



oznaczenie sprawy: AZP-261-28/2023

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 2022, poz. 1710, z późn. zm.)*

dotyczy:

postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na podstawie art. 132 ustawy Pzp pn. „Dostawa oprogramowania umożliwiającego zaawansowaną analizę parametrów morfologicznych i funkcjonalnych komórek w oparciu o przeprowadzone przyżyciowe bioobrazowanie, oznaczenie sprawy: AZP-261-28/2023”.

Zamawiający informuje, że do dnia 27.04.2023 r. do godz. 11:00 wpłynęła następująca oferta:

| Numer oferty | Nazwa i adres Wykonawcy | Cena oferty (kwota brutto) |
|--------------|---|----------------------------|
| 1 | Sartorius Poland Sp z o.o., ul. Wrzesińska 70 62-025 Kostrzyn NIP 7822446263 REGON 00873598 KRS 0000310979 | 99 622,62 PLN |

Z wyrazami szacunku

Prof. dr hab. Agnieszka Dobrzyń
Dyrektor Instytutu



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

