



Broj: 10/E-11-7793/22  
Sarajevo, 11.11.2022. godine

## INFORMACIJA O PREGOVARAČKOM POSTUPKU BEZ OBJAVE OBAVJEŠTENJA O NABAVCI

### 1. OSNOVNI PODACI:

U skladu sa članom 28. stav (4) Zakona o javnim nabavkama („Službeni glasnik BiH“, broj 39/14 i 59/22), Kabinet općinskog načelnika – Odsjek za javne nabavke, objavljuje informaciju, da u skladu sa članom 24. stav (1) tačka a) Zakona o javnim nabavkama, provodi pregovarački postupak bez objave obavještenja za izvođenje dodatnih radova na regulaciji potoka Sušica, lokalitet Bare.

**1.1.** Kabinet Općinskog načelnika- Odsjek za javne nabavke je nakon provjere svih uslova za primjenu pregovaračkog postupka bez objave obavještenja o nabavci, pokrenula predmetnu nabavku sa ponuđačem „**MIBRAL**“ d.o.o. **Sarajevo, ulica Srebrenička broj 1 71 000 Sarajevo.**

**1.2.** Nabavka se vrši iz razloga što predmetna nabavka ima karakter dodatnih radova na regulaciji potoka Sušica, lokalitet Bare, **a koji nisu uključeni u prvobitno zaključeni osnovni ugovor, ali se dodatni radovi trebaju izvesti uslijed nepredviđenih okolnosti tokom izvođenja.**

**1.3.** Dodatni radovi u predmetnom postupku nabavke uključuju sljedeće radove:

### PRIPREMNE RADOVE

- 1 Iznalaženje i obilježavanje postojećih podzemnih instalacija na terenu prije početka i u toku izvođenja radova od strane predstavnika komunalnih preduzeća (ViK, BH Telekom, Elektrodistribucija, Sarajevogas i dr.) Obavezno pogledati katastar podzemnih instalacija!
- 2 Postavljanje premoštenje preko rovova radi osiguranja pješačkog saobraćaja sa njihovom demontažom nakon završetka radova. Premoštenja su od drvenih greda i fosni sa zaštitnom ogradom potrebne visine sa obje strane. Obračun po komadu premoštenja
- 3 Krčenje i čišćenje šiblja na terenu oko uljevne građevine i čišćenje postojeće rigole za odvodnju sa saobraćajnice. Obračun paušalno.

### ZEMLJANE RADOVE

- 3 Iskop zemljanog materijala za građevinske jame za objekte, mašinski.
- 4 Ugradnja nasipa od kamene jalovine  $M_s > 75\text{Mpa}$ 
  - zamjena podtla ispod sahta
- 5 Zasipanje šahta - mašinski - do nivoa prirodnog terena.
- 6 Planiranje dna rova sa tačnošću  $\pm 5\text{cm}$ , i izbacivanjem suvišnog materijala van rova

- 7 Razastiranje sloja pijeska u rovu prije polaganja cijevi, u sloju debljine 10 cm, i zasipanje betonske cijevi DN800, u nadsloju 30cm. Obračun po m3.
- 8 Prijevoz iskopanog materijala na udaljenost do 8000m
- 9 Štemanje zidova i donje ploče postojeće betonske građevine na mjestu izgradnje nove uljevne građevine, sa uključenim odvozom na predviđenu deponiju. Obračun po m3.
- 10 Mašinski iskop zemljišta III i IV kategorije za potrebe izvođenja betonskog cjevovoda DN800mm. Radovi obuhvataju zatrpavanje materijalom iz iskopa i odvoz viška materijala na predviđenu deponiju. Obračun po m3.
- 11 Dodatni mašinski iskop u zemljištu III i IV kategorije, između rovova feklane i kišne kanalizacije, u širini 1,00m, u dužini 105m. Obračun po m3.

#### **TESARSKÉ RADOVE**

- 12 Postavljanje i skidanje adekvatnog i odgovarajućeg razupiranja iskopa, 5cm od dna iskopa do 20 cm iznad ruba iskopa. Obezbijeđeni materijal mora omogućiti kvalitet za kontinuiranu i višekratnu upotrebu u periodu izvršenja.

#### **BETONSKÉ RADOVE**

- 13 Nabavka, transport i ugradnja revizionih šahtova sa betonskim šahtovskim cijevima prečnika 1.0 m i armirano betonskim prstenom za oslonac poklopca šahta u svemu prema tehničkim propisima za beton i armirani beton. U cijenu uključena priprema betonske podloge u sloju od 10 cm MB10 cm, obrada zidova šahta te ugradnja spojnice. Šahtovi služe za prikupljanje vode iz jarka u ulici Alipašina. Visina šahtova 2,50 m.
- 14 Doprema i ugrađivanje ojačanog cementnog betona C25/30 XC2, XA1 za ulaznu građevinu.
- 15 Doprema i ugrađivanje podložnog cementnog betona C12/15 debljine 10cm.
- 16 Nabava, transport i ugradnja betona C8/10 za podložnu ploču ispod revizionih okana. Obračun izvršiti po m3 ugrađenog betona.
- 17 Doprema i ugradnja betona za privremeni završetak radova. Stavka obuhvata postavljanje betonske ispune oko postojeće cijevi DN1000 za spoj na šaht RO3 kao improvizovanog završetka do nastavka radova na zacjeljenju.
- 18 Nabavka, transport i ugradnja betona za zidove za zapunjavanje poliesterskih šahtova. Beton raditi u jednostranoj oplati klasom betona C25/30.
- 19 Nabavka, transport i ugradnja betona za krilne zidove uljevne građevine na betonskoj cijevi DN800mm. Beton raditi u jednostranoj oplati klasom betona C25/30.

#### **ARMIRAČKE RADOVE**

- 20 Doprema i postavljanje rebraste žice iz visokokvalitetnog tvrdog čelika Bst 500s-B sa promjerom do 12 mm, za zahtjevno ojačanje. Obračun po kg.
- 21 Doprema i postavljanje rebrastih palica iz visokokvalitetnog tvrdog čelika Bst 500s-B sa promjerom preko 12 mm, za zahtjevno ojačanje. Obračun po kg.
- 22 Doprema i postavljanje armaturene rebraste mreže Q525 od visokokvalitetnog tvrdog čelika Bst 500m. Obračun po kg.
- 23 Nabavka, transport i ugradnja armaturnog čelika u vidu armaturnih mreža Q335 za zidove i ploče. Obračun po kg.
- 24 Nabavka, transport i ugradnja armaturnog čelika u vidu armaturnih mreža Q335 i Q525 za podložne ploče i zidove na poliesterskim oknima. Obračun po kg.

#### **MONTAŽNE RADOVE**

**NAPOMENA:** Za montažne radove na cjevovodu izvođač mora obezbjediti (nabaviti) sve neophodne dodatne i osnovne materijale koji su potrebni ili zahtijevani za izvođenje radova. Izvođač mora uračunati utovar, transport, istovar i raznošenje duž rova. Kvalitet materijala za montažne radove u svemu prema tehničkim uslovima kvaliteta materijala u ViK-u.

- 25 Nabavka, transport, ugradnja i ispitivanje na vodonepropusnost spojeva polipropilenskih dvoslojnih korugovanih cijevi koje su u skladu sa standardom EN13476-3, unutrašnjim bijelim slojem radi olakšane inspekcije sistema, spoljašnjim braon slojem-frikciono zavarenim mufom i sistemom spoja muf/naglavak, zaptivnom gumicom od EPDM-a koja obezbjeđuje trajno zaptivanje sistema. Efektivne neto dužine 6m. Kvalitet dokazan certifikatom Austrijskog Instituta za materijale i tehnologiju građenja OFI pod brojem 409.527 i 406.147k. U cijenu uključeni svi spojni elementi, koljena i fazonski komadi. Klasa nosivosti SN8  
Obračun po m' ugrađene cijevi.

DN 500mm

DN 200mm

- 26 Nabava, transport, raznošenje duž trase i ugradnja armirano-poliesterskih vodonepropusnih revizionih okana-šahova sa rebrastim ojačanjima,, sa integrisanim nehrđajućim (inoksnim) penjalicama ispitanim prema normi EN 13101, sa oblikovanom kinetom od betona visine 1/2 priključne cijevi, sa odgovarajućim spojevima (priključcima) definiranim u opisu revizijskih okana (položaj, prečnik i visina priključaka, visina i prečnik šahta).

Ocjenjivanje stalnosti svojstava revizionog okna treba biti izvršeno po SISTEMU1, što znači da je ocjenjivanje provelo odobreno tijelo za tehničko ocjenjivanje.

Revizionna okna moraju zadovoljiti zahtjeve prema sljedećim normama EN 15383+A1, (EN 1228 i 14982) kao i EN 476.

Izjava o stalnosti svojstava revizionih okana se može izdati samo na osnovu izdane tehničke ocjene koju je provelo odobreno tijelo za SISTEM OCJENJIVANJA 1.

Obračun po komadu kompletno isporučenog revizionog okna, uključujući oblikovanu kinetu i priključne cijevi.

Zasipanje iskopa oko revizionog okna i nabijanje zasipa treba napraviti u skladu s upustvima proizvođača. Uz revizionna okna-šahove se predviđaju i integrisane spojice. unutrašnjeg prečnika DN 2400, h = 2.30 m

- 27 Nabavka i transport GRP CC cijevi, nazivne krutosti SN 10000N/m<sup>2</sup>, od centrifugalnog poliestera proizvedene prema EN 14364:2013, te koje zadovoljavaju zahtjeve iz TUV standarda MUC-KSP-A 2000. Pojedinačna dužina cijevi je 6 m, a na jednom kraju cijevi je montirana poliesterska spojnica s brtvom od EPDM-a.

Unutrašnji zaštitni poliesterski sloj cijevi bez punila i staklenih vlakana, u svrhu pojačane vodonepropusnosti, hemijske otpornosti i otpornosti na trošenje i čišćenje, mora imati debljinu od minimalno 1 mm.

Za navedene cijevi ponuđač je dužan u ponudi priložiti Certifikat izdan od tijela ovlaštenog prema EN 45011 za tu vrstu materijala, te potvrdu kojom nezavisni ispitni laboratorij ovlašten prema EN ISO/IEC 17025 potvrđuje da unutrašnji zaštitni poliesterski sloj bez punila i staklenih vlakana ima debljinu minimalno 1 mm.

DN900 mm

- 28 Nabavka, transport i ugradnja betonske cijevi DN800 sa integrisanom brtvom. Obračun po m.

#### **OSTALE RADOVE**

- 29 Nabavka, transport i ugradnja penjalica od čelika debljine 20mm. Penjalice se ugrađuju u objektu uljevne graševine. Obračun po kom.
- 30 Nabavka i ugradnja poklopca za šaht uljevne građevine, dimenzija 80x80cm, klase opterećenja D400. Obračun po komadu.
- 31 Crpljenje vode iz rova prilikom iskopa i montaže. Pumpa kapaciteta 2-3 l/sec. Obračun po h crpljenja

32 Na mjestima kolizija sa novoprojektovanom cijevi DN2000mm ukoliko se ukaže potreba cijevi DN1000mm ukloniti.

1.4. Mjesto izvođenja radova je lokalitet potoka Sušica (Bare), Općina Centar Sarajevo.

1.5. Predmetni radovi će se izvesti najkasnije u roku od **50 (pedeset) kalendarskih dana** od dana ovjere početka radova u građevinskom dnevniku.

## 2. USLOVI ZA KVALIFIKACIJU:

2.1. Lična sposobnost (Obavezni uslovi za učešće iz člana 45. Zakona o javnim nabavkama BiH, a dokazi detaljno definisani u Pozivu za učešće)

2.2. Sposobnost obavljanja profesionalne djelatnosti, koja je vezana za predmet nabavke u skladu sa važećim propisima zemlje u kojoj je registrovan.

## 3. DODATNE INFORMACIJE:

3.1. Preuzimanje poziva za učešće u pregovaračkom postupku bez objave obavještenja će se vršiti u prostorijama Općine Centar Sarajevo, ulica Mis Irbina broj 1, sala 205, II sprat, 71 000 Sarajevo.

3.2. Kontakt osobe za preuzimanje poziva za učešće u pregovaračkom postupku bez objave obavještenja su: Samira Duraković, tel. 033 562 400; Selma Mujić, tel. 033 562 394; Amina Čamdžija, tel. 033 562 394 i Ermana Sulejmanović, tel. 033 562 394; e-mail: samira.durakovic@centar.ba, selma.mujić@centar.ba, amina.camdzija@centar.ba i ermana.sulejmanovic@centar.ba.

3.3. Ponuđači/kandidati koji nisu u mogućnosti lično preuzeti dokumentaciju, zahtjev za preuzimanje poziva za učešće, sa navedenim imenom i prezimenom kontakt osobe, kontakt telefonom ili e-mail adresom, mogu poslati faksom na broj 033 562 400, a ista će im biti poslana putem e-maila.

3.4. Adresa za dostavljanje kvalifikacione dokumentacije: Općina Centar Sarajevo, ulica Mis Irbina broj 1, 71 000 Sarajevo.

3.5. Ugovorni organ će razmjenu informacija sa ponuđačima vršiti isključivo pismenim putem.

3.6. Detaljnom provjerom uslova za provođenje predmetne nabavke, konstatovano je da su ispunjeni svi zakonski uslovi:

a) u slučaju ugovora o javnoj nabavci radova za dodatne radove koji nisu uključeni u prvobitno razmatrani projekat ili u prvobitno zaključen ugovor, ali koji uslijed nepredviđenih okolnosti, postanu neophodni za izvršenje ili izvođenje u njima opisanih radova, i kada se takvi dodatni radovi ne mogu, tehnički ili ekonomski, odvojiti od osnovnog ugovora bez većih nepogodnosti za ugovorni organ. Takav ugovor može se zaključiti s dobavljačem kojem je dodijeljen osnovni ugovor, a ukupna vrijednost ugovora dodijeljenih za dodatne radove ne može preći 20% od vrijednosti osnovnog ugovora.

Ugovorni organ pokreće predmetnu nabavku na osnovu ispunjenih slijedećih uslova:

- da se radi o radovima koji su povjereni dobavljaču kojem je ranije dodijeljen osnovni ugovor;
- da se predmetni radovi ne mogu ni tehnički, ni ekonomski odvojiti od osnovnog ugovora bez većih nepogodnosti za ugovorni organ;
- da se radi o radovima koji su nisu uključeni u osnovnom ugovoru, ali se isti trebaju izvoditi radi završetka dijela radova na regulaciji potoka Sušica, lokalitet Bare;
- da je sa istim dobavljačem ranije dodijeljen osnovni ugovor (Ugovor o izvođenju dijela radova na regulaciji potoka Sušica – lokalitet Bare 02-11-4339/21 od 24.09.2021. godine, ukupne vrijednosti 866.964,98 KM (sa PDV-om);
- da je o potrebi izvođenja dodatnih radova na upoznat nadzor Zavod za izgradnju Kantona Sarajevo;
- da ukupna vrijednost ugovora za dodatne nepredviđene radove ne prelazi 20% od vrijednosti osnovnog ugovora, odnosno iznosi 18,60% (procijenjena vrijednost iznosi 137.880,00 KM bez PDV-a);
- da je Općina Centar Sarajevo obezbijedila potrebna finansijska sredstva u Budžetu Općine Centar Sarajevo za 2022. godinu.

**3.7.** Kabinet općinskog načelnika - Odsjek javne nabavke je izvršio provjeru svih relevantnih dokaza i činjenica, te se nabavka provodi putem pregovaračkog postupka bez objave obavještenja o nabavci.

**3.8.** U skladu sa navedenim, pokrenut je postupak pregovora sa ponuđačem „MIBRAL“ d.o.o. Sarajevo

**3.9.** Tenderska dokumentacija se može preuzeti na adresi: Općina Centar Sarajevo, ulica Mis Irbina broj 1 putem web stranice: [www.centar.ba](http://www.centar.ba)