



Mestna občina Novo mesto

Občinska uprava  
Urad za gospodarske  
javne službe  
Seidlova cesta 1  
8000 Novo mesto  
T: 07 39 39 202  
F: 07 39 39 208  
[mestna.obcina@novomesto.si](mailto:mestna.obcina@novomesto.si)  
[www.novomesto.si](http://www.novomesto.si)

Številka: 371-34/2017/\_ (704)  
Datum: 31. 7. 2017

## POVABILO K ODDAJI PONUDBE

Naročnik je ob uporabi 2. odstavka 21. člena Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15) sprejel Pravilnik o oddaji javnih naročil, katerih ocenjena vrednost je nižja od mejne vrednosti za uporabo zakona o javnem naročanju, št. 007-27/2015 z dne 19.5.2016, na podlagi katerega naročnik poziva vse zainteresirane ponudnike, da oddajo svojo ponudbo.

- 1) Naročnik: Mestna občina Novo mesto, Seidlova cesta 1, 8000 Novo mesto
- 2) Predmet naročila: Izvedba ukrepa za umirjanje prometa, izboljšanje prometne varnosti in ureditev prehoda za pešce na občinski cesti LZ 299061, Ragovska ulica

Opis naloge / naročila:

Naročnik predvideva izvedbo ukrepa iz Elaborata za izvedbo ukrepov za umirjanje prometa in izboljšanje prometne varnosti na občinski cesti LZ 299061, Ragovska ulica na delu od km 0,430 do km 0,580 v skupni dolžini 150 m. Obravnavan odsek je v horizontalnem vidiku raven, vendar vertikalno pa je v večjem vzdolžnem naklonu. Cesta je obremenjena s tranzitnim prometom predvsem v času prometnih konic. Predpisana omejitev hitrosti je 50 km/h, elementi ceste pa omogočajo večje hitrosti. Širina vozišča je 6,0 m. Površine za pešce so večinoma urejene in sicer izven-nivojsko s pločnikom širine do 1,5 m.

Predviđa se ureditev prehoda za pešce v km 0,516 v širini 4 m. Pred in za prehodom se uredi umirjevalni otok na sredini vozišča, širine 1,0 m in dolžine 4,0 m. Umirjevalni otok se označi z vertikalno prometno signalizacijo in prometno opremo – svetlobni elementi (oranžna utripajoča luč). Na levi strani vozišča se v dolžini 30 m izvede tudi nov pločnik, ki predstavlja nadaljevanje obstoječega. Na vseh stikih pločnikov v obravnavanem območju se uredi klančine. Vzdolž novega pločnika je predviden tudi oporni zid. V sklopu ureditve prehoda za pešce se izvede novo cestno svetilko, na levi strani ob pločniku. Na desni strani je že urejena obstoječa cestna razsvetljjava. Cestno svetilko se priključi na obstoječ vir napajanja cestne razsvetljave. Enako se lahko izvede tudi za oranžno utripajočo luč, za katero je sicer predvidena izvedba s solarnim napajanjem.

Specifikacija naročila:

Projektantski popis del s predizmerami se nahaja v Obrazcu št. 3. Ponudnik izpolne vse zahtevane postavke v popisu in poda končno ponudbeno ceno v za to predvideni rubriki v EUR brez DDV in v EUR z vključenim DDV.

**3) Merilo za oddajo javnega naročila:**

Za izbor najugodnejšega ponudnika bo uporabljeno merilo **najnižja končna cena** ponudbenega predračuna.

Ponudnik mora izpolnjevati zahtevane reference.

**4) Kriterij – reference izvajalca:**

Ponudnik mora izpolnjevati pogoj, da je v zadnjih treh letih pred rokom za oddajo ponudb uspešno in kvalitetno izvedel vertikalno in horizontalno prometno signalizacijo, prometno opremo ali primerljive prometno tehnične ukrepe za umirjanje prometa v skupni vrednosti najmanj 50.000,00 EUR z vključenim DDV.

Ponudnik mora priložiti Seznam referenc ponudnika (OBRAZEC št. 2). Najugodnejši ponudnik bo moral predložiti potrjene reference.

**5) Rok za dobavo/izvedbo naročila:**

Rok za izvedbo je 27.10.2017.

**6) Način in rok plačila:**

Račun za opravljena izvedbena dela bo plačan 30 dan od prejema računa.

**7) Rok za oddajo ponudbe:**

Najkasneje do 16.8.2017 do 12. ure.

**8) Način in kraj oddaje ponudbe:**

Žigosano in podpisano ponudbo s prilogami, ki jih je določil naročnik (Obrazec 1), je potrebno oddati v zaprti kuverti na naslovu naročnika:

MESTNA OBČINA NOVO MESTO, Seidlova cesta 1, 8000 Novo mesto

Na kuverti je potrebno označiti: »371-34/2017 - NE ODPIRAJ - PONUDBA – Izvedba ukrepa za umirjanje prometa, izboljšanje prometne varnosti in ureditev prehoda za pešce na občinski cesti LZ 299061, Ragovska ulica«

Upoštevane bodo vse ponudbe, ki bodo prispele v roku.

Naslov pošiljatelja mora biti označen na hrbtni strani kuverte. Če ponudnik pošlje ponudbe po pošti, se šteje za pravočasno predloženo ponudbo, ponudba, ki je naročniku dostavljena v roku, ki je določen v postopku zbiranja ponudb.

**Ponudb, ki ne izpolnjujejo vseh zahtevanih pogojev glede označevanja in rokov, naročnik ne bo odpiral in bodo v roku 8 dni vrnjene na naslov pošiljatelja.**

**9) Ponudba mora obsegati in se nanašati na:**

Popis za izvedbo del iz obrazca št. 3.

**10) Naročnik bo za izvedbo naročila izdal naročilnico.**

**11) Dodatne informacije v zvezi z izdelavo ponudbe dobite na naslovu naročnika:**

- kontaktne osebe:

Jure Duh

e-pošta: [jure.duh@novomesto.si](mailto:jure.duh@novomesto.si)

telefon / mobitel: 07/39-39-303 / 041 767 857

Naročnik bo obvestilo o oddaji naročila posredoval po elektronski pošti vsem ponudnikom, ki bodo pravočasno oddali ponudbo, zato morajo ponudniki v svoji ponudbi obvezno navesti elektronski naslov ponudnika za obveščanje. Naročnik si pridrži pravico da ne izbere ponudnika.

**Priloge:**

- obrazec št. 1,
- obrazec št. 2,
- obrazec št. 3,
- prometna in gradbena situacija iz Elaborata za izvedbo ukrepov za umirjanje in izboljšanje prometne varnosti na občinski cesti LZ 299061, Ragovska ulica.

Pripravil:

Jure Duh  
višji svetovalec

Miloš Dular  
pomočnik vodje



dr. Vida Čadonč Špelič  
direktorica občinske uprave

## OBRAZEC ŠT. 1

Na podlagi povabila k oddaji ponudbe za:

»Izvedba ukrepa za umirjanje prometa, izboljšanje prometne varnosti in ureditev prehoda za pešce na občinski cesti LZ 299061, Ragovska ulica«

vam dajemo naslednjo:

### PONUDBO

opis	vrednost v EUR
vrednost ponudbe brez DDV	
davek na dodano vrednost _____ %	
<b>SKUPNA VREDNOST PONUDBE Z DDV</b>	

Podatki o ponudniku:

naziv ponudnika	
naslov	
poštna številka in pošta	
telefon	
telefaks	
elektronska pošta	
matična številka	
ID za DDV	
številka transakcijskega računa	
banka	
odgovorna oseba za podpis ponudbe	
kontaktna oseba	
telefon kontaktne osebe	
e-naslov kontaktne osebe	

kraj: \_\_\_\_\_

datum: \_\_\_\_\_

žig

podpis odgovorne osebe

## OBRAZEC ŠT. 2

Ponudnik:

---

---

Naročnik: Mestna občina Novo mesto

### SEZNAM REFERENC PONUDNIKA

Izjavljamo, da smo v zadnjih treh letih, šteto od roka za oddajo ponudb (upošteva se datum zaključka projekta), uspešno in kvalitetno izvedli vertikalno in horizontalno prometno signalizacijo, prometno opremo ali prometno tehnične ukrepe za umirjanje prometa v skupni vrednosti najmanj 50.000,00 EUR z vključenim DDV in sicer:

št.	Naročnik (naziv, naslov)	predmet pogodbe/naročila	čas izvedbe naročila
1.			
2.			
3.			

Kraj: \_\_\_\_\_

ime in priimek pooblaščene  
osebe za podpis ponudbe

Datum: \_\_\_\_\_

žig

podpis pooblaščene osebe

---

Ponudnik obrazec št. 2 izpolni. Obrazec mora biti datiran, žigosan in podpisan s strani pooblaščene osebe, ki je podpisnik ponudbe. Ponudnik v tabelo obrazca vpiše referenčna dela, ki ustrezajo pogoju ali priloži dokazila iz katerih je razvidno izpolnjevanje zahtevanih pogojev.

## OBRAZEC ŠT. 3

ELABORAT ZA IZVEDBO UKREPOV ZA UMIRJANJE IN  
Projekt : IZBOLJŠANJE PROMETNE VARNOSTI NA OBČINSKI  
CESTI LZ 299061, RAGOVSKA ULICA

Predračun: Ragovska ulica (Novo mesto)

### REKAPITULACIJA - GRADBENI DEL

1.0	PREDDELA	_____
2.0	ZEMELJSKA DELA IN TEMELJENJE	_____
3.0	VOZIŠČNE KONSTRUKCIJE	_____
5.0	GRADBENA IN OBRTNIŠKA DELA	_____
6.0	OPREMA CEST	_____
7.0	TUJE STORITVE	_____
<hr/>		

**Skupaj** \_\_\_\_\_

**DDV 22%** \_\_\_\_\_

<b>Skupaj z DDV</b>	
---------------------	--

## 1. Preddela

Šifra	Opis dela	Enota mere	Količina	Cena	Skupaj
-------	-----------	------------	----------	------	--------

### 1.1 Geodetska dela

11 701	Identifikacija ter označba obstoječih komunalnih vodov	m1	30,0		
--------	--	----	------	--	--

### 1 Čiščenje terena

#### 1.1.1 Odstranitev grmovja, dreves, vej in panjev

12 131	Odstranitev grmovja in dreves z debli premera do 10 cm ter vej na redko porasli površini - ročno	m2	5,0		
--------	--	----	-----	--	--

### 1.2.3 Porušitev in odstranitev voziščnih konstrukcij

12 322	Porušitev in odstranitev asfaltne plasti v debelini 6 do 10 cm	m <sup>2</sup>	8,0		
--------	--	----------------	-----	--	--

12 382	Rezanje asfaltne plasti s talno diamantno žago, debele 6 do 10 cm	m <sup>1</sup>	15,0		
--------	---	----------------	------	--	--

12 391	Porušitev in odstranitev robnika iz cementnega betona	m <sup>1</sup>	5,0		
--------	---	----------------	-----	--	--

### 1.3 Ostala preddela

#### 1.3.1 Omejitve prometa

13 111	Postavitev, vzdrževanje in odstranitev cestne zapore, izvedba elaborata cestne zapore in pridobitev dovoljenja za zaporo ter vsi stroški vezani na zaporo. (Ocenjena vrednost prometne zapore je 2 000,00 €). Obračun zapore se bo izvedel po dejanskih stroških. Zapora velja za celotno traso in za vsa dela dogovorjena s pogodbo.	kpl	1,0		
--------	--	-----	-----	--	--

**SKUPAJ:**

## 2. Zemeljska dela in temeljenje

Šifra	Opis dela	Enota mere	Količina	Cena	Skupaj
-------	-----------	---------------	----------	------	--------

### 2.1 Izkopi

21 111	Površinski izkop plodne zemljine – 1. kategorije – ročno	m3	4,20	_____	_____
21 112	Površinski izkop plodne zemljine – 1. kategorije – strojno z odrivom do 50 m	m3	16,80	_____	_____
21 224	Široki izkop vezljive zemljine – 3. kategorije – strojno z nakladanjem	m3	102,40	_____	_____
21 243	Široki izkop mehke kamnine – 4. kategorije z nakladanjem	m3	19,20	_____	_____
21 253	Široki izkop trde kamnine – 5. kategorije z nakladanjem	m3	6,40	_____	_____
21 324	Izkop vezljive zemljine/zrnate kamnine – 3. kategorije za temelje, kanalske rove, prepuste, jaške in drenaže, širine do 1,0 m in globine do 2,0 m – strojno, planiranje dna ročno	m3	7,20	_____	_____

### 2.2 Planum temeljnih tal

22 112	Ureditev planuma temeljnih tal vezljive zemljine – 3. kategorije	m2	63,60	_____	_____
--------	--	----	-------	-------	-------

### 2.4 Nasipi, zasipi, klini, posteljica in glinasti naboj

24 110	Izdelava peščenega obsipa cevi do 30 cm nad temenom s peskom granulacije 8 - 16 mm. Obsip cevi izvajati v slojih po 15 cm, istočasno na obeh straneh cevi ter paziti, da se cev ne premakne iz ležišča. Urditev po SPP do 95% trdnosti, če ni drugače predpisano. Vključno z vsemi spremljajočimi deli, transporti in dobavo materiala.	m3	8,00	_____	_____
24 112	Zasip (za zidom) z materialom od izkopa	m3	48,00	_____	_____

Šifra	Opis dela	Enota mere	Količina	Cena	Skupaj
24 119	Dobava in izdelava nasipa iz naravnega kamna (prod), granulacije 35/56mm (zapolnitev umirjevalnega otoka iz montažnih elementov), z vsemi deli in materiali.	m3	1,50		
24 472	Izdelava posteljice iz drobljenih kamnitih zrn v debelini 25 cm, vključno z dobavo materiala	m3	14,50		
24 475	Izdelava posteljice iz drobljenih kamnitih zrn v debelini 40 cm, vključno z dobavo materiala	m3	2,70		

## 2.5 Brežine in zelenice

25 121	Humuziranje brežine z valjanjem, v debelini do 20 cm - ročno	m2	6,00		
25 122	Humuziranje brežine z valjanjem, v debelini do 20 cm - strojno	m2	24,00		
25 151	Doplačilo za zatravitev s semenom	m2	30,00		

## 2.9 Prevozi, razprostiranje in ureditev deponij materiala

29 118	Prevoz materiala in odlaganje materiala vključno s plačilom takse deponiranega materiala na razdaljo nad 7000 do 10000 m	t	273,36		
29 131	Razprostiranje odvečne plodne zemljine – 1. kategorije	m3	15,00		
29 153	Odlaganje odpadnega asfalta na komunalno deponijo- vključno s plačilom takse deponiranega materiala	t	2,00		
29 154	Odlaganje odpadnega cementnega betona na komunalno deponijo- vključno s plačilom takse deponiranega materiala	t	1,00		
29 155	Odlaganje mešanih gradbenih odpadkov z do 25 m.-% nemineralnih primesi - vključno s plačilom takse deponiranega materiala	t	8,20		
29 156	Odlaganje mešanih gradbenih odpadkov z do 50 m.-% nemineralnih primesi - vključno s plačilom takse deponiranega materiala	t	5,47		

**SKUPAJ:**

### 3. Vozilčne konstrukcije

Šifra	Opis dela	Enota mere	Količina	Cena	Skupaj
-------	-----------	------------	----------	------	--------

#### 3.1.1 Nevezane nosilne plasti

31 132	Izdelava nevezane nosilne plasti enakomerno zrnatega drobljenca iz kamnine v debelini 20 do 30 cm, vključno z dobavo materiala	m3	13,3	_____	_____
--------	--	----	------	-------	-------

#### 3.1.4-6 Asfaltne nosilne plasti

31 572	Izdelava nosilne plasti bituminizirane zmesi AC 22 base B 50/70 A4 v debelini 6 cm	m2	12,0	_____	_____
--------	--	----	------	-------	-------

#### 3.2.2 Vezane asfaltne obrabne in zaporne plasti l bitumenski betoni

32 247	Izdelava obrabne in zaporne plasti bituminizirane zmesi AC 8 surf B 70/100 A4 v debelini 3 cm	m2	12	_____	_____
--------	---	----	----	-------	-------

32 254	Izdelava obrabne in zaporne plasti bituminizirane zmesi AC 8 surf B 70/100 A5 v debelini 4 cm (pločnik)	m2	45	_____	_____
--------	---	----	----	-------	-------

#### 3.2.4 Vezane obrabne in zaporne plasti – površinske prevleke

32 497	Pobrizg s polimerno bitumensko emulzijo 0,31 do 0,50 kg/m2	m2	10,0	_____	_____
--------	--	----	------	-------	-------

Šifra	Opis dela	Enota mere	Količina	Cena	Skupaj
-------	-----------	---------------	----------	------	--------

### 3.5 Robni elementi vozišč

#### 3.5.2 Robniki

35 214	Dobava in vgraditev prefabriciranega dvignjenega robnika iz cementnega betona s prerezom 15/25 cm	m1	30,0	_____	_____
35 235	Dobava in vgraditev prefabriciranega pogreznjenega robnika iz cementnega betona s prerezom 15/25 cm	m1	4,0	_____	_____

**SKUPAJ:** \_\_\_\_\_

## 5. Gradbena in obrtniška dela

Šifra	Opis dela	Enota mere	Količina	Cena	Skupaj
-------	-----------	------------	----------	------	--------

### 5.10 Razno

510 001	Identifikacija, zaščita ter morebitna prestavitev komunalnih vodov z vsemi deli (dela se izvajajo ročno) in materialom po navodilih in z nadzorom pristojnega upravljaljanca komunalnega voda	m1	30	_____	_____
510 003	Izdelava opornega zidu, kompletno z vsemi deli, izkopi, betoniranjem, opažem, armaturo,.. ( $h_{max}=1,5m$ po detajlu) vključno z dobavo in npostavljivjo kovinske ograje za pešce $v=1,20m$ .	m1	30,00	_____	_____
510 005	Dobava in vgraditev cestne razveljavke vključno z napajenjem iz obstoječe CR (16 m), temeljem, kandelabrom, svetilko, z vsemi deli in materialom (poenoti se z obstoječo CR)	kom	1,00	_____	_____
SKUPAJ:					_____

## 6. Oprema cest

Šifra	Opis dela	Enota mere	Količina	Cena	Skupaj
-------	-----------	---------------	----------	------	--------

### 6.1. Pokončna oprema cest

61 121	Izdelava temelja iz cementnega betona C 12/15, globine 80 cm, premera 20 cm, z vsemi deli in materiali (točne dimenzije poda izvajalec prometnih znakov), vključno z izkopom in zapisom.	kos	2,0	_____	_____
61 214	Dobava in vgraditev stebrička za prometni znak iz vroče cinkane jeklene cevi s premerom 64 mm, dolge 2000 mm	kos	2,0	_____	_____
61 541	Dobava in pritrдitev kvadratnega prometnega znaka, podloga iz aluminijaste pločevine, znak z odsevno folijo RA 1, dolžina stranice $a = 400$ mm	kos	2,0	_____	_____
61 722	Dobava in pritrдitev prometnega znaka, podloga iz aluminijaste pločevine, znak z odsevno folijo RA 3, velikost od 0,11 do 0,20 m <sup>2</sup>	kos	2,0	_____	_____
61 727	Dobava in pritrдitev nosilne konstrukcije prometnega znaka na drog javne razsvetljave	kos	2,0	_____	_____

Šifra	Opis dela	Enota mere	Količina	Cena	Skupaj
-------	-----------	------------	----------	------	--------

## 6.2. Označbe na voziščih

62 123	Izdelava vzdolžne označbe na vozišču z dvokomponentno belo barvo, vključno 250 g/m <sup>2</sup> posipa z drobci / kroglicami stekla, strojno, debelina plasti suhe snovi 250 mikronm, širina črte 15 cm	m1	60,0	_____	_____
62 436	Izdelava debeloslojne prečne in ostalih označb na vozišču z plastiko z vmešanimi drobci / kroglicami stekla, vključno 200 g/m <sup>2</sup> dodatnega posipa z drobci stekla, strojno, debelina plasti 3 mm, posamezna površina označbe m <sup>2</sup> (zaporne ploskve, prehod za pešce...)	m2	16,0	_____	_____
62 446	Izdelava debeloslojne talne označbe na vozišču z plastiko v modri barvi z kremenovim peskom, z vsemi deli in materiali (prehod za pešce)	m2	18	_____	_____

## 6.3. Oprema za vodenje prometa

63 520	Dobava in vgraditev umirjevalnega otoka iz montažnih elementov, š=1,00m, dolžine 4,0m, vgrajenimi odsevniki z vsemi deli in materiali.	kos	2,0	_____	_____
63 522	Dobava in vgraditev utripajoče luči z napajanjem preko sončnih celic na prometnem znaku (3313), z vsemi deli in materiali.	kos	2,0	_____	_____

**SKUPAJ:**

--

## 7. Tuje storitve

Šifra	Opis dela	Enota mere	Količina	Cena	Skupaj
79 311	Projektantski nadzor	ur	20	_____	_____
79 312	Nadzor upravljalcev komunalnih vodov	ur	5	_____	_____
<b>SKUPAJ:</b>					

# SPLOŠNE OPOMBE K CELOTNEMU POPISU DEL

## Opomba 1:

Pri posameznih delih naveden izraz gradbiščna deponija pojuje deponijo za katero poskrbi izvajalec del sam. Pri tem so zajeti vsi potrebni prevozi, prenosi, nakladanja in razkladanja od gradbišča do gradbiščne deponije.

## Opomba 2:

Sestavni del projektanskega popisa del so tudi tehnično poročilo in vse grafične priloge projekta, v katerem so posamezne postavke in dela podrobnejše opisana.

## Opomba 3:

Kategorizacija zemeljin in kamnin je povzeta po tabeli 2.1, dopolnil splošnih in tehničnih pogojev za zemeljska dela in temeljenje (DDC 2001, IV. Knjiga), zemljine in kamnine so razvrščene v kategoriji od I. do V.

## Opomba 4:

Pri vseh postavkah v popisih del so mišljeni tudi vsi potrebni transporti, dobava vseh materialov in vse ostale potrebne storitve, ki so potrebne za realizacijo postavke, razen če ni v sami postavki natančno drugače navedeno.

kraj: \_\_\_\_\_

datum: \_\_\_\_\_

žig

podpis odgovorne osebe

---