



OSNOVNA ŠKOLA VUGROVEC-KAŠINA



10362 KAŠINA, Ivana Mažuranića 43, p.p.1, ☎: 01/2055-035, ☎: 01/2056-837, MB: 3324281,
OIB: 43748649227 E-mail: ured@os-vugrovec-kasina.skole.hr

KLASA: 406-02/23-01/5
URBROJ: 251-227-01-23-01
Kašina, 2. ožujka 2023.

SVIM ZAINTERESIRANIM GOSPODARSKIM SUBJEKTIMA

- putem mrežne stranice www.os-vugrovec-kasina.skole.hr

PREDMET: Poziv na dostavu ponude
-dostavlja se

OPĆI PODACI

1. Podaci o naručitelju:

Naziv: OŠ Vugrovec-Kašina

Sjedište: Kašina, Ivana Mažuranića 43

OIB: 43748649227

Telefon: 01 2055 035

e-mail: ured@os-vugrovec-kasina.skole.hr

pristupna točka (access point): <https://api.euredsko.eu/v1/eDelivery>

2. Osoba zadužena za kontakt:

Kontakt osoba: Vladimir Vuger, ravnatelj

Telefon: 098766677

e-mail: ured@os-vugrovec-kasina.skole.hr

pristupna točka (access point): <https://api.euredsko.eu/v1/eDelivery>

3. Broj nabave:

66/2023

4. Procijenjena vrijednost nabave:

11.254,89 cura bez PDV-a

5. Način realizacije nabave:

Ugovor

6. Vrsta postupka nabave i pravna osnova

Jednostavna nabava, sukladno čl. 15. Zakona o javnoj nabavi (NN 120/16, 114/22) jednostavna nabave je nabava do vrijednosti pragova iz članka 12. st. 1. Zakona o javnoj nabavi (NN 120/16, 114/22) koje utvrđuje naručitelj uzimajući u obzir načela javne nabave

PODACI O PREDMETU NABAVE

7. Predmeta nabave:

Nabava opreme za Astronomiju

8. Opis predmeta nabave

Sukladno troškovniku koji se nalazi u Prilogu II. Uključuje nabavu, isporuku i montažu opreme za Astronomiju.

9. Količina predmeta nabave:

Sukladno troškovniku koji se nalazi u Prilogu II.

10. Troškovnik:

Prilog II ovog Poziva

11. Tehnička i stručna sposobnost:

Ponuditelj mora u ponudi dostaviti tehničku specifikaciju robe i/ili katalog robe iz kojega mora biti vidljivo da predmet nabave ispunjava sve minimalne tehničke karakteristike propisane troškovnikom.

12. Kriterij odabira:

Uz obvezu ispunjenja svih uvjeta i zahtjeva navedenih u ovom Pozivu – najniža cijena

13. Mjesto isporuke robe:

OŠ Vugrovec-Kašina, Ivana Mažuranića 43, 10362 Kašina

14. Jamstvo za otklanjanje nedostataka u jamstvenom roku:

Minimalno jamstvo od 2 godine.

15. Dokazi sposobnosti

a) Ponuditelj sposobnost za obavljanje profesionalne djelatnosti dokazuje:

Upis u sudski, obrtni, strukovni ili drugi odgovarajući registar države sjedišta gospodarskog subjekta.

Upis u registar dokazuje se odgovarajućim izvodom, a ako se oni ne izdaju u državi sjedišta gospodarskog subjekta, gospodarski subjekt može dostaviti izjavu s ovjerom potpisa kod nadležnog tijela. Izvod ili izjava ne smije biti starija od tri mjeseca računajući od dana slanja poziva na nadmetanje

b) Ponuditelj tehničku i stručno sposobnosti dokazuje:

- potpisanom izjavom od ovlaštene osobe ponuditelja o odgovarajućih tehničkim, kadrovskim i finansijskim kapacitetima za izvršenje ugovora o nabavi
- ponuditelj mora dokazati da je u godini u kojoj je započeo postupak nabave i tijekom tri godine koje prethode toj godini uredno izvršio: dva (2) ugovora pojedinačne vrijednosti najmanje 20% procijenjene vrijednosti nabave

16. Osnova za isključenje ponuditelja

Za potrebe utvrđivanja da ne postoje okolnosti iz čl. 251. i čl. 252. Zakona o javnoj nabavi (NN 120/16, 114/22) ponuditelj dostavlja izjavu potpisanu od ovlaštene osobe ponuditelja.

ROKOVI

17. Rok izvršenja ugovora:

Roba koja je predmet nabave mora biti isporučena i postavljena u roku od 30 dana od dana potpisa ugovora o nabavi na adresi Naručitelja.

18. Rok valjanosti ponude:

Rok valjanosti ponude mora biti najmanje petnaest (15) dana od dana određenog za dostavu ponuda.

19. Rok, način i uvjeti plaćanja:

Predujam isključen. Plaćanje će se obavljati na račun (IBAN) ponuditelja prema ispostavljenom računu i otpremnici s rokom plaćanju od trideset (30) dana.

20. Cijena i valuta ponude:

U cijenu ponude bez PDV-a uračunavaju se svi troškovi i popusti ponuditelja. Ispravci u ponudi moraju biti izradeni na način da su vidljivi ili dokazivi (npr. brisanje ili uklanjanje slova ili otisaka), ispravci moraju uz navod datuma biti potvrđeni potpisom Ponuditelja.

Ponuditelj ne smije mijenjati izvorne stavke troškovnika niti ostalu priloženu dokumentaciju za nadmetanje

Valuta ponude: euro

21. Način izrade ponude:

Kako bi ponuda bila prihvatljiva potrebno je popuniti i dostaviti:

Prilog I. Ponudbeni list - ispunjen i potpisan

Prilog II. Troškovnik -- ispunjen i potpisan

Dokaze iz točke 15. i 16. ovog Poziva

22. Datum, vrijeme i mjesto dostave ponude:

Ponude moraju biti dostavljene do 13. ožujka 2023. godine do 15:00 sati.

23. Datum i vrijeme otvaranja ponuda:

13. ožujka 2023. u 15:01

Otvaranje ponuda nije javno.

Ponude se predaju neposredno ili poštanskom pošiljkom na adresu naručitelja:

- na prednjoj strani:

OŠ VUGROVEC-KAŠINA

Ivana Mažuranića 43, 10362 Kašina

evid. br. nabave: 66/2023

Predmet nabave: Nabava opreme za Astronomiju

- na poledini:

NAZIV I ADRESA PONUDITELJA

**Ravnatelj
Vladimir Vuger, prof.**



Priloženi dokumenti:

- Prilog I. Ponudbeni list
- Prilog II. Troškovnik
- Izjava o odgovarajućih tehničkim, kadrovskim i financijskim kapacitetima za izvršenje ugovora o nabavi
- Izjava da ne postoje okolnosti iz čl. 251. i čl. 252. Zakona o javnoj nabavi (NN 120/16, 114/22)

PRILOG I.
PONUDBENI LIST

PONUDBENI LIST

Predmet nabave: NABAVA OPREME ZA ASTRONOMIJU

Naručitelj: Osnovna škola Vugrovec-Kašina, Ivana Mažuranića 43, 1036 Kašina

Naziv ponuditelja: _____

Adresa: _____

OIB: _____

Broj računa (IBAN): _____

Naziv banke: _____

Adresa za dostavu pošte: _____

E-pošta: _____

Kontakt osoba: _____

Telefon/Fax: _____

PONUDA

Broj ponude: _____

Datum ponude: _____

Rok valjanosti ponude: _____

Cijena ponude bez PDV-a: _____

Iznos PDV- a: _____

Cijena ponude s PDV-om: _____

Ovlaštena osoba ponuditelja

(ime i prezime, potpis)

PRILOG II.
TROŠKOVNIK

**TROŠKOVNIK
ZA NABAVU OPREME ZA ASTRONOMIJU**

Ponuditelj: _____

Adresa ponuditelja _____

Ovlaštena osoba ponuditelja: _____

Br.	Naziv	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena (bez PDV-a)	Ukupna cijena (bez PDV-a)
1.	teleskop, optička cijev, apokromatski refraktor promjera leće 120 mm, žarišne duljine 840 mm	kom	1		
2.	teleskop reflektor na kompjuteriziranom i motoriziranom dobson postolju, promjer zrcala 250 mm, sklopiva optička cijev s nosivim šipkama	kom	1		
3.	motorizirana montaža (postolje) za teleskop na čeličnom tronošcu, mogućnost alt-azimutalnog i ekvatorijalnog načina rada, nosivost 25 kg	kom	1		
4.	apokromatski tražilac za korekcije praćenja montaže, promjer 50 mm, ED leća	kom	1		
5.	monokromatska kamera za korekcije praćenja montaže, veličina piksela 2.9 mikrometara, rezolucija 2.1 MP, USB-C i ST4 priključci	kom	1		
6.	hlađena astronomska kolor kamera, veličina senzora APS-C, tip senzora IMX571, veličina piksela 3.76 mikrometara	kom	1		

7.	astronomska kolor kamera za snimanje planeta, veličina piksela 2.9 mikrometara, rezolucija 2.1 MP, USB 3.0 priključak. 256 MB DDR 3 memorije, USB 3.0 i ST14 priključci	kom	1
8.	modul za bežično (WiFi) spajanje s motoriziranom montažom za teleskop	kom	1
9.	Filter za Sunce u poklopcu za teleskop promjera 250 mm	kom	1
10.	UHC filter za maglice, promjer 1.25" (31.75 mm)	kom	1
11.	- Neutralni filter za Mjesec, propusnost 13%, promjer 1.25" (31.75 mm)	kom	1
12.	- Filter za astrofotografiju, dvopojasni, Optolong L-extreme, promjer 2" (50.8 mm)	kom	1
13.	držač filtera promjera 2" (50.8 mm) za astronomske kamere s M48 i T2 navojima	kom	1
14.	apokromatska barlow leća 2.5x, prihvat 1.25" (31.75 mm)	kom	2
15.	apokromatska barlow leća 5x, prihvat 1.25" (31.75 mm)	kom	1
16.	okular žarišne duljine 8.8 mm, prividno vidno polje 82 stupnja, prihvat 1.25" (31.75 mm)	kom	1
17.	okular žarišne duljine 18 mm, prividno vidno polje 82 stupnja, prihvat 2" (50.8 mm)	kom	1
18.	okular žarišne duljine 7 mm, prividno vidno polje 82 stupnja, prihvat 1.25" (31.75 mm)	kom	1
19.	okular žarišne duljine 13 mm, prividno vidno polje 68 stupnjeva, dvostruki prihvat 1.25" (31.75 mm) i 2" (50.8 mm)	kom	1
20.	Dvogled 10x50, BaK4 prizme, vidno polje 114 m / 1000 m, višestruki antirefleksivni premazi na svim optičkim površinama	kom	5
21.	planisfera, rotirajuća karta neba	kom	10
22.	filter za spektroskopiju, 200 linija/mm, promjer 1.25" (31.75 mm)	kom	1

23.	držač za postavljanje mobitela na okular	kom	2
24.	laserski kolimator za teleskop	kom	1
25.	okular za kolimaciju teleskopa (cheshire)	kom	1
26.	Naočale za gledanje pomrčine sunca. Naočale ne zahtijevaju sastavljanje, već su odmah spremne za upotrebu. Zaštitni metalni premazi nanesceni su s obje strane folije, čime je postignuta dodatna zaštita od oštećenja	kom	5
27.	Prijensoni Punjači za teleskope. min 8000 mAh	kom	2
28.	Dostava I montaža opreme	kom	1

OPREMA ZA ASTRONOMIJU

Ukupno bez PDV-a	
PDV 25%	
SVEUKUPNO s PDV-om	

Mjesto i datum _____

Ponuditelj: _____

M.P. _____ **(potpis i pečat ovlaštene osobe ponuditelja)**

PRILOG III.

IZJAVE

IZJAVA

Ja (ime i prezime) iz
.....

broj osobne iskaznice izdane od
.....

izjavljujem da gospodarskom subjektu i osobi ovlaštenoj po Zakonu za zastupanje pravne osobe gospodarskog subjekta nije izrečena pravomoćna osuđujuća presuda navedena u članku 251. i 252. Zakona o javnoj nabavi (NN 120/16, 114/22)

Ovu izjavu dajem osobno kao osoba ovlaštena za zastupanje gospodarskog subjekta

..... (naziv gospodarskog subjekta)
sa sjedištem i za pravnu osobu.

U godine

(mjesto i datum)

Ponuditelj

M.P.

.....
(potpis i pečat ovlaštene osobe ponuditelja)

NAZIV PONUDITELJA: _____
ADRESA I SJEDIŠTE: _____
OIB: _____
KONTAKT OSOBA: _____
OVLAŠTENA OSOBA ZA
POTPISIVANJE IZJAVE
I UGOVORA _____

IZJAVA
o odgovarajućim tehničkim, kadrovskim i finansijskim kapacitetima
za izvršenje ugovora o nabavi

Izjavljujemo da posjedujemo odgovarajuće tehničke, kadrovske i finansijske kapacitete za izvršenje ugovora o nabavi u skladu sa zahtjevima iz Dokumentacije za nabavu.

U _____ godine.

Ponuditelj

M.P. _____

(potpis i pečat ovlaštene osobe ponuditelja)