



Република Србија
Аутономна Покрајина Војводина
ОПШТИНА НОВИ БЕЧЕЈ
Наручилац: ОПШТИНА НОВИ БЕЧЕЈ
23272 Нови Бечеј, Жарка Зрењанина бр. 8.

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

**ЈАВНА НАБАВКА – НАБАВКА РАДОВА НА ИЗГРАДЊИ ГАСОВОДА
У НОВОМ МИЛОШЕВУ**

ЈАВНА НАБАВКА МАЛЕ ВРЕДНОСТИ

ЈАВНА НАБАВКА бр. IV 04-404-3/1-2017

ЈУН 2017. године

На основу чл. 39. и 61. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ број 124/2012, 14/2015 и 68/2015) и чл. 6. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС“ бр. 29/2013), Одлуке о покретању поступка јавне набавке број IV 04-404-3/1-2017 и Решења о образовању комисије за јавну набавку бр. IV 04-404-3/1-2017, припремљена је:

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

**за јавну набавку мале вредности – Радови на изградњи гасовода у Новом Милошеву
ЈН бр. IV 04-404-3/1-2017**

Конкурсна документација садржи:

Поглавље	Назив поглавља	Страна
I	Општи подаци о јавној набавци	3
II	Подаци о предмету јавне набавке	4
III	Врста, техничке карактеристике, квалитет, количина и опис радова, начин спровођења контроле и обезбеђења гаранције квалитета, рок извршења, место извршења, евентуалне додатне услуге и сл.	5
IV	Техничка документација и планови, односно документација о кредитној способности наручиоца у случају јавне набавке финансијске услуге кредита	14
V	Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. Закона и упутство како се доказује испуњеност тих услова	15
VI	Упутство понуђачима како да сачине понуду	22
VII	Образац понуде	31
VIII	Модел уговора	42
IX	Образац трошкова припреме понуде	48
X	Образац изјаве о независној понуди	49

Конкурсна документација је нумерисана, и садржи 49 страна.

I ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

1. Подаци о наручиоцу

Наручилац: Општина Нови Бечеј

Адреса: Жарка Зрењанина бр.8, 23272 Нови Бечеј

Интернет страница: www.novibesej.rs

2. Врста поступка јавне набавке

Предметна јавна набавка се спроводи у поступку јавне набавке мале вредности у складу са Законом и подзаконским актима којима се уређују јавне набавке.

3. Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке број 04-404-3/1-2017 су радови – Набавка радова на изградњи гасовода у Новом Милошеву

4. Напомена уколико је у питању резервисана јавна набавка:-

5. Контакт (лице или служба)

Лице (или служба) за контакт: Станковић Трифун

Е - mail адреса (или број факса): trifun.stankovic@novibesej.rs

II ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

1. Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке бр. IV 04-404-3/1-2017 су радови – Набавка радова на изградњи гасовода у Новом Милошеву

Назив и ознака из општег речника набавке: Радови на изградњи гасовода - 45231220

Извођење радова према Уредби о класификацији делатности Сектор Ф – Грађевинарство ("Сл.Гласник Републике Србије", број 54/2010): 43.2 – Инсталациони радови у грађевинарству, 43.22 – Постављање водоводних, канализационих, грејних, и климатизационих система

2. Партије: -

III VRSTA, TEHNIČKE KARAKTERISTIKE, KVALITET, KOLIČINA I OPIS RADOVA, NAČIN SPROVOĐEŃA KONTROLE I OBEZBEĐIVAŃA GARANCIJE KVALITETA, ROK IZVRŠEŃA, EBENTUALNE DODATNE USLUGE I SL.

Pozicija	Opis pozicije	J.M.	Količina
1.	Šlicovanje duž trase gasovoda		
	<p>Nakon detaljnog proučavanja katastra podzemnih instalacija i svih raspoloživih podataka o podzemnim instalacijama, detaljnog obilaska trase gasovoda i orjentacionog definisanja trase gasovoda u prostoru pristupa se šlicovanju duž trase gasovoda. Šlicovanje se vrši u zelenom pojasu, a u cilju otkrivanja položaja evidentiranih i nepoznatih podzemnih instalacija. Šlicovanje duž trase gasovoda vrši se ručnim putem uz posebne mere opreznosti kako se ne bi oštetile podzemne instalacije. Za svaku otkrivenu instalaciju ustanovljava se smer i dubina ukopavanja. Položaj instalacije obeležava se na terenu odgovarajućom oznakom i unosi se u situaciju u projektu gde se ustanovljava položaj u odnosu na projektovanu trasu gasovoda.</p> <p>Šlicovanje se vrši upravno na tok trase gasovoda na svakom ukrštanju sa označenim podzemnim instalacijama, neposredno uz saobraćajnice (puteve, pruge, ulice kao i letnje puteve uz koje se ustanovi da postoji podzemnih instalacija), pre iskopa radnih rovova kod bušenja ispod navedenih saobraćajnica. Šlicovanje se vrši duž trase gasovoda gde se za to ukaže potreba. Dubina šlicovanja na mestima ukrštanja sa gasovodima je prema detaljima u projektu tj. do otkrivanja navedenih instalacija, a na ostalim 1,3 m ili do dubine predviđenog dna rova gasovoda. Dužina šlicovanja je 2,00 m levo i desno od trase gasovoda. U slučaju da se gasovod vodi paralelno ili ukršta sa instalacijama koje mogu izazvati veće havarije ili zagađivanje okoline, u tom slučaju nadzorni organ može zahtevati i šlicovanje čitavog radnog pojasa. Širina rova je 0,60 m u zemljištima koje dozvoljavaju vertikalni iskop, a u peskovitim i rastresitim zemljištima širina rova u dnu je 0,40 m, a nagib kosina prema zahtevu zemljišta. U cenu je obuhvaćen iskop i zatrpavanje.</p>		
	Obračun po m ³ šlicovanog rova	m ³	130,00
2.	Obeležavanje trase gasovoda		
	<p>Nakon izvršenog šlicovanja, ustanovljavanja položaja podzemnih instalacija komunalne infrastrukture sadašnjih i budućih i usaglašavanja sa projektovanom trasom gasovoda pristupa se obeležavanju trase gasovoda. Obeležavanje trase gasovoda vrše stručnjaci nadležnog katastra ili druge ovlašćene organizacije. Obeležavanje se vrši kočicama u osovini trase gasovoda i na ivicama radnog pojasa, ako je gasovod van naseljenog mesta. Gasovod se obeležava na svim temenima, na mestima ukrštanja gasovoda sa drugim instalacijama i preprekama, kao i na doglednim rastojanjima od 50 m kada je trasa gasovoda u pravcu. Obeležavanje krivina vrši se na početku kraju i na sredini krivine. Kod dužih krivina sa prirodnim radijusima savijanja vrši se detaljno na maksimalnom razmaku tačaka od 20,0 m. O izvršenom obeležavanju sastavlja se protokol, koji potpisuju izvođač i Investitor. Potpisivanjem ovog protokola izvođač radova preuzima sve obaveze oko čuvanja i obnavljanja trase gasovoda.</p>		
	Obračun se vrši po m izvršenog obeležavanja trase gasovoda	m	4276,96
3.	Rasčišćavanje trase radnog pojasa		
	Nakon izvršenog obeležavanja trase gasovoda i ivica radnog pojasa, radni pojas se uređuje. Širina radnog pojasa van naseljenog		

	mesta zavisi od prečnika cevi i kreće se od 10 do 16 m. Širina radnog pojasa u naseljenom mestu, prilagođava se uslovima na terenu. Uređenje radnog pojasa sastoji se od uklanjanja useva trave, korova, sitnog rastinja, kao i ostalih nečistoća sa ravnanjem radnog pojasa. Uklonjenje nečistoće deponuju se van ili unutar radnog pojasa, na mestu koje za pojedinu deonicu najviše odgovara, gde to odredi nadzorni inženjer. Radni pojas se tokom radova održava u ispravnom stanju, koje omogućuje nesmetano kretanje, a po završetku radova radni pojas se dovodi u prvobitno stanje.		
	Obračun se vrši po m rasčišćenog radnog pojasa trase gasovoda	m	4181,96
4.	Iskop rova u zemljištu III kategorije sa odbacivanjem zemlje u stranu		
	Mašinski i ručni iskop rova u zemljištu III kategorije. Dubina i širina rova zavise od cevi koja se polaže u isti kao i od projektovanih uslova. Širina rova je prečnik cevovoda uvećan za 2x0,15 m, dok je dubina rova prečnik cevovoda uvećan za 1,00 m nadsloja. Iskop se vrši sa pravilnim odsecanjem bočnih strana i dna rova. Iskopana zemlja izbacuje se na jednu stranu, koja je za pojedinu deonicu pogodnija zbog tehnoloških uslova izvođenja mašinsko montažnih radova minimum 1,00 m od ivice rova. Kod iskopa rova na obradivom zemljištu voditi račun da se odvoji humusni sloj, kako bi se kod zatrpavanja rova isti vratio u prvobitni položaj. Iskop rova vršiti mašinskim i ručnim putem bez razupiranja pošto tehnologija polaganja gasovoda to ne dozvoljava. Kod iskopa rova većih dubina i u zemljištu kod koga nije moguće postići vertikalni iskop, rov se kopa škarpiranjem bočnih strana rova. Nagib bočnih strana zavisao je od vrste i kategorije tla i isti će se za pojedine deonice definisati na licu mesta uz prisustvo nadzornog inženjera. Rov se mora obezbediti od zarušavanja iskopane zemlje u trajanju minimum 8 dana od predaje izvršenog iskopa. U slučaju da dođe do zarušavanja rova pre polaganja gasovoda izvođač radova dužan je da isti očisti. Izvođač radova dužan je pre ulaska u posao običi trasu gasovoda predvideti sve uslove iskopa, jer se otežani uslovi iskopa kao što su drvoredi, korenje, žile, crpljenje pozemne vode ili moguća širina radnog pojasa neće naknadno priznavati. Deonice ručnog i mašinskog iskopa izvođač će sam definisati. Dimenzije rova date su u posebnom detalju u projektu. U cenu iskopa obuhvaćeni su svi otežani uslovi. Rov je dimenzija prema detalju u projektu.		
	Obračun se vrši po m iskopanog rova rov 0,45 x 1,25 rov 0,45 x 1,75	m m	966,24 3215,72
5.	Iskop varnih jama zemljištu III kategorije sa odbacivanjem zemlje na stranu		
	Na mestima spajanja gasovoda u rovu izvršiti iskop zemlje u zemljištu III kategorije. Varne jame su dimenzija koje omogućavaju nesmetano spajanje cevovoda u rovu. Za manje prečnike cevovoda varne jame su 1,5x1,5x1,5 m. Iskop se vrši sa pravilnim odsecanjem bočnih strana i dna varne jame. Iskopana zemlja izbacuje se na jednu stranu, koja je za pojedinu varnu jamu pogodnija zbog tehnoloških uslova izvođenja mašinsko montažnih radova minimum 1,00 m od ivice varne jame. Kod iskopa varne jame na obradivom zemljištu voditi računa da se odvoji humusni sloj, kako bi se kod zatrpavanja rova isti vratio u prvobitni položaj. Iskop varne jame vrši se mašinskim i ručnim putem bez razupiranja pošto tehnologija polaganja gasovoda to dozvoljava. Kod iskopa varnih jama većih dubina i u zemljištu kod koga nije moguće postići vertikalni iskop, rov se kopa škarpiranjem bočnih strana rova.		

	Nagib bočnih strana zavisan je od vrste i kategorije tla i isti će se za pojedinu jamu definisati na licu mesta uz prisustvo nadzornog inženjera. Varna jama mora se obezbediti od zarušavanja iskopane zemlje u trajanju minimum 8 dana od predaje izvršenog iskopa. U slučaju da dođe do zarušavanja varne jame pre polaganja gasovoda izvođač je dužan istu da očisti od zarušene zemlje. U cenu radova obuhvaćeni su otežani uslovi iskopa kao što su drvoredi, korenje, žile ili crpljenje podzemne vode. Uslovi u varnoj jami moraju omogućiti nesmetano spajanje cevovoda u rovu. Kod obračuna radova ranije iskopani rov za polaganje gasovoda odbija se od zapremine iskopane varne jame.		
	Obračun po m ³ iskopanih varnih jama	m ³	60,00
6.	Izrada prolaza ispod saobraćajnica mehaničkim bušenjem		
	Ukrštanja gasovoda i saobraćajnica vrši se prolazom gasovoda ispod saobraćajnice u zaštitnoj cevi. Zaštitna cev uvlači se u trup saobraćajnice mehaničkim bušenjem. Pre početka bušenja potrebno je izvršiti otkrivanje svih podzemnih instalacija situaciono i visinski, njihov položaj vidno obeležiti. Podbušivanje se vrši mehaničkim putem prema detaljima u projektu sa uvlačenjem zaštitne i radne cevi u trup saobraćajnice. Na krajevima zaštitnih cevi postavljaju se odušne lule, koje omogućuje ustanovljavanje prisustva gasa u slučaju havarije radne cevi ispod saobraćajnice. U cenu radova obuhvaćeni su otežani uslovi iskopa kao što su drvoredi, korenje, žile ili crpljenje podzemne vode. Uslovi u radnim rovovima moraju biti takvi da omogućuje nesmetano bušenje i uvlačenje zaštitne cevi u trup saobraćajnice. Nakon izvršenog bušenja i uvlačenja zaštitne i radne cevi u trup saobraćajnice, okolni teren u trup saobraćajnice dovodi se u provobitni položaj.		
	U cenu radova su obuhvaćeni iskop i zatrpavanje radnih rovova kao i svi ostali radovi u vezi sa podbušivanjem saobraćajnice.		
	Obračun se vrši po m podbušenog prelaza zaštitna cev $\varnothing 219,1 \times 8,2$	m	95,00
7.	Izrada ukrštanja gasovoda sa postojećim podzemnim instalacijama		
	Nakon izvršenog otkrivanja i identifikovanja podzemnih instalacija pristupa se izradi ukrštanja gasovoda sa postojećim podzemnim instalacijama komunalne infrastrukture (vodovod, kanalizacija, elekto i PTT kablovi). Ukrštanje se vrši prolaskom gasovoda ispod postojećih instalacija na međusobnom odstojanju od 50 cm u svemu prema tipskim detaljima u projektu. U tu svrhu potrebno je izvršiti produbljivanje rova do potrebne dubine kako bi se ostvarilo traženo rastojanje između gasovoda i ostalih instalacija. Eventualno ukrštanje gasovoda i kanalizacije vrši se prolaskom gasovoda iznad kanalizacije na istom odstojanju kao i kod drugih instalacija. U slučaju da zbog dubine kanalizacione cevi nije moguće ostvariti traženo rastojanje, u takvim slučajevima gasovod se postavlja ispod kanalizacije, ali u zaštitnoj cevi, koja mora biti dovoljne dužine. Otkopavanje se vrši ručnim putem kako se ne bi oštetile postojeće instalacije. Kod izrade ukrštanja gasovoda i podzemnih instalacija mesto se mora vidno obeležiti kako ne bi došlo do nepotrebnog oštećenja podzemnih instalacija.		
	U cenu radova obuhvaćeni su otežani radovi kao što su žile, korenje ili crpljenje podzemne vode. U slučaju da izvođač radova ošteti navedene instalacije svojom krivicom, dužan je da istu dovede u ispravno stanje. Izrada ukrštanja gasovoda i podzemnih instalacija vrši se uz prisustvo predstavnika vlasnika.		
	Obračun se vrši po komadu urađenog prelaza	m	5,00
8.	Izrada ukrštanja sa melioracionim kanalima		
	Pozicija obuhvata sve dodatne radove u odnosu na ugovorene u vezi sa ugradnjom instalacije na predmetnim ukrštanjima. Jediničnom cenom		

	su obuhvaćeni svi dodatni zemljani radovi, radovi na ugradnji zaštitnih betonskih ploča, crpenju podzemne vode i sl. Izvođač posebnim geodetskim snimkom potvrđuje korektnan položaj ugrađene instalacije i obezbeđuje saglasnost nadležne Vodoprivredne organizacije o izvedenom objektu.		
	Obračun po m' izvedenog ukrštanja	m	64,50
9.	Nabavka transport i ugradnja peska		
	Izvršiti nabavku transport i ugradnju peska. Pesak se postavlja na dno rova u debljini 10 cm u zbijenom stanju. Zatrpavanje rova vrši se 10 cm iznad cevi sa nabijanjem do potrebne zbijenosti. Pesak se dovozi sa deponije udaljenosti od 5,0 km. U cenu radova obuhvaćena je nabavka transport i ugradnja peska.		
	Obračun se vrši po m ³ ugrađenog peska	m ³	602,20
10.	Zatrpavanje rova zemljom iz iskopa		
	Nakon završenog polaganja cevovoda u rov i završenih svih potrebnih ispitivanja pristupa se zatrpavanju rova, varnih jama i radnih rovova za podbušivanje. Zatrpavanje se vrši sa peskom ili rastresitom zemljom kako se ne bi oštetila cev i cevna izolacija. Nabijanje zemlje vrši se odgovarajućim sredstvima, a ispitivanje zbijenosti vrši se od strane investitora. Nasipanje sledećeg sloja vrši se nakon ispitivanja nosivosti prethodnog. Kod zatrpavanja rovova na obradivom zemljištu mora se voditi računa da humusni sloj dođe na gornji deo rova. Višak zemlje ostavlja se kao humka radi kasnijeg sleganja. U slučaju da se prilikom zatrpavanja pojave veći komadi zemlje kao grudve ili smrznatu zemlja, takva zemlja mora se odstraniti. Zatrpavanje se vrši sa mašinskim ili ručnim putem zavisno od toga na kojoj deonici se koji način može primeniti. Prilikom zatrpavanja rova okolni teren dovodi se u prvobitno stanje.		
	Obračun se vrši po m zatrpanog rova rov 0,45 x 1,25 rov 0,45 x 1,75	m m	966,24 3.215,72
11.	Transport zemlje motornim transportnim sredstvima		
	Nakon zatrpavanja rova formiranjem humke iznad istog, zatrpavanja varnih jama i rovova za bušenje prodora ispod ulica, puteva i ostalih prepreka, izvršiti čišćenje trase od preostalog zemljanog materijala i šteta od rušenja kolovoza i trotoara i ostalog materijala. Materijal se prikuplja mašinskim i ručnim putem sa direktnim utovarom u transportna sredstva. Odvoz očišćenog materijala vrši se na deponiju koju odredi Investitor, srednje transportne daljine 5,00 km. U cenu radova obuhvaćen utovar, transport i istovar materijala na deponiji.		
	Obračun se vrši po m ³ transportovanog materijala	m ³	692,53
12.	Postavljanje oznaka gasne mreže		
	Nabavka, transport i postavljanje tipskih oznaka gasovoda u naseljenom mestu. Nakon završenog zatrpavanja rova, na svim prelomima trase, račvanju, prolazima ispod saobraćajnica i na prvom delu trase gasovoda na međusobnom rastojanju od 50m postavljaju se tipske betonske oznake sa mesinganom pločicom sa natpisom "GASOVOD".		
	Obračun se vrši po komadu ugrađene oznake	kom	100,00
13.	Izrada vodonepropusnih šahtova za smeštaj sekcijских gasnih slavina		
	Sekcijski šahtovi postavljaju se prema tehnološkoj šemi i situaciji u projektu Sekcijski šahtovi postavljaju se na propisanom odstojanju od objekata. Šahtovi se izrađuju od armiranog betona MB 30. Sekcijski šahtovi su unutrašnjih dim. 120x120 cm, visina šahta je 140 cm sa otvorima za prolaz cevi kako je dato u projektu. Ovom stavkom obuhvaćeni su zemljani, armiranobetonski radovi, izrada izolacije kao i		

	izrada poklopaca za navedeni šaht.		
	Obračun se vrši po komadu urađenog šahta	kom	1,00
14.	Ugradnja trake za upozorenje		
	Nabavka i ugradnja plastične trake za upozorenje. Traka sa natpisom "OPASNOST GASOVOD" žute boje postavlja se na 30 cm od kote terena Traka se ne postavlja na mestima gde se vrši mehaničko bušenje.		
	Obračun se vrši po m ugrađene trake	m	4.181,96
15.	Snimanje izvedenog stanja distributivne gasne mreže		
	Snimanje izvedenog stanja gasovoda vrši se odmah po polaganju istog u rov pre zatrpavanja. Snimanje vrše stručnjaci nadležnog geodetskog zavoda (katastra) ili drugog ovlašćenog preduzeća. Snimanje se vrši visinski i položajno. Svi podaci unose se u projekat izvedenog objekta i katastar podzemnih instalacija.		
	Obračun se vrši po m snimljene trase	m	4276,96
16.	Izrada projekta izvedenog stanja	paušal	1,00

UKUPNO:

Pozicija	Opis pozicije	J.M.	Količina
1.	Skidanje humusa i izrada platoa oko MS		
	Na delu kruga MS izvršiti skidanje humusa debljine 30cm i ravnanje platoa MS. Humus se odbacuje na stranu, a ravnanje kruga vrši se izradom zaseka i nabijanjem do potrebne nosivosti.		
	Obračun se vrši po m ³ skinutog humusa i izravnog materijala	m ³	81,00
2.	Izrada tampon sloja od šljunka ispod ploče MS		
	Nakon skinutog humusa i potrebnog nabijanja podtla ispod prostora kućice MS postavlja se tampon sloj od šljunka debljine 25cm. Tampon se nabija do potrebne zbijenosti.		
	Obračun se vrši po m ³ urađenog tampona	m ³	2,45
3.	Ugradnja betona MB30 u ploču MS		
	Ugradnja betona MB30 u ploču MS debljine 15cm, dimenzija prema zahtevu opreme koja se postavlja na ploču. Ploča se armira prema detaljima armature prikazanim u projektu. Ovom stavkom obuhvaćena je nabavka i ugradnja armature, izrada oplata ploče i ugradnja delova opreme koji se ugrađuju prilikom betoniranja. Betoniranje se vrši posle postavljanja gasovoda, a oko istih se postavljaju otvori koji su definisani u projektu. Završna obrada betonske ploče, izvodi se perdašenjem sa dodatkom cementa i peska u razmeri 1:1.		
	Obračun se vrši po m ³ ugrađenog betona	m ³	1,78
4.	Izrada pešačkih staza		
	Izrada pešačkih staza od betonskih ploča 30x30x5cm na sloju peska d=5cm i šljunka d=15cm sa ivičnjakom 8/20cm. Staze se postavljaju oko kućice MS i oko protivpožarnih šahtova.		
	Obračun se vrši po m ² urađene staze	m ²	42,49
5.	Izrada ulaznog protivpožarnog šahta		
	Šahtovi se izrađuju na mestima definisanim u projektu. Izvode se od betona MB30, unutrašnjih dim. 120x120 cm, visina šahta je 140 cm. Šaht je pokriven metalnim poklopcem dim. 150x150cm u svemu prema projektu.		
	Obračun se vrši po komadu urađenog šahta	kom	1,00

6.	Izrada izlaznog protivpožarnog šahta		
	Šahtovi se izrađuju na mestima definisanim u projektu. Izvode se od betona MB30, unutrašnjih dim. 120x120 cm, visina šahta je 140 cm. Šaht je pokriven metalnim poklopcem dim. 150x150cm u svemu prema projektu.		
	Obračun se vrši po komadu urađenog šahta	kom	2,00
7.	Izrada kondezacionog šahta		
	Šahtovi se izrađuju na mestima definisanim u projektu. Izvode se od betona MB30, unutrašnjih dim. 70x70 cm, visina šahta je 140cm. Šaht je pokriven metalnim poklopcem dim. 100x100cm u svemu prema projektu.		
	Obračun se vrši po komadu urađenog šahta	kom	1,00
8.	Izrada sloja drobljenog kamenog agregata 0/31.5mm, d=15cm		
	Nabavka materijala odgovarajućeg kvaliteta, transport, grubo i fino razastiranje, eventualno kvašenje i zbijanje.		
	Obračun se vrši po m ³ urađenog sloja	m ³	30,75
9.	Izrada projekta izvedenog stanja	paušal	

UKUPNO:

Pozicija	Opis pozicije	J.M.	Količina
1.	Skidanje humusa i izrada platoa oko MRS		
	Na delu kruga MRS izvršiti skidanje humusa debljine 30cm i ravnanje platoa MRS. Humus se odbacuje na stranu, a ravnanje kruga vrši se izradom zaseka i nabijanjem do potrebne nosivosti.		
	Obračun se vrši po m ³ skinutog humusa i izravnog materijala	m ³	81,00
2.	Izrada tampon sloja od šljunka ispod ploče MRS		
	Nakon skinutog humusa i potrebnog nabijanja podtla ispod prostora kućice MRS postavlja se tampon sloj od šljunka debljine 25cm. Tampon se nabija do potrebne zbijenosti.		
	Obračun se vrši po m ³ urađenog tampona	m ³	4,81
3.	Ugradnja betona MB30 u ploču MRS		
	Ugradnja betona MB30 u ploču MRS debljine 15cm, dimenzija prema zahtevu opreme koja se postavlja na ploču. Ploča se armira prema detaljima armature prikazanim u projektu. Ovom stavkom obuhvaćena je nabavka i ugradnja armature, izrada oplata ploče i ugradnja delova opreme koji se ugrađuju prilikom betoniranja. Betoniranje se vrši posle postavljanja gasovoda, a oko istih se postavljaju otvori koji su definisani u projektu. Završna obrada betonske ploče, izvodi se perdašenjem sa dodatkom cementa i peska u razmeri 1:1.		
	Obračun se vrši po m ³ ugrađenog betona	m ³	3,29
4.	Izrada pešačkih staza		
	Izrada pešačkih staza od betonskih ploča 30x30x5cm na sloju peska d=5cm i šljunka d=15cm sa ivičnjakom 8/20cm. Staze se postavljaju oko kućice MRS i oko protivpožarnih šahtova.		
	Obračun se vrši po m ² urađene staze	m ²	46,25
5.	Izrada ulaznog protivpožarnog šahta		
	Šahtovi se izrađuju na mestima definisanim u projektu. Izvode se od betona MB30, unutrašnjih dim. 120x120 cm, visina šahta je 140cm. Šaht		

	je pokriven metalnim metalnim pokopcem dim. 150x150cm u svemu prema detalju u projektu.		
	Obračun se vrši po komadu urađenog šahta	kom	1,00
6.	Izrada izlaznog protivpožarnog šahta		
	Šahtovi se izrađuju na mestima definisanim u projektu. Izvode se od betona MB30, unutrašnjih dim. 120x120 cm, visina šahta je 140cm. Šaht je pokriven metalnim metalnim pokopcem dim. 150x150cm u svemu prema detalju u projektu.		
	Obračun se vrši po komadu urađenog šahta	kom	2,00
7.	Izrada kondezacionog šahta		
	Šahtovi se izrađuju na mestima definisanim u projektu. Izvode se od betona MB30, unutrašnjih dim. 70x70 cm, visina šahta je 140cm. Šaht je pokriven metalnim metalnim pokopcem dim. 100x150cm u svemu prema detalju u projektu.		
	Obračun se vrši po komadu urađenog šahta	kom	1,00
8.	Izrada sloja drobljenog kamenog agregata 0/31.5mm, d=15cm		
	Nabavka materijala odgovarajućeg kvaliteta, transport, grubo i fino razastiranje, eventualno kvašenje i zbijanje.		
	Obračun se vrši po m ³ urađenog sloja	m ³	28,95
9.	Izrada projekta izvedenog stanja	paušal	

ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ

Предмер јавне набавке радова на изградњи гасовода у Новом Милошеву, према предмеру радова и техничким карактеристикама радова, обухвата извођење грађевинске радове потребне за изградњу гасоводне мреже у Новом Милошеву.

Предметни поступак јавне набавке се спроводи ради закључења уговора о јавној набавци радова на изградњи изградњи гасовода у Новом Милошеву.

Након закључења уговора, Извођач радова се обавезује да ће по позиву наручиоца, преузети уговорене послове у складу са прихваћеном понудом и налогом наручиоца радова.

Наручилац ће увести извођача радова у посао.

Извођач радова је дужан да благовремено изради пројекат организације градилишта за извршење радова.

Извођач је обавезан да пре почетка радова Наручиоцу достави динамички план извођења радова на сагласност.

Извођач радова се обавезује да предметне радове изведе према правилима струке, стручно и квалитетно, према законским прописима, нормативима и стандардима за ову врсту радова, у свему према прихваћеној понуди извођача радова, и у складу са захтевима наручиоца радова.

Као рок извођења радова, наручилац је одредио да се исти имају извести у року до 15 календарских дана а који се у случају лоших временских услова, који не дозвољавају извођење радова, може продужити за исти број дана колико су такви временски услови и трајали.

Предметни радови морају испуњавати све захтеве наручиоца у погледу квалитета и техничких карактеристика.

За квалитет изведених радова, који у потпуности мора одговарати свим постављеним захтевима наручиоца, гарантује изабрани извођач, а што ће надзорни орган наручиоца контролисати током извођења радова све до примопредаје објекта. Стручни надзор над извођењем радова обезбедиће "Урбанизам" Ново Милошево. Гарантни рок за изведене радове и инсталације и уграђену опрему је 2 године од дана извршене примопредаје радова и окончане ситуације;

Понуђене јединичне цене морају бити фиксне током извршења уговора, не подлежу обрачуну разлике у цени и не могу се мењати ни из каквог разлога.

Понуђене јединичне цене утврђене су на основу цене материјала, радне снаге, енергената, транспорта и др. елемената који су важили на тржишту у моменту давања понуде и након закључења уговора није могућа њихова измена ни из каквог разлога.

У укупну вредност понуђене цене за предметну набавку понуђач ће укључити све трошкове које има у реализацији предметне јавне набавке и који терете предметну набавку (трошкове материјала, радне снаге, енергената, транспорта и друге трошкове). Наручилац неће признати извођачу радова никакве додатне трошкове.

Конечан обрачун извршених радова утврдиће се по стварно извршеним количинама, а на основу понуђених јединичних цена.

Сходно одредбама чл. 22. Посебних узанси о грађењу („Сл. Лист СФРЈ, бр.18/77), вишкове радова веће од 10 (десет) % уговорених количина из предмера радова усвојене понуде извођача радова, Наручилац ће регулисати изменом уговора, док ће вишкове радова до 10 (десет) % уговорених количина из предмера радова усвојене понуде извођача радова, Наручилац ће извођачу радова платити на основу јединичних цена из понуде.

С обзиром на чињеницу да ПДВ-е за изведене радове не обрачунава и не плаћа извођач радова, наручилац радова ће изабраном извођачу радова исплатити уговорену цену без ПДВ-а и обезбедити да порески дужник за предметни промет (прималац добара и услуга из области грађевинарства) плати обрачунати ПДВ-е на износ који је уговорен без ПДВ-а (према набавци).

Извођач радова је сагласан и у потпуности прихвата одговорност за предузимање мера заштите на раду о свом трошку, и то:

- да о свом трошку предузме мере техничке заштите за ову врсту радова, а у свему према одредбама

Закона о безбедности и здрављу на раду („Сл. Гласник РС“, број 101/2005) и Правилником о заштити

на раду при извођењу грађевинских радова („Сл. лист СФРЈ“, број 53/1997) и

- да о свом трошку обезбеди надзор над спровођењем мера заштите на раду приликом извођења

предметних радова;

Наручилац има право на сразмерно смањење цене ако квалитет употребљеног материјала или изведених радова буде испод уговореног.

Евентуалне штете настале у току извођења радова, које су се могле избећи одговарајућом организацијом рада или благовременим, одговарајућим интервенцијама, Извођач радова ће отклонити о свом трошку у примереном року (штете настале услед дејства атмосферских утицаја).

Извођач радова је дужан да пре почетка радова о свом трошку осигура све радове, објекат и раднике према важећим прописима о осигурању и да на захтев наручиоца полису осигурања, стави наручиоцу на увид.

Наручилац неће сносити одговорност за накнаду Извођачу радова, његовим радницима или трећим лицима у случају смрти, онеспособљавања и других ризика

који могу проистећи из њиховог ангажовања на реализацији радова који су предмет ове јавне набавке и уговора који ће се закључити или из саме њихове реализације.

Извођач радова је дужан да предузме све мере техничке заштите и друге мере за осигурање радова, објекта радова, радника и материјала, пролазника, јавног саобраћаја, околине и имовине трећих лица и непосредно је одговоран и дужан да надокнади сву штету коју при извођењу уговорених радова причини трећим лицима.

Извођач радова је дужан да предузме све мере заштите животне средине.

Уколико извођење радова захтева измену режима саобраћаја или ограничења у одвијању саобраћаја, извођач је дужан да изради пројекат привремене саобраћајне сигнализације у току извођења радова и да по пројекту постави привремену саобраћајну сигнализацију.

Извођач радова је дужан да, до примопредаје радова, примерено очисти околину и површине које је у току извођења радова користио.

Ако извођач радова закасни у извршењу радова, дужан је наручиоцу радова да плати уговорну казну у износу од 0,5% од уговорене вредности радова за сваки дан закашњења, у складу са Законом.

У случају да наручилац прекорачи рок за плаћање, обавезује се да добављачу плати законску затезну камату на целокупни неисплаћени износ све до дана исплате дуга.

Извођач радова је дужан да води грађевински дневник и листове грађевинске књиге, по којима ће се извести окончана ситуација. Приликом подношења окончане ситуације, извођач радова ће поднети наведену документацију, оверену од стране надзорног органа, кога именује Наручилац радова.

Извођач радова ће, сходно поднетој и прихваћеној понуди, подносити потребну документацију Наручиоцу као доказ о изведеним радовима на изградњи гасовода у Новом Милошеву, а што ће представљати основ за плаћање.

Одговорно лице наручиоца за одобравање послова дефинисаних овим уговором је Саша Војновић.

Извођач радова ће о реализацији предметних радова, извештавати одговорно лице наручиоца.

У случају да Извођач радова не буде извршавао своје уговорне обавезе и ако радове не изведе онако како је предвиђено, у роковима и на начин предвиђен конкурсном документацијом и закљученим уговором, Наручилац ће уговор раскинути и спровести нови поступак јавне набавке, а средства обезбеђења која је Извођач радова поднео, Наручилац ће реализовати, тј. поднети на наплату.

Наручилац задржава право да у реализацији већ закљученог уговора, а у складу са потребама наручиоца, вредност јавне набавке не мора нужно реализовати у уговореном износу.

Место: _____

Датум: _____

М.П.

Понуђач:

IV ТЕХНИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА И ПЛАНОВИ, ОДНОСНО ДОКУМЕНТАЦИЈА О КРЕДИТНОЈ СПОСОБНОСТИ НАРУЧИОЦА У СЛУЧАЈУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ФИНАНСИЈСКИХ УСЛУГА

Наручилац је у Предмеру радова и Техничким карактеристикама набавке радова на изградњи гасовода у Новом Милошеву, прецизно одредио предмет набавке, како би понуђачи могли да припреме прихватљиве понуде које ће бити у складу са потребама наручиоца.

Наручилац поседује техничку документацију и планове.

V УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА

1. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА

- 1.1. Право на учешће у поступку предметне јавне набавке има понуђач који испуњава **обавезне услове** за учешће у поступку јавне набавке дефинисане чл. 75. Закона, и то:
- 1) Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (чл. 75. ст. 1. тач. 1) Закона);
 - 2) Да он и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (чл. 75. ст. 1. тач. 2) Закона);
 - 3) Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији (чл. 75. ст. 1. тач. 4) Закона);
 - 4) Да има важећу дозволу надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке (чл. 75. ст. 1. тач. 5) Закона), ако је таква дозвола предвиђена законом.
 - 5) Понуђач је дужан да при састављању понуде изричито наведе да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, да гарантује да је ималац права интелектуалне својине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде. (чл. 75. ст. 2. Закона).
- 1.2. Понуђач који учествује у поступку предметне јавне набавке, мора испунити **додатне услове** за учешће у поступку јавне набавке, дефинисане чл. 76. Закона, и то:
- 1) **Да понуђач у тренутку подношења понуде поседује у власништву или по основу закупа или лизинга следећу опрему:**
 - Једну опрему за подбушивање минимум 30 метара
 - Четири комбиноване машине за ископ
 - Један багер
 - Један грејдер
 - Један булдожер
 - Четири кип камиона за транспорт песка и земље
 - Бетонску базу на 40 километара
 - 2) **Да понуђач у тренутку подношења понуде запошљава најмање 20 радника, од којих:**
 - Једног дипл.грађевинског инжењера са личном лиценом бр. 400 или 415 или 800-одговорни извођач радова

- Два грађевинска техничара
- Седам руковалаца грађевинским машинама
- Четири возача "Ц" категорије
- Два тесара
- Један армирач
- Три помоћна радника

3) Да понуђач у тренутку подношења понуде има закључен уговор са геодетском фирмом, са трајањем уговора најмање до завршетка предметних радова

- 1.3.** Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, у складу са чланом 80. Закона, подизвођач мора да испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона и услов из члана 75. став 1. тачка 5) Закона, за део набавке који ће понуђач извршити преко подизвођача.
- 1.4.** Уколико понуду подноси група понуђача, сваки понуђач из групе понуђача, мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона, а додатне услове испуњавају заједно. Услов из члана 75. став 1. тач. 5) Закона, дужан је да испуни понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна испуњеност тог услова.

2. УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

Испуњеност **обавезних и додатних услова** за учешће у поступку предметне јавне набавке, у складу са чл. 77. став 4. Закона, понуђач доказује достављањем **Изјаве** (*Образац изјаве понуђача, дат је у поглављу V одељак 3.*), којом под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава услове за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. Закона, дефинисане овом конкурсном документацијом, осим услова из члана 75. став 1. тачка 5) Закона, коју понуђач не доставља и не доказује.

Изјава мора да буде потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом. Уколико Изјаву потписује лице које није уписано у регистар као лице овлашћено за заступање, потребно је уз понуду доставити овлашћење за потписивање.

Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, понуђач је дужан да достави Изјаву подизвођача (*Образац изјаве подизвођача, дат је у поглављу V одељак 3.*), потписану од стране овлашћеног лица подизвођача и оверену печатом.

Наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора да тражи од изабраног понуђача, чија је понуда оцењена као најповољнија, да достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа о испуњености услова.

Додатне услове за учешће у поступку јавне набавке у погледу техничког и кадровског капацитета изабрани понуђач доказује достављањем следећих доказа:

Доказ о власништву (уговор о купопродаји, рачун, инвентарска листа, књиговодствена картица основних средстава) или уговора о лизингу или закупу до краја 2017.године, и то за следећу опрему: 1 опрему за подбушивање, 4 комбиноване машине за ископ, 1 багер 1 грејдер, 1 булдожер, 1 бетонску базу на 40 километара, 4 кип камиона за транспорт песка и земље (и очитану саобраћајну дозволу за камионе).

За дипломираног грађ. Инжењера - лична лиценца бр. 400 или 415 или 800 доставити важећу лиценцу на име и доказ да је лиценца за одговорног извођача радова важећа – издата од Инжењерске коморе Србије, радна књижица или уговор.

За 2 грађевинска техничара, 4 возача, 7 руковалаца грађевинских машина, 3 КВ радника- 2 тесара и 1 армирача, 3 помоћна радника – радне књижице или уговори.

За 4 возача "Ц" категорије – радне књижице или уговори, возачка дозвола "Ц" категорије.
Закључен уговор са геодетском фирмом на рок који није краћи од августа месеца 2017. године.

Ако понуђач у остављеном примереном року, који не може бити краћи од 5 дана, не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

Понуђач није дужан да доставља на увид доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа.

Понуђач је дужан да без одлагања писмено обавести наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, која наступи до доношења одлуке, односно закључења уговора, односно током важења уговора о јавној набавци и да је документује на прописани начин.

3. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА

ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ

У складу са чланом 77. став 4. Закона, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник понуђача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач _____ у поступку јавне набавке радова на изградњи гасовода у Новом Милошеву број IV 04-404-3/1-2017, испуњава све услове из чл. 75. и 76. Закона, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

- 1) Понуђач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (чл. 75. ст. 1. тач. 1) ЗЈН);
- 2) Понуђач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да нису осуђивани за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (чл. 75. ст. 1. тач. 2) ЗЈН);
- 3) Понуђач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (*или стране државе када има седиште на њеној територији*) (чл. 75. ст. 1. тач. 4) ЗЈН);
- 4) Понуђач је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде за предметну јавну набавку (чл. 75. ст. 2. ЗЈН).
- 5) Да понуђач у тренутку подношења понуде поседује у власништву или по основу закупа или лизинга следећу опрему:
 - Једну опрему за подбушивање минимум 30 метара
 - Четири комбиноване машине за ископ
 - Један багер
 - Један грејдер
 - Један булдожер
 - Четири кип камиона за транспорт песка и земље
 - Бетонску базу на 40 километара
 -
- 2) Да понуђач у тренутку подношења понуде запошљава најмање 20 радника, од којих:
 - Једног дипл.грађевинског инжењера са личном лиценцом бр. 400 или 415 или 800-одговорни извођач радова

- Два грађевинска техничара
- Седам руковалаца грађевинским машинама
- Четири возача "Ц" категорије
- Два тесара
- Један армирач
- Три помоћна радника

3) Да понуђач у тренутку подношења понуде има закључен уговор са геодетском фирмом, са трајањем уговора најмање до завршетка предметних радова

Место: _____

Датум: _____

М.П.

Понуђач:

Напомена: Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

**ИЗЈАВА ПОДИЗВОЂАЧА
О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ИЗ ЧЛ. 75. ЗАКОНА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ
НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ**

У складу са чланом 77. став 4. Закона, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник подизвођача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Подизвођач _____ у поступку јавне набавке радова на изградњи гасовода у Новом Милошеву број IV 04-404-3/1-2017 испуњава све услове из чл. 75. Закона, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

- 1) Подизвођач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (чл. 75. ст. 1. тач. 1) ЗЈН);
- 2) Подизвођач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да нису осуђивани за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (чл. 75. ст. 1. тач. 2) ЗЈН);
- 3) Подизвођач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (или стране државе када има седиште на њеној територији) (чл. 75. ст. 1. тач. 4) ЗЈН);
- 4) Подизвођач је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде за предметну јавну набавку (чл. 75. ст. 2. ЗЈН).

Место: _____

Подизвођач: _____

Датум: _____

М.П.

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица подизвођача и оверена печатом.

VI УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

1. ПОДАЦИ О ЈЕЗИКУ НА КОЈЕМ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САСТАВЉЕНА

Понуђач подноси понуду на српском језику.

2. НАЧИН НА КОЈИ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САЧИЊЕНА

Понуђач понуду подноси непосредно или путем поште у затвореној коверти или кутији, затворену на начин да се приликом отварања понуда може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара.

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача.

У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

Понуду доставити на адресу: Општинска Управа Нови Бечеј, Жарка Зрењанина бр.8, 23272 Нови Бечеј, са назнаком: „**Понуда за јавну набавку радова на изградњи гасовода у Новом Милошеву, ЈН бр. 04-404-3/1-2017 - НЕ ОТВАРАТИ**”.

Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до **22.06.2017.** године до **11,00** часова.

Место, датум и време отварања понуда: Општинска управа Нови Бечеј, 23272 Нови Бечеј, ул. Жарка Зрењанина бр. 8, канцеларија број 33, последњег дана рока, тј. 8-ог дана од дана објављивања на Порталу јавних набавки, односно **22.06.2017 године у 12,00 часова;**

Наручилац ће, по пријему одређене понуде, на коверти, односно кутији у којој се понуда налази, обележити време пријема и евидентирати број и датум понуде према редоследу приспећа. Уколико је понуда достављена непосредно наручилац ће понуђачу предати потврду пријема понуде. У потврди о пријему наручилац ће навести датум и сат пријема понуде.

Понуда коју наручилац није примио у року одређеном за подношење понуда, односно која је примљена по истеку дана и сата до којег се могу понуде подносити, сматраће се неблаговременом.

Понуда мора да садржи:

- Доказ о испуњености обавезних и додатних услова за учешће у поступку јавне набавке – Попуњен образац Изјаве о испуњавању обавеза из чл.75 и чл. 76. Закона.
- Образац „Техничке карактеристике набавке“ – прилог Спецификације набавке, потписан и оверен;
- Образац Понуде са понуђеним јединичним ценама и укупном ценом без ПДВ-а и са ПДВ-ом;
- Изјаве свих чланова групе понуђача о испуњености услова из члана 75. Закона о јавним набавкама понуди, потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом – уколико понуду подноси група понуђача
- Изјава подизвођача о испуњености услова из члана 75. Закона о јавним набавкама - уколико се подноси понуда са подизвођачем;

- Изјава подизвођача да учествује у понуди понуђача– уколико се подноси понуда са подизвођачем;
- Споразум чланова групе понуђача о учешћу у заједничкој понуди – уколико понуду подноси група понуђача
- Модел уговора, попуњен;
- Образац структуре цене, попуњен;
- Образац изјаве о независној понуди, попуњен;

3. ПАРТИЈЕ

4. ПОНУДА СА ВАРИЈАНТАМА

Подношење понуде са варијантама није дозвољено.

5. НАЧИН ИЗМЕНЕ, ДОПУНЕ И ОПОЗИВА ПОНУДЕ

У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду на начин који је одређен за подношење понуде.

Понуђач је дужан да јасно назначи који део понуде мења односно која документа накнадно доставља.

Измену, допуну или опозив понуде треба доставити на адресу: **Општинска Управа Нови Бечеј, Жарка Зрењанина бр.8, 23272 Нови Бечеј**, са назнаком: са назнаком:

„Измена понуде за јавну набавку радова – Радови на изградњи гасовода у Новом Милошеву, ЈН бр.IV 04-404-3/1-2017 - НЕ ОТВАРАТИ” или

„Допуна понуде за јавну набавку радова – Радови на изградњи гасовода у Новом Милошеву, ЈН бр.IV 04-404-3/1-2017- НЕ ОТВАРАТИ” или

„Опозив понуде за јавну набавку радова – Радови на изградњи гасовода у Новом Милошеву, ЈН бр.IV 04-404-3/1-2017 - НЕ ОТВАРАТИ” или

„Измена и допуна понуде за јавну набавку радова – Радови на изградњи гасовода у Новом Милошеву, ЈН бр.IV 04-404-3/1-2017 - НЕ ОТВАРАТИ”.

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача. У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

По истеку рока за подношење понуда понуђач не може да повуче нити да мења своју понуду.

6. УЧЕСТВОВАЊЕ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ ИЛИ КАО ПОДИЗВОЂАЧ

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити исто лице може учествовати у више заједничких понуда.

У Обрасцу понуде (поглавље VII), понуђач наводи на који начин подноси понуду, односно да ли подноси понуду самостално, или као заједничку понуду, или подноси понуду са подизвођачем.

7. ПОНУДА СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем дужан је да у Обрасцу понуде (поглавље VII) наведе да понуду подноси са подизвођачем, проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50%, као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача. Понуђач у Обрасцу понуде наводи назив и седиште подизвођача, уколико ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу.

Уколико уговор о јавној набавци буде закључен између наручиоца и понуђача који подноси понуду са подизвођачем, тај подизвођач ће бити наведен и у уговору о јавној набавци.

Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу V конкурсне документације, у складу са упутством како се доказује испуњеност услова (Образац изјаве из поглавља V одељак 3.).

Понуђач у потпуности одговара наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача.

Понуђач је дужан да наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвођача, ради утврђивања испуњености тражених услова.

8. ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА

Понуду може поднети група понуђача.

Уколико понуду подноси група понуђача, саставни део заједничке понуде мора бити споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи:

- Податке о члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем и
- Опис послова сваког од понуђача у извршењу уговора.

Група понуђача је дужна да достави све доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу V конкурсне документације, у складу са упутством како се доказује испуњеност услова (Образац изјаве из поглавља V одељак 3.).

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

Задруга може поднети понуду самостално, у своје име, а за рачун задругара или заједничку понуду у име задругара.

Ако задруга подноси понуду у своје име за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци одговара задруга и задругари у складу са законом.

Ако задруга подноси заједничку понуду у име задругара за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци неограничено солидарно одговарају задругари.

9. НАЧИН И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА, ГАРАНТНИ РОК, КАО И ДРУГЕ ОКОЛНОСТИ ОД КОЈИХ ЗАВИСИ ПРИХВАТЉИВОСТ ПОНУДЕ

9.1. Захтеви у погледу начина, рока и услова плаћања.

Рок плаћања је до 45 дана од дана испостављања окончане ситуације.

Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача.

Понуђачу није дозвољено да захтева аванс.

9.2. Захтеви у погледу гарантног рока

Гарантни рок: 2 године

9.3. Захтев у погледу рока извођења радова

Рок извођења радова не може бити дужи од 15 дана од увођења извођача у посао.

Место извођења радова – Јужна индустријска зона у Новом Милошеву;

9.4. Захтев у погледу рока важења понуде

Рок важења понуде не може бити краћи од 30 дана од дана отварања понуда.

У случају истека рока важења понуде, наручилац је дужан да у писаном облику затражи од понуђача продужење рока важења понуде.

Понуђач који прихвати захтев за продужење рока важења понуде на може мењати понуду.

9.5. Други захтеви -

10. ВАЛУТА И НАЧИН НА КОЈИ МОРА ДА БУДЕ НАВЕДЕНА И ИЗРАЖЕНА ЦЕНА У ПОНУДИ

Цена мора бити исказана у динарима, са и без пореза на додатну вредност, са урачунатим свим трошковима које понуђач има у реализацији предметне јавне набавке, с тим да ће се за оцену понуде узимати у обзир цена без пореза на додатну вредност.

У цену су урачунати св трошкови које понуђач има у реализацији предметне јавне набавке радова и који терете предметну набавку

Цена је фиксна и не може се мењати.

Ако је у понуди исказана неуобичајено ниска цена, наручилац ће поступити у складу са чланом 92. Закона.

Ако понуђена цена укључује увозну царину и друге дажбине, понуђач је дужан да тај део одвојено искаже у динарима.

11. ПОДАЦИ О ДРЖАВНОМ ОРГАНУ ИЛИ ОРГАНИЗАЦИЈИ, ОДНОСНО ОРГАНУ ИЛИ СЛУЖБИ ТЕРИТОРИЈАЛНЕ АУТОНОМИЈЕ ИЛИ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ ГДЕ СЕ МОГУ БЛАГОВРЕМЕНО ДОБИТИ ИСПРАВНИ ПОДАЦИ О ПОРЕСКИМ ОБАВЕЗАМА, ЗАШТИТИ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, ЗАШТИТИ ПРИ ЗАПОШЉАВАЊУ, УСЛОВИМА РАДА И СЛ., А КОЈИ СУ ВЕЗАНИ ЗА ИЗВРШЕЊЕ УГОВОРА О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

Подаци о пореским обавезама се могу добити у Пореској управи, Министарства финансија и привреде.

Подаци о заштити животне средине се могу добити у Агенцији за заштиту животне средине и у Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине.

Подаци о заштити при запошљавању и условима рада се могу добити у Министарству рада, запошљавања и социјалне политике.

12. ПОДАЦИ О ВРСТИ, САДРЖИНИ, НАЧИНУ ПОДНОШЕЊА, ВИСИНИ И РОКОВИМА ОБЕЗБЕЂЕЊА ИСПУЊЕЊА ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА

Наручилац не даје средство финансијског обезбеђења за плаћање у уговореном року.

Наручилац тражи:

- средство финансијског обезбеђења за **извршење уговорне обавезе**.

Изабрани понуђач се обавезује дау **тренутку закључења уговора**, преда наручиоцу средства финансијског обезбеђења – сопствену бланко соло меницу која мора бити евидентирана у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије, са клаузулом „без протеста“ у траженој висини, и са траженим роком важења, и то:

- **меницу за извршење уговорне обавезе** која ће бити са клаузулама: безусловна и платива на први позив.
Меница за извршење уговорне обавезе издаје се у висини од 10 % од укупне вредности уговора без ПДВ-а, са роком важности који је 30 (тридесет) дана дужи од истека рока за коначно извршење посла. Ако се за време трајања уговора промене рокови за извршење уговорне обавезе важност менице за извршење уговорне обавезе мора да се продужи. Наручилац ће уновчит меницу за извршење уговорне обавезе у случају да понуђач не буде извршавао своје уговорне обавезе уроковима и на начин предвиђен уговором. Поднета меница не може да садржи додатне услове за исплату, краће рокове, мањи износ или промењену месну надлежност за решавање спорова.
- Изабрани понуђач је, поред менице дужан да достави и **фотокопију картона депонованих потписа** (уз подношење оригинала или оверене фотокопије на увид).

13. ЗАШТИТА ПОВЕРЉИВОСТИ ПОДАТАКА КОЈЕ НАРУЧИЛАЦ СТАВЉА ПОНУЂАЧИМА НА РАСПОЛАГАЊЕ, УКЉУЧУЈУЋИ И ЊИХОВЕ ПОДИЗВОЂАЧЕ

Предметна набавка не садржи поверљиве информације које наручилац ставља на располагање.

14. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ

Заинтересовано лице може, у писаном облику путем електронске поште на е-mail trifun.stankovic@gmail.com тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, при чему може да укаже Наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у конкурсној документацији, најкасније 5 дана пре истека рока за подношење понуде.

Наручилац ће у року од три дана по пријему захтева објавити Одговор на захтев на Порталу јавних набавки и својој интернет страници.

Ако наручилац измени или допуни конкурсну документацију 8 или мање дана пре истека рока за подношење понуда, дужан је да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

По истеку рока предвиђеног за подношење понуда наручилац не може да мења нити да допуњује конкурсну документацију.

Тражење додатних информација или појашњења у вези са припремањем понуде телефоном није дозвољено.

Комуникација у поступку јавне набавке врши се искључиво на начин одређен чланом 20. Закона.

15. ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА ОД ПОНУЂАЧА ПОСЛЕ ОТВАРАЊА ПОНУДА И КОНТРОЛА КОД ПОНУЂАЧА ОДНОСНО ЊЕГОВОГ ПОДИЗВОЂАЧА

После отварања понуда наручилац може приликом стручне оцене понуда да у писаном облику захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача (члан 93. Закона).

Уколико наручилац оцени да су потребна додатна објашњења или је потребно извршити контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача, наручилац ће понуђачу оставити примерени рок да поступи по позиву наручиоца, односно да омогући наручиоцу контролу (увид) код понуђача, као и код његовог подизвођача.

Наручилац може уз сагласност понуђача да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања.

У случају разлике између јединичне и укупне цене, меродавна је јединична цена.

Ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

16. ДОДАТНО ОБЕЗБЕЂЕЊЕ ИСПУЊЕЊА УГОВОРНИХ ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА КОЈИ СЕ НАЛАЗЕ НА СПИСКУ НЕГАТИВНИХ РЕФЕРЕНЦИ

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ да је понуђач у претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда у поступку јавне набавке:

- поступио супротно забрани из чл. 23. и 25. овог закона;
- учинио повреду конкуренције;
- доставио неистините податке у понуди или без оправданих разлога одбио да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен;
- одбио да достави доказе и средства обезбеђења на шта се у понуди обавезао.

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ који потврђује да понуђач није испуњавао своје обавезе по раније закљученим уговорима о јавним набавкама који су се односили на исти предмет набавке, за период од претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда.

Наручилац може одбити понуду ако поседује доказ из става 3. тачка 1) овог члана (правоснажна судска одлука или коначна одлука другог

надлежног органа), који се односи на поступак који је спровео или уговор који је закључио и други наручилац ако је предмет јавне набавке истоврстан.

17. ВРСТА КРИТЕРИЈУМА ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА, ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ СЕ ДОДЕЉУЈЕ УГОВОР И МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ДОДЕЛУ ПОНДЕРА ЗА СВАКИ ЕЛЕМЕНТ КРИТЕРИЈУМА

Избор најповољније понуде ће се извршити применом критеријума „Најнижа понуђена цена“.

18. ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ ЋЕ НАРУЧИЛАЦ ИЗВРШИТИ ДОДЕЛУ УГОВОРА У СИТУАЦИЈИ КАДА ПОСТОЈЕ ДВЕ ИЛИ ВИШЕ ПОНУДА СА ЈЕДНАКИМ БРОЈЕМ ПОНДЕРА ИЛИ ИСТОМ ПОНУЂЕНОМ ЦЕНОМ

Уколико две или више понуда имају исту најнижу понуђену цену, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио дужи рок важења понуде.

19. ПОШТОВАЊЕ ОБАВЕЗА КОЈЕ ПРОИЗИЛАЗЕ ИЗ ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА

Понуђач је дужан да у оквиру своје понуде достави изјаву дату под кривичном и материјалном одговорношћу да је поштовао све обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да гарантује да је ималац права интелектуалне својине.

20. КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНТА И ОДГОВОРНОСТ ЗА ПОВРЕДУ ЗАШТИЋЕНИХ ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ ТРЕЋИХ ЛИЦА

Накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач.

21. НАЧИН И РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА ПОНУЂАЧА

Захтев за заштиту права подноси се лично или путем поште на адресу: Општинска Управа Нови Бечеј, Жарка Зрењанина бр.8, 23272 Нови Бечеј са назнаком Захтев за заштиту права за ЈН Набавка радова на изградњи гасовода у Новом Милошеву бр.04-404-3/1-2017, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији.

Захтев за заштиту права се може доставити и путем електронске поште на е-mail: trifun.stankovic@gmail.com радним данима (понедељак-петак) од 8,00 до 15,00 часова.

Захтев за заштиту права може се поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим ако овим законом није другачије одређено.

Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације сматраће се благовременим

ако је примљен од стране наручиоца најкасније **3 (три)** дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63. став 2. ЗЈН указао наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а наручилац исте није отклонио.

Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње које наручилац предузме пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока из претходног става, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора и одлуке о обустави поступка, рок за подношење захтева за заштиту права је **5 (пет)** дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.

Захтев за заштиту права не задржава даље активности наручиоца у поступку јавне набавке у складу са одредбама члана 150. ЗЈН.

Наручилац објављује обавештење о поднетом захтеву за заштиту права на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници најкасније у року од два дана од дана пријема захтева за заштиту права.

Наручилац може да одлучи да заустави даље активности у случају подношења захтева за заштиту права, при чему је тад дужан да у обавештењу о поднетом захтеву за заштиту права наведе да зауставља даље активности у поступку јавне набавке.

Детаљно упутство о садржини потпуног захтева за заштиту права у складу са чланом 151. став 1. тач. 1) – 7) ЗЈН:

Захтев за заштиту права садржи:

- 1) назив и адресу подносиоца захтева и лице за контакт
- 2) назив и адресу наручиоца
- 3) податке о јавној набавци која је предмет захтева, односно о одлуци наручиоца
- 4) повреде прописа којима се уређује поступак јавне набавке
- 5) чињенице и доказе којима се повреде доказују
- 6) потврду о уплати таксе из члана 156. ЗЈН
- 7) потпис подносиоца.

Ако поднети захтев за заштиту права не садржи све обавезне елементе наручилац ће такав захтев одбацити закључком.

Закључак наручилац доставља подносиоцу захтева и Републичкој комисији у року од три дана од дана доношења.

Против закључка наручиоца подносилац захтева може у року од три дана од дана пријема закључка поднети жалбу Републичкој комисији, док копију жалбе истовремено доставља наручиоцу.

Подносилац захтева је дужан да на рачун буџета Републике Србије уплати таксу од 60.000,00 динара (*број жиро рачуна: 840-30678845-06, шифра плаћања: 153 или 253, позив на број: подаци о броју или ознаци јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права, сврха уплате: ЗЗП; назив наручиоца; број или ознака јавне набавке поводом које се подноси захтев за*

заштиту права, *корисник*: Буџет Републике Србије, сходно Упутству Републичке комисије за заштиту права у поступцима о уплати таксе за подношење захтева за заштиту права).

Уколико подносилац захтева **оспорава одлуку о обустави поступка јавне набавке или радњу наручиоца од момента отварања понуда до доношења одлуке о додели уговора или обустави поступка**, такса износи 60.000,00 динара.

Поступак заштите права понуђача регулисан је одредбама чл. 138. – 167

22. РОК У КОЈЕМ ЋЕ УГОВОР БИТИ ЗАКЉУЧЕН

Наручилац ће доставити уговор о јавној набавци понуђачу којем је додељен уговор у року од 8 (осам) дана од протеча рока за подношење захтева за заштиту права.

Ако понуђач којем је додељен уговор одбије да потпише уговор или уговор не потпише у року од пет (5) дана, Наручилац може закључити са првим следећим најповољнијим понуђачем.

У случају да је поднета само једна понуда наручилац може закључити уговор пре истека рока за подношење захтева за заштиту права, у складу са чланом 112. став 2. тачка 5) Закона.

VII ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда бр _____ од _____ за јавну набавку радова на изградњи гасовода у Новом Милошеву, ЈН број IV 04-404-3/1-2017.

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Име особе за контакт:	
Електронска адреса понуђача (e-mail):	
Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
Лице овлашћено за потписивање уговора	

2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:

А) САМОСТАЛНО
Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ
В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ

Напомена: заокружити начин подношења понуде и уписати податке о подизвођачу, уколико се понуда подноси са подизвођачем, односно податке о свим учесницима заједничке понуде, уколико понуду подноси група понуђача

3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

1)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	
2)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	

Напомена:

Табелу „Подаци о подизвођачу“ попуњавају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачем, а уколико има већи број подизвођача од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког подизвођача.

4) ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

1)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
2)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
3)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	

Напомена:

Табелу „Подаци о учеснику у заједничкој понуди“ попуњавају само они понуђачи који подносе заједничку понуду, а уколико има већи број учесника у заједничкој понуди од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког понуђача који је учесник у заједничкој понуди.

**1) ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ- РАДОВИ НА ИЗГРАДЊИ
ГАСОВОДА У НОВОМ МИЛОШЕВУ**

Укупна цена без ПДВ-а	
Укупна цена са ПДВ-ом	
Начин плаћања	У законском року од 45 дана од дана испостављања окончане ситуације
Рок важења понуде	
Рок завршетка радова	У складу са динамиком извођења грађевинских радова, али не дуже од 15 радних дана, рачунајући од дана увођења извођача грађевинских радова у посао
Гарантни период	2 (две) године од дана извршене примопредаје радова и окончане ситуације;
Место извршења радова	Јужна индустријска зона у Новом Милошеву;

Датум

М. П.

Понуђач

Напомене:

Образац понуде понуђач мора да попуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац понуде потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде.

Уколико је предмет јавне набавке обликован у више партија, понуђачи ће попуњавати образац понуде за сваку партију посебно.

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ

Pozicija	Opis pozicije	J.M.	Količina	Jed. cena bez PDV-a	Ukupna cena bez PDV-a
1.	Šlicovanje duž trase gasovoda				
	<p>Nakon detaljnog proučavanja katastra podzemnih instalacija i svih raspoloživih podataka o podzemnim instalacijama, detaljnog obilaska trase gasovoda i orijentacionog definisanja trase gasovoda u prostoru pristupa se šlicovanju duž trase gasovoda. Šlicovanje se vrši u zelenom pojasu, a u cilju otkrivanja položaja evidentiranih i nepoznatih podzemnih instalacija. Šlicovanje duž trase gasovoda vrši se ručnim putem uz posebne mere opreznosti kako se ne bi oštetile podzemne instalacije. Za svaku otkrivenu instalaciju ustanovljava se smer i dubina ukopavanja. Položaj instalacije obeležava se na terenu odgovarajućom oznakom i unosi se u situaciju u projektu gde se ustanovljava položaj u odnosu na projektovanu trasu gasovoda.</p> <p>Šlicovanje se vrši upravno na tok trase gasovoda na svakom ukrštanju sa označenim podzemnim instalacijama, neposredno uz saobraćajnice (puteve, pruge, ulice kao i letnje puteve uz koje se ustanovi da postoji podzemnih instalacija), pre iskopa radnih rovova kod bušenja ispod navedenih saobraćajnica. Šlicovanje se vrši duž trase gasovoda gde se za to ukaže potreba. Dubina šlicovanja na mestima ukrštanja sa gasovodima je prema detaljima u projektu tj. do otkrivanja navedenih instalacija, a na ostalim 1,3 m ili do dubine predviđenog dna rova gasovoda. Dužina šlicovanja je 2,00 m levo i desno od trase gasovoda. U slučaju da se gasovod vodi paralelno ili ukršta sa instalacijama koje mogu izazvati veće havarije ili zagađivanje okoline, u tom slučaju nadzorni organ može zahtevati i šlicovanje čitavog radnog pojasa. Širina rova je 0,60 m u zemljištima koje dozvoljavaju vertikalni iskop, a u peskovitim i rastresitim zemljištima širina rova u dnu je 0,40 m, a nagib kosina prema zahtevu zemljišta. U cenu je obuhvaćen iskop i zatrpavanje.</p>				
	Obračun po m3 šlicovanog rova	m3	130,00		
2.	Obeležavanje trase gasovoda				
	<p>Nakon izvršenog šlicovanja, ustanovljavanja položaja podzemnih instalacija komunalne infrastrukture sadašnjih i budućih i usaglašavanja sa projektovanom trasom gasovoda pristupa se obeležavanju trase gasovoda. Obeležavanje trase gasovoda vrše stručnjaci nadležnog katastra ili druge ovlašćene organizacije. Obeležavanje se vrši kočicama u osovini trase gasovoda i na ivicama radnog pojasa, ako je gasovod van naseljenog mesta. Gasovod se obeležava na svim temenima, na mestima ukrštanja gasovoda sa drugim instalacijama i preprekama, kao i na doglednim rastojanjima od 50 m kada je trasa gasovoda u pravcu. Obeležavanje krivina vrši se na početku kraju i na sredini krivine. Kod dužih krivina sa prirodnim radijusima savijanja vrši se detaljno na maksimalnom razmaku tačaka od 20,0 m. O izvršenom obeležavanju sastavlja se protokol, koji potpisuju izvođač i Investitor. Potpisivanjem ovog protokola izvođač radova preuzima sve obaveze oko čuvanja i obnavljanja trase gasovoda.</p>				
	Obračun se vrši po m izvršenog obeležavanja trase gasovoda	m	4276,96		
3.	Rasčišćavanje trase radnog pojasa				
	Nakon izvršenog obeležavanja trase gasovoda i ivica radnog pojasa, radni pojas se uređuje. Širina radnog pojasa van				

	naseljenog mesta zavisi od prečnika cevi i kreće se od 10 do 16 m. Širina radnog pojasa u naseljenom mestu, prilagođava se uslovima na terenu. Uređenje radnog pojasa sastoji se od uklanjanja useva trave, korova, sitnog rastinja, kao i ostalih nečistoća sa ravnanjem radnog pojasa. Uklonjenje nečistoće deponuju se van ili unutar radnog pojasa, na mestu koje za pojedinu deonicu najviše odgovara, gde to odredi nadzorni inženjer. Radni pojas se tokom radova održava u ispravnom stanju, koje omogućuje nesmetano kretanje, a po završetku radova radni pojas se dovodi u prvobitno stanje.				
	Obračun se vrši po m rasčišćenog radnog pojasa trase gasovoda	m	4181,96		
4.	Iskop rova u zemljištu III kategorije sa odbacivanjem zemlje u stranu				
	Mašinski i ručni iskop rova u zemljištu III kategorije. Dubina i širina rova zavise od cevi koja se polaže u isti kao i od projektovanih uslova. Širina rova je prečnik cevovoda uvećan za 2x0,15 m, dok je dubina rova prečnik cevovoda uvećan za 1,00 m nadsloja. Iskop se vrši sa pravilnim odsecanjem bočnih strana i dna rova. Iskopana zemlja izbacuje se na jednu stranu, koja je za pojedinu deonicu pogodnija zbog tehnoloških uslova izvođenja mašinsko montažnih radova minimum 1,00 m od ivice rova. Kod iskopa rova na obradivom zemljištu voditi račun da se odvoji humusni sloj, kako bi se kod zatrpavanja rova isti vratio u prvobitni položaj. Iskop rova vršiti mašinskim i ručnim putem bez razupiranja pošto tehnologija polaganja gasovoda to ne dozvoljava. Kod iskopa rova većih dubina i u zemljištu kod koga nije moguće postići vertikalni iskop, rov se kopa škarpiranjem bočnih strana rova. Nagib bočnih strana zavisao je od vrste i kategorije tla i isti će se za pojedine deonice definisati na licu mesta uz prisustvo nadzornog inženjera. Rov se mora obezbediti od zarušavanja iskopane zemlje u trajanju minimum 8 dana od predaje izvršenog iskopa. U slučaju da dođe do zarušavanja rova pre polaganja gasovoda izvođač radova dužan je da isti očisti. Izvođač radova dužan je pre ulaska u posao običi trasu gasovoda predvideti sve uslove iskopa, jer se otežani uslovi iskopa kao što su drvoredi, korenje, žile, crpljenje pozemne vode ili moguća širina radnog pojasa neće naknadno priznavati Deonice ručnog i mašinskog iskopa izvođač će sam definisati. Dimenzije rova date su u posebnom detalju u projektu. U cenu iskopa obuhvaćeni su svi otežani uslovi. Rov je dimenzija prema detalju u projektu.				
	Obračun se vrši po m iskopanog rova rov 0,45 x 1,25 rov 0,45 x 1,75	m m	966,24 3215,72		
5.	Iskop varnih jama zemljištu III kategorije sa odbacivanjem zemlje na stranu				
	Na mestima spajanja gasovoda u rovu izvršiti iskop zemlje u zemljištu III kategorije. Varne jame su dimenzija koje omogućavaju nesmetano spajanje cevovoda u rovu. Za manje prečnike cevovoda varne jame su 1,5x1,5x1,5 m. Iskop se vrši sa pravilnim odsecanjem bočnih strana i dna varne jame. Iskopana zemlja izbacuje se na jednu stranu, koja je za pojedinu varnu jamu pogodnija zbog tehnoloških uslova izvođenja mašinsko montažnih radova minimum 1,00 m od ivice varne jame. Kod iskopa varne jame na obradivom zemljištu voditi računa da se odvoji humusni sloj, kako bi se kod zatrpavanja rova isti vratio u prvobitni položaj. Iskop varne jame vrši se mašinskim i ručnim putem bez razupiranja pošto tehnologija polaganja gasovoda to dozvoljava. Kod iskopa varnih jama većih dubina i u zemljištu kod koga nije moguće postići vertikalni iskop, rov				

	<p>se kopa škarpiranjem bočnih strana rova.</p> <p>Nagib bočnih strana zavisan je od vrste i kategorije tla i isti će se za pojedinu jamu definisati na licu mesta uz prisustvo nadzornog inženjera. Varna jama mora se obezbediti od zarušavanja iskopane zemlje u trajanju minimum 8 dana od predaje izvršenog iskopa. U slučaju da dođe do zarušavanja varne jame pre polaganja gasovoda izvođač je dužan istu da očisti od zarušene zemlje. U cenu radova obuhvaćeni su otežani uslovi iskopa kao što su drvoredi, korenje, žile ili crpljenje podzemne vode. Uslovi u varnoj jami moraju omogućiti nesmetano spajanje cevovoda u rovu. Kod obračuna radova ranije iskopani rov za polaganje gasovoda odbija se od zapremine iskopane varne jame.</p>				
	Obračun po m ³ iskopanih varnih jama	m ³	60,00		
6.	Izrada prolaza ispod saobraćajnica mehaničkim bušenjem				
	<p>Ukrštanja gasovoda i saobraćajnica vrši se prolazom gasovoda ispod saobraćajnice u zaštitnoj cevi. Zaštitna cev uvlači se u trup saobraćajnice mehaničkim bušenjem. Pre početka bušenja potrebno je izvršiti otkrivanje svih podzemnih instalacija situaciono i visinski, njihov položaj vidno obeležiti. Podbušivanje se vrši mehaničkim putem prema detaljima u projektu sa uvlačenjem zaštitne i radne cevi u trup saobraćajnice. Na krajevima zaštitnih cevi postavljaju se odušne lule, koje omogućuje ustanovljavanje prisustva gasa u slučaju havarije radne cevi ispod saobraćajnice. U cenu radova obuhvaćeni su otežani uslovi iskopa kao što su drvoredi, korenje, žile ili crpljenje podzemne vode. Uslovi u radnim rovovima moraju biti takvi da omoguće nesmetano bušenje i uvlačenje zaštitne cevi u trup saobraćajnice. Nakon izvršenog bušenja i uvlačenja zaštitne i radne cevi u trup saobraćajnice, okolni teren u trup saobraćajnice dovodi se u provobitni položaj.</p>				
	U cenu radova su obuhvaćeni iskop i zatrpavanje radnih rovova kao i svi ostali radovi u vezi sa podbušivanjem saobraćajnice.				
	Obračun se vrši po m podbušenog prelaza zaštitna cev ø219,1x8,2	m	95,00		
7.	Izrada ukrštanja gasovoda sa postojećim podzemnim instalacijama				
	<p>Nakon izvršenog otkrivanja i identifikovanja podzemnih instalacija pristupa se izradi ukrštanja gasovoda sa postojećim podzemnim instalacijama komunalne infrastrukture (vodovod, kanalizacija, elekto i PTT kablovi). Ukrštanje se vrši prolaskom gasovoda ispod postojećih instalacija na međusobnom odstojanju od 50 cm u svemu prema tipskim detaljima u projektu. U tu svrhu potrebno je izvršiti produblivanje rova do potrebne dubine kako bi se ostvarilo traženo rastojanje između gasovoda i ostalih instalacija. Eventualno ukrštanje gasovoda i kanalizacije vrši se prolaskom gasovoda iznad kanalizacije na istom odstojanju kao i kod drugih instalacija. U slučaju da zbog dubine kanalizacione cevi nije moguće ostvariti traženo rastojanje, u takvim slučajevima gasovod se postavlja ispod kanalizacije, ali u zaštitnoj cevi, koja mora biti dovoljne dužine. Otkopavanje se vrši ručnim putem kako se ne bi oštetile postojeće instalacije. Kod izrade ukrštanja gasovoda i podzemnih instalacija mesto se mora vidno obeležiti kako ne bi došlo do nepotrebnog oštećenja podzemnih instalacija.</p>				
	U cenu radova obuhvaćeni su otežani radovi kao što su žile, korenje ili crpljenje podzemne vode. U slučaju da izvođač radova ošteti navedene instalacije svojom krivicom, dužan je da istu dovede u ispravno stanje. Izrada ukrštanja gasovoda i podzemnih instalacija vrši se uz prisustvo predstavnika vlasnika.				

	Obračun se vrši po komadu urađenog prelaza	m	5,00		
8.	Izrada ukrštanja sa melioracionim kanalima				
	Pozicija obuhvata sve dodatne radove u odnosu na ugovorene u vezi sa ugradnjom instalacije na predmetnim ukrštanjima. Jediničnom cenom su obuhvaćeni svi dodatni zemljani radovi, radovi na ugradnji zaštitnih betonskih ploča, crpenju podzemne vode i sl. Izvođač posebnim geodetskim snimkom potvrđuje korektnan položaj ugrađene instalacije i obezbeđuje saglasnost nadležne Vodoprivredne organizacije o izvedenom objektu.				
	Obračun po m' izvedenog ukrštanja	m	64,50		
9.	Nabavka transport i ugradnja peska				
	Izvršiti nabavku transport i ugradnju peska. Pesak se postavlja na dno rova u debljini 10 cm u zbijenom stanju. Zatrpavanje rova vrši se 10 cm iznad cevi sa nabijanjem do potrebne zbijenosti. Pesak se dovozi sa deponije udaljenosti od 5,0 km. U cenu radova obuhvaćena je nabavka transport i ugradnja peska.				
	Obračun se vrši po m ³ ugrađenog peska	m ³	602,20		
10.	Zatrpavanje rova zemljom iz iskopa				
	Nakon završenog polaganja cevovoda u rov i završenih svih potrebnih ispitivanja pristupa se zatrpavanju rova, varnih jama i radnih rovova za podbušivanje. Zatrpavanje se vrši sa peskom ili rastresitom zemljom kako se ne bi oštetila cev i cevna izolacija. Nabijanje zemlje vrši se odgovarajućim sredstvima, a ispitivanje zbijenosti vrši se od strane investitora. Nasipanje sledećeg sloja vrši se nakon ispitivanja nosivosti prethodnog. Kod zatrpavanja rovova na obradivom zemljištu mora se voditi računa da humusni sloj dođe na gornji deo rova. Višak zemlje ostavlja se kao humka radi kasnijeg sleganja. U slučaju da se prilikom zatrpavanja pojave veći komadi zemlje kao grudve ili smrznatu zemlja, takva zemlja mora se odstraniti. Zatrpavanje se vrši sa mašinskim ili ručnim putem zavisno od toga na kojoj deonici se koji način može primeniti. Prilikom zatrpavanja rova okolni teren dovodi se u prvobitno stanje.				
	Obračun se vrši po m zatrpanog rova rov 0,45 x 1,25 rov 0,45 x 1,75	m m	966,24 3.215,72		
11.	Transport zemlje motornim transportnim sredstvima				
	Nakon zatrpavanja rova formiranjem humke iznad istog, zatrpavanja varnih jama i rovova za bušenje prodora ispod ulica, puteva i ostalih prepreka, izvršiti čišćenje trase od preostalog zemljanog materijala i šteta od rušenja kolovoza i trotoara i ostalog materijala. Materijal se prikuplja mašinskim i ručnim putem sa direktnim utovarom u transportna sredstva. Odvoz očišćenog materijala vrši se na deponiju koju odredi Investitor, srednje transportne daljine 5,00 km. U cenu radova obuhvaćen utovar, transport i istovar materijala na deponiji.				
	Obračun se vrši po m ³ transportovanog materijala	m ³	692,53		
12.	Postavljanje oznaka gasne mreže				
	Nabavka, transport i postavljanje tipskih oznaka gasovoda u naseljenom mestu. Nakon završenog zatrpavanja rova, na svim prelomima trase, račvanju, prolazima ispod saobraćajnica i na prvom delu trase gasovoda na međusobnom rastojanju od 50m postavljaju se tipske betonske oznake sa mesinganom pločicom sa natpisom "GASOVOD".				
	Obračun se vrši po komadu ugrađene oznake	kom	100,00		
13.	Izrada vodonepropusnih šahtova za smeštaj sekcijskih gasnih slavina				

	Sekcijski šahtovi postavljaju se prema tehnološkoj šemi i situaciji u projektu Sekcijski šahtovi postavljaju se na propisanom odstojanju od objekata. Šahtovi se izrađuju od armiranog betona MB 30. Sekcijski šahtovi su unutrašnjih dim. 120x120 cm, visina šahta je 140 cm sa otvorima za prolaz cevi kako je dato u projektu. Ovom stavkom obuhvaćeni su zemljani, armiranobetonski radovi, izrada izolacije kao i izrada poklopaca za navedeni šaht.				
	Obračun se vrši po komadu urađenog šahta	kom	1,00		
14.	Ugradnja trake za upozorenje				
	Nabavka i ugradnja plastične trake za upozorenje. Traka sa natpisom "OPASNOST GASOVOD" žute boje postavlja se na 30 cm od kote terena Traka se ne postavlja na mestima gde se vrši mehaničko bušenje.				
	Obračun se vrši po m ugrađene trake	m	4.181,96		
15.	Snimanje izvedenog stanja distributivne gasne mreže				
	Snimanje izvedenog stanja gasovoda vrši se odmah po polaganju istog u rov pre zatrpavanja. Snimanje vrše stručnjaci nadležnog geodetskog zavoda (katastra) ili drugog ovlašćenog preduzeća- Snimanje se vrši visinski i položajno. Svi podaci unose se u projekat izvedenog objekta i katastar podzemnih instalacija.				
	Obračun se vrši po m snimljene trase	m	4276,96		
16.	Izrada projekta izvedenog stanja	paušal	1,00		

1.UKUPNO BEZ PDV-A: _____

Pozicija	Opis pozicije	J.M.	Količina	Jed. cena bez PDV-a	Ukupna cena bez PDV-a
1.	Skidanje humusa i izrada platoa oko MS				
	Na delu kruga MS izvršiti skidanje humusa debljine 30cm i ravnanje platoa MS. Humus se odbacuje na stranu, a ravnanje kruga vrši se izradom zaseka i nabijanjem do potrebne nosivosti.				
	Obračun se vrši po m ³ skinutog humusa i izravnog materijala	m ³	81,00		
2.	Izrada tampon sloja od šljunka ispod ploče MS				
	Nakon skinutog humusa i potrebnog nabijanja podtla ispod prostora kućice MS postavlja se tampon sloj od šljunka debljine 25cm. Tampon se nabija do potrebne zbijenosti.				
	Obračun se vrši po m ³ urađenog tampona	m ³	2,45		
3.	Ugradnja betona MB30 u ploču MS				
	Ugradnja betona MB30 u ploču MS debljine 15cm, dimenzija prema zahtevu opreme koja se postavlja na ploču. Ploča se armira prema detaljima armature prikazanim u projektu. Ovom stavkom obuhvaćena je nabavka i ugradnja armature, izrada oplata ploče i ugradnja delova opreme koji se ugrađuju prilikom betoniranja. Betoniranje se vrši posle postavljanja gasovoda, a oko istih se postavljaju otvori koji su definisani u projektu. Završna obrada betonske ploče, izvodi se perdašenjem sa dodatkom cementa i peska u razmeri 1:1.				
	Obračun se vrši po m ³ ugrađenog betona	m ³	1,78		
4.	Izrada pešačkih staza				
	Izrada pešačkih staza od betonskih ploča 30x30x5cm na sloju peska d=5cm i šljunka d=15cm sa ivičnjakom 8/20cm. Staze se postavljaju oko kućice MS i oko protivpožarnih šahtova.				
	Obračun se vrši po m ² urađene staze	m ²	42,49		

5.	Izrada ulaznog protivpožarnog šahta				
	Šahtovi se izrađuju na mestima definisanim u projektu. Izvode se od betona MB30, unutrašnjih dim. 120x120 cm, visina šahta je 140 cm. Šaht je pokriven metalnim poklopcem dim. 150x150cm u svemu prema projektu.				
	Obračun se vrši po komadu urađenog šahta	kom	1,00		
6.	Izrada izlaznog protivpožarnog šahta				
	Šahtovi se izrađuju na mestima definisanim u projektu. Izvode se od betona MB30, unutrašnjih dim. 120x120 cm, visina šahta je 140 cm. Šaht je pokriven metalnim poklopcem dim. 150x150cm u svemu prema projektu.				
	Obračun se vrši po komadu urađenog šahta	kom	2,00		
7.	Izrada kondezacionog šahta				
	Šahtovi se izrađuju na mestima definisanim u projektu. Izvode se od betona MB30, unutrašnjih dim. 70x70 cm, visina šahta je 140cm. Šaht je pokriven metalnim poklopcem dim. 100x100cm u svemu prema projektu.				
	Obračun se vrši po komadu urađenog šahta	kom	1,00		
8.	Izrada sloja drobljenog kamenog agregata 0/31.5mm, d=15cm				
	Nabavka materijala odgovarajućeg kvaliteta, transport, grubo i fino razastiranje, eventualno kvašenje i zbijanje.				
	Obračun se vrši po m ³ urađenog sloja	m ³	30,75		
9.	Izrada projekta izvedenog stanja	paušal			

2.UKUPNO BEZ PDV-A: _____

Pozicija	Opis pozicije	J.M.	Količina	Jed. cena bez PDV-a	Ukupna cena bez PDV-a
1.	Skidanje humusa i izrada platoa oko MRS				
	Na delu kruga MRS izvršiti skidanje humusa debljine 30cm i ravnanje platoa MRS. Humus se odbacuje na stranu, a ravnanje kruga vrši se izradom zaseka i nabijanjem do potrebne nosivosti.				
	Obračun se vrši po m ³ skinutog humusa i izravnog materijala	m ³	81,00		
2.	Izrada tampon sloja od šljunka ispod ploče MRS				
	Nakon skinutog humusa i potrebnog nabijanja podtla ispod prostora kućice MRS postavlja se tampon sloj od šljunka debljine 25cm. Tampon se nabija do potrebne zbijenosti.				
	Obračun se vrši po m ³ urađenog tampona	m ³	4,81		
3.	Ugradnja betona MB30 u ploču MRS				
	Ugradnja betona MB30 u ploču MRS debljine 15cm, dimenzija prema zahtevu opreme koja se postavlja na ploču. Ploča se armira prema detaljima armature prikazanim u projektu. Ovom stavkom obuhvaćena je nabavka i ugradnja armature, izrada oplata ploče i ugradnja delova opreme koji se ugrađuju prilikom betoniranja. Betoniranje se vrši posle postavljanja gasovoda, a oko istih se postavljaju otvori koji su definisani u projektu. Završna obrada betonske ploče, izvodi se perdašenjem sa dodatkom cementa i peska u razmeri 1:1.				
	Obračun se vrši po m ³ ugrađenog betona	m ³	3,29		
4.	Izrada pešačkih staza				

	Izrada pešačkih staza od betonskih ploča 30x30x5cm na sloju peska d=5cm i šljunka d=15cm sa ivičnjakom 8/20cm. Staze se postavljaju oko kućice MRS i oko protivpožarnih šahtova.				
	Obračun se vrši po m ² urađene staze	m ²	46,25		
5.	Izrada ulaznog protivpožarnog šahta				
	Šahtovi se izrađuju na mestima definisanim u projektu. Izvode se od betona MB30, unutrašnjih dim. 120x120 cm, visina šahta je 140cm. Šaht je pokriven metalnim metalnim pokopcem dim. 150x150cm u svemu prema detalju u projektu.				
	Obračun se vrši po komadu urađenog šahta	kom	1,00		
6.	Izrada izlaznog protivpožarnog šahta				
	Šahtovi se izrađuju na mestima definisanim u projektu. Izvode se od betona MB30, unutrašnjih dim. 120x120 cm, visina šahta je 140cm. Šaht je pokriven metalnim metalnim pokopcem dim. 150x150cm u svemu prema detalju u projektu.				
	Obračun se vrši po komadu urađenog šahta	kom	2,00		
7.	Izrada kondezacionog šahta				
	Šahtovi se izrađuju na mestima definisanim u projektu. Izvode se od betona MB30, unutrašnjih dim. 70x70 cm, visina šahta je 140cm. Šaht je pokriven metalnim metalnim pokopcem dim. 100x150cm u svemu prema detalju u projektu.				
	Obračun se vrši po komadu urađenog šahta	kom	1,00		
8.	Izrada sloja drobljenog kamenog agregata 0/31.5mm, d=15cm				
	Nabavka materijala odgovarajućeg kvaliteta, transport, grubo i fino razastiranje, eventualno kvašenje i zbijanje.				
	Obračun se vrši po m ³ urađenog sloja	m ³	28,95		
9.	Izrada projekta izvedenog stanja	paušal			

3.UKUPNO BEZ PDV-A: _____

УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-А(1+2+3):	
УКУПНА ЦЕНА СА ПДВ-ОМ:	
УКУПНА ЦЕНА СА ПДВ-ОМ (СЛОВИМА)	

Упутство за попуњавање обрасца структуре цене:

Понуђач треба да попуни образац структуре цене на следећи начин:

- у колони 3. уписати колико износи јединична цена без ПДВ-а, за сваки тражени предмет јавне набавке;
- у колони 4. уписати укупну цену без ПДВ-а за сваки тражени предмет јавне набавке и то тако што ће помножити јединичну цену без ПДВ-а (наведену у колони 3.) са траженим количинама (које су наведене у колони 2.); На крају уписати укупну цену предмета набавке без ПДВ-а.
- у колони 5. уписати колико износи укупна цена без ПДВ-а за сваки тражени предмет јавне набавке и то тако што ће помножити јединичну цену без ПДВ-а (наведену у колони 4.) са траженим количинама (које су наведене у колони 2.); На крају уписати укупну цену предмета набавке са ПДВ-ом.

Датум:	М.П.	Потпис понуђача

VIII МОДЕЛ УГОВОРА

УГОВОР О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ РАДОВИ НА ИЗГРАДЊИ ГАСОВОДА У НОВОМ МИЛОШЕВУ

Закључен дана __. __. ____ године између:

Наручиоца Општине Нови Бечеј
са седиштем у Новом Бечеју, улица Жарка Зрењанина бр.8,
ПИБ:101431164 Матични број: 08108293
Телефон:023/ 772-320 Телефакс: 023/772-500
кога заступа Саша Максимовић
(у даљем тексту: **Наручилац**)

и

.....
са седиштем у, улица,
ПИБ:..... Матични број:,
Број рачуна: Назив банке:.....,
Телефон:.....Телефакс:
кога заступа.....
(у даљем тексту: **Извођач**),

Основ уговора:

ЈН Број:IV 04-404-3/1-2017

Број и датум одлуке о додели уговора:.....

Понуда изабраног понуђача бр. _____ од.....

УГОВОРНЕ СТРАНЕ КОНСТАТУЈУ:

Члан 1.

-да је наручилац за набавку радова на изградњи гасовода у Новом Милошеву, на основу Закона о јавним набавкама ("Сл. гласник РС" бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015), Одлуке о покретању отвореног поступка ЈНМВ број IV 04-404-3/1-2017 од 14.06.2017. године и јавног позива за набавку радова, који је заједно са конкурсном документацијом, постављен на Портал јавних набавки и на сајту општине www.novibecej.rs дана 14.06.2017. године, спровео поступак јавне набавке.

- да је понуђач дана __. __. 2017. године _____ поднео своју понуду број _____ од __. __. 2017. године, која се налази у прилогу Уговора и саставни је део овог Уговора;

- да понуда понуђача у потпуности одговара Предмеру радова из Конкурсне документације, који се налази у прилогу Уговора и саставни је део овог Уговора;

- да је наручилац радова у складу са Законом о јавним набавкама ("Сл. гласник РС" бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015), на основу понуде извођача и Одлуке о додели уговора од __. __. 2017. године, изабрао извођача радова - као понуђача најповољније понуде;

И з а б р а н и понуђач – извођач радова је у тренутку закључења уговора, предао наручиоцу средство финансијског обезбеђења – сопствену бланко соло меницу, серије _____, евидентирану у Регистру меница и

овлашћења Народне банке Србије, као гаранцију за извршење уговорне обавезе са клаузулом „без протеста“ у траженој висини и са траженим роком важења.

Члан 2.

Општина Нови Бечеј, Нови Бечеј, ул. Жарка Зрењанина бр. 8, додељује уговор за јавну набавку радова на изградњи гасовода у Новом Милошеву, понуђачу најповољније понуде:

ПРЕДМЕТ УГОВОРА

Члан 3.

Предмет уговора за јавну набавку број IV 04-404-3/1-2017 је набавка радова на изградњи гасовода у Новом Милошеву, које обухвата шлицовање дуж трасе гасовода, обележавање трасе гасовода, рашчишћавање трасе радног појаса, ископ рова у земљишту треће категорије са одбацивањем земље у страну, ископ варних јама у земљишту треће категорије са одбацивањем земље у страну, израду пролаза испод саобраћајница механичким бушењем, израду укрштања гасовода са постојећим подземним инсталацијама, израда укрштања са мелиорационим каналима, набавку, транспорт и уградњу песка, затрпавање рова земљом из ископа, транспорт земље моторним транспортним средствима, постављање ознака гасне мреже, израду водонепропусних шахтова за смештај секцијских гасних славина, уградњу траке за упозорење, снимање изведеног стања дистрибутивне гасне мреже, израду пројекта изведеног стања, скидање хумуса и израда платоа око МС, израду тампон слоја од шљунка испод плоче МС, уградњу бетона МБ30 у лочу МС, израду пешачких стаза, израду улазног противпожарног шахта, израду излазног противпожарног шахта, израду слоја дробљеног каменог агрегата, скидање хумуса и израда платоа око МРС, израду тампон слоја од шљунка испод плоче МРС, уградњу бетона МБ30 у плочу МРС, израду кондензационог шахта, израду пројекта изведеног стања према предмеру радова и техничким карактеристикама набавке и прихваћеној понуди број ___ од __. __. 2017. године, понуђача _____, која је саставни део овог Уговора, а у свему сачињена према Позиву и Конкурсној документацији.

УГОВОРЕНА ЦЕНА

Члан 4.

Укупна вредност радова је утврђена на бази понуђених јединичних цена и количина износи _____ динара без ПДВ-а, односно _____ динара са ПДВ-ом.

У укупну вредност понуђене цене за предметну набавку понуђач је укључио све трошкове које има у реализацији предметне јавне набавке и који терете предметну набавку (трошкове транспорта и друге трошкове).

Кончан обрачун извршених радова утврдиће се по стварно извршеним количинама, а на основу понуђених јединичних цена.

Наручилац неће признати добављачу никакве додатне трошкове.

Наручилац задржава право да у реализацији већ закљученог уговора, а у складу са потребама наручиоца, вредност јавне набавке не мора нужно реализовати у уговореном износу.

НАЧИН ПЛАЋАЊА

Члан 5.

За изведене радове, наручилац ће платити по окончаној ситуацији, у законском року до 45 (четрдесетпет) дана (Закон о роковима измирења новчаних обавеза у комерцијалним трансакцијама ("Сл. гласник РС" бр. 119/12), од дана пријема документације на плаћање, уплатом на текући рачун понуђача, број _____, који се води код _____ банке.

Извођач радова ће, сходно поднетој и прихваћеној понуди, подносити потребну документацију Наручиоцу као доказ о изведеним радовима на реконструкцији терена, а што ће представљати основ за плаћање.

Наручилац ће по пријему напред наведене документације, сходно важећим прописима и поднетој понуди, извршити плаћање извођачу радова.

КОРЕКЦИЈА ЦЕНЕ

Члан 6.

Понуђене јединичне цене морају бити фиксне током извршења уговора, у складу са опцијом у понуди, и не подлежу обрачуну разлике у цени и не могу се мењати ни из каквог разлога.

Понуђене јединичне цене утврђене су на основу цене материјала, радне снаге, енергената и др. елемената који су важили на тржишту у моменту давања понуде.

РЕАЛИЗАЦИЈА РАДОВА

Члан 7.

Наручилац ће увести извођача радова у посао одмах по закључењу Уговора.

Извођач радова је дужан да одмах након потписивања Уговора, по позиву наручиоца, преузме послове описане у члану 3. овог Уговора у складу са прихваћеном понудом и налогом наручиоца радова.

Извођач радова је дужан да пре почетка извођења радова потпише главни пројекат, решењем одреди одговорног извођача радова (руководилац градилишта) на градилишту, и да о томе након потписивања Уговора одмах обавести Наручиоца, као и да му обезбеди уговор о грађењу и документацију на основу које се изводе радови.

Одговорни извођач радова је дужан да радове изведе према техничкој документацији и важећим прописима.

Члан 8.

Извођач радова се обавезује да предметне радове, описане у члану 3. овог Уговора, изведе према предмеру радова, стручно и квалитетно, према законским прописима, нормативима и стандардима за ову врсту радова, а у складу са захтевима наручиоца радова, у јужној индустријској зони у Новом Милошеву, најкасније у року до 15 календарских дана, рачунајући од дана закључења уговора и увођења извођача радова у посао, који се у случају лоших временских услова, који не дозвољавају извођење радова, може продужити за исти број дана колико су такви временски услови и трајали.

Члан 9.

Извођач радова је одговоран за квалитет изведених радова, који у потпуности мора одговарати свим постављеним захтевима наручиоца, у погледу квалитета и техничких карактеристика.

За квалитет изведених радова, гарантује изабрани извођач радова, а што ће надзорни орган наручиоца контролисати током извођења радова све до примопредаје објекта.

За квалитет изведених радова извођач гарантује 2 (две) године. Гарантни рок, за наведене радове, се рачуна од дана извршене примопредаје радова и окончане ситуације;

Члан 10.

Наручилац радова ће обезбедити стручни надзор над извођењем радова.

Члан 11.

Одговорно лице наручиоца за одобравање послова дефинисаних овим уговором је Саша Војновић.

Извођач радова ће о реализацији предметних радова, извештавати одговорно лице наручиоца.

Члан 12.

Ако извођач радова закасни у извршењу радова, дужан је наручиоцу радова да плати уговорну казну у износу од 0,5% од уговорене вредности радова за сваки дан закашњења, у складу са Законом.

У случају да наручилац прекорачи рок за плаћање, обавезује се да добављачу плати законску затезну камату на целокупни неисплаћени износ све до дана исплате дуга.

Члан 13.

Извођач је обавезан да од почетка радова до примопредаје, одговарајуће обезбеђује изведене радове и спроведе одговарајуће мере за обезбеђење сигурности пролазника, све на терет Извођача радова и неће се посебно плаћати.

Извођач радова је сагласан и у потпуности прихвата одговорност за предузимање мера заштите на раду о свом трошку, и то:

- да о свом трошку предузме мере техничке заштите за ову врсту радова, а у свему према одредбама Закона о безбедности и здрављу на раду („Сл. Гласник РС“, број 101/2005) и Правилником о заштити на раду при извођењу грађевинских радова („Сл. лист СФРЈ“, број 53/1997) и
- да о свом трошку обезбеди надзор над спровођењем мера заштите на раду приликом извођења предметних радова;

Наручилац има право на сразмерно смањење цене ако квалитет употребљеног материјала или изведених радова буде испод уговореног.

Евентуалне штете настале у току извођења радова, које су се могле избећи одговарајућом организацијом рада или благовременим, одговарајућим интервенцијама, Извођач радова ће отклонити о свом трошку у примереном року (штете настале услед дејства атмосферских утицаја).

Извођач радова је дужан да, до примопредаје радова, примерено очисти околину и површине које је у току извођења радова користио.

Члан 14.

Извођач радова је сагласан и у потпуности прихвата одговорност за предузимање мера заштите на раду о свом трошку, и прихвата да о свом трошку предузме мере техничке заштите за ову врсту радова, а у свему према одредбама Закона о безбедности и здрављу на раду („Сл. Гласник РС“, број 101/2005) и Правилнику о заштити на раду при извођењу грађевинских радова („Сл. Лист СФРЈ“, број 53/1997) и да о свом трошку обезбеди надзор над спровођењем мера заштите на раду приликом извођења радова који су предмет овог уговора.

Члан 15.

Извођач радова је дужан да води грађевински дневник и листове грађевинске књиге, по којима ће се извести окончана ситуација. Приликом подношења окончане ситуације, извођач радова ће поднети наведену документацију, оверену од стране надзорног органа, кога именује Наручилац радова.

Извођач радова ће, сходно поднетој и прихваћеној понуди, подносити потребну документацију Наручиоцу као доказ о изведеним радовима на реконструкцији терена, а што ће представљати основ за плаћање.

ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 16.

Након избора најповољније понуде и склапања Уговора, у случају неоснованог одустанка или неиспуњења Уговора од једне уговорне стране, друга уговорна страна има право на раскид Уговора и накнаду штете у складу са Законом о облигационим односима.

У случају више силе уговорне стране се ослобађају одговорности за накнаду штете, применом Закона о облигационим односима.

На све што није регулисано одредбама овог Уговора, примениће се одредбе Закона о облигационим односима.

Наручилац ће уговор раскинути и спровести нови поступак јавне набавке у случају да се реализацијом предметне набавке не обезбеди предметни радови тражених карактеристика, описаних у Техничким карактеристикама набавке.

Члан 17.

Уговорне стране сагласно изјављују да уговорне одредбе у свему представљају израз њихове стварне воље, да су се међусобно информисале о детаљима уговорених односа, да су уговор прочитале и разумеле, и прихватиле и да ће наведене радове извршити на начин, а према упутствима Наручиоца и роковима који су дефинисани овим уговором.

Члан 18.

Евентуалне спорове по овом Уговору уговорне стране ће настојати да реше на споразуман начин, а уколико у томе не успеју, уговара се месна надлежност стварно надлежног суда – Привредног суда у Зрењанину.

Члан 19.

Овај Уговор ступа на снагу даном његовог потписивања од стране овлашћених лица уговорених страна.

Члан 20.

Уговор је сачињен у 4 (четири) истоветних примерака, и то по 2 (два) примерка за сваку уговорну страну.

ПРЕДСЕДНИК ОПШТИНЕ

Саша Максимовић

ИЗВОЂАЧ РАДОВА:

Напомена:

1. Модел уговора представља садржину уговора који ће бити закључен са изабраним понуђачем,
2. Наручилац ће, ако понуђач без оправданих разлога одбије да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен, Управи за јавне набавке доставити доказ негативне референце,
3. **Модел уговора треба попунити, парафирати и оверити;**

IX ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

У складу са чланом 88. став 1. Закона, понуђач _____ , доставља укупан износ и структуру трошкова припремања понуде, како следи у табели:

ВРСТА ТРОШКА	ИЗНОС ТРОШКА У РСД
УКУПАН ИЗНОС ТРОШКОВА ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ	

Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова.

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни наручиоца, наручилац је дужан да понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

Напомена: достављање овог обрасца није обавезно

Датум:	М.П.	Потпис понуђача

X ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. Закона, _____,
(Назив понуђача)
даје:

ИЗЈАВУ

О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у поступку јавне набавке радова на изградњи гасовода у Новом Милошеву бр IV 04-404-3/1-2017 поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум:	М.П.	Потпис понуђача

Напомена: у случају постојања основане сумње у истинитост изјаве о независној понуди, наручилац ће одмах обавестити организацију надлежну за заштиту конкуренције. Организација надлежна за заштиту конкуренције, може понуђачу, односно заинтересованом лицу изрећи меру забране учешћа у поступку јавне набавке ако утврди да је понуђач, односно заинтересовано лице повредило конкуренцију у поступку јавне набавке у смислу закона којим се уређује заштита конкуренције. Мера забране учешћа у поступку јавне набавке може трајати до две године. Повреда конкуренције представља негативну референцу, у смислу члана 82. став 1. тачка 2) Закона.

Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.