



Broj: 01-02.2-7559-2/20

Datum: 20.07.2020. god.

Za: MGBH d.o.o. Sarajevo

N/r : Direktor

Adresa: Lužansko polje br. 7, 71 000 Sarajevo

Faks: 033 763-110

Predmet: Poziv za dostavu ponude -Pregovrački postupak : Izgradnja privremenog kružnog toka, skretanje Energopetrol – industrijska zona, općina Vogošća – razlika količina

U ime JP Ceste Federacije Bosne i Hercegovine d.o.o. Sarajevo pozivam vas da dostavite ponudu u predmetnom pregovaračkom postupku. Procedura javne nabavke će se obaviti u skladu sa Zakonom o javnim nabavkama Bosne i Hercegovine („Službeni glasnik Bosne i Hercegovine“ br. 39/14), i podzakonskim aktima koji su doneseni u skladu sa Zakonom i ovim pismom poziva.

Predmet nabavke

Predmet javne nabavke su doadtni radovi na: Izgradnja privremenog kružnog toka, skretanje Energopetrol – industrijska zona, općina Vogošća – razlika količina.

Molimo Vas da nam dostavite ponudu za navedene radove po predmjeru u prilogu dopisa.

1. Priprema ponuda

1.1 Dobavljač snosi sve troškove u vezi sa pripremom i dostavljanjem svoje ponude, Ugovorni organ nije odgovoran niti dužan snositi te troškove.

1.2 Sve cijene trebaju uključiti pripadajuće indirektne poreze koje plaća dobavljač.

1.3 Ponude se dostavljaju na adresu: JP Ceste Federacije BiH, Terezija 54, Sarajevo.

Ponuda treba biti otkucana ili napisana neizbrisivom tintom i dostavlja se u jednom primjerku(original). Svi listovi ponude moraju biti čvrsto uvezani, sa označenim stranicama.

2. Rok za dostavljanje ponude

Rok za dostavljanje ponude ističe u srijedu 10.08.2020. godine u 12,00 sati.

Otvaranje ponude će se izvršiti u prostorijama Ugovornog organa dana 10.08.2020.godine u 12,15 sati.

3. Kriterij dodijele ugovora i cijena

Nakon verifikacije i pažljive ocjene ponude, ponuda se prihvata ili se vode pregovori koji se odnose na prijedlog cijene ili ponudu, poštujući princip najefikasnijeg korištenja javnih sredstava.

U slučaju neprihvatljivosti cijene ili nepovoljnog ishoda pregovora, obratit ćemo se drugom ponudžaču sa zahtjevom za dostavu ponude ili odabrati drugu vrstu postupka definiranu Zakonom.

4.Kontakt osobe: Anis Bašić, dipl. ing. građ. tel: (033) 563-490, e-mail: anisb@jpcfbih.ba

S poštovanjem

v.d. direktora:

Ljubo Pravdić dipl.ing.građ.

Dostaviti: Naslovu
A/A

Pismo ponude

[pismo sa zaglavljem dobavljača]
[datum i broj ponude]

6. **Naziv ugovora:** Ugovor o nabavci radova: Izgradnja privremenog kružnog toka, skretanje Energopetrol – industrijska zona, općina Vogošća– razlika količina

Oznaka nabavke: 01-02.2-7559-R/20
PRIMA: JP Ceste Federacije BiH d.o.o. Sarajevo, Terezija 54, 71000 Sarajevo

DOSTAVIO¹:
KONTAKT LICE:
Ime i prezime:
Adresa:
Telefon:
Faks:
E-mail:

IZJAVA

U odgovoru na vaš poziv dostavljamo ponudu za gore navedeni ugovor i izjavljujemo sljedeće:

1. Pregledali smo i prihvatamo u potpunosti odredbe tenderske dokumentacije JP CFBiH/01-02.2-7559/20 u cjelosti, bez ikakvih rezervi i ograničenja.
Nudimo : Izgradnja privremenog kružnog toka, skretanje Energopetrol – industrijska zona, općina Vogošća– razlika količina u skladu sa pozivom za dostavljanjem ponude, kriterijima i utvrđenim rokovima, bez ikakvih rezervi ili ograničenja:
2. Ukupna cijena naše ponude bez popusta koji je opisan u tački 3. [ukoliko je dat popust] iznosi KM [brojevima i slovima]
3. Dajemo popust u iznosu od %, ili ... KM na ukupnu cijenu naše ponude.
4. Svi uslovi osnovnog Ugovora: Izgradnja privremenog kružnog toka, skretanje Energopetrol – industrijska zona, općina Vogošća, br. 01-02.2-12276/20 od 18.10.2019. godine važe za ovaj Ugovor
5. Rok izvođenja radova je po odobrenom produženju roka za osnovni ugovor.
Ova ponuda važi 60 dana računajući od isteka roka za dostavljanje ponuda.
6. U prilogu dostavljamo:
 - I. Cijena ponude-Predračun radova
 - II. Nacrt ugovora popunjen i parafiran od strane ovlaštenog lica

Potpis ovlaštenog lica:

Ime i funkcija potpisnika:

(M.P.) *Naziv dobavljača:*

Adresa:

Identifikacioni broj:

Telefon:/Fax

¹ Ukoliko ponudu podnosi grupa dobavljača, navesti naziv glavnog dobavljača i nazive članova grupe dobavljača

UGOVOR - NACRT

Izgradnja privremenog kružnog toka, skretanje Energopetrol – industrijska zona, općina Vogošća – razlika u količinama sačinjen između:

- 1) **Javno preduzeće Ceste Federacije Bosne i Hercegovine d.o.o. Sarajevo**, ID 4200339240004 Terezija 54, Sarajevo (u daljem tekstu: “Ugovorni organ”), i
- 2) **MGBH d.o.o. Sarajevo**, ID 4201764310004, adresa: Lužansko polje br. 7, 71 000 Sarajevo, (u daljem tekstu: “Izvođač”),

kojim Ugovorni organ angažira Izvođača za izvođenje radova na: Izgradnja privremenog kružnog toka, skretanje Energopetrol – industrijska zona, općina Vogošća – razlika u količinama (nadalje nazvan “radovi”), nakon što je Odlukom o dodjeli ugovora br. _____ od __. __. 2020. godine prihvatio ponudu Izvođača, br. _____ od __. __. 2020. god. u iznosu od _____ KM (_____ i __/100 KM) (sa uključenim PDV-om) za planirani period okončanja radova od deset dana.

Ugovorom se utvrđuje sljedeće:

1. Riječi i izrazi imaju isto značenje koje im je dato u Uvjetima ugovora;
2. Imajući u vidu plaćanja koje će Ugovorni organ izvršiti Izvođaču po Ugovoru, Izvođač se prema Ugovornom organu obavezuje da će blagovremeno i kvalitetno okončati radove i ispraviti na zadovoljavajući način sve nedostatke u skladu sa odredbama Ugovora.
3. Ugovorni organ će platiti Izvođaču ugovornu cijenu u iznosu od _____ KM (_____ i __/100 KM) ili neku drugu na način utvrđenu u skladu sa uvjetima ovog Ugovora.
4. Sastavni dio ovog Ugovora su sljedeći prilozi:
Prilog I: Odluka o dodjeli ugovora
Prilog II: Ponuda Izvođača
5. Svi uslovi osnovnog Ugovora: Izgradnja privremenog kružnog toka, skretanje Energopetrol – industrijska zona, br. 01-02.2-12276/19 od 18.10.2019. godine važe za ovaj Ugovor
6. Ovaj Ugovor postaje pravosnažan na datum obostranog potpisivanja Ugovora.
7. Ovaj Ugovor je sačinjen u 6(šest) istovjetnih primjeraka od kojih svaka strana zadržava po tri.

Za i u ime Ugovornog organa:

Za i u ime Izvođača:

.....
Ljubo Pravdić, v.d. direktora

.....
Adisa Gačanović, direktor

Broj:
Datum:

Broj:
Datum:

Obrazac za cijenu ponude
Rekapitulacija iz predmjera i predračuna radova

Strana 1. od __

Naziv ugovora: Izgradnja privremenog kružnog toka, skretanje Energopetrol – industrijska zona,
općina Vogošća – razlika u količinama

Naziv dobavljača: _____

Ponuda broj: _____

Red. broj	Rekapitulacija iz predmjera radova : Opis radova	Količina/ Obim/Opseg	Jedinič. cijena po stavki bez PDV-a	Ukupan iznos po stavki bez PDV-a
1.	Građevinski i zanatski radovi			
Ukupna cijena bez PDV-a				
Popust (___ % ili KM)				
Ukupna cijena sa popustom bez PDV-a				
PDV 17%				
Ukupna cijena sa popustom i PDV-com				

Potpis ovlaštene osobe:

Napomena:

1. Cijene moraju biti izražene u KM. Za svaku stavku u ponudi se mora navesti cijena.
2. Cijena ponude se navodi bez PDV-a i sadrži sve naknade koje ugovorni organ treba platiti dobavljaču. Ugovorni organ ne smije imati nikakve dodatne troškove osim onih koji su navedeni u ovom obrascu.
3. U slučaju razlika između jediničnih cijena i ukupnog iznosa, ispravka će se izvršiti u skladu sa jediničnim cijenama.
4. Jedinična cijena stavke se ne smatra računskom greškom, odnosno, ne može se ispravljati.

PREDMJER I PREDRAČUN RADOVA						
R.B.	Šifra	Opis pozicije	Jed.mjere	Količina	Jed.cijena	Vrijednost (KM)
I. VIŠAK RADOVA PO OSNOVNOM UGOVORU:						
	2.2.1.3	Rušenje i uklanjanje kolničkih konstrukcija				
3	12 323	Rušenje i uklanjanje asfaltnih slojeva(dodatak na iskop asfalta) sa utovarom i prevozom i odlaganjem na STD. do 10km (odlaganje otpada izvršiti na ovlaštenu deponiju sve troškove snosi izvođač radova)	m ²	563,94		
4	12 383	Rezanje asfaltnih slojeva sa podnom dijamantskom pilom	m ¹	64,60		
5	12 391	Rušenje i uklanjanje ivičnjaka skupa s podlogom, utovar, prevoz i odlaganje na STD. 10km (odlaganje otpada izvršiti na ovlaštenu deponiju sve troškove snosi izvođač radova)	m ¹	64,60		
		Rušenje i uklanjanje kolničkih konstrukcija - UKUPNO				
		I.VIŠAK RADOVA PO OSNOVNOM UGOVORU UKUPNO				
II. NEPREDVIDENI RADOVI:						
1.KANALIZACIJA (OBORINSKA ODVODNJA)-DODATNI						
58	5	Mašinski iskop rova u zemljištu III i IV kategorije, dubine do 0.00-2.00m i širine prema priloženom poprečnom presjeku sa odbacivanjem iskopanog materijala na potrebnu udaljenost od rova. Razupiranje uračunato u cijenu. Obračun po m ³ iskopanog materijala				
		Za vanjsku kanalizaciju	m ³	95,16		
63	10	Zatrpavanje rova šljunkom krupnoće zma f 4-16 mm pogodnim za izradu donjeg sloja saobraćajnice visine do 30 cm iznad cijevi, zajedno sa propisnim nabijanjem, a sve prema projektu i tehničkim uslovima. Obračun po m ³ ugrađenog materijala prema tabelarnom pregledu.				
		Za vanjsku kanalizaciju	m ³	34,57		
64	11	Zatrpavanje ostatka rova na dijelu gdje trasa prolazi ispod saobraćajnice kamenitim materijalom pogodnim za izradu trupa saobraćajnice u slojevima od 30 cm i nabijanjem do potrebne zbijenosti. Obračun po m ³ ugrađenog materijala.				
		Za vanjsku kanalizaciju	m ³	47,58		
66	13	Utovar iskopane zemlje u vozilo i prevoz na odgovarajuću deponiju na udaljenosti do 5 km. Koeficijent rastresitosti 1,20. (24+142+313+71+122)*1.20 Obračun po m ³ ugrađenog materijala.				
			m ³	114,19		
		UKUPNO ZEMLJANI RADOVI:				

III BETONSKI RADOVI					
67	1	Izrada polumontažnih revizionih okana, nabijenim betonom MB30 i betonskim šahtovskim cijevima prečnika 1,0m u svemu prema projektu i prema tehničkim propisima za beton i armirani beton. Obračunato i betoniranje dna okna, obrada kinete i ugradnja penjalica i konusnog završetka. Nabijanje betona obavezno vršiti vibratorom a dno obavezno izbetonirati prije betoniranja zidova okna. Obračun po m1 gotovog okna. Ukupan broj okana je 8.	m ¹	2,00	
UKUPNO BETONSKI RADOVI:					
V MONTAŽNI RADOVI					
78	3	Nabavka transport i montaža ventilirajućih poklopaca za reviziona okna od nodularnog liva za teški saobraćaj sa baglamom svijetli otvor 600mm. Obračun po kom.	kom	2,00	
79	4	Priključenje atmosferskog kolektora na postojeći atmosferski kolektor ACP1200 sa svim potrebnim materijalom i radovima. Obračun po kom.	kom	1,00	
80	5	Priključenje atmosferskog kolektora iz slivnika SL.1,8,9,13 na postojeći atmosferski šaht kolektora ACP1200 sa svim potrebnim materijalom i radovima. Obračun po kom.	kom	1,00	
UKUPNO MONTAŽNI RADOVI:					
VI. GEODETSKI RADOVI					
84	1	Iskolčavanje i nivelisanje trase, geodetsko snimanje završenih radova i izrada projekta izvedenog stanja kanalizacije. Obračun po m ¹ .	m ¹	158,60	
UKUPNO GEODETSKI RADOVI:					

REKAPITULACIJA RADOVA KANALIZACIJA					
		ZEMLJANI RADOVI			
		BETONSKI RADOVI			
		MINTAŽNI RADOVI			
		GEODETSKI RADOVI			
				UKUPNO	
		NEPREDVIĐENI RADOVI 5%			
		SVEUKUPNO (KM) bez PDV-a:			

2. IZMJESTANJE STUBOVA KONTAKTNE MREŽE (SA JAVNOM RASVJETOM)			
1	Iskolčavanje stubnih mjesta.	kom	2,00
2	Demontaža postojećih čeličnih stubova kontaktne mreže (sa javnom rasvjetom). Stubovi se odsjecaju u nivou ispod vrha postojećeg temelja tako da je moguće na iste naknadno postaviti anker ploče. Komplet sa prevozom do radionice.	kom	2,00
3	Uklanjanje postojećih betonskih temelja do dubine 50 cm ili cijelokupnog temelja u zavisnosti od stanja na terenu. U jediničnu cijenu ulazi eventualni iskop zemlje oko postojećih temelja, štemenja betona, zatrpavanje iskopanim materijalom sa poravnanjem te odvoz na deponiju.	m ³	10,00
4	Demontaža postojeće javne rasvjete. Demontaža svjetiljke, konzole, nadzemnog voda SKS i predaja materijala koji se neće koristiti vlasniku instalacija. Stavka uključuje osiguranje vodova na instalaciji JR koja ostaje u funkciji. Obračun po stubnom mjestu.	kpl	3,00
5	Iskop zemlje u IV kat. za izradu temelja stubova kontaktne mreže i JR.	m ³	12,00
6	Nabavka, transport, izrada i montaža betonskog čelika BSt 500S za temelje stuba.	kg	240,00
7	Izrada i montaža ankera M36 k.č. 5,6 dužine 1,95m. Stavka uključuje podložnu pločicu i dvije navrtke za anker M36.	kom	16,00
8	Betoniranje temelja stuba kontaktne mreže dimenzija 1,5 x 1,5 x 2,2 m betonom MB30 u jednostranoj oplati. U oplati ostaviti PVC cijevi za uvlačenje kablova.	m ³	11,00
9	Reparacija demontiranih stubova. Detaljno čišćenje-pjeskarenjem, izrada anker ploče sa ukрутama, manji zahvali na zavarivanju eventualnih oštećenja, dva puta miniziranje i bojenje završnom bojom RAL6005. Stub ukupne visine 8m.	kom	2,00
10	Reparacija i farbanje demontiranih konzola. Boja RAL 6005. Komplet sa čišćenjem demontiranih svjetiljki.	kom	2,00
11	Transport stubova KM, ugradnja na temelje sa ankerima, fiksiranje i nivelisanje	kom	2,00
12	Ugradnja postojećih konzola na izmještene stubove. Komplet sa ugradnjom postojećih svjetiljki.	kpl	2,00
13	Iskop rova dimenzija 0,4x0,8 m u zemljištu IV kategorije i ponovno zatrpavanje rova nabijanjem u slojevima po 20 cm i odvoz viška materijala.	m	24,00
14	Isporuka i polaganje nadzemnog voda SKS X00-A 4x35mm ²	m	70,00
15	Isporuka i polaganje Fe/Zn trake 25x4 mm za uzemljenje stubova	m	30,00
16	Izrada priključnih mjesta na stubovima pocinčanom trakom Fe/Zn 25x4 mm	kom	2,00
17	Isporuka i ugradnja uzemljivačke sonde I=2000	kom	2,00
18	Isporuka i ugradnja ukrasnog komada 60x60 za spoj traka-traka	kom	4,00
19	Stubna objumica (dvodijelna)	kom	1,00
20	Zatezna stezaljka za SKS 4x16	kom	1,00
21	Zatezna stezaljka za SKS 4x70	kom	2,00
22	Nosiva stezaljka za SKS 4x70	kom	1,00
23	Strujna stezaljka Al 70, izolovana	kom	4,00
24	AlCu stezaljke 70, izolovane	kom	4,00
25	Kabal PP00 3x1,5mm ²	m	10,00
26	Premaz stubova u visini oca 20-25 cm katranskom masom	kom	2,00
27	Isporuka i montaža sitnog nespecificiranog materijala	kpl	1,00
28	Ispitivanje instalacija i predaja ispitnih protokola Investitoru	kpl	1,00
29	Izrada projekta izvedenog stanja u 2 primjerka u printanoj i elektronskoj formi i predaja investitoru	kpl	1,00

IZMJESTANJE STUBOVA UKUPNO (KM) bez PDV-a:

3.SAOBRAČAJNA SIGNALIZACIJA-DODATNI

1	Ispisivanje tankoslojne oznake natpis "Z BUS Z" žutom bojom za puteve sa dodatkom perle	m ²	11,00		
2	Iscrtavanje tankoslojne oznake linja 1+1 žutom bojom za puteve 15 cm širine	m'	21,00		
3	Iscrtavanje tankoslojne oznake linja 1+1 žutom bojom za puteve 15 cm širine	m'	134,00		
4	Nabavka i fiksiranje pravokutnog saobraćajnog znaka na ploči od aluminijskog lima; znak s reflektujućom folijom klase 2				
a	Putokaz 1400x550 mm	kom	1,00		
b	Putokaz 1120 x550 mm	kom	3,00		
c	Okrugli prečnika 600mm	kom	15,00		
d	Pravougaonik (VIII-6) 300x800 mm	kom	3,00		
e	Kvadrat 600x600 mm	kom	4,00		
f	Pravougaonik (III-51) 600x900 mm	kom	1,00		
g	Tabla 1300x450 mm	kom	2,00		
h	Tabla 2900x3000 mm	kom	1,00		
i	Tabla 2900x2500 mm	kom	1,00		
j	Čelična cijev L=2000 mm	kom	1,00		
SAOBRAČAJNA SIGNALIZACIJA UKUPNO (KM) bez PDV-a:					

REKAPITULACIJA NEPREDVIĐENIH RADOVA

	1. VIŠAK RADOVA PO OSNOVNOM UGOVORU				
	2. KANALIZACIJA				
	3. IZMJESTANJE STUBOVA KONTAKTNE MREŽE				
	4. SAOBRAČAJNA SIGNALIZACIJA				
			II.NEPREDVIĐENI RADOVI UKUPNO		
			PDV (17%)		
			SVEUKUPNO		