



Łukasiewicz
PORT
Polski Ośrodek
Rozwoju
Technologii

SPZP.271.93.2024
I.dz. PORT/KW/2024/08/00234

Wrocław, dn. 29 sierpnia 2024 r.

PROTOKÓŁ Z OTWARCIA OFERT

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Jednorazowa dostawa szczepów wzorcowych z podziałem na 5 części”
Nr sprawy: SPZP.271.93.2024**

Niniejszy protokół przedstawia zbiorcze zestawienie ofert złożonych w postępowaniu.

Otwarcie ofert nastąpiło o godzinie 12:30.

| Nr części | Nr oferty | Nazwa firmy, adres, NIP | Kwota oferty [zł] |
|-----------|------------|-------------------------|-------------------|
| 1 | BRAK OFERT | | |

| Nr części | Nr oferty | Nazwa firmy, adres, NIP | Kwota oferty [zł] |
|-----------|------------|-------------------------|-------------------|
| 2 | BRAK OFERT | | |

| Nr części | Nr oferty | Nazwa firmy, adres, NIP | Kwota oferty [zł] |
|-----------|-----------|---|-------------------|
| 3 | Oferta 1 | POL-AURA Sp. z o.o. Zawroty 1 14-300 Morąg NIP: 7412162508 | 728,16 zł |



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/L-PORT/Cł/2021

Strona 1 z 2



| Nr części | Nr oferty | Nazwa firmy, adres, NIP | Kwota oferty [zł] |
|-----------|-----------|---|-------------------|
| 4 | Oferta 1 | POL-AURA Sp. z o.o. Zawroty 1 14-300 Morąg NIP: 7412162508 | 664,20 zł |

| Nr części | Nr oferty | Nazwa firmy, adres, NIP | Kwota oferty [zł] |
|-----------|------------|-------------------------|-------------------|
| 5 | BRAK OFERT | | |

Sporządziła: Małgorzata Sopańska



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

Strona 2 z 2

