

OBRAZAC1

Javno preduzeće za nacionalne parkove Crne Gore

Broj: 01-2650

Mjesto i datum: Podgorica, 14.10.2019 godine

Na osnovu člana 30 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) i Pravilnika za postupanje JPNPCG prilikom sprovodenja nabavki male vrijednosti broj 01-2044 od 09.08.2017.godine, Javno preduzeće za nacionalne parkove Crne Gore dostavlja

ZAHTEV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA ZA NABAVKE MALE VRIJEDNOSTI

I Podaci o naručiocu

Naručilac: Javno preduzeće za nacionalne parkove Crne Gore	Lice/a za davanje informacija: Danijela Madzgalj
Adresa: Trg Vojvode Bećir Bega Osmanagića 16,	Poštanski broj: 81000
Sjedište: Podgorica	PIB: 02039460
Telefon: +382 20 601015	Faks:
E-mail adresa: danijelamadzgalj@nparkovi.me	Internet stranica: http://www.nparkovi.me

II Predmet nabavke:

radovi

III Opis predmeta nabavke:

Nabavka radova –izgradnja suvenirnice prema Crnom jezeru,NP Durmitor, Žabljak.

Cpv 45000000-7

IV Procijenjena vrijednost nabavke:

Procijenjena vrijednost nabavke sa uračunatim PDV-om 6.000,00 €;

Predmet javne nabavke se nabavlja:

Kao cjelina :

UKUPNO 6.000.00 €.

V Tehničke karakteristike ili specifikacije

**TEHNIČKE KARAKTERISTIKE ILI SPECIFIKACIJE PREDMETA JAVNE
NABAVKE, ODNOSNO PREDMJER RADOVA**

PREDMJER I PREDRAČUN RADOVA

REKONSTRUKCIJA I DOGRADNJA SUVENIRNICE NP DURMITOR

1 Tesarski i pokrivački radovi

- 1 Demontaža rogova krova.
Rogove pažljivo demontirati,
očistiti, složiti za ponovnu
ugradnju ili utovariti u kamion i
odvesti na deponiju koju odredi
investitor udaljenu do 15
km. Obračun po m² krova.

m² 12,55 × =

- 2 Demontaža postojećih brvana.
Brvna pažljivo demontirati,
očistiti, složiti za ponovnu
ugradnju ili utovariti u kamion i
odvesti na deponiju koju odredi
investitor udaljenu do 15
km. Obračun po m² brvana.

m² 5,75 × =

- 3 Letvisanje krova letvama 30/50
mm, na razmaku od 35 cm za
pokrivanje. Letvisanje suvim
pravim jelovim letvama,
optimalne dužine. Obračun po
m² mjereno po kosini krova.

	m2	23,95	×	=
4	Izrada krovne konstrukcije od rezane čamove građe rogovi dimenzija 8x12cm , u svemu prema statičkom proračunu i detaljima. Obračun po m2 stvarne površine krova.	m2	23,95	×
5	Izrada dascane obloge daskama debljine 2.5cm preko cijele krovne povrsine. Obračun po m2 mjereno po kosini krova.	m2	23,95	×
6	Izrada novih zidova od čamovih brvana dimenzije 8x16cm brvana . Nabaviti građu, obraditi i postaviti zidove od čamovih brvana, po projektu, detaljima i uputstvu projektanta. Građa mora biti od prvoklasne i suve čamovine. Elemente sasvim vezama pažljivo ugraditi, zaštititi od crvotočne i impregnirati.Obračun po m3 ugrađene građe.	m3	2,10	×
6	Oblaganje postojećih zidova sa čamovim brvana dimenzije 4x16cm brvana . Nabaviti građu, obraditi i postaviti zidove od čamovih brvana, po projektu, detaljima i uputstvu projektanta. Građa mora biti od prvoklasne i suve čamovine. Elemente sasvim vezama pažljivo ugraditi, zaštititi od crvotočne i impregnirati.Obračun po m3 ugrađene građe.	m3	0,45	×

TESARSKI RADOVI UKUPNO:

1

Demontaža postojećeg cementnog estriha. Estrih pažljivo demontirati, utovariti u kamion i odvesti na deponiju koju odredi investitor udaljenu do 15 km. Obračun po m² krova.. Obračun po m².

m² 5,52 × =

2

Izrada cementnog estriha d=5cm za postavljanje parketa i keramike. Prije izrade estriha postaviti sloj stirodura i hidroizolaciju. Obračun po m².

m² 10,57 × =

ZIDARSKI RADOVI UKUPNO: 0,00 €

3 Hidroizolatorski radovi

Izrada hidroizolacije, varenjem Kondora. Izolaciju raditi preko potpuno suve i čiste podloge. Hladni premaz bitulit "A" naneti četkom ili prskanjem, na temperaturi višoj od 10 stepeni. Varenje bitumenskih traka izvesti zagrevanjem trake plamenikom sa otvorenim plamenom, razmekšavanjem bitumenske mase površine koja se lepi i slepljivanjem sopstvenom masom za podlogu. Traku zlepiti celom površinom, sa preklopima 10 cm, posebnu pažnju posvetiti varenju spojeva. Obračun po m², preklopi za povezivanje se ne obračunavaju posebno.

Izrada hidroizolacije armirano betonske temljne ploče. Izolaciju izvesti kondorom V4 sa varenjem za ociscenu podlogu, prethodno premazati bitulitom. Obračun po m², preklopi za povezivanje se ne obračunavaju posebno.

m2 10.57 x =

HIDROIZOLATORSKI RADOVI UKUPNO:

4 Stolarski radovi

ZAJEDNIČKI I OPŠTI USLOVI
ZA STOLARSKE RADOVE:
Izvođač radova je pored opisa pojedinačnih stavki radova cenama obuhvatio i sledeće zajedničke uslove:

- Stolarski radovi će biti urađeni u svemu po projektu, šemama stolarije i važećim standardima, cene sadrže sve radne operacije, utroške materijala i pomoćne alate i skele, kao i ostale troškove i zaradu preduzeća.

- 1 Jednokrilna spoljašnja vrata od punog čamovog drveta. Obračun po komadu. Dimenzije 90x210 cm.

kom 1,00 × =

2

Izrada i postavljanje zastakljenih jednostrukih prozora, dimenzija 50x110 cm. Prozore izraditi od prvaklasne i suve jele i smrče, po šemi stolarije i detaljima. Okov od eloksiranog aluminijuma po izboru projektanta. Između krila i štoka postaviti zaptivač od sintetičke gume. Sa donje strane štoka postaviti aluminijumsku okapnicu za oticanje vode. Krila prozora zastakliti termo izolacionim Flot staklomd=4+12+4 mm, postavljenim preko podmetača od nerđajućeg materijala i kitovati odgovarajućim kitom. Prozore prije ugradnje zaštititi bezbojnim premazom za impregnaciju. Obračun po komadu prozora.

kom 1,00 × =

3

Izrada i postavljanje zastakljenih jednostrukih prozora, dimenzija 160x110 cm. Prozore izraditi od prvaklasne i suve jele i smrče, po šemi stolarije i detaljima. Okov od eloksiranog aluminijuma po izboru projektanta. Između krila i štoka postaviti zaptivač od sintetičke gume. Sa donje strane štoka postaviti aluminijumsku okapnicu za oticanje vode. Krila prozora zastakliti termo izolacionim Flot staklomd=4+12+4 mm, postavljenim preko podmetača od nerđajućeg materijala i kitovati odgovarajućim kitom. Prozore prije ugradnje zaštititi bezbojnim premazom za impregnaciju. Obračun po komadu prozora.

4

kom 1,00 × =

Izrada i postavljanje zastakljenih jednostrukih prozora, dimenzija 160x210 cm. Prozore izraditi od prvaklasne i suve jеле i smrče, po šemi stolarije i detaljima. Okov od eloksiranog aluminijuma po izboru projektanta. Između krila i štoka postaviti zaptivač od sintetičke gume. Sa donje strane štoka postaviti aluminijumsku okapnicu za oticanje vode. Krila prozora zastakliti termo izolacionim Flot staklom d=4+12+4 mm, postavljenim preko podmetača od nerđajućeg materijala i kitovati odgovarajućim kitom. Prozore prije ugradnje zaštititi bezbojnim premazom za impregnaciju. Obračun po komadu prozora.

kom 1,00 × =

STOLARSKI RADOVI UKUPNO: 0,00 €**5 Limarski radovi**

- 1 Pokrivanje krova trapezastim limom TR 60/150 debljine 0,80 mm, u boji po izboru projektanta. Pokrivanje izvesti po projektu, detaljima i uputstvu proizvodjaca i projektanta. Obračun po m² pokrivene površine

m² 23,95 × =**LIMARSKI RADOVI UKUPNO:****6 Keramičarski radovi**

1 ZAJEDNIČKI I OPŠTI USLOVI
ZA KERAMIČARSKE RADOVE:

Izvođač radova je pored opisa pojedinačnih stavki radova cjenama obuhvatio i sledeće zajedničke uslove:

- Keramičarski radovi će biti izvedeni u svemu prema projektu i važećim standardima, cene sadrže sve radne operacije, utroške materijala i pomoćni alat i skele i ostale troškove i zaradu preduzeća.

- 1 Nabavka, transport i ugradnja podnih keramičkih pločica dimenzija 30x30 cm I klase. Boja i ton po izboru investitora. Postavljanje na lijepak. Obračun po m2.

m2 10,57 x =

KERAMIČARSKI RADOVI UKUPNO:

7 Termoizolaterski radovi

- 1 Postavljanje termoizolacije stirodur debljine d=3cm na plocama ispod estriha. Obračun po m2.

m2 10,57 x =

TERMOIZOLATERSKI RADOVI UKUPNO:

8 Zemljani radovi

ZAJEDNIČKI I OPŠTI USLOVI
ZA ZEMILJANE RADOVE

Izvođač radova je pored opisa pojedinačnih stavki radova cijenama obuhvatio i sledeće zajedničke uslove:

Zemljani radovi će biti izvedeni u svemu prema projektu i geomehaničkom elaboratu, cene sadrže sve radne operacije, utroške materijala, pomoćni alat i radne skele, kao i ostale troškove i zaradu preduzeća.

Mašinski iskop zemlje III kategorije za temelje objekta, ivice iskopa izvesti vertikalno.

- 1 Obračun po m3.

m3 7,00 × =

Nabavka, nasipanje i zbijanje prirodne mešavine šljunka ispod temelja, oko objekta i ispod ploče na zemlji u slojevima debljine

- 2 d=15 cm. Obračun po m3.

m3 3,00 × =

ZEMLJANI RADOVI UKUPNO:

9 Betonski i armirano betonski radovi

ZAJEDNIČKI I OPŠTI USLOVI ZA BETONSKE RADOVE

Izvođač radova je pored opisa pojedinačnih stavki radova cenama obuhvatio i sledeće zajedničke uslove:

- Betonski radovi će biti izvedeni u svemu po projektu, statičkom proračunu i važećim pravilnicima, cene sadrže sve radne operacije, utroške materijala, pomoćni alat i skele kao i ostale troškove i zaradu preduzeća.

Betoniranje temeljne ploče debljine 20cm betonom MB 30, završnu površinu isperdašiti.

- 2 Obračun po m3.

m3 2,50 × =

BETONSKI I ARMIRANO BETONSKI RADOVI UKUPNO:

11 Armirački radovi

Nabavka, sečenje, savijanje i montaža armature i zavarenih mreža svih kvaliteta u svemu prema statičkom proračunu i detaljinim nacrtima armature.

1. Obračun po kgr.

kg 253,58 × =

ARMIRAČKI RADOVI UKUPNO:

REKAPITULACIJA:

TESARSKI RADOVI UKUPNO:

ZIDARSKI RADOVI UKUPNO:

HIDROIZOLATERSKI RADOVI UKUPNO:

STOLARSKI RADOVI UKUPNO:

LIMARSKI RADOVI UKUPNO:

KERAMIČARSKI RADOVI UKUPNO:

TERMOIZOLATERSKI RADOVI UKUPNO:

ZEMLJANI I RADOVI UKUPNO:

BETNSKO I ARMIRANO BETONSKI RADOVI UKUPNO:

ARMIRAČKI RADOVI

UKUPNO:

GRAĐEVINSKO-ZANATSKI RADOVI UKUPNO:

PDV 21%

ZBIRNA REKAPITULACIJA:

GRAĐEVINSKO-ZANATSKI RADOVI:

RADOVI UREDJENJA

TERENA

RADOVI ELEKTROINSTALACIJA JAKE STRUJE:

UKUPNO:

Mjesto izvršenja ugovora:

Mjesto izvršenja ugovora je: Crno jezero, NP Durmitor, opstina Žabljak

VI Način plaćanja

Rok i način plaćanja

Rok plaćanja je: 15 dana od dana dostavljanja fakture, zapisnika o izvršenim radovima i primopredaje radova.

Način plaćanja je: virmanski

VII Rok isporuke robe, izvođenja radova, odnosno pružanja usluge:

1) Rok izvršenja ugovora :30 dana od dana potpisivanja ugovora.

VIII Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude:

najniža ponuđena cijena

broj bodova 100

IX Rok i način dostavljanja ponuda

Ponude se predaju radnim danima od 08 do 13 sati, zaključno sa danom 17.10.2019 godine do 12 h

Ponude se mogu predati:

neposrednom predajom na arhivi naručioca na adresi Trg Vojvode Bećir Bega Osmanagića 16, Podgorica.

preporučenom pošiljkom sa povratnicom na adresi Trg Vojvode Bećir Bega Osmanagića 16, Podgorica.

Javno otvaranje ponuda, kome **mogu** prisustvovati ovlašćeni predstavnici ponuđača sa priloženim punomoćjem potpisanim od strane ovlašćenog lica, održće se dana 17.10.2019. godine u 12 30 sati, u prostorijama Javnog preduzeća za nacionalne parkove Crne Gore, Podgorica.

X Rok za donošenje obavještenja o ishodu postupka

Rok od 15 dana od otvaranja ponuda.

XI Druge informacije

Sa izabranim ponuđačima sklopiće se ugovor.

Ponuđač je dužan potpisati i ovjeriti izjavu datu u prilogu zahtjeva.

Način plaćanja je: virmanski

Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude je najniža ponuđena cijena broj bodova 100.

Minimalnu cijenu obračunava se sa max broj bodova.

Bodovi za ostale cijene obračunavaju u odnosu na najnižu ponuđenu cijenu po formuli:

$$C = (C_{\min} / C_p) \times 100$$

C_p – ponuđena cijena sa uračunatim PDV-om

C_{min} – najniža ponuđena cijena sa uračunatim PDV-om

Ponude se predaju u pisanom obliku, na crnogorskom jeziku, u zatvorenoj koverti na kojoj je s jedne strane napisano "ne otvaraj prije javnog otvaranja ponuda" naziv i broj nabavke a sa druge strane adresa I naziv ponuđača.

Službenik za javne nabavke

Mir



Ovlašćeno lice naručioca

Elvir Klica, direktor

Elvir Klica