



**Łukasiewicz**  
PORT  
Polski Ośrodek  
Rozwoju  
Technologii

**SPZP.271.97.2024**  
I.dz. PORT/KW/2024/09/00204

Wrocław, dn. 20 września 2024 r.

## Uczestnicy postępowania

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego p.n.: „Dostawa odczynników do biologii komórkowej w podziale na 8 części na podstawie umów ramowych” SPZP.271.97.2024*

## PROTOKÓŁ Z OTWARCIA OFERT

Otwarcie ofert nastąpiło o godzinie 10:30.

Lp.	Nazwa firmy, adres	Nr, nazwa części, cena oferty							
		Część 1	Część 2	Część 3	Część 4	Część 5	część 6	część 7	część 8
		Suplementy do hodowli	Specjalistyczne suplementy do hodowli	Odczynniki białkowe do hodowli	Odczynniki mikrobiologiczne	Zestaw kalibracyjny do densytometru	Propan-butan	Odczynniki do biologii komórki	Ludzkie przeciwciała i interleukiny
1	Lab-JOT Ltd. Sp. z o.o. Sp.k. Aleje Jerozolimskie 214, 02-486 Warszawa, NIP 522-301-18-36							2 558,67	



NARODOWE CENTRUM NAUKI



Funded by  
the European Union



SAME-NeuroID

This project has received funding from the Horizon Europe Research and innovation funding programme under Grant Agreement Project 101079181 – SAME-NeuroID  
Strona 1 z 2

2	Biokom sp. z o.o. sp. k Ul. Wspólna 3 05-090 Janki NIP: 5271011366		44 303,71						
3	A-Biotech Sp. z o.o. ul. Muchoborska 18 54-424 Wrocław NIP: 8943173072				3 788,40	1 537,50	184,50		
4	Th. Geyer Sp. z o.o. ul. Czeska 22A 03-902 Warszawa NIP: 113 29 53 594	56 044,95							
5	Merck Life Science Sp. z o. o. ul. Szelągowska 30, 61-626 Poznań NIP: 778-10-02-137	58 271,25							
6	POL-AURA Sp. z o.o. Zawroty 1, 14-300 Morąg NIP: 7412162508				952,02				
7	BIONOVO Aneta Ludwig ul. Nowodworska 7 59-220 Legnica NIP: 691-181-07-58						243,54		

Kontakt:

Joanna Oczkowicz / Dział Zakupów

joanna.oczkowicz@port.lukasiewicz.gov.pl



NARODOWE CENTRUM NAUKI



Funded by  
the European Union



SAME-NeuroID

**This project has received funding from the Horizon Europe Research and innovation funding programme under Grant Agreement Project 101079181 – SAME-NeuroID**

**Strona 2 z 2**