaranja ponuda	Rok važenja ponude
Rok plaćanja je: u roku od 30 dana od dana prijema svake pojedinačne fakture	Rok plaćanja
Način plaćanja je: virmanski	Način plaćanja
Izjava ponuđača , obrazac 2 , je sastavni dio ponude	Obrazac 2

sertifikat (potvrda) kojim se potvrđuje da je kvalitet sredstava i opreme za zaštitu tijela u skladu sa standardima

ZAŠTITA NOGU :

MEST EN 347 ili ekvivalent

MEST EN ISO 20347 ili ekvivalent

MEST EN ISO 20345 ili ekvivalent

ZAŠTITA RUKU :

MEST EN 388 ili ekvivalent

MEST EN 374 ili ekvivalent

MEST EN 60903 ili ekvivalent

MEST EN 12477 ili ekvivalent

ZAŠTITA TIJELA :

MEST EN ISO 13688

ZAŠTITA GLAVE :

MEST EN 397

MEST EN 50365

MEST EN 166

MEST EN 175

MEST EN 379

MEST EN 169

MEST EN 149

MEST EN 148-1

MEST EN 136

MEST EN 14387

MEST EN 140

MEST EN 141

KOLEKTIVNA ZAŠTITNA SREDSTVA :

MEST EN 352-1 ili ekvivalent

MEST EN 352-2 ili ekvivalent

MEST EN 358 ili ekvivalent

MEST EN 361 ili ekvivalent

MEST EN 362 ili ekvivalent

MEST EN 354 ili ekvivalent

MEST EN 355 ili ekvivalent

MEST EN 60903 ili ekvivalent

MEST EN 50321-1 ili ekvivalent

MEST EN 465 ili ekvivalent

MEST EN ISO 13688 ili ekvivalent

MEST EN 343 ili ekvivalent

gdje je neophodno u FINANSIJSKOM DIJELU ponude DA SE NAVEDE koji je u pitanju za svaku stavku iz tehničke specifikacije

Dokaz odnosno sertifikat, koje izdaju akreditovana sertifikaciona tijela o ispunjavanju uslova kvaliteta predmeta nabavke

Garantni rok : 12 mjeseci od dana isporuke	Garantni rok
mjesto izvršenja ugovora: magacin naručioca u Zelenici, u Herceg Novom	Mjesto izvršenja ugovora
Na dan otvaranja ponuda je neophodno da ponuđači dostave uzorke za predmetnu roku, do roka odredjenog za otvaranje ponuda, u paketima na kojima je oznaka tj. naziv naručioca i ponuđača, broj postupka, i specifikacija dostavljenih uzoraka, navod " ne otvaraj prije javnog otvaranja ponuda", na dresu Naručioca: Put X hercegovačke brigade broj 3, Herceg Novi, neposredno na arhivi naručioca ili posiljkom postom sa povratnicom. U slučaju nedostavljanja ili neblagovremenosti dostavljanja istog kod naručioca, do roka za otvaranje ponuda , ista se neće razmatrati. Ponuđači će dobiti potvrdu o prijemu traženih uzoraka, sačinice se zapisnik o istom. Dostavljaju se uzorci samo za sledece stavke iz tehnicke specifikacije : 3,4,5,6,7, 31,32,33,34,35,48. Dovoljna je jedna cipela od para obuće. Uzorci se vraćaju ponudjačima koji ne dobiju ugovor, nakon potpisivanja istog sa izabranim ponuđačem, a izabranom ponuđaču se zadržava dok istekne ugovor.	Drugi uslovi
U bitnim karakteristikama u finansijskom dijelu ponude ponudjač je dužan navesti naziv proizvođača , zatim ili tip ili oznaku za predmetnu nabavku iz tabele "Tehnicke specifikacije".	Drugi uslovi
Rok izvršenja ugovora je 12 mjeseci od dana zaključivanja ugovora ili potrošnje ugovorenih sredstava do dostizanja finansijskog limita zavisno koji se prvi uslov ispuni, sa rokom isporuke od maksimum 30 radnih dana od dana prijema narudzbenice za svaku pojedinačnu nabavku	Rok izvršenja ugovora
Uzorke roba koje su predmet isporuke za odredjene pozicije , na javnom otvaranju na tenderu ne moraju biti sa odrađenom štampom već će izabrani ponuđač biti u obavezi da na robama na kojima je to predviđeno tehničkom specifikacijom odradi štampu.	Stručna i tehnička sposobnost

<p>Način sprovođenja kontrole kvaliteta :provjerom isporučenih sredstava i opreme u odnosu na dostavljeni uzorak I dostavljanjem labaratorijskih izvještaja iili potvrde i/ili uvjerenja,, i/ili atesta i/ili sertifikate koji su izdati od organa ili tijela za ocjenu usaglašenosti čija je kompetentnost priznata,a u kojim se jasno utvrđenim referentnim navođenjem potvrđuje podobnost roba, a koji ne mora da glasi na ponuđača bi dokazali bitne karakteristike predmetne nabavke u pogledu kvaliteta,perfomansi</p>	<p>Način sprovođenja kontrole kvaliteta</p>
<p>ZAŠTITA TIJELA, ZAŠTITA GLAVE I DISAJNIH ORGANA , ZAŠTITA NOGU, KOLEKTIVNA ZAŠTITNA SREDSTVA:</p> <p>Ponuđač je obavezan da prilikom isporuke robe dostavi potvrdu akreditovane laboratorije ili deklaraciju o usaglašenosti od proizvođača kao dokaz da roba zadovoljava tražene standarde;</p> <p>svaki artikal na etiketi treba da ima ispisano, postojanom bojom, mjesec i godinu proizvodnje.</p>	<p>Dokaz odnosno sertifikat, koje izdaju akreditovana sertifikaciona tijela o ispunjavanju uslova kvaliteta predmeta nabavke</p>
<p>ZAŠTITA RUKU:</p> <p>Ponuđač je obavezan da dostavi potvrdu akreditovane laboratorije ili deklaraciju o usaglašenosti od proizvođača kao dokaz da roba zadovoljava tražene standarde;</p>	<p>Dokaz odnosno sertifikat, koje izdaju akreditovana sertifikaciona tijela o ispunjavanju uslova kvaliteta predmeta nabavke</p>
<p>Izabrani ponuđač, na početku realizacioje ugovora , prije prve isporuke će prezentirati neposredno robu , kombinezone i radnu obuću i odjeću, iz ponude, tj specifikacije, radnicima naručioca, kod Naručioca, magazin Zelenika i Filterska stanica Mojdež , u Herceg Novom , koji ce se prema probi odgovarajuće veličine odrediti za brojeve istoga, koji ce se naručivati za njihove potrebe ,ponaosob, sukcesivnim nabavkama, maksimalno tri , kako ne bi dolazilo do odstupanja niti vraćanja naručene robe zbog neadekvatnih veličina prema ličnim potrtrebama radnika.</p>	<p>Drugi uslovi</p>

Izabrani ponuđač će prilikom prve isporuke, po prvoj narudžbi, putem e-mail-a, od strane Naručioca, istom dostaviti tražene dokaze koji pokazuju podobnost i zakonsku ispravnost ponudjene robe, iz Zahtjeva za dostavljanje ponuda, tj. iz USLOVA istog, za svaku traženu stavku iz tehnicke specifikacije, tako da će svi dokazi dostavljeni da vaze za cijelo vrijeme trajanja ugovora.	Drugi uslovi
Sprovođenje kontrole kvaliteta obaviće se od strane ovlaštenog lica ispred Naručioca	Način sprovođenja kontrole kvaliteta
Ponuđač čija ponuda bude izabrana kao najpovoljnija je dužan da uz potpisan ugovor o javnoj nabavci dostavi Naručiocu Garanciju za dobro izvršenje ugovora, za slučaj povrede ugovorenih obaveza u iznosu od 10% od vrijednosti ugovora sa rokom važenja 10 dana duže od roka izvršenja ugovora. Ponuđač čija ponuda bude izabrana kao najpovoljnija je dužan da na zahtjev Naručioca produži rok važenja Garancije za dobro izvršenje ugovora. U Garanciji je potrebno navesti da je безусловna i plativa na prvi poziv. Garancija za dobro izvršenje ugovora dostavlja se na iznos sa uračunatim PDV-om. U slučaju produznja rokova, na zahtjev Naručioca će se proizvesti ova garancija	Drugi uslovi
Zastita tijela, zastita glave i disajnih organa, zastita nogu, zastita ruku, kolektivna zastitna sredstva: Ponuđač je obavezan da prilikom isporuke, dostavi za robe, koje tada isporučuje, Uputstvo za upotrebu i skladištenje. Isto se može dostaviti naručiocu neposredno, ili mailom: vikhn.milosevic@gmail.com	Drugi uslovi

Uslovi nakon izmjena

Opis	Tip uslova
Rok važenja ponude: 60 dana od dana javnog otvaranja ponuda	Rok važenja ponude
Rok plaćanja je: u roku od 30 dana od dana prijema svake pojedinačne fakture	Rok plaćanja
Način plaćanja je: virmanski	Način plaćanja
Izjava ponuđača, obrazac 2, je sastavni dio ponude	Obrazac 2
sertifikat (potvrda) kojim se potvrđuje da je kvalitet sredstava i opreme za zastitu tijela u skladu sa	Dokaz odnosno sertifikat, koje izdaju

standardima

ZAŠTITA NOGU :

MEST EN 347 ili ekvivalent

MEST EN ISO 20347 ili ekvivalent

MEST EN ISO 20345 ili ekvivalent

ZAŠTITA RUKU :

MEST EN 388 ili ekvivalent

MEST EN 374 ili ekvivalent

MEST EN 60903 ili ekvivalent

MEST EN 12477 ili ekvivalent

ZAŠTITA TIJELA :

MEST EN ISO 13688

ZAŠTITA GLAVE :

MEST EN 397

MEST EN 50365

MEST EN 166

MEST EN 175

MEST EN 379

MEST EN 169

MEST EN 149

MEST EN 148-1

MEST EN 136

MEST EN 14387

MEST EN 140

MEST EN 141

KOLEKTIVNA ZAŠTITNA SREDSTVA :

MEST EN 352-1 ili ekvivalent

MEST EN 352-2 ili ekvivalent

MEST EN 358 ili ekvivalent

MEST EN 361 ili ekvivalent

MEST EN 362 ili ekvivalent

MEST EN 354 ili ekvivalent

MEST EN 355 ili ekvivalent

MEST EN 60903 ili ekvivalent

MEST EN 50321-1 ili ekvivalent

MEST EN 465 ili ekvivalent

MEST EN ISO 13688 ili ekvivalent

MEST EN 343 ili ekvivalent

gdje je neophodno u FINANSIJSKOM DIJELU ponude DA SE NAVEDI koji je u pitanju za svaku stavku iz tehničke specifikacije. Ponuđač može da dostavi ili sve gore navedeno ili za SVAKI PROIZVOD deklaraciju proizvoda samo ako je na njoj naznačen standard koji ispunjava

akreditovana
sertifikaciona tijela o
ispunjavanju uslova
kvaliteta predmeta
nabavke

svaki proizvod.	
Garantni rok : 12 mjeseci od dana isporuke	Garantni rok
mjesto izvršenja ugovora: magacin naručioca u Zelenici, u Herceg Novom	Mjesto izvršenja ugovora
<p>Izabrani ponuđač sa ekonomski najpovoljnijom ponudom ce dostaviti naručiocu uzorke iz tehnicke specifikacije pod rednim brojem: 3, 4, 5, 35 i 36 u arhiv u paketima na kojima je naznačen naziv i adresa naručioca i ponuđača, broj postupka i specifikacija dostavljenih uzoraka, na dresu Naručioca: Put X hercegovačke brigade broj 3, 85340Herceg Novi, neposredno na arhivi naručioca ili posiljkom postom sa povratnicom.Rok je 8 dana od dostavljenog zahtjeva od naručioca.</p> <p>Ponuđač ce dobiti potvrdu o prijemu traženih uzoraka, sačinice se zapisnik o istom. Dovoljna je jedna cipela od para obuće.</p> <p>Izabranom ponuđaču se zadržavaju uzorci kod Naručioca dok vazi ugovor.</p> <p>Isti ce biti vraćeni uz Zapisnik o povratu nakon realizovanog ugovora.</p>	Drugi uslovi
U bitnim karakteristikama u finansijskom dijelu ponude ponudjač je dužan navesti naziv proizvođača , zatim ili tip ili oznaku za predmetnu nabavku iz tabele "Tehnicke specifikacije".	Drugi uslovi
Rok izvršenja ugovora je 12 mjeseci od dana zaključivanja ugovora ili potrošnje ugovorenih sredstava do dostizanja finansijskog limita zavisno koji se prvi uslov ispuni, sa rokom isporuke od maksimum 30 radnih dana od dana prijema narudzbenice za svaku pojedinačnu nabavku	Rok izvršenja ugovora
Roba koje su predmet sukcesivne isporuke za određene pozicije , moraju biti sa odrađenom štampom . Izabrani ponuđač biti u obavezi da na robama na kojima je to predviđeno tehničkom specifikacijom odradi štampu - LOGO NARUČIOCA kako je navedeno u tehnickoj specifikaciji.	Stručna i tehnička sposobnost

<p>Način sprovođenja kontrole kvaliteta :provjerom isporučenih sredstava i opreme u odnosu na dostavljeni uzorak I dostavljanjem laboratorijskih izvještaja iili potvrde i/ili uvjerenja,, i/ili atesta i/ili sertifikate koji su izdati od organa ili tijela za ocjenu usaglašenosti čija je kompetentnost priznata,a u kojim se jasno utvrđenim referentnim navođenjem potvrđuje podobnost roba, a koji NE MORA da glasi na ponuđača bi dokazali bitne karakteristike predmetne nabavke u pogledu kvaliteta,perfomansi</p>	<p>Način sprovođenja kontrole kvaliteta</p>
<p>ZAŠTITA TIJELA, ZAŠTITA GLAVE I DISAJNIH ORGANA , ZAŠTITA NOGU, KOLEKTIVNA ZAŠTITNA SREDSTVA:</p> <p>Ponuđač je obavezan da prilikom isporuke robe dostavi potvrdu akreditovane laboratorije ili deklaraciju o usaglašenosti od proizvođača kao dokaz da roba zadovoljava tražene standarde;</p> <p>Svaki artikal na etiketi treba da ima ispisano, postojanom bojom, mjesec i godinu proizvodnje i da je na njoj naznačeno koje standarde ispunjava dostavljeni artikal.</p>	<p>Dokaz odnosno sertifikat, koje izdaju akreditovana sertifikaciona tijela o ispunjavanju uslova kvaliteta predmeta nabavke</p>
<p>ZAŠTITA RUKU:</p> <p>Ponuđač je obavezan da dostavi potvrdu akreditovane laboratorije ili deklaraciju o usaglašenosti od proizvođača kao dokaz da roba zadovoljava tražene standarde;</p>	<p>Dokaz odnosno sertifikat, koje izdaju akreditovana sertifikaciona tijela o ispunjavanju uslova kvaliteta predmeta nabavke</p>
<p>Izabrani ponuđač, na početku realizacije ugovora , prije prve isporuke će prezentirati neposredno robu , kombinezone i radnu obuću i odjeću, iz ponude, tj specifikacije, radnicima naručioca, kod Naručioca, magazin Zelenika i Filterska stanica Mojdež , u Herceg Novom , koji ce se prema probi odgovarajuće veličine odrediti za brojeve istoga, koji ce se naručivati za njihove potrebe ,ponaosob, sukcesivnim nabavkama, maksimalno tri , kako ne bi dolazilo do odstupanja niti vraćanja naručene robe zbog neadekvatnih veličina prema ličnim potrebama radnika.</p>	<p>Drugi uslovi</p>

Izabrani ponuđač će prilikom prve isporuke, po prvoj narudžbi , putem e-mail-a, od strane Naručioca, istom dostaviti trazene dokaze koji pokazuju podobnost i zakonsku ispravnost ponudjene robe, iz Zahtjeva za dostavljanje ponuda, tj. iz USLOVA istog, za svaku trazenu stavku iz tehnicke specifikacije, tako da ce svi dokazi dostavljeni da vase za cijelo vrijeme trajanja ugovora.	Drugi uslovi
Sprovođenje kontrole kvaliteta obaviće se od strane ovlašćenog lica ispred Naručioca	Način sprovođenja kontrole kvaliteta
Ponuđač čija ponuda bude izabrana kao najpovoljnija je dužan da uz potpisan ugovor o javnoj nabavci dostavi Naručiocu Garanciju za dobro izvršenje ugovora, za slučaj povrede ugovorenih obaveza u iznosu od 10% od vrijednosti ugovora sa rokom važenja 10 dana duže od roka izvršenja ugovora. Ponuđač čija ponuda bude izabrana kao najpovoljnija je dužan da na zahtjev Naručioca produži rok važenja Garancije za dobro izvršenje ugovora. U Garanciji je potrebno navesti da je безусловna i plativa na prvi poziv. Garancija za dobro izvršenje ugovora dostavlja se na iznos sa uračunatim PDV-om. U slučaju produznja rokova , na zahtjev Naručioca ce se produziti ova garancija	Drugi uslovi
Zastita tijela, zastita glave i disajnih organa, zastita nogu, zastita ruku, kolektivna zastitna sredstva: Ponuđač je obavezan da prilikom isporuke, dostavi za robe, koje tada isporučuje, Uputstvo za upotrebu i skladištenje i deklaraciju proizvoda koji se isporučuje. Isto se moze dostaviti naručiocu neposredno , ili mailom: vikhn.milosevic@gmail.com	Drugi uslovi

Kriterijumi prije izmjena

Opis	Očekivani odgovor ponuđača	Metod bodovanja
Cijena	-	-

Kriterijumi nakon izmjena

Opis	Očekivani odgovor ponuđača	Metod bodovanja
Cijena	-	-

Tehnička specifikacija prije izmjena

Procijenjena vrijednost bez PDV	Redni broj predmeta nabavke	Opis predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke	Količina	Jedinica mjere
24990.00	1	ZAŠTITA TIJELA: Zaštitni radni mantil - bijeli dugih rukava – muški	Pamučni 100% prilagođen radu u laboratoriji Keper 180-200 gr. prepletaj 3/1	1.00	kom
	2	Zaštitni radni mantil - bijeli dugih rukava – ženski	Pamučni 100% prilagođen radu u laboratoriji Keper 180-200 gr. prepletaj 3/1	1.00	KOM
	3	Zaštitno radno odijelo - zimsko - pilot - sa uloškom Dostaviti uzorak	Materijal:35%pamuk i poliester65%,240-270gr/m ² „,vodootporan,boja postojana tamnoplava;pojačanje na laktovima, koljenima I ramenima (uložena koflinom i štepana); sa skidanjem rukava; rajfešlusi pokriveni lajsnom I patnama; na tregerima pantalona umetnuta lastika, džepovi na pantalonama sa strane I na bluzi više praktičnih džepova; uložak 200gr/m od futera ili polara sa mogućnošću skidanja; štampani logo (natpis preduzeća) na leđima i kapni gornjeg lijevog džepa u tehnicu sito štampe. MEST EN ISO 13688	1.00	kom
	4	Zaštitno radno odijelo - ljetnje – dvodjelno Dostaviti uzorak	Materijal: 35 % pamuk i poliester 65%,200-220gr/m ² ; boja tamnoplava;pojačanje na laktovima, koljenima I ramenima (uložena koflinom i štepana); sa skidanjem rukava; rajfešlusi pokriveni lajsnom I patnama; džepovi na pantalonama sa strane I na bluzi više praktičnih džepova; štampani logo (natpis preduzeća) na leđima i kapni gornjeg lijevog džepa u tehnicu sito štampe. MEST EN ISO 13688	1.00	kom

24990.00	5	Zaštitno radno odijelo - kombinezon – ljetnji Dostaviti uzorak	Materijal: 35 % pamuk i poliester 65%,200-220gr/m ² ;gusto tkanje, boja tamnoplava;pojačanje na laktovima, koljenima I ramenima (uložena koflinom i štepana); sa skidanjem rukava; rajfešlusi pokriveni lajsnom I patnama; džepovi na pantalonama sa strane I na bluzi više praktičnih džepova; štampani logo (natpis preduzeća) na leđima i kapni gornjeg lijevog džepa u tehnicu sito štampe. MEST EN ISO 13688	1.00	kom
	6	Zaštitni radni kombinezon za varioce - zimski.Dostaviti uzorak	Od materijala premazan probanom otpornog na varnice sa uloškom sa mogućnošću skidanja; štampani logo (natpis preduzeća) na leđima i kapni gornjeg lijevog džepa. MEST EN ISO 13688	1.00	kom
	7	Zaštitno radno odijelo za varioce – dvodjelno -pilot - ljetnje.Dostaviti uzorak	Od materijala premazan probanom otpornog na varnice, štampani logo (natpis preduzeća) na leđima i kapni gornjeg lijevog džepa. MEST EN ISO 13688	1.00	kom
	8	Pamučna majica kratkih rukava	Materijal: 100% pamuk, 150-170gr/m ² , boja plava,sa natpisom DOO „Vodovod i kanalizacija“ Herceg Novi	1.00	kom
	9	Zaštitna radna kapa – ljetnja	Pamučni kačket sa tvrdim štilom i podesivom trakom, boja plava, sa natpisom DOO „Vodovod i kanalizacija“ Herceg Novi	1.00	kom
	10	ZAŠTITA GLAVE I DISAJNIH ORGANA : Zaštitni radni šljem za građevinarstvo	Prilagođen za rad u građevinarstvu i površinskim iskopima MEST EN 397	1.00	kom
	11	Zaštitne radne naočare	Širokog vidnog polja sa elastičnom trakom za podešavanje obima, zaštita od prašine, udara i prskanja tečnosti MEST EN 166	1.00	kom
	12	Štitnik za lice	Od polikarbonata sa čeonim dijelom za lice, za zaštitu od krupnih čestica	1.00	kom
	13	Maska za zavarivanje	Naglavna varilačka maska sa točkicom za podešavanje obima, providnost stakala DN 8 i dubljim čeonim dijelom radi veće zaštite MEST EN 175	1.00	kom
	14	Zaštitna radna maska FFP-3	Zaštita od štetnih čestica i gasova Horizontalno sklopiva maska sa ventilom, pruža zaštitu od fine i toksične prašine, tečnih aerosola, uključujući azbest. Pogodna za zaštitu od fine i toksične prašine, tečnih aerosola i azbesta . MEST EN 149	1.00	kom

24990.00	15	Zaštitna gas maska - panorama	Od silikonske, antialergijske gume, polikarbonatsko staklo širokog vidnog polja, otporno na grebanje i magljenje, sa govornom membranom i centralnim ventilom za disanje, kačenje na 5 tačakatermoplastičnim elastičnim trakama, brzo podešavanje, koristi filtere prema standardu EN 148-1	1.00	kom
	16	Filter za panorama masku	Filter A2B2E2K2P3 za zaštitu od organskih i neorganskih gasova i isparenja, kiselina, prašine, česticačvrstih i tečnih aerosola, u plastičnom kućištu i poklopcem, otpornona udarce. EN 148-1	1.00	kom
	17	Zaštitna radna gas maska sa filterom	Maska za cijelo lice sa dva izmjenjiva filtera i velikim izduvnim ventilom, čvrsto kačenje na 5 tačaka. Namijenjena je za zaštitu disajnih organa, očiju i lica od dejstva štetnih gasova, agresivnih para. Pogodna za rad u hemijskoj industriji. MEST EN 136 MEST EN 14387	1.00	kom
	18	Filter za gas	Zaštita od neorganskih i organskih gasova i isparenja pri radu sa hemikalijama MEST EN 14387	1.00	kom
	19	Zaštitna polumaska	Zaštitna polumaska , od silikonske, medicinski antialergijske gume sa dva otvora za izmjenljive filtere. MEST EN 140	1.00	kom
	20	Filter za gas za zaštitnu polumasku	Kombinovani filter za organske i neorganske gasove i pare u skladu sa EN 141	1.00	kom
	21	Kofil maska za jednokratnu upotrebu	Štiti disajne organe od prašine i polena, fiksiranje pomoću elastičnih traka. EN 149	1.00	kom
	22	ZAŠTITA RUKU: Zaštitne radne rukavice gumene – dugačke	Močene cijele u PVC, dužine 45 cm, uljno-naftno otporne MEST EN 388 ili ekvivalent	1.00	par
	23	Zaštitne radne rukavice AKL	Močene u PVC sa nitrilom, sigurnosni PVC rukav 65 cm, tamne boje, hrapave na dlanu protivklizne kat. III, koriste se za rad u hemijskoj industriji, za rad sa fekalijama, vodovod i kanalizacija MEST EN 388 MEST EN 374 ili ekvivalent	1.00	par
	24	Zaštitne radne rukavice - goveđa koža obostrano	Ojačane na dlanovima sa pamučnom postavom MEST EN 388 ili ekvivalent	1.00	par
	25	Zaštitne rukavice od lateksa	Prirodni lateks, za jednokratnu upotrebu, sa puderom, vodootporne. Pogodne za rad u laboratoriji, farmaceutskoj proizvodnji I sl. MEST EN 374 ili ekvivalent	1.00	pak 1/100

24990.00	26	Zaštitne rukavice otporne na prosijecanje	Pletene bešavne rukavice crne boje, od poliestera, sa tankim slojem poliuretana na dlanu i prstima i elastičnom mažetnom Pogodne za rad u mašinsko i elektro indrustiji , auto radionicama i sl.. MEST EN 388	1.00	par
	27	Zaštitne električarske rukavice	Elektroizolacione, sa pet prstiju, od materijala otpornih na strujnu provodljivost sa zahtjevom klasa 2 (ispitani napon 20 kV), svaka pojedinačna rukavica mora da posjeduje atest. EN 388, EN 60903 ili ekvivalent	1.00	par
	28	Zaštitne radne rukavice duge za varioce	Varilačke rukavice od goveđeg špalta postavljene platnom, šavovi ojačani MEST EN 388 ili ekvivalent MEST EN 12477 ili ekvivalent	1.00	par
	29	Zaštitni radni štitnici za ruke za varioce	Varilačke dolaktice od goveđe kože, dužine 40 cm, veličina univerzalna	1.00	par
	30	ZAŠTITA NOGU : Klompe – anatomske	Kožne, znojno otporne, anatomske sa đonom od pregibnog drveta i poliuretana, otporne na klizanje, prilagođene dugom stajanju i radu u laboratoriji. EN 347 ili ekvivalent	1.00	par
	31	Zaštitna radna obuća – duboka zimska O2 SRC WR HRO FO. Dostaviti uzorak	Lice obuće prirodna goveđa koža,hidrofobirana debljine 1,9 ±0,1mm..Postava :prirodna postavna koža Postava:tekstilna, sa klima membranom i varenim sastavima. Uložna tabanica : anatomska, odstranjiva Temeljna tabanica:tekstilna Đon:guma Veličine od 36 do 48 MEST EN ISO 20347 ili ekvivalent	1.00	par
	32	Zaštitna radna obuća – ljetnja OB SRC WRU E HRO FO. Dostaviti uzorak	Lice obuće:prirodna goveđa koža,hidrofobirana,debljine 1,5±0,1 mm Postava:prirodna postavna koža Uložna tabanica:sunđerasta masa obložena na gaznoj površini kožom Temeljna tabanica:tekstilna Đon :guma Veličine od 36 do 48 MEST EN ISO 20347 ili ekvivalent	1.00	par
	33	Zaštitna radna obuća sa gumenim đonom za električare – duboka zimska O2 SRC HRO FO. Dostaviti uzorak	Kožne cipele sa debelim gumenim đonom Lice obuće prirodna goveđa koža,hidrofobirana debljine 1,9 ±0,1mm..Postava :prirodna postavna koža Uložna tabanica:od postavne kože kao za postavu odstranjiva Temeljna tabanica:tekstilna Đon: guma otporna na 500 V Veličine od 39 do 48 MEST EN ISO 20347 ili ekvivalent	1.00	par

24990.00	34	Zaštitna radna obuća sa gumenim đonom za električare – ljetnja OB SRC WRU E HRO FO. Dostaviti uzorak	Lice obuće:prirodna goveđa koža,hidrofobirana,debljine 1,5±0,1 mm Postava:prirodna postavna koža Uložna tabanica:sunđerasta masa obložena na gaznoj površini kožom Temeljna tabanica:tekstilna Đon :guma otporna na 500 V Veličine od 39 do 48 MEST EN ISO 20347 ili ekvivalent	1.00	par
	35	Zaštitna obuća sa gumenim đonom i metalnom kapom – duboka zimska S3 SRC HRO FO. Dostaviti uzorak	Lice obuće:prirodna goveđa koža,hidrofobirana,debljine 1,9±0,1 mm Postava:prirodna postavna koža Uložna tabanica:od postavne kože kao za postavu odstranjiva Tabanica:nemetalna protiv probijanja Kapna:metalna za zaštitu prstiju Đon:guma/poliuretan(gazna površina guma) Veličine od 39 do 47. MEST EN ISO 20345 ili ekvivalent	1.00	par
	36	Zaštitna obuća sa gumenim đonom i metalnom kapom – ljetnja S3 SRC HRO FO	Lice obuće:prirodna goveđa koža,hidrofobirana,debljine 1,5±0,1 mm Postava:prirodna postavna koža Uložna tabanica:sunđerasta masa obložena na gaznoj površini kožom Tabanica:nemetalna protiv probijanja Kapna:metalna za zaštitu prstiju Đon:guma/poliuretan(gazna površina guma) Veličine od 39 do 47 MEST EN ISO 20345 ili ekvivalent	1.00	par
	37	Gumene čizme duboke	Dužine najmanje 35 cm, lice prirodna guma sa zelenom trakom na poliedini,postava pamučna , zaštita od vode, blata i manjih mehaničkih rizika sa protivklizajućim đonom MEST EN ISO 20347 ili ekvivalent	1.00	par
	38	Ribarske čizme duboke gumene sa tregerima	Kombinezon sa kaiševima i džepom na grudina MEST EN ISO 20345 ili ekvivalent	1.00	par
	39	Zaštitni radni štitnici za noge za varioce	Kamašne od goveđe kože, sa zaštitnim dijelom za cipele, potkoljenice duplo ojačane	1.00	par
	40	KOLEKTIVNA ZAŠTITNA SREDSTVA: Slušalice protiv buke – antifoni	Podešavajući, visokokonformni, obloženi za jaku buku, prigušenje od 19-30dB, za rad u kompresorskim stanicama MEST EN 352-1 ili ekvivalent	1.00	kom
	41	Sigurnosni pojas za - ful oprema	Sadrži: Pojas za pozicioniranje, podesivo uže dužine 2 m i kljunasti karabin MEST EN 358 ili ekvivalent MEST EN 361 ili ekvivalent MEST EN 362 ili ekvivalent	1.00	kom
	42	Zaštitna kožna kecelja za varioce	Od prirodne goveđe kože, bez proreza, sa podesivim šnalama	1.00	kom

24990.00	43	Apsorber sa užetom	Debljina 10,5 mm, dužina 2m, (ukupna dužina sa namontiranim karabinima), ublaživač udara na tijelo prilikom pada. Prilagođeno za rad na svim poslovima pri kojima se radi na visini MEST EN 354 ili ekvivalent MEST EN 355 ili ekvivalent	1.00	kom
	44	Elektroizolacione rukavice	Od veoma kvalitetnog prirodnog lateksa, klasa 2, radni napon 17000V, max. napon 20000V, debljina 2,3mm. MEST EN 60903 ili ekvivalent	1.00	par
	45	Elektroizolacione čizme	Prilagođene za rad u trafostanicama - 10/0,4 kV, klasa 2 MEST EN 50321-1 ili ekvivalent	1.00	par
	46	Zaštitni prsluk fluorescentni	Sa upozoravajućim reflektujućim trakama	1.00	kom
	47	Zaštitna kišna kabanica	Paropropusna od 100% poliestera sa slojem poliuretana 170 g/m ² ; boja tamno plava MEST EN ISO 13688 ili ekvivalent MEST EN 343 ili ekvivalent	1.00	kom
	48	Zaštitno kišno odijelo – dvodjelno. Dostaviti uzorak	Dvodjelno kišno odelo sa kapuljačom koja se pakuje u kragnu, od 100% poliestera sa slojem PVC-a, šavovi su šiveni i vareni, isporučuje se u praktičnom pakovanju. Boja zelena. MEST EN ISO 13688 ili ekvivalent. Dostaviti uzorak	1.00	kom

Tehnička specifikacija nakon izmjena

Procijenjena vrijednost bez PDV	Redni broj predmeta nabavke	Opis predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke	Količina	Jedinica mjere
24990.00	1	ZAŠTITA TIJELA: Zaštitni radni mantil - bijeli dugih rukava – muški	Pamučni 100% prilagođen radu u laboratoriji Keper 180-200 gr. prepletaj 3/1	1.00	kom
	2	Zaštitni radni mantil - bijeli dugih rukava – ženski	Pamučni 100% prilagođen radu u laboratoriji Keper 180-200 gr. prepletaj 3/1	1.00	KOM

24990.00	3	Zaštitno radno odijelo - zimsko - pilot - sa uloškom Dostaviti uzorak	Materijal:35%pamuk i poliester65%,240-270gr/m ² .,vodootporan,boja postojana tamnoplava;pojačanje na laktovima, koljenima I ramenima (uložena koflinom i štepana); sa skidanjem rukava; rajfešlusi pokriveni lajsnom I patnama; na tregerima pantalonama umetnuta lastika, džepovi na pantalonama sa strane I na bluzi više praktičnih džepova; uložak 200gr/m od futera ili polara sa mogućnošću skidanja; štampani logo (natpis preduzeća) na leđima i kapni gornjeg lijevog džepa u tehnicu sito štampe. MEST EN ISO 13688	1.00	kom
	4	Zaštitno radno odijelo - ljetnje – dvodjelno Dostaviti uzorak	Materijal: 35 % pamuk i poliester 65%,200-220gr/m ² ; boja tamnoplava;pojačanje na laktovima, koljenima I ramenima (uložena koflinom i štepana); sa skidanjem rukava; rajfešlusi pokriveni lajsnom I patnama; džepovi na pantalonama sa strane I na bluzi više praktičnih džepova; štampani logo (natpis preduzeća) na leđima i kapni gornjeg lijevog džepa u tehnicu sito štampe. MEST EN ISO 13688	1.00	kom
	5	Zaštitno radno odijelo - kombinezon – ljetnji Dostaviti uzorak	Materijal: 35 % pamuk i poliester 65%,200-220gr/m ² ;gusto tkanje, boja tamnoplava;pojačanje na laktovima, koljenima I ramenima (uložena koflinom i štepana); sa skidanjem rukava; rajfešlusi pokriveni lajsnom I patnama; džepovi na pantalonama sa strane I na bluzi više praktičnih džepova; štampani logo (natpis preduzeća) na leđima i kapni gornjeg lijevog džepa u tehnicu sito štampe. MEST EN ISO 13688	1.00	kom
	6	Zaštitni radni kombinezon za varioce - zimski.	Od materijala premazan probanom otpornog na varnice sa uloškom sa mogućnošću skidanja; štampani logo (natpis preduzeća) na leđima i kapni gornjeg lijevog džepa. MEST EN ISO 13688	1.00	kom
	7	Zaštitno radno odijelo za varioce – dvodjelno -pilot -ljetnje.	Od materijala premazan probanom otpornog na varnice, štampani logo (natpis preduzeća) na leđima i kapni gornjeg lijevog džepa. MEST EN ISO 13688	1.00	kom
	8	Pamučna majica kratkih rukava	Materijal: 100% pamuk, 150-170gr/m ² , boja plava,sa natpisom DOO „Vodovod i kanalizacija“ Herceg Novi	1.00	kom
	9	Zaštitna radna kapa – ljetnja	Pamučni kačket sa tvrdim štilom i podesivom trakom, boja plava, sa natpisom DOO „Vodovod i kanalizacija“ Herceg Novi	1.00	kom

24990.00	10	ZAŠTITA GLAVE I DISAJNIH ORGANA : Zaštitni radni šljem za građevinarstvo	Prilagođen za rad u građevinarstvu i površinskim iskopima MEST EN 397	1.00	kom
	11	Zaštitne radne naočare	Širokog vidnog polja sa elastičnom trakom za podešavanje obima, zaštita od prašine, udara i prskanja tečnosti MEST EN 166	1.00	kom
	12	Štitnik za lice	Od polikarbonata sa čeonim dijelom za lice, za zaštitu od krupnih čestica	1.00	kom
	13	Maska za zavarivanje	Naglavna varilačka maska sa točkićem za podešavanje obima, providnost stakala DN 8 i dubljim čeonim dijelom radi veće zaštite MEST EN 175	1.00	kom
	14	Zaštitna radna maska FFP-3	Zaštita od štetnih čestica i gasova Horizontalno sklopiva maska sa ventilom, pruža zaštitu od fine i toksične prašine, tečnih aerosola, uključujući azbest. Pogodna za zaštitu od fine i toksične prašine, tečnih aerosola i azbesta . MEST EN 149	1.00	kom
	15	Zaštitna gas maska - panorama	Od silikonske, antialergijske gume, polikarbonatsko staklo širokog vidnog polja, otporno na grebanje i magljenje,sa govornom membranom i centralnim ventilom za disanje, kačenje na 5 tačakatermoplastičnim elastičnim trakama, brzo podešavanje, koristi filtere prema standardu EN 148-1	1.00	kom
	16	Filter za panorama masku	Filter A2B2E2K2P3 za zaštitu od organskih i neorganskih gasova i isparenja, kiselina, prašine, česticačvrstih i tečnih aerosola, u plastičnom kućištu i poklopcem, otpornona udarce. EN 148-1	1.00	kom
	17	Zaštitna radna gas maska sa filterom	Maska za cijelo lice sa dva izmjenjiva filtera i velikim izduvnim ventilom, čvrsto kačenje na 5 tačaka. Namijenjena je za zaštitu disajnih organa, očiju i lica od dejstva štetnih gasova, agresivnih para. Pogodna za rad u hemijskoj industriji. MEST EN 136 MEST EN 14387	1.00	kom
	18	Filter za gas	Zaštita od neorganskih i organskih gasova i isparenja pri radu sa hemikalijama MEST EN 14387	1.00	kom
	19	Zaštitna polumaska	Zaštitna polumaska , od silikonske, medicinski antialergijske gume sa dva otvora za izmjenljive filtere. MEST EN 140	1.00	kom
	20	Filter za gas za zaštitnu polumasku	Kombinovani filter za organske i neorganske gasove i pare u skladu sa EN 141	1.00	kom
21	Kofil maska za jednokratnu upotrebu	Štiti disajne organe od prašine i polena, fiksiranje pomoću elastičnih traka. EN 149	1.00	kom	

24990.00	22	ZAŠTITA RUKU: Zaštitne radne rukavice gumene – dugačke	Močene cijele u PVC, dužine 45 cm, uljonoaftno otporne MEST EN 388 ili ekvivalent	1.00	par
	23	Zaštitne radne rukavice AKL	Močene u PVC sa nitrilom, sigurnosni PVC rukav 65 cm, tamne boje, hrapave na dlanu protivklizne kat. III, koriste se za rad u hemijskoj industriji, za rad sa fekalijama, vodovod i kanalizacija MEST EN 388 MEST EN 374 ili ekvivalent	1.00	par
	24	Zaštitne radne rukavice - goveđa koža obostrano	Ojačane na dlanovima sa pamučnom postavom MEST EN 388 ili ekvivalent	1.00	par
	25	Zaštitne rukavice od lateksa	Prirodni lateks, za jednokratnu upotrebu, sa puderom, voodootporne. Pogodne za rad u laboratoriji, farmaceutskoj proizvodnji I sl. MEST EN 374 ili ekvivalent	1.00	pak 1/100
	26	Zaštitne rukavice otporne na prosijecanje	Pletene bešavne rukavice crne boje, od poliestera, sa tankim slojem poliuretana na dlanu i prstima i elastičnom mažetnom Pogodne za rad u mašinsko i elektro indrustiji , auto radionicama i sl.. MEST EN 388	1.00	par
	27	Zaštitne električarske rukavice	Elektroizolacione, sa pet prstiju, od materijala otpornih na strujnu provodljivost sa zahtjevom klasa 2 (ispitani napon 20 kV), svaka pojedinačna rukavica mora da posjeduje atest. EN 388, EN 60903 ili ekvivalent	1.00	par
	28	Zaštitne radne rukavice duge za varioce	Varilačke rukavice od goveđeg špalta postavljene platnom, šavovi ojačani MEST EN 388 ili ekvivalent MEST EN 12477 ili ekvivalent	1.00	par
	29	Zaštitni radni štitnici za ruke za varioce	Varilačke dolaktice od goveđe kože, dužine 40 cm, veličina univerzalna	1.00	par
	30	ZAŠTITA NOGU : Klompe – anatomske	Kožne, znojno otporne, anatomske sa donom od pregibnog drveta i poliuretana, otporne na klizanje, prilagođene dugom stajanju i radu u laboratoriji. EN 347 ili ekvivalent	1.00	par
	31	Zaštitna radna obuća – duboka zimska O2 SRC WR HRO FO.	Lice obuće prirodna goveđa koža, hidrofobirana debljine 1,9 ±0,1mm..Postava :prirodna postavna koža Postava:tekstilna, sa klima membranom i varenim sastavima. Uložna tabanica : anatomska, odstranjiva Temeljna tabanica:tekstilna Don:guma Veličine od 36 do 48 MEST EN ISO 20347 ili ekvivalent	1.00	par

24990.00	32	Zaštitna radna obuća – ljetnja OB SRC WRU E HRO FO.	Lice obuće:prirodna goveđa koža,hidrofobirana,debljine 1,5±0,1 mm Postava:prirodna postavna koža Uložna tabanica:sunderasta masa obložena na gaznoj površini kožom Temeljna tabanica:tekstilna Đon :guma Veličine od 36 do 48 MEST EN ISO 20347 ili ekvivalent	1.00	par
	33	Zaštitna radna obuća sa gumenim đonom za električare – duboka zimska O2 SRC HRO FO.	Kožne cipele sa debelim gumenim đonom Lice obuće prirodna goveđa koža,hidrofobirana debljine 1,9 ±0,1mm..Postava :prirodna postavna koža Uložna tabanica:od postavne kože kao za postavu odstranjiva Temeljna tabanica:tekstilna Đon: guma otporna na 500 V Veličine od 39 do 48 MEST EN ISO 20347 ili ekvivalent	1.00	par
	34	Zaštitna radna obuća sa gumenim đonom za električare – ljetnja OB SRC WRU E HRO FO.	Lice obuće:prirodna goveđa koža,hidrofobirana,debljine 1,5±0,1 mm Postava:prirodna postavna koža Uložna tabanica:sunderasta masa obložena na gaznoj površini kožom Temeljna tabanica:tekstilna Đon :guma otporna na 500 V Veličine od 39 do 48 MEST EN ISO 20347 ili ekvivalent	1.00	par
	35	Zaštitna obuća sa gumenim đonom i metalnom kapom – duboka zimska S3 SRC HRO FO. Dostaviti uzorak	Lice obuće:prirodna goveđa koža,hidrofobirana,debljine 1,9±0,1 mm Postava:prirodna postavna koža Uložna tabanica:od postavne kože kao za postavu odstranjiva Tabanica:nemetalna protiv probijanja Kapna:metalna za zaštitu prstiju Đon:guma/poliuretan(gazna površina guma) Veličine od 39 do 47. MEST EN ISO 20345 ili ekvivalent	1.00	par
	36	Zaštitna obuća sa gumenim đonom i metalnom kapom – ljetnja S3 SRC HRO FO. Dostaviti uzorak.	Lice obuće:prirodna goveđa koža,hidrofobirana,debljine 1,5±0,1 mm Postava:prirodna postavna koža Uložna tabanica:sunderasta masa obložena na gaznoj površini kožom Tabanica:nemetalna protiv probijanja Kapna:metalna za zaštitu prstiju Đon:guma/poliuretan(gazna površina guma) Veličine od 39 do 47 MEST EN ISO 20345 ili ekvivalent	1.00	par
	37	Gumene čizme duboke	Dužine najmanje 35 cm, lice prirodna guma sa zelenom trakom na poliedini,postavna pamučna , zaštita od vode, blata i manjih mehaničkih rizika sa protivklizajućim đonom MEST EN ISO 20347 ili ekvivalent	1.00	par
	38	Ribarske čizme duboke gumene sa tregerima	Kombinezon sa kaiševima i džepom na grudina MEST EN ISO 20345 ili ekvivalent	1.00	par

24990.00	39	Zaštitni radni štitnici za noge za varioce	Kamašne od goveđe kože, sa zaštitnim dijelom za cipele, potkoljenice duplo ojačane	1.00	par
	40	KOLEKTIVNA ZAŠTITNA SREDSTVA: Slušalice protiv buke – antifoni	Podešavajući, visokokonformni, obloženi za jaku buku, prigušenje od 19-30dB, za rad u kompresorskim stanicama MEST EN 352-1 ili ekvivalent	1.00	kom
	41	Sigurnosni pojas za - ful oprema	Sadrži: Pojas za pozicioniranje, podesivo uže dužine 2 m i kljunasti karabin MEST EN 358 ili ekvivalent MEST EN 361 ili ekvivalent MEST EN 362 ili ekvivalent	1.00	kom
	42	Zaštitna kožna kecelja za varioce	Od prirodne goveđe kože, bez proreza, sa podesivim šnalama	1.00	kom
	43	Apsorber sa užetom	Debljina 10,5 mm, dužina 2m, (ukupna dužina sa namontiranim karabinima), ublaživač udara na tijelo prilikom pada. Prilagođeno za rad na svim poslovima pri kojima se radi na visini MEST EN 354 ili ekvivalent MEST EN 355 ili ekvivalent	1.00	kom
	44	Elektroizolacione rukavice	Od veoma kvalitetnog prirodnog lateksa, klasa 2, radni napon 17000V, max. napon 20000V, debljina 2,3mm. MEST EN 60903 ili ekvivalent	1.00	par
	45	Elektroizolacione čizme	Prilagođene za rad u trafostanicama - 10/0,4 kV, klasa 2 MEST EN 50321-1 ili ekvivalent	1.00	par
	46	Zaštitni prsluk fluorescentni	Sa upozoravajućim reflektujućim trakama	1.00	kom
	47	Zaštitna kišna kabanica	Paropropusna od 100% poliestera sa slojem poliuretana 170 g/m ² ; boja tamno plava MEST EN ISO 13688 ili ekvivalent MEST EN 343 ili ekvivalent	1.00	kom
	48	Zaštitno kišno odijelo – dvodjelno .	Dvodjelno kišno odelo sa kapuljačom koja se pakuje u kragnu, od 100% poliestera sa slojem PVC-a, šavovi su šiveni i vareni, isporučuje se u praktičnom pakovanju. Boja zelena. MEST EN ISO 13688 ili ekvivalent.	1.00	kom