

Del. broj: 02-7/2024/3
Novi Sad, 12.01.2024. godine

Na osnovu člana 27. Stav 1 Tačka 1 Zakona o javnim nabavkama („Sl. Glasnik RS” br. 91/2019), Pravilnika o bližem uređenju sprovođenja postupaka nabavki na koje se zakon o javnim nabavkama ne primenjuje i člana 52. Statuta Univerziteta u Novom Sadu (Savet Univerziteta u Novom Sadu 8. mart 2018. godine, 5. april 2018. godine – ispravka, 13. februar 2019. godine, 29. septembar 2020. godine) Univerzitet u Novom Sadu, Dr Zorana Đinđića broj 1, Službenik za javne nabavke upućuje ponuđačima:

ZAHTEV ZA PONUDU

Poštovani, molim Vas da nam dostavite ponudu za sledeće stavke: Sijalice, LED svetla, Halogen Rasveta, sijalice, prigušnice, panik svetla sa i bez nosača i ostala Rasveta i nosači za potrebe objekata CZUNS

Br.	Naziv artikla	JM	Količina	Cena bez PDVa	Cena sa PDVom
1	DULUX L 55W/830 2G11 10X1 – OSRAM	kom	1		
2	Fluo cev HO T5 49W/830 20X1 – OSRAM	kom	1		
3	Fluo cev T8 LUMILUX 18W/840 – 590mm OSRAM	kom	1		
4	Kompaktna fluo cev DULUX D/E 18W/840 G24Q-2 OSRAM kom	kom	1		
5	Fluo cev T8 LUMILUX 36W/830 OSRAM	kom	1		
6	Fluo cev T5 LUMILUX FH 35W/830 HE OSRAM	kom	1		
7	Halogena sij.-stapicasta HALOLINE ECO 64702 400W 114:2mm OSRAM	kom	1		
8	Kompaktna fluo cev DULUX D 18W/840 G24D-2 OSRAM	kom	1		
9	Fluo cev T8 LUMILUX L58W/840 OSRAM	kom	1		
10	DULUX T/E 42W/830 CONSTANT GX24Q 10X1 – OSRAM	kom	1		
11	LED REFLEKTOR BRY 30W 3 GODINE GARANCIJA	kom	1		
12	HQI-BT 400W/N PLUS E40 12X1 – OSRAM	kom	1		
13	LED PANEL 600X600 50W UGR BRY	kom	1		
14	LED TUBES ST8E-0.6m T8 8W/840 220-240V EM – OSRAM PROMO CEVI	kom	1		
15	Philips meta-halogen sijalica SH35-Z sa prigusnicom	Kom	1		
16	Nadgradni senzor pokreta za svetlo Osetljivost senzora: maksimalno 6m Podesivo vreme rada: 10s - 7min Podesiva svetlosna osvetljivost: 3-2000 Lux	Kom	1		
17	LED punjiva panik lampa bela 4,5W IP65	kom	1		
18	Zidna nadgradna LED lampa 6W kvadratna crna Sastav proizvoda: aluminijum IP zaštita: IP65 – vodonepropusno Snaga: 6W Radni napon: 220-240V Jačina svetla: 40 lumena Temperatura boje svetlosti: 4000K - bela svetlost	Kom	1		

Ponude koncipirati kako je dato u zahtevu, s tim da će se u obzir uzimati ukupna ponuda koju nudite i koju dostavljate na memorandumu, uredno ispunjenu i overenu. Ponudu dostaviti na svom memorandumu sa svim stavkama navedenim u zahtevu u redosledu

kako je traženo u zahtevu. Ponuda mora biti ispravno popunjena i overena. Ukoliko ponuda nije ispravno popunjena i overena, smatraće se neispravnom.

Izbor najpovoljnije ponude će se izvršiti primenom kriterijuma „**najniža ponudena cena**“.

Cene predmetnih dobara u ponudi moraju biti iskazane u dinarima sa i bez poreza na dodatu vrednost i ukupno. Cenom ponuđača moraju biti obuhvaćeni i svi eventualni popusti (ne iskazuju se posebno). Cena se daje FCO naručilac i njome se obuhvataju svi zavisni troškovi koji je opterećuju. Ukupna cena predstavlja zbir jediničnih cena za svaku od navedenih 18 stavki, bez i sa PDV-om.

Ostali elementi bitni za ispravnost ponude:

- Rok za dostavljanje ponuda je 19.01.2024. godine
- Vreme do 11:00 časova
- Mesto UNIVERZITET U NOVOM SADU – REKTORAT, 2. sprat, JAVNE NABAVKE, Dr Zorana Đinđića br. 1, 21000 Novi

Sad (javnenabavkeuns@uns.ac.rs)

ELEMENTI PONUDE

1. Struktura cene – bez i sa uračunatim porezom na dodatu vrednost i ukupno;
2. Kvalitet – u skladu sa važećim standardima u oblasti;
3. Garantni rok
4. Uslovi plaćanja – 15 dana po prijemu fakture, a nakon obavljene isporuke;
5. Rok važenja ponude – 60 (šezdeset) dana, od dana otvaranja ponuda
6. Naručilac i Ponuđač će nakon izbora po osnovu kriterijuma potpisati ugovor

S poštovanjem,

Univerzitet u Novom Sadu