



**Łukasiewicz**

PORT  
Polski Ośrodek  
Rozwoju  
Technologii

PORT/KW/2024/03/00244

Wrocław dn. 25.03.2024 r.

### Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Usługa syntezy starterów do amplifikacji DNA dla Grupy Badawczej Immunoterapii”.  
Nr sprawy: DZ.271.12.2024.

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2023 poz. 1605 z późn. zm.; zwana dalej PZP) Zamawiający informuje że na podstawie art. 242 ust. 1 pkt. 2) PZP dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty nr 3, złożonej przez **Syngen Biotech Sp.z o.o., ul. Ostródzka 13, 54-116 Wrocław**. Oferta spełniła wszystkie wymogi ustawy oraz Specyfikacji Warunków Zamówienia i otrzymała najwyższą ilość punktów za kryteria tj.: **100,00 pkt.**

Maksymalna ilość punktów do zdobycia: kryterium nr 1 cena - 100,00 pkt, łącznie 100,00 pkt.

#### Złożone oferty i dokonana ocena:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena oferty [PLN] Kryterium nr 1	Liczba punktów za kryteria
Oferta 1	Eurofins Genomics AT GmbH Viehmarktgasse 1B Buro 2 1030 Wiedeń NIP: ATU66705103	284,50 zł	-----
Oferta 2	Nexbio Sp z o.o. ul. Dobrzańskiego 3 20-262 Lublin NIP: 9462653876	347,72 zł	-----
Oferta 3	Syngen Biotech Sp.z o.o. ul. Ostródzka 13 54-116 Wrocław NIP: 8942573243	366,69 zł	100 pkt
Oferta 4	Polgen Machejko Spółka komandytowa Ul. Puszkińska 8 NIP: 7251447400	543,71 zł	67,44 pkt

*Jednocześnie informujemy, że wobec decyzji podjętych przez Zamawiającego przysługują środki ochrony prawnej określone w dziale IX Ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych.*



NARODOWE CENTRUM NAUKI

Strona 1 z 1

