

PREGLED POSTUPKA #87908

1 PODACI O NARUČIOCU

Naziv naručioca	PUTEVI DOO PODGORICA
PIB	02653893
E-mail	putevi@t-com.me
Telefon	020/279-311
Internet adresa	www.putevi.me
Fax	
Adresa	BULEVAR ZETSKIH VLADARA 1/15
Grad	Podgorica
Poštanski broj	81000

2 OSNOVNI PODACI

Opis predmeta javne nabavke	Totalna stanica sa teleskopskim stativom
Status	U toku
Vrsta predmeta	Robe
Vrsta postupka	Jednostavna nabavka
Službenik za javne nabavke	Miloš Vučelić
Kontakt	020/ 279-311
Datum objave	11.03.2025. 09:20
Napomena	-

3 FAZE U POSTUPKU

Vrsta faze	Opis	Početak podnošenja	Kraj podnošenja	Datum otvaranja	Status
Zahtjev za podnošenje ponuda	Totalna stanica sa teleskopskim stativom	11.03.2025 09:20	14.03.2025 09:00	14.03.2025 09:00	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
Ponuđač je dužan u okviru podnijete ponude, a u skladu sa Članom 9 stav 10 Pravilnika o načinu sprovođenja jednostavnih nabavki („Službeni list CG“, broj 16/23, 20/23, 36/23 i 114/23), dostaviti Izjavu ponuđača (Obrazac 2) o ispunjenosti uslova utvđenih zahtjevom i nepostojanju sukoba interesa, potpisanu od strane ovlašćenog lica ponuđača.	Obrazac 2
Rok izvršenja ugovora: maksimalno 45 dana od dana potpisivanja Ugovora.	Rok izvršenja ugovora
Mjesto izvršenja Ugovora: teritorija opštine Podgorica	Mjesto izvršenja ugovora
Rok plaćanja je: u roku od 30 dana od dana ispostavljanja fakture za isporučnu robu.	Rok plaćanja
Način plaćanja je: žiro račun Dobavljača. Ponuđač je dužan u ponudi da navede broj žiro računa i naziv Banke	Način plaćanja
Garantni rok: Garancija na ponuđenu robu je minimum 12 mjeseci i počinje da teče od dana tehničkog prijema robe.	Garantni rok

<p>Način sprovođenja kontrole kvaliteta: Naručilac će imenovati lice/komisiju za prijem robe, koja će izvršiti kontrolu da li isporučena roba odgovara opisu i bitnim karakteristikama koji su definisani Tenderskom dokumentacijom i Ponudom Dobavljača. Isporučka roba biće izvršena i potvrđena Zapisnikom o primopredaji kojeg sačinjavaju i potpisuju ovlašćeni predstavnici ugovornih strana. Smatra se da je izvršena adekvatna isporuka kada ovlašćeno lice Naručioca/komisija u mjestu isporuke izvrše prijem robe-instrumenta, što se potvrđuje zapisnikom, koji potpisuju prisutna ovlašćena lica Naručioca i Dobavljača. Ako se zapisnički utvrdi da isporučena roba-instrument ne odgovara u pogledu kakvoće i kvaliteta ili ima nedostatke i očigledne greške, Dobavljač mora iste otkloniti nakasnije u roku od 3 dana od dana sačinjavanja zapisnika o reklamaciji, ili zamijeniti novim instrumentom jednakih ili boljih karakteristika. Ako se nakon primopredaje robe konstatuje da je roba-instrument imao neki nedostak koji se nije mogao otkriti prilikom pregleda ("skriveno mane"), Naručilac je dužan da o tom nedostatku pisanim putem obavijesti dobavljača u roku od 3 dana od dana kada je utvrdio nedostatak/e, a Dobavljač je dužan da u roku od 7 dana od prijema prigovora otkloni nedostatak/e ili zamijeni novim instrumentom jednakih ili boljih karakteristika. Ukoliko Dobavljač ne postupi u skladu sa traženim, naručilac će raskinuti Ugovor.</p>	<p>Drugi uslovi</p>
<p>Ponuđač je dužan dostaviti u ponudi ovlašćenje ili izjavu od strane proizvođača, ovlašćenog zastupnika ili distributera da može isporučiti predmetnu robu.</p>	<p>Drugi uslovi</p>
<p>Ponuđač je dužan da pri isporuci instrumenta dostavi potvrdu ili uvjerenje o etaloniranju totalne stanice izdato od strane akreditovane laboratorije.</p>	<p>Drugi uslovi</p>

7 KRITERIJUMI ZA IZBOR NAJPOVOLJNIJE PONUDE

Opis
Cijena

8 PREDMET NABAVKE

Procijenjena vrijednost nabavke: **9.500,00 EUR**

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA PREDMETA NABAVKE

	Opis predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke	Količina
1	Totalna stanica	Tačnost mjerenja uglova 3" (1.0 mgon); Podatak čitanja 0.1"; Kompenzator: minimalno četvero-osni tačnost 1.5", i tačnost mjerenja dužina na prizmu od 0.9 do 3500m (sa tačnošću 1mm+1.5ppm), a laserski bez prizme od 0.9m do 500m (sa tačnošću: 2mm +2ppm); Veličina laserske tačke 8 x 20 na 50m; Skladištenje podataka Interna memorija minimum 2GB ; Horizontalno i vertikalno pomjerenje Bez kočnica sa beskonačnim zavrtnjima za fino viziranje u manuelnom modu Laserski visak, elektronska libela i dvoosni kompenzator; Integrisan u instrument, sa podešavanjem intenziteta laserske tačke sa tačnošću centrisanja minimalno 1.5 mm na 1.5 m visine instrumenta; Grafički crno-beli ekran, sa osvjetljenjem i podešavanjem osvjetljenja sa alfanumeričkom tastaturom, Operativni sistem: Windows, Aplikacioni programi: Topografija (orijentacija i premjer, zauzimanje orijetnacije: setovanjem ugla, na jednu ili više poznatih, presjecanjem, presjecanjem - Helmertova transformacija, lokalni presjek), Iskolčavanje, Transfer visina, Površina, Zapremina, Front, Nedostupna visina, Skrivena tačka, Ofset, Referentna linija, prikaz snimljenih tačaka u grafičkom obliku – mapa: Prateća oprema : stativ, baterija i punjač i Transportni kofer	1,00 kom

2	Teleskopski stativ	Drveni stativ, samosklapajući minimalne težine 6 kg sa trakom za nošenje.	1,00 kom
---	--------------------	---	----------