

POZIV ZA DOSTAVU PONUDA

UR.BR.: 2111-11 /14

PREDMET NABAVE:

IZRADA PLINSKE MREŽE U NASELJU REZOVAČKE KRČEVINE

Sadržaj:

- Uputa za izradu ponude
- Ponudbeni list – Prilog I.
- Troškovnik– Prilog II.

UPUTA ZA IZRADU PONUDE

OPĆI PODACI

1. PODACI O NARUČITELJU

Naziv i sjedište naručitelja:

PLIN VTC d.o.o. Virovitica, Ferde Rusana 2, MB:02474140, OIB:98883434930

Tel: 033/638-458, Fax: 033/721-306, e-mail: plin-vtc@vt.t-com.hr, www.plinvtc.hr

PODACI O PREDMETU NABAVE

2. OPIS PREDMETA NABAVE

Građevinski i strojarski radovi na gradnji srednjotlačne plinske mreže u naselju Rezovačke Krčevine

Procijenjena vrijednost nabave: 495.000,00 kn bez PDV-a.

Količina: navedena u Troškovniku koji se nalazi u Prilogu II ovih Uputa. Prilikom ispunjavanja troškovnika ponuditelj ukupnu cijenu stavke izračunava kao umnožak količine stavke i cijene stavke.

3. ROK ISPORUKE DOBARA ILI USLUGA, ODNOSNO ROK ZAVRŠETKA RADOVA, ILI DULJINA TRAJANJA UGOVORA

Rok završetka i dinamika izvođenja radova: Radovi će se vršiti sukladno dinamičkom planu naručitelja, a rok izvršenja nabave je najviše 90 radnih dana od dana uvođenja izvoditelja u posao.

4. MJESTO ISPORUKE, IZVOĐENJA RADOVA ILI PRUŽANJA USLUGA

Mjesto izvođenja radova je u Virovitici – u naselju Rezovačke Krčevine

5. KAKO BI MOGAO IZVRŠITI UGOVOR ZA PREDMET NABAVE, PONUDITELJ MORA DOSTAVITI SLJEDEĆE:

a) **Suglasnost obavljanja djelatnosti građenja**, koju izdaje Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva, a kojom mora dokazati da posjeduje suglasnost (odnosno licencu) za izvođenje radova **minimalno skupine H**, za izvođenje određenih pojedinih radova na svim skupinama građevina prema popisu pojedinih radova: H.9 - radova na distribucijskim sustavima i cjevovodima, dostavlja se u običnoj preslici.

Ukoliko će dio ugovora na temelju sklopljenog ugovora ponuditelj dati u podugovor jednom ili više podizvoditelja, traženi dokument potrebno je dostaviti i za podizvoditelja.

6. TRAŽENA JAMSTVA

Jamstvo za uredno ispunjenje ugovora

Ukoliko njegova ponuda bude odabrana kao najpovoljnija, prilikom sklapanja ugovora odabrani ponuditelj će naručitelju dostaviti solemniziranu zadužnicu u visini 10% (deset posto) iznosa ponude bez PDV-a.

Jamstvo za otklanjanje nedostataka u jamstvenom roku. Ponuditelj koji će potpisati ugovor, obvezan je deset (10) dana prije isteka roka važenja ugovora ili okončanja ugovora dostaviti jamstvo za otklanjanje nedostataka u jamstvenom roku, u obliku zadužnice u visini od 10% (deset posto) vrijednosti izvedenih radova (bez PDV-a). Jamstveni rok za radove koji su predmet nabave je dvije (2) godine, a počinje teći od dana primopredaje radova.

7. NAČIN ODREĐIVANJA CIJENE PONUDE:

Jedinične cijene i cijena ponude je nepromjenjiva tijekom trajanja ugovora. U cijenu ponude bez poreza na dodanu vrijednost moraju biti uračunati svi troškovi i popusti (primjerice troškovi prijevoza, dostave i ostalo).

Ponuditelj je dužan ponuditi, tj. upisati jediničnu cijenu i ukupnu cijenu (zaokružene na dvije decimale) za svaku stavku Troškovnika, te cijenu ponude bez poreza na dodanu vrijednost, na način kako je to određeno Troškovnikom, kao i upisati cijenu ponude bez poreza na dodanu vrijednost, iznos poreza na dodanu vrijednost i cijenu ponude s porezom na dodanu vrijednost, na način kako je to određeno u Ponudbenom listu.

Jedinične cijene i cijena ponude pišu se brojkama i moraju biti izražene u kunama.

Ako ponuditelj nije u sustavu poreza na dodanu vrijednost ili je predmet nabave oslobođen poreza na dodanu vrijednost, u Ponudbenom listu, na mjesto predviđeno za upis cijene s porezom na dodanu vrijednost, upisuje se

isti iznos kao što je upisan na mjesto predviđeno za upis cijene ponude bez poreza na dodanu vrijednost, a mjesto predviđeno za upis iznosa poreza na dodanu vrijednost ostavlja se prazno.

8. ROK, NAČIN I UVJETI PLAĆANJA

Naručitelj će platiti račune/situacije u roku od 30 dana uplatom na žiro-račun odabranog ponuditelja. Početak roka plaćanja teče od dana ovjere računa/situacije od strane nadzornog inženjera.

9. ROK VALJANOSTI PONUDE

Mora biti naveden u ponudi i ne može biti kraći od 90 dana od isteka roka za dostavu ponuda.

10. KRITERIJ ZA ODABIR PONUDE

Kriterij odabira ponude je najniža cijena.

11. JEZIK NA KOJEM SE IZRAĐUJE PONUDA

Ponuda mora biti napisana neizbrisivim otiskom, latiničnim pismom na hrvatskom jeziku. Svi dokazi priloženi u ponudi moraju biti na hrvatskom jeziku. Ukoliko su neki od dokumenata i dokaza traženih dokumentacijom za nadmetanje na nekom od stranih jezika, ponuditelj je dužan dostaviti i prijevod dokumenata /dokaza na hrvatski jezik izvršenog po ovlaštenom prevoditelju

12. DOSTAVA PONUDE:

Ponuda, bez obzira na način dostave, ponuda mora biti zaprimljena od strane naručitelja, na adresi Trg bana Josipa Jelačića 21/II, 33000 Virovitica, najkasnije do **20.06.2014. godine u 10:00 sati** (krajnji rok dostave ponuda).

13. BITNI UVJETI UGOVORA:

Osiguranje i mjere zaštite na radu:

- Izvoditelj snosi troškove osiguranja i obvezuje se sklopiti policu osiguranja za odgovornost iz djelatnosti kod renomiranog osiguravajućeg društva.
- Izvoditelj se obvezuje sklopiti policu osiguranja građevine od svih rizika, od početka do završetka radova, te osigurati gradilište od odgovornosti prema trećim osobama
- Izvoditelj je odgovoran za sve štete koje mogu nastati naručitelju i trećim osobama u vezi s izvođenjem radova koji čine predmet ovog ugovora.
- Izvoditelj je dužan u cijelosti se pridržavati odredbi Zakona o zaštiti na radu, poduzimati sve mjere zaštite i postupati u skladu s uputama i pravilima zaštite na radu naručitelja.

Izvoditelj je dužan:

- Radove izvesti kao gospodarski subjekt osposobljen za ovu vrstu radova, u skladu s glavnim projektom, ugovorom, ponudom, troškovnicima, normativnim dokumentima, propisima na snazi, standardima, tehničkim normativima, pravilima struke i građevinskom dozvolom.
- Upotrebljavati materijale koji zadovoljavaju uvjete propisane standardima te omogućiti naručitelju stalan nadzor nad radovima i kontrolu količine, kakvoće i sukladnosti ugrađenih proizvoda.
- Osigurati tijekom izvođenja radova pridržavanje svih propisa na snazi.
- Imenovati odgovornu osobu za vođenje radova. Ako za vrijeme građenja dođe do promjene odgovornog rukovoditelja gradilišta, izvoditelj je dužan o tome odmah obavijestiti naručitelja.
- Voditi Građevni dnevnik i drugu traženu dokumentaciju, sukladno propisima na snazi te zahtjevu naručitelja, koji se dnevno ovjerava od strane odgovorne osobe naručitelja radova.
- Voditi građevinsku knjigu. U građevinsku knjigu upisuju se točni podaci o izmjerama i količinama stvarno izvedenih radova prema odgovarajućim stavkama iz troškovnika i služi kao dokaz (dokument) za obračun i naplatu radova. Po potrebi u građevinsku knjigu ucrtavaju se i odgovarajuće skice odnosno obračunski nacrti.
- Izraditi opisni plan uređenja gradilišta te isto prijaviti inspekciji rada.
- Gradilište propisno ograditi, označiti, te obilježiti odgovarajućom privremenom prometnom regulacijom. Regulacija prometa mora u potpunosti slijediti elaborat privremene regulacije prometa.
- Pri primopredaji radova, pospremiti i očistiti gradilište i sav okolni teren dovesti u prvobitno stanje, o trošku izvoditelja radova.
- Izvoditelj jamči naručitelju za kvalitetu izvršenih radova i ugrađenih materijala. Jamstveni rok za kvalitetu radova i za skrivene nedostatke izvršenja radova iznosi 2 (dvije) godine, računajući od dana primopredaje radova. Za industrijske proizvode (tehničku opremu, instalacije, postrojenje, uređaje i sl.) izvoditelj prenosi

na naručitelja ono jamstvo i upute za upotrebu koje je dobio od proizvođača industrijskih proizvoda ali sve do otklanjanja nedostataka u jamstvenom roku izvoditelj je, uz proizvođača, solidarno odgovoran prema naručitelju.

- Kad izvoditelj radi otklanjanja nedostataka u jamstvenom roku izvodi radove, nadzor koji vrši naručitelj biti će naplaćen od izvoditelja, ukoliko isti traje duže od 5 (pet) dana.
- Izvoditelj se obvezuje ispitati točnost i potpunost dokumentacije koje mu je naručitelj predao i dao na uvid, te se obvezuje naručitelju ukazati na bilo kakve greške, proturječnosti ili nejasnoće koje bi mogle dovesti do različitih tumačenja izvedbe, određenih mjera ili obračuna, najkasnije do predaje ponude.
- Izvoditelj izjavljuje da je osobno pregledao mjesta izvođenja radova (gradilišta i dr.) te je izvršenim pregledom gradilišta i dokumentacije koja mu je dana na raspolaganje utvrdio činjenično stanje na temelju čega je i izrađena ponuda.
- Izvoditelj potvrđuje da je na temelju dobivenih dozvola, odobrenja, registracije, ovlašten izvesti radove iz članka 1. ovog ugovora bez ograničenja, u protivnom naručitelj može odmah raskinuti ovaj ugovor te ima pravo na naknadu cjelokupne štete.
- Izvoditelj je dužan na vrijeme i detaljno proučiti tehničku dokumentaciju, na temelju koje izvodi radove, i od naručitelja pravodobno zatražiti objašnjenje o nedovoljno jasnim pojedinostima, otklanjanje uočenih nedostataka kao i kompletiranje tehničke dokumentacije u slučaju njene nepotpunosti. Ako to ne učini i zbog toga nastane zastoje u radovima ili druge štetne posljedice, izvoditelj nema pravo postaviti zahtjev za naknadu štete, a ako zbog toga nastane šteta za naručitelja, izvoditelj mu je dužan nadoknaditi tu štetu. Smatra se da je zahtjev postavljen pravovremeno, ako je naručitelju dano dovoljno vremena da postupi u vezi sa zahtjevom, a da ne nastane zastoje u radovima.

Ugovorna kazna:

Ako izvoditelj ne izvrši radove u skladu s ugovorom i narudžbom u utvrđenom roku, naručitelj ima pravo oduzeti od ugovorne cijene kao ugovorenu kaznu kao ugovornu kaznu 5‰ (pet promila) od cijene naručenih radova za svaki dan kašnjenja do dana završetka izvođenja radova, a do najviše do 5% (pet posto) od ugovorne cijene naručenih radova.

Izvoditelj se oslobađa plaćanja ugovorene kazne ukoliko je do kašnjenja u izvođenju radova došlo uslijed djelovanja više sile.

Naknada štete:

Naručitelju, pored ugovorene kazne, pripada i naknada pretrpljene štete koju prouzroči izvoditelj radova. Ukoliko tijekom izvođenja radova izvoditelj uzrokuje štetu naručitelju i trećim osobama dužan ju je nadoknaditi.

Raskid ugovora zbog neizvršenja obveza:

Naručitelj ima pravo raskinuti ovaj ugovor u cijelosti ili djelomično:

- ukoliko izvoditelj ne izvede radove u predviđenom roku
- ukoliko izvoditelj ne izvrši koju drugu obvezu iz ugovora

U Virovitici, 11.06.2014.

Direktor PLIN-a VTC d.o.o.
Zvonko Kožnjak

PRILOG I.

PONUDBENI LIST

Naručitelj: PLIN VTC d.o.o.
Trg bana Josipa Jelačića 21/II
33000 Virovitica

Broj ponude: _____

Datum ponude: _____

Naziv i sjedište ponuditelja			
OIB		Žiro račun	
Gospodarski subjekt je u sustavu PDV-a (zaokružiti)		DA	NE
Adresa za dostavu pošte			
Telefon		Telefaks	
E-mail			
Ime, prezime i funkcija kontakt osobe ponuditelja			
Predmet nabave: Izgradnja plinske mreže u naselju Rezovačke Krčevine			

Cijena ponude:

Cijena ponude bez PDV-a	
Iznos poreza na dodanu vrijednost (PDV) ¹	
Cijena ponude s PDV-om	

Rok valjanosti ponude: _____ dana od isteka roka za dostavu ponuda.

U _____, _____ .
(mjesto) (datum)

ZA PONUDITELJA:

M.P.

(Ime, prezime i potpis ovlaštene osobe)

¹ Ako ponuditelj nije u sustavu PDV-a ili je predmet nabave oslobođen PDV-a, rubriku ostavite praznom.

PRILOG II

TROŠKOVNIK

Red BR.	O P I S	JED. MJER E	KOLIČINA	JEDINIČNA CIJENA	UKUPNO
1	STROJARSKI RADOVI				
1.1.	Cijevi od tvrdog polietilena visoke gustoće PE-HD sa zaštitom od mehaničkog oštećenja, za plinovode radnog pritiska od 4 bara, u kolutu, označene i isporučene prema ISO 4437 ili DIN 8074 i tvorničkim atestom. U cijenu stavke uračunati transport cijevi fco gradilište.				
	- fi 63x5,8 mm	m'	10000		
	- fi 32x3,8 mm	m'	130		
1.2.	Standardni fazonski komadi izrađeni od tvrdog polietilena visoke gustoće za elektrofuzijsko zavarivanje.				
	- spojnica fi 32	kom	26		
	- spojnica fi 63	kom	94		
	- spojnica fi 90	kom	1		
	- redukcija fi 90/fi 63	kom	1		
	- uvarna slavina s produžnim vretenom fi 63/ fi 63	kom	1		
	- "T" komad fi 63/fi 63	kom	16		
	- završna kapa fi 63	kom	13		
	- sedlo s nožem fi 63/fi 32	kom	13		
	- prijelazni komad PE-Če fi 32/ DN 25	kom	13		
1.3.	Ulična lijevano željezna kapa s natpisom "PLIN"	kom	1		
1.4.	Čelične bešavne cijevi prema HRN C. B5. 221 ili DIN 2448 izolirane PLASTIZOL trakom uz prethodno premazivanje PRIMOL lakom.				
	- DN 50 (60,3 x 2,9)	m'	26		
1.5.	Zaštitna cijev na prolazu plinovoda ispod ceste, izrađena iz polietilenske cijevi, dimenzije fi 90x8,2 mm	m'	13		
1.6.	Plinska kuglasta slavina na navoj - DN 25 NP 16	kom	13		
1.7.	Čelične bešavne cijevi prema HRN C. B5. 221 ili DIN 2448.	m'	20		
	- DN 25 (33,7 x 2,6)				

1.8.	Sitni spojni, brtveni i potrošni materijal potreban prilikom montaže. (5% od vrijednosti opreme i materijala)	kpl	1		
1.9.	Pripremno-završni radovi, kao i ispitivanje plinske instalacije na nepropusnost prema posebnim uvjetima iz projekta.	sati	32		
1.10.	Doprema cijevi sa skladišta, njihovo razmatanje i polaganje u iskopani rov.	ukupno	10000		
1.11.	Montaža gore navedenog materijala i opreme do njene potpune pogonske i funkcionalne sposobnosti.	ukupno	10000		
UKUPNO STROJARSKI RADOVI:					
2 GRAĐEVINSKI RADOVI					
2.1.	Iskolčenje trase plinovoda prema projektu te postavljanje kolčića na svim mjestima loma Na ravnim djelovima trase maksimalni razmak kolčića iznosi 20 m. Na mjestu gdje trasa prolazi kanal i cestu, potrebno je označiti cijelu širinu rova bijelom bojom otpornom na brisanje.	m'	10000		
2.2.	Iskop uvarne jame u zemlji III kategorije za priključenje na ulični plinovod, te zatrpavanje i saniranje površine nakon izvedenog priključenja.	m3	19,5		
2.3.	Ručni iskop rova u zemlji III kategorije za polaganje plinskog priključka. Dubina rova 0,8 m, a širina 0,3 m.	m'	1030		
2.4.	Strojni iskop rova u zemlji III kategorije za polaganje plinskog priključka. Dubina rova 0,8 m, a širina 0,3 m.	m'	9100		
2.5.	Bušenje otvora za prolazak plinske i zaštitne cijevi ispod ceste. Promjer otvora je 10 cm.	m'	100		
2.6.	Strojni iskop kosine korita u zemlji III				

	kategorije za prijelaz plinovoda preko potoka u širini minimalno 2 metra.	m3	31		
2.7.	Oblaganje kosine vodonosnog korita betonskom oblogom u obliku prizmi 50x50x15 cm od betona MB 20 na šljunčanoj podlozi 10 cm, s armaturnom mrežom oka 10x10 cm. Obloga je širine minimalno 1,5 metara.	m'	20		
2.8.	Zatrpavanje rova i saniranje zelenih površina po svršetku radova.	m'	10000		
2.9.	Nabava , doprema i ugradnja pijeska s planiranjem dna rova, te zaštita cijevi pijeskom nakon njenog polaganja. Pijesak se ugrađuje u debljini 10 cm i kao podloga i kao zaštita cijevi 0,10 m3/m'	m3	25		
2.10.	Ugradnja plastične trake s natpisom "PAŽNJA PLINOVOD".	m'	10000		
2.11.	Tlačenja zraka kompresorom prilikom tlačne probe plinovoda.	radni sati	4		

UKUPNO GRAĐEVINSKI RADOVI:

SVEUKUPNA REKAPITULACIJA

1. STROJARSKI RADOVI (iznos u kunama bez
PDV-a):

2. GRAĐEVINSKI RADOVI (iznos u kunama
bez PDV-a):

**U K U P N O (1. + 2.) u kunama bez
PDV-a:**

U _____, _____ 2014. god.

Potpis
odgovorne
osobe
Ponuditelja:

M.P.