



**Łukasiewicz**  
PORT  
Polski Ośrodek  
Rozwoju  
Technologii

I.dz. 2873/2023/W

Wrocław dn. 24.08.2023 r.

## Do Zainteresowanych

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.:  
**Dostawa drobnego sprzętu laboratoryjnego (2 części)** o znaku:  
**PO.271.65.2023**

### INFORMACJA O WYBORZE OFERTY w zakresie Części nr 1

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605), zwanej dalej „ustawą Pzp” informuję, że w wyniku badania i oceny ofert złożonych w przedmiotowym postępowaniu jako najkorzystniejsza została wybrana oferta Wykonawcy **A-Biotech Sp. z o.o.**, ul. Muchoborska 18, 54-424 Wrocław.

Oferta została uznana za najkorzystniejszą na podstawie art. 239 ust. 1 ustawy Pzp, ponieważ zawiera najniższą cenę, która była kryterium oceny ofert.

Jednocześnie informuję, że w przedmiotowym postępowaniu w zakresie **Części nr 1** zostały złożone dwie oferty, tj.:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Liczba punktów w kryterium Cena brutto
1	<b>GREGORJAN Paulina Kilian</b> ul. Fabryczna 11 05-500 Łoziska	-----
2	<b>A-Biotech Sp. z o.o.</b> ul. Muchoborska 18 54-424 Wrocław	<b>100</b>



Projekt pn. „Identyfikacja i charakterystyka zakażeń wirusami i bakteriami opornymi na antybiotyki u pacjentów onkologicznych” dofinansowano ze środków budżetu państwa, dotacja celowa przyznawana instytutom działającym w ramach Sieci Badawczej Łukasiewicz na podstawie umowy nr 6/Ł-PORT/CŁ/2021



Projekt pn. „Stanowisko Epitaksji” został sfinansowany z środków Ministerstwa Edukacji i Nauki na podstawie decyzji nr 11/530547/SPUB/SN/2022

### Strona 1 z 1

