



CRNA GORA
Ministarstvo finansija
Uprava za javne nabavke

Obrazac 9
Član 29 Zakona o javnim nabavkama

Naručilac **Opština Rožaje**,
Broj **1173-1/12**
Mjesto i datum **Rožaje 27/06/2012**

Na osnovu čl. 29 i 63 Zakona o javnim nabavkama (Službeni list CG, broj 42/11) **Opština Rožaje**,
objavljuje

ZAHTJEV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA ŠOPINGOM

I Podaci o naručiocu

Naručilac:
Opština Rožaje

Adresa:
ul. Marsala Tita bb.

Grad:
Rožaje

Telefon:
051/ 271-275

Elektronska pošta (e-mail):
kalacm@t-com.me

Kontakt osoba/e:
Mersudin Kalač

Poštanski broj:
84310

Identifikacioni broj:
02023318

Fax:
051/ 271-275

Internet stranica (web):
www.rozaje.me

II Mjesto i datum objavljivanja poziva za javno nadmetanje:

Portal Uprave za javne nabavke: www.ujn.gov.me
Dana: 27/06/2012 13:44:46

III Predmet javne nabavke

- Robe
- Radovi
- Usluge

IV Opis predmeta javne nabavke

45262620-3 Potporni zidovi

Opis (dodatak)

Radovi na oblaganju potpornih zidova u ulici "13 Jul" i ulici "Karavanski put"u Rožajama, u svemu prema predmjeru radova.

Označiti da li se predmet javne nabavke nabavlja kao:

- cjelina
- partije (navesti partije)

Ponuđač može dostaviti ponudu za jednu, više ili sve partije.

V Tehnička specifikacija odnosno predmjer radova

INVESTITOR : Opština Rožaje

MJESTO GRADNJE: Rožaje

PEDMJER RADOVA

Za oblaganje površina potpornih armirano-betonskih zidova u ul. 13 Jul Desni krak prema magistralnom putu - Autobuskoj stanici
Druga varijanta : Oblaganje zida natur betonom

POZ jed. jed.

opisa VRSTA RADOVA mera Količ. x cijena = Iznos

1 Ručni iskop zemlje III kat. Iznad i iza krune zida radi oblaganja istog sa utovarom i odvozom zemlje na gradsku deponiju.

obračun po m3 iskopanog materijala u samoniklom stanju.

60m x 0,20m x 0,40m = 4,80 m3 m3 4.8

2 Nabavka, transport i ugradnja materijala za oblaganje spoljnih površina postojećih armirano-betonskih zidova.

Način oblaganja : Postojeće površine prvo isprati sa vodom, zatim izvršiti bušenja u postojeći zid sa hilti bušilicom otvore prečnika d=12 mm po dubini od 10 cm, zatim te bušotine ispuniti cementnim malterom, a potom ugraditi ankere od armature prečnika Ø10mm. Ovi ankeri se postavljaju na osovinskom odstojanju od 70 cm, razmak horizontalnih redova iznosi 70 cm.

Po izvršenom postavljanju ankera ugrađuje se jednostrana mrežasta armatura Q 188 koja se vezuje za ugrađene ankere. Zatim se postavlja jednostrana profilisana oplata od aluminijumskog lima, trapezastih ili polukružnih profilacija.

Po izvršenom postavljanju i ukrućenju oplata pristupa se betoniranju obloge sa betonom marke MB - 30 . Ugrađeni beton mora biti vodonepropustan, otporan na habanje , kao i na niske temperature. Pri ugrađivanju betona obavezno se koristi pervibrator beton mora biti kompaktan i na istom se nesmiju vidjeti bilo kakvi tragovi poroznosti , to jest spoljašnja površina betona mora biti idealno glatka.

Spoljnu površinu betona premazati sa sivom zaštitnom postojanom bojom koja ga čini dodatno otpornim na sve atmosferske uticaje.

Sve ovo urađeno po ovom opisu, obračunava se

po jednom metru kvadratnom obloge.
 Debljina obloge bez profilacije iznosi min. 10 cm
 plus debljina profilacije koja se kreće od 2,5-3,5 cm.
 Prije betoniranja obavezno postojeću površinu
 betona premazati SN -vezom (veza starog i novog betona).
 $(1,3+1,1/2) \times 15 + (1,1+1,0/2) \times 10 + (1,0+0,8/2) \times 15 +$
 $+ (0,8+0,4/2) \times 20 + 60 \times 0,40 = 78 \text{ m}^2$

Obračun po m² m² 78 x=

SVEGA :
 + PDV
 SVEGA sa PDV-m

INVESTITORPONUDAČ

INVESTITOR : Opština Rožaje
 MJESTO GRADNJE: Rožaje
 PEDMJER RADOVA
 Za oblaganje površina potpornih armirano-betonskih zidova
 u ul. 13 Jul Lijevi krak prema magistralnom putu pored Čatovića
 Druga varijanta : Oblaganje zida natur betonom

POZ jed. jed.
 opisa VRSTA RADOVA mera Količ. x cijena = Iznos

1 Ručni iskop zemlje III kat. Iznad i iza krune zida
 radi oblaganja istog sa utovarom i odvozom
 zemlje na gradsku deponiju.
 obračun po m³ iskopanog materijala u
 samoniklom stanju.

$49,5\text{m} \times 0,20\text{m} \times 0,40\text{m} = 3,96 \text{ m}^3 \text{ m}^3 3.96$

2 Nabavka, transport i ugradnja materijala za
 oblaganje spoljnih površina postojećih armirano-
 - betonskih zidova.

Način oblaganja : Postojeće površine prvo isprati
 sa vodom, zatim izvršiti bušenja u postojeći zid
 sa hilti bušilicom otvore prečnika d=12 mm po
 dubini od 10 cm, zatim te bušotine ispuniti
 cementnim malterom, a potom ugraditi ankere
 od armature prečnika Ø10mm. Ovi ankeri se
 postavljaju na osovinskom odstojanju od 70 cm,
 razmak horizontalnih redova iznosi 70 cm.

Po izvršenom postavljanju ankera ugrađuje se
 jednostrana mrežasta armatura Q 188 koja se
 vezuje za ugrađene ankere. Zatim se postavlja
 jednostrana profilisana oplata od aluminijumskog
 lima, trapezastih ili polukružnih profilacija.

Po izvršenom postavljanju i ukrućenju oplata
 pristupa se betoniranju obloge sa betonom marke
 MB - 30 . Ugrađeni beton mora biti vodonepropustan,
 otporan na habanje , kao i na niske temperature.
 Pri ugrađivanju betona obavezno se koristi pervibrator
 beton mora biti kompaktni i na istom se nesmiju
 vidjeti bilo kakvi tragovi poroznosti , to jest spoljašnja
 površina betona mora biti idealno glatka.

Spoljnu površinu betona premazati sa sivom
 zaštitnom postojanom bojom koja ga čini dodatno
 otpornim na sve atmosferske uticaje.

Sve ovo urađeno po ovom opisu, obračunava se
 po jednom metru kvadratnom obloge.
 Debljina obloge bez profilacije iznosi min. 10 cm
 plus debljina profilacije koja se kreće od 2,5-3,5 cm.
 Prije betoniranja obavezno postojeću površinu
 betona premazati SN -vezom (veza starog i novog betona).
 $8,5 \times 0,4 + (0,4+0,60/2) \times 10 + (0,60+0,80/2) \times 6 +$

+ $(0,8+0,7/2) \times 15 + (0,7+0,35/2) \times 10 + 0,35 \times 5 +$
+ $54,5 \times 0,4 = 52,65 \text{m}^2$
Obračun po m² m² 52.65 x....=

SVEGA :
+ PDV
SVEGA sa PDV-m

INVESTITORPONUDAČ

INVESTITOR : Opština Rožaje
MJESTO GRADNJE: Rožaje

PEDMJER RADOVA
Za oblaganje površina potpornih armirano-betonskih zidova
u ul. Karavanski put

POZ jed. jed.
opisa VRSTA RADOVA mera Količ. x cijena = Iznos

1 Na postojećem armirano-betonskom parapetu izvršiti čišćenje osutog betona, zatim izvršiti ispiranje površine sa vodom pod pritiskom, a onda izvršiti nabacivanje cementnog šprica na cijeloj površini parapeta. Tako pripremljenu površinu obložiti kamenim počama debljine d=3-5 cm, ploče se koriste iz prirodnog majdana koji se nalazi u Kalici ili slično (da kamen nije hidroskopian i podložen ljiskanju) Ploče se postavljaju na cementnom malteru. Spojnice ploča se takođe fuguju sa cementnim malterom, malter mora biti vodonepropustan, otporan na niske temperature i habanje. Prije nabacivanja cementnog šprica obavezno postojeću površinu betona premazati SN-vezom (veza starog betona sa novim) Sve komplet urađeno po ovom opisu obračunava se po jednom metru kvadratnom razvijene-izfugovane obložne površine parapeta.

Obračun po m² m² 350 x....=

SVEGA :
+ PDV
SVEGA sa PDV-m

INVESTITORPONUDAČ

VI Procijenjena vrijednost javne nabavke

Iskazati procijenjenu vrijednost javne nabavke u eurima sa uračunatim PDV-om: 17000.00 €

VII

U postupku javne nabavke može da učestvuje samo ponuđač koji je registrovan za obavljanje djelatnosti koja je predmet javne nabavke, kao osnovne, odnosno pretežne djelatnosti, dokaz o ispunjavanju ovog uslova ne smije da budu stariji od šest mjeseci do dana javnog otvaranja ponuda.

VIII Način plaćanja

Nakon prijema radova od strane naručioca

IX Rok isporuke robe, izvođenja radova, odnosno pružanja usluge

Datum 27/07/2012

X Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude

Najniža ponuđena cijena

XI Jezik ponude

Crnogorski jezik ili drugi jezik u službenoj upotrebi u skladu sa zakonom

XII Rok i mjesto za dostavljanje ponuda

Ponude se predaju radnim danima od 9:00 do 15:00 sati, zaključno sa 10/07/2012 godine do 11:30 sati, nesporednom predajom na arhivi naručioca, adresa Pisarnica Opštine Rožaje, ul. "M. Tita" bb.84310 Rožaje, Crna Gora

Ponude se mogu predati i elektronskim putem (u skladu sa Zakonom o elektronskom potpisu i Zakonom o elektronskoj trgovini), kao i preporučenom pošiljkom sa povratnicom.

Blagovremena ponuda je ponuda koja je dostavljena u roku određenom u zahtjevu za dostavljanje ponuda šopingom.

XIII Vrijeme i mjesto javnog otvaranja ponuda

Javno otvaranje ponuda, kome mogu prisustvovati ovlašćeni predstavnici ponuđača sa priloženim punomoćjem potpisanim od strane ovlašćenog lica biće održano 10/07/2012 godine u 12:00 sati, adresa u kancelariji br.37 Opštine Rožaje

XIV Rok za donošenje odluke

Rok za donošenje odluke o izboru najpovoljnije ponude odnosno odluke o obustavljanju postupka javne nabavke
15/07/2012

XV Pravna pouka

Ukoliko smatraju da su im zahtjevom za dostavljanje ponuda šopingom, povrijeđena prava i na pravu zasnovani interesi, aktivno legitimisana lica mogu izjaviti žalbu Državnoj komisiji za kontrolu postupaka javnih nabavki u roku od 10 dana od dana objavljivanja zahtjeva za dostavljanje ponuda šopingom.

XVI Dodatne informacije

Ponuđač je dužan da ponudu pripremi u skladu sa Čl. 76. Zakona o javnim nabavkama.

(Ponuđač je obavezan dostaviti uz original i jedan primjerak kopije ponude)

Ponuđač iskazuje ukupnu cijenu ponude u skladu sa odredbama člana 84. Zakona o javnim nabavkama.

Prvorangirani ponudjač je dužan da u skladu sa članom 57 Zakona o javnim nabavkama dostavi garanciju za dobro izvršenje ugovora u visini od 5% od vrijednosti ponude.

Službenik za javne nabavke
Mersudin Kalač, dipl.ecc

M.P.

Odgovorno lice naručioca – starješina
Nusret Kalač, dipl.pravnik