



Postępowanie: WB.2710.5.2025.KB

Wrocław, 3 kwietnia 2025

## Protokół z postępowania

### **Dotyczy:**

„Dostawa systemu chromatograficznego do analizy, rozdzielania i oczyszczania białek dla Zakładu Inżynierii Białka, Wydziału Biotechnologii Uniwersytetu Wrocławskiego wraz z instalacją oraz przeszkoleniem pracowników w zakresie obsługi”.(ID: 1083431)

**Postępowanie prowadzone jest z wyłączeniem stosowania przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r., poz. 1320) w związku z art.11 ust.5 pkt1 ww. ustawy. Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest zgodnie z zasadami wewnętrznego Regulaminu Udzielania zamówień publicznych.**

### Porównanie ofert:

1. Dnia 25 marca 2025 r. zamieszczone zostało zapytanie ofertowe na platformie przetargowej pod nast. linkiem: [https://platformazakupowa.pl/pn/universytet\\_wroclawski/proceedings](https://platformazakupowa.pl/pn/universytet_wroclawski/proceedings)
2. Otwarcie ofert nastąpiło w dniu 2 kwietnia 2025 o godz.: 11:00, a w postępowaniu wpłynęła jedna oferta.
3. Uniwersytet Wrocławski Wydział Biotechnologii uznał, że w przedmiotowym postępowaniu najkorzystniejszą i jedyną ofertę złożyła firma:

Bio-Rad polska Sp.z o.o.

ul. Przyokopowa 33

01-208 Warszawa

Treść złożonej oferty odpowiada treści zapytania ofertowego, oferta nie podlega odrzuceniu. Oferta Wykonawcy uznana została za najkorzystniejszą, przy czym kryterium wyboru oferty była 100 % Cena.

Tabela 1: Informacja o Wykonawcach, którzy złożyli oferty niepodlegające odrzuceniu wraz zaoferowaną ceną:

Nr oferty	Nazwa i adres firmy	Cena ofertowa netto (zł)	Wartość podatku VAT (23%)	Cena ofertowa brutto (zł)
1	<b>Bio-Rad polska Sp.z o.o.</b> ul. Przyokopowa 33 01-208 Warszawa	218 409,49	50 234,18	268 643,67

Zamawiający przeznaczył na zakup kwotę 270 013,89 zł.

Zatwierdzam  
Dziekan Wydziału Biotechnologii  
Prof. dr hab. Dorota Nowak