



VODOOPSKRBA I ODVODNJA
ZAGREBAČKE ŽUPANIJE d.o.o.

Koledovčina ulica 1, 10000 Zagreb

Ur. broj: 238/164-18-761-1-Z-AS

Zagreb, 28.06.2018.

Na temelju čl. 198. Zakona o javnoj nabavi (NN, br. 120/16) i čl. 10. Pravilnika o planu nabave, registru ugovora, prethodnom savjetovanju i analizi tržišta u javnoj nabavi (NN, br. 101/17) naručitelj VODOOPSKRBA I ODVODNJA ZAGREBAČKE ŽUPANIJE d.o.o. je dana 28.06.2018. godine izradio sljedeće:

IZVJEŠĆE O PROVEDENOM PRETHODNOM SAVJETOVANJU SA ZAINTERESIRANIM GOSPODARSKIM SUBJEKTIMA

1. NAZIV I OIB NARUČITELJA

VODOOPSKRBA I ODVODNJA ZAGREBAČKE ŽUPANIJE d.o.o.
Koledovčina ulica 1, 10000 Zagreb, Republika Hrvatska
OIB: 54189804734

2. EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE

E-VVRa-3-2018

3. PREDMET NABAVE

Izgradnja i rekonstrukcija sustava odvodnje za projekt „RUGVICA-DUGO SELO – SUSTAV ODVODNJE I PROČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA“

4. DATUM POČETKA PRETHODNOG SAVJETOVANJA

06.06.2018.

5. DATUM ZAVRŠETKA PRETHODNOG SAVJETOVANJA

14.06.2018.

6. NAVOD JE LI TIJEKOM SAVJETOVANJA NARUČITELJ ODRŽAO SASTANAK

Tijekom savjetovanja naručitelj nije održao sastanak.

7. TEKST PRIMJEDBE ILI PRIJEDLOGA, BEZ NAVOĐENJA PODATAKA O GOSPODARSKOM SUBJEKTU

U postupku prethodnog savjetovanja sa zainteresiranim gospodarskim subjektima zaprimljene su sljedeće primjedbe/prijedlozi:

I. U tehničkim specifikacijama je navedeno:

„Podloga (posteljica) ispod kanalizacijskih cijevi mora biti izvedena od sitnog šljunka granulacije 8 do 16 mm te isplanirana s točnošću +/- 1 cm, prema kotama nivelete iz uzdužnog profila. Debljine posteljice definirane su Glavnim projektima, a kreću se u rasponu od 10-15 cm odnosno u skladu s HRN EN 1610 ili jednakovrijedno ovisno o promjeru cijevi.

Zatrpavanje cjevovoda izvodi se sitnim šljunkom granulacije 8-16 mm u sloju 30 cm iznad tjemena gravitacijskih cijevi i 15 cm iznad tjemena tlačnih cijevi. Zatrpavanje se izvodi u punoj širini rova te je gornji sloj (30, odnosno 15 cm iznad tjemena cijevi) potrebno isplanirati s točnošću +/- 1 cm.“

U svim troškovnicama su sukladno opisu u tehničkoj dokumentaciji stavke zatrpavanja cjevovoda sljedeće:

IZRADA POSTELJICE ROVA

- Izrada posteljice materijalom granulacije 8-16 mm, debljine sloja prema normalnom presjeku cjevovoda. Stavkom je obuhvaćena nabava, doprema, razvoženje, ugradnja, razastiranje i potrebno nabijanje i podbijanje iznad cijevi. Obračun po m3 ugrađenog materijala.

IZRADA OBLOGE OKO CIJEVI

- Izrada obloge oko položene cijevi zasipavanjem pjeskovitim materijalom granulacije 8-16 mm, debljine sloja 30 cm iznad tjemena cijevi. Pijesak je potrebno sabiti lakim nabijačima da se ne ošteti cijev. Stavkom obuhvaćena nabava, doprema, razvoženje, ugradnja, razastiranje oko i iznad cijevi te nabijanje materijala. Obračun po m3 ugrađenog materijala.

Prijedlog:

Materijal 8-16 mm je vrlo tražen kao frakcija za izradu betona i nema ga dovoljno na tržištu što bi se odrazilo na dinamiku nabave, rokova i cijenu izvođenja. Prema prijašnjem savjetovanju u troškovniku je za oblogu i pokrov cijevi bio naveden materijal granulacije 0-8 mm, a za podlogu cijevi materijal granulacije 0-32 mm.

Prema našem dugogodišnjem iskustvu u izgradnji i rekonstrukciji sustava odvodnje predlažemo da se posteljica i zasipavanje cijevi pjeskovitim materijalom granulacije 8-16 mm, zamijeni posteljicom cijevi granulacije 0-32 mm, a zasipavanje i obloga cijevi isto materijalom granulacije 0-32 mm.

II. Točku 4.3.1. a) u DoN izmijeniti na sljedeći način (izmjena označena crveno):

a) Izvršenje radova u svojstvu izvođača koji se odnose **na izgradnju, rekonstrukciju ili sanaciju objekta koji je isti ili sličan predmetu nabave u ukupnoj dužini od najmanje 50 km cjevovoda**. Pod istim objektom misli se na građevine sustava javne odvodnje (kao što su kanali za prikupljanje i odvodnju otpadnih voda, mješoviti kanali za odvodnju otpadnih i oborinskih voda, kolektori). Pod sličnim radovima priznaje se iskustvo stečeno na izgradnji, rekonstrukciji ili sanaciji građevina za javnu vodoopskrbu kao što su glavni dovodni cjevovodi i vodoopskrbna mreža, kako ih definira čl. 22. st. Zakona o vodama (NN, br. 153/09, 63/11, 130/11, 56/13, 14/14 i 46/18). Ponuditelju je dozvoljeno dostaviti najviše **pet (5) potvrda** kojima dokazuje ovaj uvjet. Radovi moraju biti završeni u godini u kojoj je započeo postupak javne nabave i tijekom pet (5) godina koje prethode toj godini.

Ukupna vrijednost izvedenih radova istih ili sličnih predmetu nabave na minimalno jednom ugovoru, **a maksimalno pet ugovora** mora iznositi najmanje 60.000.000, 00 HRK bez PDV-a.

III. Točku 4.3.2.1. u DoN izmijeniti na sljedeći način (izmjena označena crveno):

▪ **minimalne kvalifikacije i vještine**

- **Viša ili visoka stručna sprema iz područja građevinarstva, strojarstva ili elektrotehnike; Stručnjak je završio odgovarajući preddiplomski ili preddiplomski i diplomski sveučilišni studij ili integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij i stekao akademski naziv inženjer, magistar inženjer, ili je završio odgovarajući specijalistički diplomski stručni studij i stekao stručni naziv stručni specijalist inženjer te je tijekom cijelog svog studija stekao najmanje 180 ECTS bodova, odnosno na drugi način koji je propisan posebnim propisom stekao odgovarajući stupanj obrazovanja u znanstvenom polju građevinarstva, strojarstva ili elektrotehnike, zvanje: ing., dipl.ing., mag.ing., struč.spec.ing.;**

IV. Točku 4.3.2.2. u DoN izmijeniti na sljedeći način (označeno crveno):

STRUČNJAK 4 – OVLAŠTENI VODITELJ RADOVA STROJARSKE STRUKE (1 izvršitelj)

- **minimalne kvalifikacije i vještine**

- ovlaštenje za obavljanje poslova voditelja radova
 - **specifično stručno iskustvo**
- iskustvo na obavljanju poslova voditelja radova (inženjera gradilišta) za strojarske radove na projektu izgradnje ili rekonstrukcije minimalno četiri (4) crpne stanice u sustavu odvodnje otpadnih voda minimalnog kapaciteta od 5 l/s za pojedinu crpnu stanicu u sustavu odvodnje otpadnih voda.
 Za dokazivanje traženog specifičnog stručnog iskustva dozvoljeno je isto dokazati kroz najviše **četiri (4)** projekta kojima se kumulativno dokazuje navedeni uvjet.

STRUČNJAK 5 – OVLAŠTENI VODITELJ RADOVA ELEKTROTEHNIČKE STRUKE (1 izvršitelj)

- **minimalne kvalifikacije i vještine**
- ovlaštenje za obavljanje poslova voditelja radova
 - **specifično stručno iskustvo**
- iskustvo na obavljanju poslova voditelja radova (inženjera gradilišta) za elektro radove na projektu izgradnje ili rekonstrukcije minimalno četiri (4) crpne stanice u sustavu odvodnje otpadnih voda minimalnog kapaciteta od 5 l/s za pojedinu crpnu stanicu u sustavu odvodnje otpadnih voda.
 Za dokazivanje traženog specifičnog stručnog iskustva dozvoljeno je isto dokazati kroz najviše **četiri (4)** projekta kojima se kumulativno dokazuje navedeni uvjet.

V. Kriterij 1 za bodovanje ekonomski najpovoljnije ponude, molimo izmijeniti kako slijedi (označeno crveno):

Maksimalan broj bodova koje Ponuditelj može ostvariti u okviru ovog kriterija cijene ponude je **80,00 bodova**.

VI. Kriterij 2 za bodovanje ekonomski najpovoljnije ponude, molimo izmijeniti kako slijedi (označeno crveno):

Maksimalan broj bodova koji Ponuditelj može ostvariti u okviru ovog kriterija je **20,00 bodova**.

Stručnjak 1 - Specifično iskustvo Voditelja tima izvođača/predstavnika izvođača	Broj projekata	Bodovi
Broj projekata vrijednosti veće ili jednake 20.000.000,00 HRK u području vodnog gospodarstva na kojima je navedeni Stručnjak bio voditelj tima ili predstavnik izvođača	1 projekt	5
	2 ili više projekata	8

Stručnjak 2 - Specifično iskustvo Ovlaštenog voditelja građenja građevinske struke	Duljina cjevovoda	Bodovi
Iskustvo Stručnjaka 2 na poziciji ovlaštenog voditelja građenja/inženjera gradilišta na projektima izgradnje, rekonstrukcije, nadogradnje ili sanacije vodoopskrbnih ili kanalizacijskih cjevovoda. Boduju se kilometri cjevovoda kumulativno iz najviše 4 ugovora/potvrde.	0 – 20 km	1
	> 20 – 40 km	3
	> 40 km	6

Stručnjak 3 - Specifično iskustvo Ovlaštenog voditelja radova 1 građevinske struke	Duljina cjevovoda	Bodovi
	0 – 10 km	1

Iskustvo Stručnjaka 3 na poziciji ovlaštenog voditelja radova na projektima izgradnje, rekonstrukcije, nadogradnje ili sanacije vodoopskrbnih ili kanalizacijskih cjevovoda. Boduju se kilometri cjevovoda kumulativno iz najviše 3 ugovora/potvrde.	> 10 – 20 km	2
	> 20 km	3

Stručnjak 3 - Specifično iskustvo Ovlaštenog voditelja radova 2 građevinske struke	Duljina cjevovoda	Bodovi
Iskustvo Stručnjaka 3 na poziciji ovlaštenog voditelja radova na projektima izgradnje, rekonstrukcije, nadogradnje ili sanacije vodoopskrbnih ili kanalizacijskih cjevovoda. Boduju se kilometri cjevovoda kumulativno iz najviše 3 ugovora/potvrde.	0 – 10 km	1
	> 10 – 20 km	2
	> 20 km	3

- VII. Izmijeniti točku 7.1. u DoN na način da **Obilazak lokacije, tj. pregled gradilišta bude obavezan za sve potencijalne ponuditelje, kao preduvjet za nuđenje predmeta nabave.**

8. ODGOVOR NA PRIMJEDBU ILI PRIJEDLOG (prihvaća se/djelomično se prihvaća/ne prihvaća se)

- I. Prijedlog se ne prihvaća.
- II. Prijedlog se ne prihvaća.
- III. Prijedlog se prihvaća.
- IV. Prijedlog se prihvaća.
- V. Prijedlog se ne prihvaća.
- VI. Prijedlog se ne prihvaća.
- VII. Prijedlog se ne prihvaća.

9. OBRAZLOŽENJE RAZLOGA NEPRIHVAĆANJA PRIMJEDBE ILI PRIJEDLOGA

- I. Obzirom na vrstu cijevi koja se ugrađuje a zbog postizanja bolje kvalitete ugradnje ponuditelji su dužni nuditi materijal granulacije kako je navedeno u Knjizi 3. (Tehničke specifikacije) i u Knjizi 4. (Troškovnici) Dokumentacije o nabavi.
- II. Projekt RUGVICA-DUGO SELO – SUSTAV ODVODNJE I PROČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA sastoji se od iznimno složenih i raznovrsnih građevina čije je izvođenje predmet ovog postupka javne nabave. Radi se o projektu velike investicijske vrijednosti (ukupni prihvatljivi troškove cjelokupne investicije iznose 173.079.909 HRK), a procijenjena vrijednost radova koji su predmet ovog postupka javne nabave iznosi 133.529.035 HRK bez PDV-a. Uzimajući u obzir ozbiljnost i složenost predmeta nabave (izgradnja i rekonstrukcija 86.837,50 m kanalizacijske mreže, 10 crpnih stanica, 4 rasteretne građevine i 2536 kućnih priključaka, izrada izvedbenih projekata, projekata i snimaka izvedenog stanja, provedba testova po dovršetku, provedba tehničkog

- pregleda i otklanjanje nedostataka u zakonskom jamstvenom roku) kao i procijenjenu vrijednost predmeta nabave, naručitelj zahtijeva da gospodarski subjekt dokaže da ima prethodno iskustvo kako je navedeno u točki 4.3.1. Knjige 1. Dokumentacije o nabavi, a sve sukladno čl. 368. st. 6. ZJN 2016.
- III. Naručitelj prihvaća prijedlog zainteresiranog gospodarskog subjekta te će sukladno prijedlogu izvršiti izmjenu u točki 4.3.2.1. Knjige 1. Dokumentacije o nabavi.
- IV. Naručitelj prihvaća prijedlog zainteresiranog gospodarskog subjekta te će sukladno prijedlogu izvršiti izmjenu u točki 4.3.2.2. Knjige 1. Dokumentacije o nabavi i za Stručnjaka 4 i za Stručnjaka 5.
- V. Kriteriji za odabir ponude određeni su sukladno odredbama čl. 284. st. 2. i čl. 285. ZJN 2016, a što se odnosi i na kriterij 1 – cijena ponude. Radi se o vrlo zahtjevnom i složenom predmetu nabave koji obuhvaća izgradnju i rekonstrukciju raznovrsnih vodnih građevina pri čemu se uz kriterij cijene ponude posebna važnost pridaje i iskustvu stručnjaka (1-3) jer ono može u značajnoj mjeri utjecati na uspješnost izvršenja ugovora o radovima.
- VI. Kriterij 2 – specifično stručno iskustvo stručnjaka 1-3 određen je sukladno odredbama čl. 284. st. 2. i čl. 285. ZJN 2016. Naručitelj smatra da predloženi stručnjaci 1-3 moraju posjedovati izuzetno iskustvo u sličnim poslovima jer iskustvo navedenog stručnog osoblja može u značajnoj mjeri utjecati na uspješnost izvršenja ugovora o radovima. Podkriteriji kao i dodijeljeni bodovi određeni su sukladno procijenjenoj vrijednosti predmeta nabave i složenosti Projekta i u potpunosti su razmjerni predmetu nabave.
- VII. U svrhu poštivanja načela javne nabave u odnosu na sve gospodarske subjekte jednako i vodeći računa o tome da se u konkretnom slučaju radi o otvorenom postupku javne nabave velike vrijednosti, naručitelj u točki 7.1. Knjige 1. Dokumentacije o nabavi ne predviđa obvezu posjeta gradilištu. Prilikom izrade ponude, neovisno o izvršenoj posjeti gradilištu, ponuditelji su dužni pridržavati se uvjeta i zahtjeva iz Dokumentacije o nabavi. Ponuda ponuditelja predstavlja izjavu volje ponuditelja u pisanom obliku da će izvesti radove, isporučiti robu ili pružiti usluge u skladu s uvjetima i zahtjevima iz Dokumentacije o nabavi neovisno o prethodnom posjetu gradilištu.

Izvešće o provedenom prethodnom savjetovanju sa zainteresiranim gospodarskim subjektima naručitelj će objaviti u EOJN RH i na službenoj internetskoj stranici naručitelja (<https://viozz.hr/javna-nabava/prethodna-analiza-trzista/>).

U ime Stručnog povjerenstva za javnu nabavu:
Antonija Šešerinac



DOSTAVITI:

1. EOJN RH
2. www.viozz.hr (javna objava)
3. Stručno povjerenstvo za javnu nabavu, ovdje
4. Arhiva, ovdje