

Javno preduzeće za nacionalne parkove Crne Gore  
Broj 01-1566  
Mjesto i datum: Podgorica 06.07.2018. godine

## OBRAZAC 1

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. 42/17) i Pravilnika za postupanje JPNPCG prilikom sprovođenja nabavki male vrijednostibroj 01-2044 od 09.08.2017.godine, Javno preduzeće za nacionalne parkove Crne Gore dostavlja,

### ZАHTЈEV ЗА ДОСТАВЉАЊЕ ПОНУДА ЗА НАБАВКЕ МАЛЕ ВРИЈЕДНОСТИ

#### I Podaci o naručiocu

Naručilac: Javno preduzeće za nacionalne parkove Crne Gore	Lice/a za davanje informacija: Veselin Zivanovic
Adresa: Trg Vojvode Bećir Bega Osmanagića 16,	Poštanski broj: 81000
Sjedište: Podgorica	PIB: 02039460
Telefon: +382 20 601015	Faks:
E-mail adresa: <a href="mailto:danielamadzgalj@nparkovi.me">danielamadzgalj@nparkovi.me</a>	Internet stranica: <a href="http://www.nparkovi.me">http://www.nparkovi.me</a>

#### II Predmet nabavke:

robe

#### III Opis predmeta nabavke:

Nabavka roba-polupodzemnih kontejnera 5 komada u NP Lovcen

#### IV Procijenjena vrijednost nabavke:

Procijenjena vrijednost nabavke sa uračunatim PDV-om 14.000,00 €;

PARTIJA I 9.000 Eera sa uracunatim pdv-om,

PARTIJA II 5.000 Eera sa uracunatim pdv-om,

Postupak se nabavlja po partijama.

Partija I nabavka i ugradnja polupodzemnih vecih kontejnera,2 komada velicine po  $3 \text{ m}^3$ , sredstva finansiranja kapitalni budzet ,procijenjena vrijednost 9.000,00 Eura sa uracunatim pdv-om,

Partija II nabavka i ugradnja polupodzemnih manjih kontejnera,3 komada velicine po  $1,3 \text{ m}^3$ , sredstva finansiranja redovno poslovanje,procijenjena vrijednost 5.000,00 Eura sa uracunatim pdv-om,

#### V Tehničke karakteristike ili specifikacija

#### PARTIJA I Lokacija Ivanova korita ispod javnog toaleta i kod motela Monte Rosa

Partija I nabavka i ugradnja polupodzemnih vecih kontejnera,2 komada velicine po  $3 \text{ m}^3$ , sredstva finansiranja kapitalni budzet ,procijenjena vrijednost 9.000,00 Eura sa uracunatim pdv-om,

#### Nabavka i ugradnja podzemnih kontejnera

R.B.	Opis predmeta nabavke, odnosno dijela predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke u pogledu kvaliteta, performansi i/ili dimenzija	Jedinica mjere	Količina
1	Polupodzemni kontejneri od $3 \text{ m}^3$ sa montažom	<p><b>Polupodzemni kontejneri od <math>3 \text{ m}^3</math></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- oko 2/3 ukopano u zemlju</li> <li>- oko 1/3 iznad nivoa zemlje</li> <li>- visina nadzemnog dijela treba biti prilagođena osobama sa invaliditetom, oko 1200 mm. Mora biti otporan na udarce, koroziju i UV zrake</li> <li>-mora biti nepropusn za prodon atmosferske vode u kontejner i nepropusn za isticanje ocjedne tečnosti iz kontejnera</li> </ul> <p><b>Rezervoar</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- plastični napravljen od polietilena visoke gustine izliven iz jednog komada prečnika 1200-1300 mm</li> <li>Poklopac za ubacivanje otpada sa</li> </ul>	kom	2

samozatvarajućim poklopcem  
- otporan na koroziju

#### Vreća

- SWL (sigurno radno opterećenje) minimum 1250 kg
- sa dodatkom za sakupljanje ocjednih tečnosti, bez mogućnosti da se ocjedne tečnosti iz otpada prospu u kontejner
- mora biti vodonepropusna i izrađena od materijala koji je fleksibilan (nije od čvrstog materijala) i bezopasan za životnu sredinu

#### Montaža

Montaža podrazumijeva pripremu terena i kompletну montažu - ugradnju polupodzemnih kontejnera bez betoniranja u bilo kojoj fazi ugradnje, u skladu sa uputstvom proizvođača.

Spoj svih elemenata polupodzemnih kontejnera treba da omogući jednostavnu montažu-ugradnju, lako ubacivanje otpada u kontejner, brzo pražnjenje bez mogućnosti da se ocjedne tečnosti iz otpada prospu u kontejner i punu zaštitu od ulaska vode u rezervoar kontejnera.

Polupodzemni kontejneri moraju biti mobilni, tako da se u slučaju potrebe mogu izmještati na drugu lokaciju, a da se pritom isti ne oštete.

U cijenu su uključeni troškovi prevoza i osiguranje prilikom transporta, troškovi carine, kao i troškovi istovara kod Naručioca i prevoza do mjesta montaže.

#### Ugradnja:

Ugradnja podrazumijeva pripremu terena i kompletnu ugradnju podzemnih kontejnera bez dodatnog betoniranja u fazi ugradnje, u skladu sa uputstvom proizvođača.

Podzemni kontejneri moraju biti mobilni, odnosno da se u slučaju potrebe mogu bezbjedno izmjestiti na drugu lokaciju bez oštećenja (da se u slučaju potrebe mogu izmještati na drugu lokaciju, a da se pritom isti ne oštete).

**Napomena:**

1. Ponuđač je dužan dostaviti uputstvo proizvođača za ugradnju podzemnih kontejnera, koje sadrži podatak o dubini i načinu ugradnje;
2. Ponuđač je dužan dostaviti izjavu da će podzemni kontejneri biti ugrađeni u skladu sa uputstvom za ugradnju;
3. Ponuđač je dužan dostaviti izjavu kojom garantuje da su podzemni kontejneri mobilni, odnosno da se u slučaju potrebe mogu bezbjedno izmjestiti na drugu lokaciju bez oštećenja (Podzemni kontejneri moraju biti mobilni, tako da se u slučaju potrebe mogu izmještati na drugu lokaciju, a da se pritom isti ne oštete).

**Garantni rok :**

- na vreću i poklopac kontejnera: minimalno dvije (2) godine
- na tijelo kontejnera: minimalno deset (10) godina

Garantni rok počinje teći od dana izvršene ugradnje i potpisanih zapisnika o izvršenoj ugradnji. Ponuđač je u obavezi da dostavi Tehničku specifikaciju za svaki tip ponuđenih kontejnera ili katalog proizvođača koji opisuje sve zahtevane karakteristike za tip ponuđenih kontejnera, a koji obvezno sadrži crtež i dimenzije kontejnera.  
Izabrani ponudjac je u obavezi da dostavi:

**-mjera za obezbjeđenje sistema upravljanja kvalitetom:**

- Sertifikat ISO 9001 za proizvođača podzemnih kontejnera,
- Izvještaj o ispitivanju ili sertifikat polupodzemnog kontejnera prema standardu EN 13071-1-2 izdat od akreditovane ustanove.
- Izvještaj o ispitivanju ili sertifikat za vreću od polupodzemnog kontejnera prema EN ISO 21898 izdat od akreditovane ustanove.

**-mjera obezbjeđenja sistema zaštite životne sredine:**

- Sertifikat ISO 14001 za proizvođača podzemnih kontejnera

**- mjera obezbjeđenja sistema zaštite na radu:**

- Sertifikat OHSAS 18001 za proizvođača podzemnih kontejnera

## PARTIJA II

### Na lokacijama u NP Lovcen kod Centra za posjetioce

Partija II nabavka i ugradnja polupodzemnih manjih kontejnera,3 komada velicine po 1,3 m<sup>3</sup>, sredstva finansiranja redovno poslovanje,procijenjena vrijednost 5.000,00 Eura sa uracunatim pdv-om,

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

##### Nabavka i ugradnja podzemnih kontejnera

R.B.	Opis predmeta nabavke, odnosno dijela predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke u pogledu kvaliteta, performansi i/ili dimenzija	Jedinica mjere	Količina
2.	Polupodzemni kontejneri od 1,3 m <sup>3</sup> sa montažom	<p><b>Polupodzemni kontejneri od 1,3 m<sup>3</sup></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- oko 2/3 ukopano u zemlju</li><li>- oko 1/3 iznad nivoa zemlje</li><li>- visina nadzemnog dijela treba biti prilagođena osobama sa invaliditetom, oko 1200 mm. Mora biti otporan na udarce, koroziju i UV zrake</li><li>-mora biti nepropusn za prodon atmosferske vode u kontejner i nepropusn za isticanje ocjedne tečnosti iz kontejnera</li></ul> <p><b>Rezervoar</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- plastični napravljen od polietilena visoke gustine izliven iz jednog komada prečnika maksimalno 900 mm</li></ul> <p><b>Poklopac</b> za ubacivanje otpada sa samozatvarajućim poklopcom</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- otporan na koroziju</li></ul>	kom	3

	<p><b>Vreća:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SWL (sigurno radno opterećenje) minimum 1000 kg</li> <li>-mora biti vodonepropusna i izrađena od materijala koji je fleksibilan (nije od čvrstog materijala) i bezopasan za životnu sredinu</li> </ul> <p><b>Montaža:</b></p> <p>Montaža podrazumijeva pripremu terena i kompletну montažu-ugradnju polupodzemnih kontejnera bez betoniranja u bilo kojoj fazi ugradnje, u skladu sa uputstvom proizvođača.</p> <p><b>Napomena:</b></p> <p>Spoj svih elemenata polupodzemnih kontejnera treba da omogući jednostavnu montažu-ugradnju, lako ubacivanje otpada u kontejner, brzo pražnjenje i punu zaštitu od ulaska vode u rezervoar kontejnera.</p> <p>Polupodzemni kontejneri moraju biti mobilni, tako da se u slučaju potrebe mogu izmještati na drugu lokaciju, a da se pritom isti ne oštete.</p> <p>U cijenu su uključeni troškovi prevoza i osiguranje prilikom transporta, troškovi carine, kao i troškovi istovara kod Naručioca i prevoza do mjesta montaže.</p>	
--	---	--

#### Ugradnja:

Ugradnja podrazumijeva pripremu terena i kompletну ugradnju podzemnih kontejnera bez dodatnog betoniranja u fazi ugradnje, u skladu sa uputstvom proizvođača.

Podzemni kontejneri moraju biti mobilni, odnosno da se u slučaju potrebe mogu bezbjedno izmjestiti na drugu lokaciju bez oštećenja (da se u slučaju potrebe mogu izmještati na drugu lokaciju, a da se pritom isti ne oštete).

**Napomena:**

4. Ponuđač je dužan dostaviti uputstvo proizvođača za ugradnju podzemnih kontejnera, koje sadrži podatak o dubini i načinu ugradnje;
5. Ponuđač je dužan dostaviti izjavu da će podzemni kontejneri biti ugrađeni u skladu sa uputstvom za ugradnju;
6. Ponuđač je dužan dostaviti izjavu kojom garantuje da su podzemni kontejneri mobilni, odnosno da se u slučaju potrebe mogu bezbjedno izmjestiti na drugu lokaciju bez oštećenja (Podzemni kontejneri moraju biti mobilni, tako da se u slučaju potrebe mogu izmještati na drugu lokaciju, a da se pritom isti ne oštete).

**Garantni rok :**

- na vreću i poklopac kontejnera: minimalno dvije (2) godine
- na tijelo kontejnera: minimalno deset (10) godina

Garantni rok počinje teći od dana izvršene ugradnje i potписанog zapisnika o izvršenoj ugradnji.- Ponuđač je u obavezi da dostavi Tehničku specifikaciju za svaki tip ponuđenih kontejnera ili katalog proizvođača koji opisuje sve zahtjevane karakteristike za tip ponuđenih kontejnera, a koji obvezno sadrži crtež i dimenzije kontejnera.

Izabrani ponudjac je u obavezi da dostavi:

**-mjera za obezbjeđenje sistema upravljanja kvalitetom:**

- Sertifikat ISO 9001 za proizvođača podzemnih kontejnera,
- Izvještaj o ispitivanju ili sertifikat polupodzemnog kontejnera prema standardu EN 13071-1-2 izdat od akreditovane ustanove.
- Izvještaj o ispitivanju ili sertifikat za vreću od polupodzemnog kontejnera prema EN ISO 21898 izdat od akreditovane ustanove.

**-mjera obezbjeđenja sistema zaštite životne sredine:**

- Sertifikat ISO 14001 za proizvođača podzemnih kontejnera

**- mjera obezbjeđenja sistema zaštite na radu:**

- Sertifikat OHSAS 18001 za proizvođača podzemnih kontejnera

**VI Način plaćanja**

**Rok i način plaćanja:**

Rok plaćanja je: 20 dana od dana izvršene isporuke i ugradnje polupodzemnih kontejnera  
Način plaćanja je: virmanski.

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

Rok za isporuku robe je 45 kalendarskih dana od dana potpisivanja Ugovora za obje partie.

**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 12 sati, zaključno sa danom 10.07.2020. godine do 10:00 h.

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 10.07.2020.godine u 10:30 sati, u prostorijama Javnog preduzeća za nacionalne parkove Crne Gore, Podgorica.

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

Rok od 10 dana od otvaranja ponuda.

**XI Druge informacije**

Mjesto isporuke –lokacija NP Lovcen.Opština Cetinje.  
Ponuđena cijena se mora izraziti brojkama, sa Pdv-om, bez Pdv-a i iznos obračunatog Pdv-a.

**Ponuđač je dužan potpisati i ovjeriti izjavu datu u prilogu zahtjeva o ispunjavanju uslova iz člana 65 ZJN.**

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<sub>p</sub> – ponuđena cijena sa uračunatim PDV-om

C<sub>min</sub> – 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 ponuđača.

Službenik za javne nabavke



Ovlašćeno lice naručioca  
Elvir Klica, direktor