

oznaczenie sprawy: AZP-261-261-43/2024

Zamawiający:  
Instytutu Biologii Doświadczalnej  
imienia Marcelego Nenckiego  
Polskiej Akademii Nauk  
(Instytut Nenckiego PAN)  
ul. Pasteura 3,  
02-093 Warszawa.  
Korespondencja za pośrednictwem Platformy on-line  
działającej pod adresem:  
<https://e-propublico.pl>

Do:  
wszyscy zainteresowani.

### INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

*z art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. -Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2024 poz. 1320), dalej jako "Pzp",  
opublikowana zgodnie z ustaleniami §3 Regulaminu pracy Komisji Przetargowej (załącznik nr 2 do zarządzenia nr 14/2023  
Dyrektora Instytutu Nenckiego PAN z dnia 18 grudnia 2023 roku)*

dotyczy: postępowania o udzielenie podstawowym bez negocjacji na podstawie art. 275 pkt 1 Pzp,  
pn. Dostawa odczynników do sekwenatora Illumina Nova Seq 6000.

Zamawiający informuje, że w ww. postępowaniu do upływu terminu składania ofert wpłynęła  
następująca Oferta;

| Oferta<br>nr | Nazwa i adres siedziby Wykonawcy, REGON/NIP   | Cena<br>(kwota z VAT) |
|--------------|---|-----------------------|
| 1            | Analitik Ewa Kowalczyk, ul. Eugeniusza Romera 10 lok. b9, 02-784<br>Warszawa. REGON 015616608 | 1 859 685,13 zł       |

Z wyrazami szacunku

Prof. dr hab. Agnieszka Dobrzyń  
Dyrektor Instytutu