

OBRAZAC I

UNIVERZITET CRNE GORE - BIOTEHNIČKI FAKULTET.

Crna Gora
UNIVERZITET CRNE GORE
BIOTEHNIČKI FAKULTET

Broj iz evidencije postupaka javnih nabavki: 07-1852

Broj: 07-1852
Podgorica, 06.05 2019 god.

Mjesto i datum: Podgorica, 06.05.2019. godine
 Na osnovu člana 30 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17), Pravilnika o sadržaju akta i obrascima za sprovođenje nabavki male vrijednosti („Službeni list CG“, br. 49/17), i i Pravila o nabavkama male vrijednosti Univerziteta Crne Gore, br. 02-346/3 od 26.12.2018.godine, **Biotehnički fakultet** dostavlja

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

I Podaci o naručiocu

Naručilac: Biotehnički fakultet UCG.	Lice/a za davanje informacija: Dejan Pejović
Adresa: Mihaila Lalića broj 1	Poštanski broj: 81000
Sjedište: Mihaila Lalića broj 1 Podgorica	PIB (Matični broj): 02016702
Telefon: 020 268-432	Faks: 020 268-242
E-mail adresa: dejanp@ac.me	Internet stranica (web): www.ucg.ac.me/btf

II Predmet nabavke:
 robe
III Opis predmeta nabavke:

Nabavka Rezervnih djelova za kancelarije do 300 eura po komadu-za potrebe Biotehničkog fakulteta 42130000-9 Slavine, ventili i slicni uredaji 34913000-0 Razni rezervni djelovi 31531000-7 Sijalice

IV Procijenjena vrijednost nabavke:

Procijenjena vrijednost nabavke sa uračunatim PDV-om 2.000,00 €;

V Tehničke karakteristike ili specifikacije

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE ILI SPECIFIKACIJE PREDMETA JAVNE NABAVKE, ODNOSNO PREDMJER RADOVA

R.B	Opis predmeta nabavke,	Bitne karakteristike predmeta nabavke u pogledu kvaliteta, performansi i/ili dimenzija	Jedinica mjere	Količina
1	Sijalica 46W	Za sijalično grlo E14. Životni vijek 2000h radnih sati. Svjetlosni fluks 700lm. OSRAM	kom	80
2	Neon cijev 18W	Za sijalično grlo G13. Životni vijek 20000h radnih sati. Svjetlosni fluks 1300lm. Temperatura boje svjetlosti 6500K. OSRAM	kom	80
3	Neon cijev 36W	Za sijalično grlo G13. Životni vijek 20000h radnih sati. Svjetlosni fluks 3250lm. Temperatura boje svjetlosti 6500K. OSRAM	kom	80
4	Starter	4-65w OSRAM	kom	100
5	Starter	4-22w OSRAM	kom	100
6	Utičnica Šuko	Monofazna Nopal lux	kom	20
7	Utikač	Monofazni Nopal lux	kom	20
8	Prekidač za rasvjetu	Dupli Nopal lux	kom	20
9	Grlo za sijalicu keramičko	27 Nopal lux	kom	20
10	Fidova sklopka	63/0.03 ETI	kom	2
11	Grebenasta sklopka	prekidač o-1 ETI	kom	5
12	Produžni kabal	Monofazni 5m sa 5 priključnih mjesta Elit	kom	5
13	Kontaktor Rade Končar	CNM 170 22 380V	kom	3
14	Kontaktor Rade Končar	CNM 315 22 380V	kom	1
15	Kontaktor Rade Končar	CNM 250 22 380V	komd	3
16	Kontaktor Rade Končar	CNM 400 22 380V	kom	1
17	Kabal	PPJ 3x1.5 Elkok	m.	50
18	Kabal	PPJ 3x2.5 Elkok	m.	50
19	Patron osigurač	16 A ETI	kom	50
20	Lavabo	L-500 Vidima	kom	3

21	WC šolja	Vidima	kom	3
22	Vodokotlić	visoko montažni Geberit	kom	3
23	Grijač za bojler	200 W Elektrotermija	kom	3
24	Redna klema	4mm2 Feman	kom	10
25	Izolir traka	20m Grand	kom	10
26	Bojler	80l Ariston	kom	1
27	Bojler	50l Ariston	kom	2
28	Bojler	10l Ariston	kom	2
29	Zidna česma	jednoručna t/h Fromac	kom	5
30	Kanalica	Samolepljiva kanalica 16x16x200	Kom	5
31	Kanalice	Samolepljiva kanalica 25x16x200	Kom	5
32	Brinox	Brinox f-f 1/2-1/2 45cm Rosan	Kom	6
33	Brinox	Brinox f-f1/2-1/260cm Rosan	Kom	6
34	Brinox	Brinox f-r 1/2-3/8 45 cm Rosan	Kom	6
35	Brinox	Brinox f-r 1/2-3/8 60cm Rosan	Kom	6
36	Brinox	Brino f-f 3/8-3/8 25cm Rosan	Kom	6
37	Brinox	Brinox M8 – 1/2 60 cm Rosan	Kom	4
38	Brinox	Brinox M8-3/8 45cm Rosan	Kom	4
39	Kabal	Produzni kabal 3x2,5 3 priključna mjesta 5m Elit	Kom	5
40	Sijalica Metal halogena 250W	Za sijalično grlo E40. Životni vijek 20000h radnih sati. Svjetlosni fluks 26100lm. Temperatura boje svjetlosti 4240K. Osram	Kom	5
41	Sijalicno grlo	Sijalicno grlo E40 Osram	Kom	5
42	Prigusnica	Prigusnica NAH-J 250w Osram	Kom	5
43	Niskonaponski kompaktni prekidač Rade Končar	KP 8003P 50KA	komad	2
44	Niskonaponski kompaktni prekidač Rade Končar	KP 400 3P 50KA	komad	2

VI Rok i Način plaćanja

Rok plaćanja je: u roku od 15 dana od dana isporuke robe i dostavljanja fakture Naručiocu
Način plaćanja je: Virmanski

VII Rok važenja ponude

Period važenja ponude je 15 dana od dana otvaranja ponuda.

VIII Rok pružanja usluge:

Rok izvršenja ugovora je 365 dana od dana prijema obavještenja o ishodu postupka nabavke male vrijednosti

VIII Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude:

najniža ponuđena cijena

broj bodova

IX Rok i način dostavljanja ponuda

Ponude se predaju radnim danima od 10 do 12 sati, zaključno sa danom 13.05.2019. godine do 11 sati.

Ponude se mogu predati:

- neposrednom predajom na arhivi naručioca na adresi Mihaila Lalića broj 1.
- preporučenom pošiljkom sa povratnicom na adresi Mihaila Lalića broj 1.

X Rok za donošenje obavještenja o ishodu postupka

Obavještenje o ishodu postupka donijće se najkasnije u roku od 15 dana od dana dostavljanja ponuda.

XI Druge informacije

Ponuđač je dužan dostaviti:

-Rješenje iz CRPS da je registrovan za pružanje predmetnih usluga (dokaz o registraciji kod organa nadležnog za registraciju privrednih subjekata sa podacima o ovlašćenim licima ponuđača);

-Podatke o Ponuđaču;

-Podatke o kontakt osobi i kontakt telefon.

Način iskazivanja ponuđene cijene.

Ponuđač dostavlja ponudu sa cijenom/ama izraženom u EUR-ima, sa posebno iskazanim PDV-om, na način predviđen obrascem "Finansijski dio ponude" koji je sastavni dio Tenderske dokumentacije. U ponuđenu cijenu uračunavaju se svi troškovi i popusti na ukupnu ponuđenu cijenu, sa posebno iskazanim PDV-om, u skladu sa zakonom. Ponuđena cijena/e piše se brojkama. Ponuđena cijena/e izražava se za cjelokupni predmet javne nabavke, a ukoliko je predmet javne nabavke određen po partijama za svaku partiju za koju se podnosi ponuda dostavlja se posebno Finansijski dio ponude.

Službenik za javne nabavke
Dejan Pejović



Ovlašćeno lice naručioca
Prof. dr Mijomir Jovanović