



ul. Bartycka 18, 00-716 Warszawa
tel: (22) 841 00 41
fax: (22) 841 00 46
email: camk@camk.edu.pl
http://www.camk.edu.pl/

CENTRUM ASTRONOMICZNE IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA PAN

Zaproszenie do składania ofert nr DAG-251-14/19 z dnia 26.09.2019 r.

Zamawiający:

Centrum Astronomiczne im. Mikołaja Kopernika PAN, z siedzibą w Warszawie, ul. Bartycka 18, 00-716 Warszawa, wpisane do Rejestru Instytutów Naukowych PAN, pod numerem RIN-III-20/98, NIP 525-000-89-56,

zaprasza do złożenia ofert w postępowaniu prowadzonego na podstawie art. 4d ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. Z 2018 r. poz. 1986 ze zmianami) – zwanej dalej ustawą.

1. Przedmiot zamówienia:
Dostawa elementów optycznych i optomechanicznych do budowy modułu komunikacji kwantowej w ramach projektu NCSatKom
2. Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie kierował się przy wyborze oferty:
Cena brutto – 100 %
3. Wymagany termin realizacji zamówienia: maks. 30 dni roboczych od dnia podpisania umowy.
4. Miejsce realizacji zamówienia: Instytut Fizyki UMK, Ul Grudziądzka 5/7 87-100 Toruń
5. Warunki udziału w postępowaniu i opis sposobu ich spełniania *(jeśli dotyczy)*:

6. Określenie warunków istotnych zmian umowy *(jeśli dotyczy)*:

7. Informacja o ofertach częściowych *(jeśli dotyczy)*:

8. Informacja o ofertach wariantowych *(jeśli dotyczy)*:

9. Informacja o zamówieniach z art. 134 ust. 6 pkt 3 PZP *(jeśli dotyczy)*:

10. Informacja o planowanych negocjacjach *(jeśli dotyczy)*:

11. Osoby wykonujące czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia podlegają wyłączeniu na podstawie art. 17 ust. 1 PZP (zakaz powiązań osobowych i kapitałowych z wykonawcą).
12. Sposób przygotowania oferty:
Ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, w języku polskim, na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik do niniejszego zaproszenia.
13. Miejsce i sposób składania oferty:
a) pocztą: Centrum Astronomiczne im. M. Kopernika PAN, ul. Bartycka 18, 00-716 Warszawa (oryginał),

b) e-mail: przetargi@camk.edu.pl (skan podpisanej oferty z załącznikami),

14. Termin składania ofert: **do dnia 10.10.2019 r.**

15. Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami: Tomasz Tkacz (e-mail: tkacz@camk.edu.pl)

16. Załączniki:

- a) projekt umowy,
- b) formularz cenowy,
- c) klauzula RODO

DYREKTOR
Centrum Astronomicznego
im. M. Kopernika PAN


prof. dr hab. Andrzej Zycki

Dyrektor CAMK