

PREGLED POSTUPKA #37008

1 PODACI O NARUČIOCU

Naziv naručioca	OPŠTINA PLUŽINE
PIB	02027925
E-mail	predsjednik@pluzine.me
Telefon	040/271-103
Internet adresa	www.pluzine.me
Fax	040/271-103
Adresa	Lazara Sočice 4
Grad	Plužine
Poštanski broj	81435

2 OSNOVNI PODACI

Opis predmeta javne nabavke	Nabavka vatrogasne armature za potrebe Službe zaštite
Status	U toku
Vrsta predmeta	Robe
Vrsta postupka	Jednostavna nabavka
Službenik za javne nabavke	Vera Lučić
Kontakt	069/157-783
Datum objave	11.11.2022. 13:00
Napomena	-

3 FAZE U POSTUPKU

Vrsta faze	Opis	Početak podnošenja	Kraj podnošenja	Datum otvaranja	Status
Zahtjev za podnošenje ponuda	Zahtjev za podnošenje ponuda-nabavka vatrogasne armature	11.11.2022 13:00	16.11.2022 10:00	16.11.2022 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

Ne postoje definisane stavke plana

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 nepostojanje sukoba interesa, potpisana od strane ovlaštenog lica ponuđača, koja se sačinjava na obrascu 2	ESPD
Rok isporuke je pet dana od dana potpisivanja ugovora.	Rok izvršenja ugovora
Mjesto isporuke je Plužine.	Mjesto izvršenja ugovora
Način plaćanja: virmanski	Način plaćanja
Rok plaćanja: 30 dana od dana isporuke.	Rok plaćanja
Garantni rok za robu je 12 mjeseci od izvršene isporuke.	Garantni rok
Ponuđač je dužan dostaviti Deklaraciju proizvođača opreme kojim se potvrđuju traženi standardi za stavke:2,3,6,7,12,13,14,15,16,18,20,21,23,24 i 25	Drugi uslovi
Ponuđač je dužan dostaviti izvještaj nezavisne akreditovane laboratorije kojim se potvrđuju tražene karakteristike za stavke:23,24 i 25	Drugi uslovi
Ponuđač je dužan dostaviti tehničke listove za stavke:1,17,33,36,37,38 i 39 kojima se potvrđuju tražene karakteristike	Drugi uslovi
Ponuđač je dužan dostaviti Sertifikat za stavke:31,32 i 34 kojim se potvrđuju traženi standardi.	Drugi uslovi

7 KRITERIJUMI ZA IZBOR NAJPOVOLJNIJE PONUDE

Opis
Cijena

8 PREDMET NABAVKE

Procijenjena vrijednost nabavke: **15.500,00 EUR**

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA PREDMETA NABAVKE

	Opis predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke	Količina
1	Vatrogasna ručna lampa	<p>Kućište, osnova i kućište za bateriju su izgrađeni od visokokvalitetnog čvrstog najlona. Poklopac sa oprugom ima ugrađeni "D" prsten kako bi se jednostavno mogao pričvršćivati na kaiševe i pojaseve, te smanjuje neželjenu rotaciju.</p> <p>Lampa mora imati minimum 4 režima rada:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Visoko: super svijetlo koje probija dim 41000 kandela (175 lumena), u trajanju od minimum 7 sati (AA alkalna ili litijumska baterija); -Nisko: 14000 kandela (60 lumena), u trajanju od minimum 18 sati (AA alkalna ili litijumska baterija); -Svijetlo za signalizaciju: u trajanju od 5 sati; -Niska svjetlost (malo osvijetljenje) za očuvanje baterije u trajanju od 15 dana; <p>Baterija: Dopunjiva pametna litijumska baterija od 6,2 volta, opciono komplet od 4 AA alkalne ili litijumske baterije. Baterijsko pakovanje: Litijum 6,2V,1,5 Ah sa dvije ćelije koje mogu da se pune preko 1500 puta. Težina: max 400gr. Dužina: max.18 cm Boja: narandžasta ili žuta Stepen zaštite: IP 66 (vodootporan) Testiran na otpornost pri padu sa visine od 2 m. Navesti naziv proizvođača.</p>	11,00 kom

2	Razdjelnica C/DD	Razdjelnica C/DD, otvarači/zatvarači trebaju biti sa ručicama (na zasun). Spojnice trebaju biti od kovanog aluminijuma izrađene prema DIN standardu-Ulazna spojka Ø 52mm-DIN 14307- Izlazna spojka Ø 25mm-DIN 14306. Navesti naziv proizvođača.	2,00 kom
3	Razdjelnica B/CC	Razdjelnica B/CC, otvarači/zatvarači trebaju biti sa ručicama (na zasun). Spojnice trebaju biti od kovanog aluminijuma izrađene prema DIN standardu-Ulazna spojka Ø 75mm-DIN 14308- Izlazna spojka Ø 52mm-DIN 14307. Navesti naziv proizvođača.	2,00 kom
4	Ugaoni ventil MS 52mm	Ventil treba biti u cjelosti od mesinga sa spojnicom od kovanog aluminijuma. Dimenzije max.170x150x100mm. Usklađeno sa normom DIN 14461. Navesti naziv proizvođača.	2,00 kom
5	Spojka reducir 38/25mm	Spojka reducir 38/25mm, treba biti izrađena od kovanog aluminijuma u jednom komadu. Navesti naziv proizvođača.	2,00 kom
6	Spojka reducir 52/25mm	Spojka reducir 52/25mm, treba biti usklađena sa DIN 14341. Navesti naziv proizvođača.	10,00 kom
7	Spojka reducir 75/52mm	Spojka reducir 75/52, treba biti usklađena sa DIN 14342. Navesti naziv proizvođača.	10,00 kom
8	Spojka reducir 52/38mm	Spojka reducir 52/38mm, , treba biti izrađena od kovanog aluminijuma u jednom komadu. Navesti naziv proizvođača.	5,00 kom
9	Spojka reducir 110/75mm	Spojka reducir 110/75mm, treba biti usklađena sa DIN 14343. Navesti naziv proizvođača.	1,00 kom

10	Ključ "ABC"	Ključ "ABC", izrađen od željeza (ili ekvivalent), crvene boje Navesti naziv proizvođača.	5,00 kom
11	Ključ "C"	Ključ "C", izrađen od aluminijuma (ili ekvivalent). Navesti naziv proizvođača.	2,00 kom
12	Mlaznica 25mm sa ručkom	Vatrogasna mlaznica sa mogućnošću određivanja punog mlaza, raspršenog mlaza i vodene zavjese. Podešavanje mlaza pomoću rotirajuće glave sa prednje strane. Ručka za držanje mora biti izrađena od metala. Radni pritisak min.6 bar. Regulacija protoka 40-80-130-180 lit/m. Usklađeno sa EN 15182-2:2009 (ili ekvivalent). Navesti naziv proizvođača.	2,00 kom
13	Mlaznica 52mm sa ručkom	Vatrogasna mlaznica sa mogućnošću određivanja punog mlaza, raspršenog mlaza i vodene zavjese. Podešavanje mlaza pomoću rotirajuće glave sa prednje strane. Ručka za držanje mora biti izrađena od metala. Radni pritisak min.6 bar. Regulacija protoka 100-200-300-400 lit/m. Usklađeno sa EN 15182-2:2009 (ili ekvivalent). Navesti naziv proizvođača.	2,00 kom
14	Mlaznica 25mm na zasun	Mlaznica na zasun usklađena sa DIN 14365. Navesti naziv proizvođača.	5,00 kom
15	Mlaznica 52mm na zasun	Mlaznica na zasun usklađena sa DIN 14365 Navesti naziv proizvođača.	5,00 kom
16	Mlaznica 75mm na zasun	Mlaznica na zasun usklađena sa DIN 14365 Navesti naziv proizvođača.	2,00 kom

17	Pumpa za vodu	<p>Pumpa treba da ima snažni 4-taktni motor koji se lako pokreće u svim uslovima, te ima automatsku dekompresiju. Rotor treba biti izrađen od livenog željeza, garantujući dugovječan rad čak i kod crpljenja abrazivnog mulja. Pumpa treba da ima mogućnost automatskog gašenja u slučaju da ulje padne ispod nivoa za siguran rad motora.</p> <p>Protok: min 500 l/min Pritisak: min. 5 bar Zapremina: min. 160 cm³ Snaga motora: min. 3,5 Kw Promjer ulaz/izlaz: 2"(50mm) Veličina čestice: min. 3mm Autonomija rada: min. 2,30h Dimenzije: max. 550x400x450mm Težina: max. 30kg Navesti naziv proizvođača i model</p>	1,00 kom
18	Korpa usisna 52mm	<p>Usisna korpa izrađena od legure aluminijuma (ili ekvivalent), treba biti usklađena sa DIN 14362. Navesti naziv proizvođača.</p>	1,00 kom
19	Crijevo gumeno rebrasto 52mm	<p>Crijevo usisno-rebrasto 52mm za protok vode i vazduha, izrađeno od gume sa ojačanjem od više tekstilnih kordova i čeličnom žicom. Dužina 5m. Navesti naziv proizvođača.</p>	2,00 kom
20	Spojka stabilna 52mm	<p>Spojka stabilna 52mm, unutrašnji navoj, izrađena od kovanog aluminijuma. Treba biti usklađena sa DIN 14307 Navesti naziv proizvođača.</p>	2,00 kom
21	Spojka usisna 52mm	<p>Spojka usisna 52mm, izrađena od kovanog aluminijuma. Treba biti usklađena sa DIN 14321 Navesti naziv proizvođača.</p>	4,00 kom

22	Šelna	Šelna za promjer crijeva 52mm.Navesti naziv proizvođača.	4,00 kom
23	Crijevo vatrogasno 25mm	<p>Spoljašnjost crijeva mora biti izrađena od poliesterskog prediva izuzetne jačine i fleksibilnosti, dok je unutrašnjost obložena visokokvalitetnom EPDM gumenom oblogom. Vatrogasno crijevo mara zadovoljiti standarde DIN 14811 i DIN 14301.</p> <p>Radni pritisak:16 bari Ispitni pritisak: 24 bara Pritisak pucanja:min. 50 bari</p> <p>Ukupna debljina vatrogasnog crijeva: min.2,40mm Spoljašnjost crijeva (tekstilni materijal):min.1,40mm Unutrašnjost crijeva(gumena obloga):min.1,00mm</p> <p>Ukupna težina vatrogasnog crijeva: 150g/m±10g/m Spoljašnjost crijeva(tekstilni materijal): 75g/m±10g/m Unutrašnjost crijeva(gumena obloga): 75g/m±10g/m Navesti naziv proizvođača.</p>	25,00 kom

24	Crijevo vatrogasno 52mm	<p>Spoljašnjost crijeva mora biti izrađena od poliesterskog prediva izuzetne jačine i fleksibilnosti, dok je unutrašnjost obložena visokokvalitetnom EPDM gumenom oblogom. Vatrogasno crijevo mora zadovoljiti standarde DIN 14811 i DIN 14302.</p> <p>Radni pritisak:16 bari Ispitni pritisak: 24 bara Pritisak pucanja:min. 50 bari</p> <p>Ukupna debljina vatrogasnog crijeva: min.2,40mm Spoljašnjost crijeva (tekstilni mat.):min. 1,40mm Unutrašnjost crijeva(gumena obloga): min.1,00mm</p> <p>Ukupna težina vatrogasnog crijeva: 310g/m±10g/m Spoljašnjost crijeva(tekstilni mat.): 150g/m±10g/m Unutrašnjost crijeva(gumena obloga): 160g/m±10g/m Navesti naziv proizvođača.</p>	15,00 kom
----	-------------------------	---	-----------

25	Crijevo vatrogasno 75mm	<p>Spoljašnjost crijeva mora biti izrađena od poliesterskog prediva izuzetne jačine i fleksibilnosti, dok je unutrašnjost obložena visokokvalitetnom EPDM gumenom oblogom. Vatrogasno crijevo mora zadovoljiti standarde DIN 14811 i DIN 14303.</p> <p>Radni pritisak:16 bari Ispitni pritisak: 24 bara Pritisak pucanja:min. 50 bari</p> <p>Ukupna debljina vatrogasnog crijeva: min. 2,7mm Spoljašnjost crijeva (tekstilni mat.): min. 1,85mm Unutrašnjost crijeva(gumena obloga): min.0,85mm</p> <p>Ukupna težina vatrogasnog crijeva: 500g/m±20g/m Spoljašnjost crijeva(tekstilni mat.): 300g/m±10g/m Unutrašnjost crijeva(gumena obloga): 200g/m±10g/m Navesti naziv proizvođača.</p>	5,00 kom
26	Dihtung za usisnu spojku	Dihtung za usisnu spojku 25mm, izrađen od silikona Navesti naziv proizvođača.	20,00 kom
27	Dihtung za usisnu spojku	Dihtung za usisnu spojku 52mm, izrađen od silikona Navesti naziv proizvođača.	20,00 kom
28	Dihtung za usisnu spojku	Dihtung za usisnu spojku 75mm, izrađen od silikona Navesti naziv proizvođača.	20,00 kom
29	Ormar hidrantski	Zidni hidrantski ormar, nadgradni,bez opreme, izrađen od lima u crvenoj boji sa plastičnom bravom. Vrata takođe trebaju biti od punog lima. Dimenzije ormara: 500x500x150mm (±5mm). Navesti naziv proizvođača.	5,00 kom

30	Alat za razbijanje	<p>Alat se sastoji od tri individualna dijela koji spajanjem prave cjelinu. Glava i „kandža“ su izrađeni od čelika i termički obrađeni radi postizanja maksimalne čvrstoće, a zatim trajno postavljeni na šipku prečnika 2-3cm. Šipka ima protivklizne ručke sa žljebovima, kako bi se eliminisalo klizanje alata. Alat na jednom kraju ima „kandžu“ koja je blago zakrivljena i dizajnirana tako da se može lako koristiti za otvaranje i zatvaranje raznih ventila, kao i za obijanje katanaca, vađenje eksera i slično. Na drugom kraju se nalazi „glava“ koja se sastoji od šiljka koji je blago zakrivljen i kljuna za razbijanje vrata ili prozora prilikom intervencija. Dužina alata 75cm (±5cm). Navedi naziv proizvođača.</p>	1,00 kom
31	Aparat vatrogasni S-9	<p>Pogonski gas CO2. Protivpožarni rejting: min. 55A233B Navedi naziv proizvođača.</p>	10,00 kom
32	Aparat vatrogasni S-6	<p>Pogonski gas CO2. Protivpožarni rejting: min. 55A233B Navedi naziv proizvođača.</p>	10,00 kom

33	Pjenilo vatrogasno 2-6%	<p>Vatrogasno pjenilo, doziranje od 2-6% za nisku, srednju i visoku ekspanziju, pogodno za gašenje požara A i B klase. Pjenilo mora biti u potpunosti bez fluora, pogodno za gašenje hidrokarbonskih požara: dizel, benzin, kerozin, nafta i sl., kao i da je bezopasno po životnu okolinu i biorazgradivo. Mogućnost miješanja sa slanom vodom. Pakovanje bidoni od 25 litara.</p> <p>-Ph na 20°C-6.0-7.0 -Viskoznost 5-6mPa -Bez sedimenta (0%) -Tačka zamrzavanja - 5 °C -Niska ekspanzija na 2-3% > 8</p> <p>Pjenilo mora biti usklađeno sa evropskom normom EN 1568-1EN 1568-2EN 1568-3: klasa IIIC Navesti naziv proizvođača.</p>	50,00 litar
34	Protivpožarno ćebe	<p>Protivpožarno ćebe dimenzija 1,8x1,8mm. Mora biti usklađeno sa normom DIN (EN) 1869 Navesti naziv proizvođača.</p>	10,00 kom
35	Ključ za nadzemni hidrant	<p>Navesti naziv proizvođača.</p>	2,00 kom
36	Zaštitna navlaka za Air bag	<p>Zaštitna navlaka za zaštitu od otvaranja Air bag-ova prilikom akcije spašavanja. Navlaka u jednoj veličini mora odgovarati svim volanima za automobile, kamione, autobuse, odnosno svim promjerima volana 350-510mm (±5mm). Izrađena od armidnih vlakana, težine max. 0,8kg. Navesti naziv proizvođača.</p>	1,00 kom

37	Komplet za tehničke intervencije	<p>Komplet za tehničke intervencije mora biti smješten u koferu sa pregradama, tako da učvršćuje alate i drži stvari na mjestu. Komplet treba da se sastoji od:</p> <ul style="list-style-type: none"> -1x ručni alat (nož) za rezanje stakla, -1x spasilački nož, -1x opružne središnje bušilice, -1x zaštitne naočare, -1x podizač, -3x maska protiv prašine, -1x dozator trake, -1x rola ljepljive trake za maskiranje bočnih prozora i jednostavno podizanje prednjeg stakla, -2x folija za prekrivanje unesrećenog. <p>Navesti naziv proizvođača.</p>	1,00 komplet
38	Spinalna daska sa kaiševima i imobilizatorom za vrat	<p>Spinalna daska izrađena od polietilena (ili ekvivalent) visoke gustoće sa imobilizatorom za vrat koji se sastoji iz dva bloka i remena kako bi spriječio pomicanje glave tokom transporta. Mora biti opremljena sa minimum dva pojasa.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Dimenzije: min.180x45x5cm -težina: max. 7kg -nosivost: min. 200kg <p>Navesti naziv proizvođača.</p>	1,00 komplet

39	Spasilačka koritasta nosila	<p>Nosila za brza spašavanja i prenos pacijenata koji zahtijevaju zaštitu od bočnih udara. Tijelo čini jedinstvena školjka koja ga čini izuzetno bezbjednim i jednostavnim za rukovanje. Okvir na obodu pruža čvrstinu i omogućava sigurno hvatanje ručki. Posjeduje prstene za kačenje kuka, kao i uže koje se nalazi na obodu koji služi za pričvršćivanje kaiševa ili druge pomoćne opreme. Nosila treba da posjeduju dušek zbog povećane udobnosti za pacijenta, kao i minimum četiri pojasa sa prstenovima i oslonac za noge.</p> <p>Dimenzije: 2200x700x250mm (±50mm) Težina: max. 13 kg, nosivost minimum 350kg. Navesti naziv proizvođača.</p>	1,00 kom
----	-----------------------------	--	----------