

Znak sprawy: AZP-261-29/2023

Zamawiający:

Instytut Biologii Doświadczalnej
im. Marcelego Nenckiego
Polskiej Akademii Nauk
"Instytut Nenckiego PAN",
ul. Pasteura 3,
02-093 Warszawa.
e-mail: przetargi@nencki.edu.pl

Do:

Wszyscy zainteresowani

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

*z art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych
(t.j.: Dz.U. z 2024, poz. 1320)*

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego o wartości powyżej 663 105,00 zł, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na podstawie art. 132 ustawy Pzp pn. **Skaningowy transmisyjny mikroskop elektronowy FEG (S/TEM) wraz z elementami wyposażenia stanowiska do przygotowania preparatów (etap I)**, znak sprawy: **AZP-261-29/2024**

Zamawiający informuje, że do dnia 10.12.2024 r. do godz. 11:00 wpłynęły następujące oferty:

Numer oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty (kwota brutto)
1	JEOL (EUROPE) SAS , z siedzibą w Espace Claude Monet, 1 Allee de Giverny, 78-290 Croissy-Sur-Seine, Francja składający ofertę przez : JEOL (EUROPE) S.A. Uproszczona Oddział w Polsce z siedzibą w Warszawie (02-972), Al. Rzeczypospolitej 2 lok. 3 NIP: 107-001-33-33 REGON: 141761847 KRS: 0000320907	16 399 995,90 zł

Z wyrazami szacunku

Prof. dr hab. Agnieszka Dobrzyń
Dyrektor Instytutu