



ul. Bartycka 18, 00-716 Warszawa  
tel: (22) 841 00 41, (22) 3296 100  
fax: (22) 841 00 46  
email: camk@camk.edu.pl  
http://www.camk.edu.pl

## CENTRUM ASTRONOMICZNE IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA PAN

Warszawa, dnia 21.01.2021 r.

Nr postępowania: DAS-251-10/20

### INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.

#### **„Dostawa systemu nadprzewodzących detektorów pojedynczych fotonów dla Centrum Astronomicznego im. Mikołaja Kopernika PAN w Warszawie”**

Działając zgodnie z art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.) Zamawiający przekazuje informację z otwarcia ofert.

1. Zamawiający przeznacza na sfinansowanie zamówienia:  
161.525,67 Euro, tj. 689.601,54 zł według średniego kursu złotego w stosunku do euro stanowiącego podstawę przeliczania wartości zamówień publicznych
2. Do upływu terminu składania ofert tj. do dnia 21.01.2021 r. do godz. 12.00 została złożona 1 oferta przez:  
Limited Liability Company Superconducting nanotechnology (LLC “SCONTEL”)  
119021, Russia Moscow L’va Tolstogo street 5/1-14  
Cena – 135.300,00 Euro

Termin wykonania zamówienia zgodnie z SIWZ - do 6 miesięcy od daty podpisania umowy.

Okres gwarancji zaproponowany w ofercie – 24 miesiące

Warunki płatności zawarte w ofercie – zaakceptowano warunki płatności określone w istotnych postanowieniach umowy tj.: Zamawiający zapłaci Wykonawcy wynagrodzenie za realizację Przedmiotu umowy na podstawie otrzymanej od Wykonawcy faktury i po podpisaniu protokołu zdawczo-odbiorczego, w terminie 21 dni od jej otrzymania przez Zamawiającego.

Prof. dr hab. Piotr Życki

Dyrektor CAMK PAN