



Postępowanie: ZFMR.2710.27.2023.KK

Wrocław, 1 grudnia 2023 r.

## Protokół z postępowania

Dotyczy: Zapytania ofertowego „Dostawa tytanowego rotora wychylno-kątowego 6x 38,50 ml kompatybilnego z ultrawirówką OPTIMA XPN 80-IVD dla Wydziału Nauk Biologicznych UW r wraz z instalacją oraz przeszkoleniem pracowników w zakresie obsługi”. (ID 850820)

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.30 ust. 4 ustawy. Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest zgodnie z zasadami wewnętrznego Regulaminu Udzielania zamówień publicznych.

### Porównanie ofert:

1. Dnia 21 listopada 2023 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 30 listopada 2023 o godz.: 11:00, a w postępowaniu wpłynęła jedna oferta.

3. Uniwersytet Wrocławski Wydział Nauk Biologicznych uznał, że w przedmiotowym postępowaniu najkorzystniejszą i jedyną ofertę złożyła firma:

**ITS SCIENCE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI SPÓŁKA KOMANDYTOWA**  
**Poświętne 25B,**  
**26-670 Pionki**

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(zł)	Cena ofertowa brutto (zł)
1	ITS SCIENCE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA Poświętne 25B, 26-670 Pionki	81 300,81	18 699,19	100 000,00

Zamawiający przeznaczył na zakup kwotę 100 000,00 zł.

*Zatwierdzam*  
 Dziekan Wydziału Nauk Biologicznych  
 dr hab. inż. Marcin Kadej, prof. UW r