

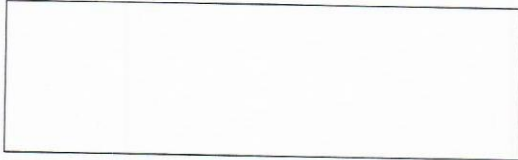


RUDNICI MRKOG UGLJA «BANOVIĆI» d.d. BANOVIĆI
Ulica Armije BiH 52, 75290 Banovići; Bosna i Hercegovina;
Telefoni-Centrala: 00387 35 870-600; 875-010; Fax: 00387 35 875-166
Rješenje Kantonalnog suda Tuzla br: U/I-0891/98. ID PDV broj: 209329530001
Identifikacijski broj: 4209329530001 Porezni broj: 03421100



www.rmub.ba

Broj: I - 505 /22
Banovići, 18.03. 2022.godine



ZAHTJEV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA

U prilogu ovog akta dostavljamo Vam specifikaciju potrebne robe/usluge/radova za:
“RASVJETA I RASVJETNI ELEMENTI”, u svrhu istraživanja tržišta.

Zahtjev se dostavlja u skladu sa nalogom broj **04/HS/22** i specifikacijom u prilogu istog.

Zainteresovani ponuđači dostavljaju uredno popunjen obrazac iz priloga ovog zahtjeva do određenog roka na adresu Ugovornog organa.

Rok za dostavljanje ponude je 25.03. 2022.godine do 10 sati.

Ponude odnosno uredno popunjen obrazac iz priloga zahtjeva dostaviti u zatvorenoj koverti sa brojem zahtjeva I-_____ za dostavu ponuda i nazivom predmeta nabavke uz naznaku „NE OTVARATI“.

Kontakt telefon / fax: 035 / 870 – 424, 035 / 870 – 254.

S poštovanjem,



RUKOVODILAC SEKTORA

Edis

Transakcijski računi:

161 0250 007 190075 Raiffeisen bank d.d. BiH, filijala Tuzla
132 1300 309 179345 NLB Banka d.d. Tuzla, filijala Banovići
154 3602 003 310866 Intesa Sanpaolo banka d.d. BiH
555 0530 049 467130 Nova banka AD Banja Luka, ekspozit. Tuzla
102 7090 000 001366 Union bank d.d. Sarajevo

306 0450 000 163538 Addiko Bank d.d. Mostar
140 4010 018 681113 Sberbank BH d.d. Sarajevo
186 0001 048 962098 Turkish Ziraat bank Bosnia d.d.
338 4402 212 197081 UniCredit banka d.d. Mostar
199 0500 055 252556 Sparkasse bank d.d. Sarajevo

OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

NAZIV PONUDAČA: _____

Naziv i broj nabavke: "RASVJETA I RASVJETNI ELEMENTI"

Broj ponude: _____

I - _____/22

Datum: _____

Red. Br.	Naziv dijela	Jed. mjere	Količina	Proizvođač i Zemlja porijekla	Jed. cijena bez PDV-a (navesti valutu)	IZNOS bez PDV-a (navesti valutu)
1.	Sijalica sa žarnom niti 220 V / 100 W, E 27, OSRAM, TEŽ, PHILIPS, GE ili ekvivalent	kom	200			
2.	Sijalica sa žarnom niti 220 V / 75 W, E 27, OSRAM, TEŽ, PHILIPS, GE ili ekvivalent	kom	330			
3.	Sijalica sa žarnom niti 220 V / 60 W, E 27, OSRAM, TEŽ, PHILIPS, GE ili ekvivalent	kom	150			
4.	Sijalica sa žarnom niti 24 V / 60 W, E 27, OSRAM, TEŽ, PHILIPS, GE ili ekvivalent	kom	100			
5.	Sijalica sa žarnom niti 24 V / 40 W, E 27, OSRAM, TEŽ, PHILIPS, GE ili ekvivalent	kom	50			
6.	Sijalica VTF 125 W, E 27, OSRAM, TEŽ, PHILIPS, GE ili ekvivalent	kom	150			
7.	Sijalica VTF 250 W; E40; OSRAM, TEŽ, PHILIPS, GE ili ekvivalent	kom	10			
8.	Sijalica VTF 700 W; E40; OSRAM, TEŽ, PHILIPS, GE ili ekvivalent	kom	20			
9.	Sijalica halogena štap, 220 V; 300 W, grlo R7S / 118 mm OSRAM, TEŽ, PHILIPS, GE ili ekvivalent	kom	50			
10.	Sijalica halogena JC G4, 12 V, 20 W	kom	100			
11.	Sijalica halogena GU5,3, MR16, 220 V, 50Hz, 20 W	kom	20			
12.	Fluo cijev 220 V / 18 W; OSRAM, TEŽ, PHILIPS, GE ili ekvivalent	kom	100			
13.	Fluo cijev 220 V / 36 W; OSRAM, TEŽ, PHILIPS, GE ili ekvivalent	kom	100			
14.	Starter za fluo cijevi 18 W SF-2, OSRAM, TEŽ, PHILIPS, GE ili ekvivalent	kom	150			
15.	Starter za fluo cijev 4-65 W, OSRAM, TEŽ, PHILIPS, GE ili ekvivalent	kom	100			
16.	Starter SF - 8, 36 W, OSRAM, TEŽ, PHILIPS, GE ili ekvivalent	kom	50			
17.	Reflektor sa halogenom sijalicom 220 V / 300 W	kom	15			
18.	Sijalično grlo E27 porculansko, montažno s navojem	kom	25			
19.	Sijalično grlo E27 porculansko (montaža sa pločicom za VTF armature)	kom	40			
20.	Sijalično grlo E27 porculansko sa brodske armature	kom	10			
21.	Prigušnica 125 W VTF OSRAM, TEŽ, PHILIPS, GE ili ekvivalent	kom	10			
22.	Prigušnica 700 W VTF OSRAM, TEŽ, PHILIPS, GE ili ekvivalent	kom	10			
23.	Svjetiljka fluorescentna 2x36 W sa poklopcem, industrijska	kom	5			
24.	Svjetiljka nadgradna, OPAL, 4x18 W	kom	5			
25.	Reflektor za vanjsku montažu VTF 220 V, 400 W, E40, IP65	kom	3			
26.	Nadgradna fluorescentna svjetiljka 220 V, 2 x 18 W sa providnim staklom	kom	6			
27.	Nadgradna fluorescentna svjetiljka 220 V, 4 x 18 W sa providnim staklom	kom	16			
28.	Nadgradna fluorescentna svjetiljka 220 V, 2 x 36 W sa providnim staklom	kom	20			
29.	Fluorescentna svjetiljka na plafon 220 V, 2 x 36 W sa paraboličnim rasterom	kom	10			

30.	Staklo sa dihtungom za semafor "Nikola Tesla telekomunikacije" Zagreb, promjera 200 mm, zeleno	kom	3			
31.	Sijalica LED 9 W, 24 V AC, E 27	kom	20			
32.	Sijalica LED 9 W, 24 V DC, E 27	kom	20			
33.	Sijalica, LED, 220 V / 11 W, E 27, 1000lm, OSRAM, TEŽ, PHILIPS, GE ili ekvivalent	kom	780			
34.	Sijalica LED 7 W, 100 - 240 VAC, E27, boja svjetlosti 4000 K	kom	120			
35.	Sijalica LED 15 W, 100 - 240 VAC, E27, boja svjetlosti 4000 K	kom	340			
36.	Sijalica LED 30 W, 100 - 240 VAC, E27, boja svjetlosti 4000 K	kom	130			
37.	Sijalica LED 50 W, 100 - 240 VAC, E27 / E40, boja svjetlosti 4000 K	kom	20			
38.	Sijalica LED 4 W, 100 - 240 VAC, E14, boja svjetlosti 4000 K	kom	50			
39.	LED cijev T8, 220V/9W, 600 mm, grlo G13, boja svjetlosti 4000 K	kom	450			
40.	LED cijev T8, 220V/18W, 1200 mm, grlo G13, boja svjetlosti 4000 K	kom	550			
41.	LED signalna svjetiljka, zelena, 24 VAC/DC	kom	10			
42.	LED signalna svjetiljka, crvena, 24 VAC/DC	kom	10			
43.	LED signalna svjetiljka, crvena, 230 VAC/DC	kom	2			
44.	Prenosna akumulatorska svjetiljka OSRAM LEDinspect PRO SLIMINE 280 ili ekvivalent	kom	9			
45.	Prenosna akumulatorska svjetiljka sa LED diodama, BRONDI LP-500 ili ekvivalent	kom	4			
46.	Plafonjera LED, okrugla, nadgradna, 220 V, 24 W	kom	25			
47.	Plafonjera LED, okrugla, nadgradna, 220 V, 18 W	kom	15			
48.	Plafonjera LED, okrugla, nadgradna, 220 V, 12 W	kom	10			
49.	Naglavna LED lampa sa 3 LED Lampe za glavu, na zajedničkom nosaču. Model LED: Boruit 3x XM-L T6 LED, 6000 lm. Hidroizolacijski dizajn. Podesiva baza za svaku od lampe, podešavanje gore-dolje. Moguće paljenje svake od tri lampe zasebno te uključenje treperenja svjetla. Model baterije: 2 x 3.7 V -18650 punjive. Boja: Crna. Dimenzije: 83 x 37 x 58 mm. Sa AC punjačem za dopunu baterija ili ekvivalent	kom	10			
50.	LED reflektor 10 W, napon 9-33 VDC, svjetlosni tok 850 lm, ugao osvjetljenja wide beam 60°, stepen zaštite IP67, boja svjetlosti 6000 K, životni vijek 30000 sati, aluminijsko kućište kao KSE-LIGHTS CL-S10-60°, 10 W, 24 VDC ili ekvivalent	kom	16			
51.	LED reflektor 20 W, napon 9-33 VDC, svjetlosni tok 1500 lm, ugao osvjetljenja wide beam 60°, stepen zaštite IP67, boja svjetlosti 6000 K, životni vijek 30000 sati, aluminijsko kućište kao KSE-LIGHTS CL-S20-60°, 20 W, 24 VDC ili ekvivalent	kom	5			
52.	LED reflektor 20 W, napon 220-240 VAC, svjetlosni tok 1763 lm, ugao osvjetljenja 110°, stepen zaštite IP65, boja svjetlosti 3000 K, životni vijek 50000 sati, kombinovano sa adapterom, aluminijsko kućište, boja crna	kom	40			
53.	LED reflektor 40 W, 4 CREE LED diode po 10 W, napon 9-33 V/DC, svjetlosni tok 3000 lm, ugao osvjetljenja wide beam 60°, područje osvjetljenja 25 m ² , stepen zaštite IP 67, boja svjetlosti 6000 K, životni vijek 30000 sati, aluminijsko kućište kao KSE - LIGHTS CL-S40, 40 W, 24 V / DC ili ekvivalent	kom	20			
54.	LED reflektor 50 W, 3000 K, 5000 lm, IP65, 220-240 V AC	kom	30			
55.	LED reflektor 100 W, 4000 K, 8300 lm, IP65, 220-240 V AC	kom	2			
56.	LED reflektor 150 W, 150 dioda po 1 W, napon 100-240 VAC, svjetlosni tok 12300 lm, stepen zaštite IP65, otpornost na vibracije IK08, boja svjetlosti 4000 K, faktor uzvrat boje > 75, životni vijek 40000 sati kao KSE-LIGHTS TL-31150-CL-4000K, 150 W, 230 VAC ili ekvivalent	kom	25			

57.	LED reflektor 200 W, 4000 K, Radni napon: 220-240 V / 50-60Hz, Temperatura boje: 4000K, Svjetlosni fluks: 20000 lm, Snop rasipanja svetlosti: 100 stepeni, Radni vijek: 50000 h, IP zaštita: IP65 (vodootporno), Kućište: Aluminijum, Boja: crna, Dimenzije: L328mm x W125mm x H362mm. Temp. okoline: -20 do +50 °C kao OSRAM - LEDVANCE ili ekvivalent	kom	21			
58.	LED kandilaber za vanjsku rasvjetu GLADIO - EuLux, sivi, siluminsko kućište, IP 66, 230 V AC, 50 Hz, 70 W, 11000 lm, 4000 K ili ekvivalent	kom	3			
59.	LED reflektor na visokom stalku sa tri noge, 30 W, 220 V AC, IP 65, 3000 lm, 50000 h, 6500 K, Kabal H05RN-F 3G0.75 / 2,5 m ili ekvivalent	kom	2			
Ukupno bez PDV-a:						
Popust:						
Ukupna cijena sa popustom bez PDV-a:						

Rok isporuke: _____

Uslovi i način plaćanja: Odgođeno 60 dana od dana prijema fakture

Paritet: DDP Centralni magacin kupca

M.P.

OVLAŠTENO LICE PONUĐAČA

(Potpis)

Napomena:

1. Cijene moraju biti izražene u KM osim inostranih ponuđača koji cijenu ponude izražavaju valutom EUR. Za svaku stavku u ponudi mora se navesti cijena.
2. Cijena ponude se iskazuje bez PDV-a i sadrži sve naknade koje ugovorni organ treba platiti dobavljaču. Ugovorni organ ne smije imati nikakve dodatne troškove osim onih koji su navedeni u ovom obrascu.
3. U slučaju razlike između jediničnih cijena i ukupnog iznosa, ispravka će se izvršiti u skladu sa jediničnim cijenama.
4. Jedinična cijena stavke se ne smatra računskom greškom, odnosno ne može se ispravljati.
5. Pod pojmom "EKVIVALENT" podrazumjeva se rasvjetno tijelo koje ispunjava tražene tehničke karakteristike