

Naručilac: OPŠTINA ANDRIJEVICA  
 Broj: 018-174/2020-01/1  
 Datum, 02.03.2020. godine,

Na osnovu člana 30 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) i Pravilnika o sadržaju akta i obrascima za sprovođenje nabavki male vrijednosti („Službeni list CG“, br. 49/17), OPŠTINA ANDRIJEVICAZA, dostavlja

**ZAHTJEV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA  
ZA NABAVKE MALE VRIJEDNOSTI**

**I Podaci o naručiocu**

Naručilac: Opština Andrijevica	Lice/a za davanje informacija: Vesna Kićović
Adresa: Andrijevica, Ul. Branka Deletića bb	Poštanski broj: 84320
Sjedište: Andrijevica	PIB: 02076934
Telefon: 051 243-610	Faks: 051 243 171
E-mail adresa: soandrijevicai@t-com.me	Internet stranica: wwwandrijevica.me

**II Predmet nabavke:**

- robe
- usluge
- radovi

**III Opis predmeta nabavke:**

**Radovi na izgradnji pješačke staze na relaciji Most Bandovića – Trešnjevo opština Andrijevica**

**IV Procijenjena vrijednost nabavke:**

Procijenjena vrijednost nabavke sa uračunatim PDV-om 30.000,00. €

## V Tehničke karakteristike ili specifikacije

REKONSTRUKCIJA OGRADE	Jedinica mjere	količina
1. Objedavanje linije ograde i staze.	paušalno	1
2. Pažljiva demontaža postojeće oštećene metalne ograde sa odvozom na deponiju, udaljenost 15 km. Ograda se sastoji od cjevastih profila, sa ispunom od kutijastih i cjevastih profila. Dužina ograde koja se demontira je 120 m. Obračun paušalno	paušalno	1
3 .Izrada trakastog temelja - sokla ograde u potrebojnoj oplati betonom MB 30. Dimenzija trakastor sokla bxd=25x30 cm. Prethodno je na postojećoj betonskoj podlozi - postojećem potpornom zidu, potrebno izvršiti temeljno čišćenje podlage, sa ugradnjom ankera (ankeri fi 12, visine 10 cm, na svakih 20 cm) u cilju povezivanja dva sloja betona i izvršiti premazivanje očišćenje podlage SN premazom. Jedinačnom cijenom obuhvaćena nabavka, transport i ugradnja armature od 8.5 kg/m sokle. Pozicija obuhvata sav rad materijal, alat i transport. Obračun po m kompletno izvedene sokle, sa uračunatom oplatom, armaturom, ankerima i SN premazom	m1	125
4 .Izrada AB stubova, dimenzija 0,4 x 0.4 m, visine 2 m. Stubovi se ugrađuju na svaka 4.5 m svjetlog rastojanja duž cokle. Prethodno je na postojećem betonskom dijelu potrebno izvršiti temeljno čišćenje podlage sa ugradnjom ankera (ankeri fi 12, visine 10 cm, na svakih 20 cm), u cilju povezivanja dva sloja betona, i izvršiti premazivanje očišćenje podlage SN premazom. Jedinačnom cijenom obuhvaćena nabavka, transport i ugradnja armature od 24.5 kg/m <sup>3</sup> betona. Pozicija obuhvata sav rad, materijal, alat i transport. Obračun po m <sup>3</sup> ugrađenog betona, sa uračunatom oplatom, armaturom, ankerima i SN premazom.	m3	9,60
5 . Nabavka, izrada i montaža ispune ograde. Ispuna ograde od kutijastih profila i bešavnih okruglih cijevi. Okrugle cijevi su raspoređene na način da se na jednom polju nalazi 4 kom. Dužina pojedinice je 4.5 m. Prečnik cijevi je 42.4 mm, debljina stijenke 2.5 mm. Na gornjem kraju cijevi predviđena je nabavka i ugradnja kovanog vrha,	m1	125

a sa donje strane okruglih cijevi kovana stopa. Između okruglih cijevi postavljaju se kutijasti grifovani profili 20x20x2.5 mm, koji na gornjem kraju imaju kovani vrh u obliku špica, a na dnu čep koji se vari. Od kutijastih grifovanih profila na četiri ivice se pravi ispuna koja je pričvršćena obostrane grifovanim flahom debljine 30x2.5mm, na donjem i gornjem dijelu, cijelom dužinom, u po dva reda. Prekidi u flahu se prave kako bi se varili za cjevaste profile. Jediničnom cijenom je obuhvaćena nabavka, transport, varenje i ugradnja kutijastih profila sa montažom na licu mjesta. Težina ograda po m iznosi 32.4 kg, bez ukrasnih završetaka na krajevima svakaog profila, a koje treba uračunati u jediničnu cijenu pozicije. U jednom polju dužine 4,5 m nalaze se 4 komada okruglih cijevi, koje formiraju 3 manja polja sa po 11 komada vertikalnih kutijastih profila. Visina ispune 1,95 m. Obračun po metru dužnom.

- |   |    |     |
|---|----|-----|
| 6. Farbanje ograde. Prije farbanja neophodno je očistiti<br>ogrudu od masnoća, eventualne šljake nakon varenja,<br>rđe i drugih nečistoća, do stepena čistoće Sa 2.5 (ISO<br>8501-1). Farbanje ograde se izvodi elektrostatičkim ure<br>đajima (pištoljima) koji će farbu nanositi ravnomjerno,<br>obuhvatajući i teško dostupna mjesta. Farbanje se<br>izvodi farbom pogodnom za ovaj način farbanja i to u<br>četiri premaza. Dva premaza osnovnom bojom i dva pre<br>maza završnombojom. Osnovni premaz tipa WS-Haftgrund M<br>4021 ili ekvivalent,a završni premaz tipa WS-Plast,<br>M4200EG W+S ili ekvivalent u boji - siva RAL 7026.<br>Kovani elementi se farbaju bojom tipa WS-Plast Patina<br>boje siva RAL 7026. Prije nanošenja osnovne boje,<br>neophodno je da se od strane nadzornog organa privhati<br>stepen očišćenosti ograde do nivoa čistoće Sa 2.5 (ISO<br>8501-1). Obračun po m 1 komplet očišćene i ofarbane<br>ograde. | m1 | 125 |
| 7. Nabavka, transport i ugradnja prirodnog kamena,<br>„bunje,, rezanih ivica za oblaganje sokle ograde sa<br>obiye strane, bez fuga, sa zapunjavanjem spojeva<br>između ploča mješavinom od bijelo 90% i sivog 10%<br>cementa i rječnog pijeska granulacije 0-1 mm. Debljina<br>kamena 3 cm. Jedinačnom cijenom obuhvaćen sav rad<br>i materijal na ugradnji kamena. Boja kamena siva.<br>Obračun po m2 obložene površine.<br>Kamen mora posjedovati sljedeće karakteristike:<br>Upijanje vode (JUS B.B8.010) 0.3%<br>Poroznost (JUS B.B8.032) 0,5%<br>Da je postojan na dejstvo mraza (JUS B.B8.002)<br>Čvrstoća na pritisak u suvom stanju 160 Mpa. Kamen lijepiti<br>na zidove sokle lijekom tipa CERESIT CM 16 ili ekvivalent.  | m2 | 50  |

## Obračun po m2 obložene površine

8. Nabavka, transport i ugradnja prirodnog kamena „bunje“, rezanih ivica za oblaganje stubova sa sve četiri strane, bez fuga, sa zapunjavanjem spojeva između ploča mješavinom od bijelom 90% i sivog 10% cementa i rječnog pijeska granulacije 0-1 mm. Debljina kamena 3 cm. Jediničnom cijenom obuhvaćen sav rad i materijal na ugradnji kamena. Boja kamena siva. Obračun po m2 obložene površine  
Kamen mora posjedovati sljedeće karakteristike:  
Upijanje vode (JUS B.B8.010) 0.3%  
Poroznost (JUS B.B8.032) 0,5%  
Da je postojan na dejstvo mraza (JUS B.B8.002)  
Čvrstoća na pritisak u suvom stanju 160 Mpa. Kamen lijepiti na zidove sokle lijepkom tipa CERESIT CM 16 ili ekvivalent.  
Obračun po m2 obložene razvijene površine
9. Nabavka i ugradnja mermerni - kamene polirane ploče na sokli sa obostrano oborenim ivicama i okapnikom. Ploče, debljine 5 cm, postaviti u cementnom malteru razmjere 1:3, bez fuga, sa zapunjavanjem spojeva između ploča mješavinom od bijelog 90% i sivog 10% cementa i rječnog pijeska granulacije 0-1 mm. Širina ploča 50 cm. Boja ploča siva. Obračun po m obložene sokle.  
Kamen mora posjedovati sljedeće karakteristike:  
Upijanje vode (JUS B.B8.010) 0.3%  
Poroznost (JUS B.B8.032) 0,5%  
Da je postojan na dejstvo mraza (JUS B.B8.002)  
Čvrstoća na pritisak u suvom stanju 160 Mpa.  
Obračun po m2 obložene sokle
10. Nabavka i ugradnja mermerni - kamene plirane ploče na stubovima. Ploče, debljine 5 cm, postaviti u cementnom malteru razmjere 1:3. Dimenzije ploča 56x56 cm sa oborenim ivicama, okapnicima na svakoj strani i pripremom za ugradnju fenjera na njenom vrhu. Obračun po komadu obloženog stuba.  
Kamen mora posjedovati sljedeće karakteristike:  
Upijanje vode (JUS B.B8.010) 0.3%  
Poroznost (JUS B.B8.032) 0,5%  
Da je postojan na dejstvo mraza (JUS B.B8.002)  
Čvrstoća na pritisak u suvom stanju 160 Mpa.  
Obračun po m2 obloženog stuba
- 11 Nabavka, transport i ugradnja bužira kroz soklu i stubove ograde do vrhova stubova. Bužir je od PE korugovane crvene cijevi DN 75. Obračun po m ugraženog bužira.
- 12 Nabavka, transport i ugradnja fenjera na svakom stubu ograde. Kom. 30  
Fenjeri su izrađeni od legure aluminijuma. Dimenzije fenjera

su min 180 x150x140 mm. Jediničnom cijenom obuhvatiti i ugradnju LED sijalica na svakom sijaličnom mjestu sa puštanjem u rad

13 Nabavka, transport i ugradnja lisnastog bakarnog kabla m1 185  
3x2,5 kroz bužir cijelom dužinom sokle i do vrha svih stubova.  
Obračun po m1.

**VI Način plaćanja:**

Virmanski po dostavljenom računu

**VII Rok plaćanja: 15 dana od dana dostavljanja fakture za izvedene usluge**

**VIII Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude:**

**najniže ponuđena cijena**

broj bodova 100

**IX Rok i mjesto izvršenja ugovora**

- a) Rok izvršenja ugovora je 45 dana od dana uvođenja izvođača u posao.
- b) Mjesto izvršenja ugovora je Opština Andrijevica, ul. "Branka Deletića" bb

**X Rok i način dostavljanja ponuda**

Ponude se predaju radnim danima od 8 do 15 sati, zaključno sa danom 17.03.2020. godine do 11 sati.

Ponude se mogu predati:

neposrednom predajom na arhivi naručioca na adresi : Opština Andrijevica, Branka Deletića bb.

preporučenom pošiljkom sa povratnicom na adresi: Opština Andrijevica , 84320 Andrijevica Branka Deletića bb.

Javno otvaranje ponuda na kome mogu prisustrovati ovlašćeni predstavnici ponuđača sa priloženim punomoćjem potpisanim od strane ovlašćenog lica održće se 17.03.2020. godine u 12 časova u kancelariji broj 15 u zgradi Opštine Andrijevica.

Ponude se dostavljaju u pismenom obliku, na crnogorskom jeziku kao i na drugim jezicima koji su u službenoj upotrebi u Crnoj Gori u skladu sa ustavom i zakonom. Dostavljaju se u zatvorenoj koverti na kojoj je na prednjoj strani potrebno napisati tekst: Ponuda "ne otvaraj prije vremena određenog za otvaranje", naziv i broj nabavke male vrijednosti, a na poleđini naziv, broj telefona i adresa ponuđača.

**XI Rok za donošenje obavještenja o ishodu postupka**

3 dana od dana otvaranja ponuda

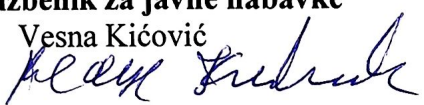
**XII Druge informacije**

U postupku nabavke male vrijednosti može da učestvuje samo ponuđač koji ispunjava uslove.:

1. Dokaza o registraciji kod organa nadležnog za registraciju privrednih subjekata sa podacima o ovlašćenim licima ponuđača;
2. Dokaza izdatog od organa nadležnog za poslove poreza da su uredno prijavljene, obračunate i izvršene sve obaveze po osnovu poreza i doprinosa do 90 dana prije dana javnog otvaranja ponuda u skladu sa propisima Crne Gore, odnosno propisima države u kojoj ponuđač ima sjedište;
3. Dokaza nadležnog organa izdatog na osnovu kaznene evidencije za ponuđača i ovlašćeno lice, koji ne smije biti stariji od 6 mjeseci do dana javnog otvaranja ponuda.

Službenik za javne nabavke

Vesna Kićović



Ovlašćeno lice naručioca

Srđan Mašović

