

### Protokół z postępowania

**Dotyczy:** „Dostawa spektrofotometru do zaawansowanych badań kinetycznych z zatrzymanym przepływem dla Wydziału Biotechnologii Uniwersytetu Wrocławskiego wraz z instalacją oraz przeszkoleniem pracowników w zakresie obsługi”.

**Postępowanie prowadzone jest z wyłączeniem stosowania przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r., poz. 1605) w związku z art.11 ust.5 pkt1 ww ustawy. Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest zgodnie z zasadami wewnętrznego Regulaminu Udzielania zamówień publicznych. (ID 915680)**

#### Porównanie ofert:

1. Dnia 16 kwietnia 2024 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 24 kwietnia 2024 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:

A.P. Instruments SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ  
ul. Transportowców 11,  
02-858 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	Cena ofertowa brutto (zł)
-----------	---------------------	--------------------------	---------------------	---------------------------

1	<b>A.P. Instruments Sp. z o.o.</b> ul. Transportowców 11, 02-858 Warszawa	406 000	93 380	499 380
---	---	---------	--------	---------

Zamawiający przeznaczył na zakup kwotę 499 990,00 zł.

Zatwierdzam  
Dziekan Wydziału Biotechnologii  
Prof. dr hab. Dorota Nowak