

# Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Warszawa, dnia 31.08.2023 r.

## INFORMACJA O WYBORZE OFERTY

Dotyczy postępowania na: **dostawa wraz z montażem i instalacją mebli laboratoryjnych: regałów, szafy wentylowanej, dygestoriów, stołów, blatów, szafek, zlewów oraz krzeseł laboratoryjnych**, nr sprawy: WICHiP/261-14/23.

Zamawiający Politechnika Warszawska Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej informuje, że dokonał wyboru oferty najkorzystniejszej w niniejszym postępowaniu.

**Jako ofertę najkorzystniejszą uznano ofertę: DCD Lab Sp. z o.o.**, ul. Mosińska 9, 62-060 Stęszew. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w Zaproszeniu do składania ofert. Wybrana oferta spełnia wszystkie wymagania formalno-prawne określone w Zaproszeniu do składania ofert, nie podlega odrzuceniu.

### Ranking złożonych ofert w postępowaniu:

Lp.	Wykonawca	Cena oferty brutto w zł	Kryterium Cena oferty – waga 100 % przyznana punktacja	Łączna punktacja ofert niepodlegających odrzuceniu
1.	DCD Lab Sp. z o.o. Ul. Mosińska 9 62-060 Stęszew	102 213,00	100,00 pkt	100,00 pkt
2.	TAWO Tadeusz Flieger Ul. Grochowska 12 60-277 Poznań	102 963,30	99,20 pkt	99,20 pkt
3.	POLFLEX Sp. z o.o. Ul. Św. Józefa 44A 87-100 Toruń	108 744,30	93,90 pkt	93,90 pkt
4.	ZANID Grażyna Marcinkowska Bielany Wrocławskie Ul. Atramentowa 12 55-040 Kobierzyce	118 080,00	86,50 pkt	86,50 pkt
5.	POL-LAB Gawęda sp. k. Ul. E. Kwiatkowskiego 19 43-365 Wilkowice	<b>Oferta odrzucona</b> Wykonawca nie złożył wraz z ofertą wymaganego w postępowaniu dokumentu tj. formularza asortymentowo-cenowego stanowiącego zał. nr 6 do Zaproszenia do składania ofert.		
6.	TRONUS POLSKA Sp. z o.o. Ul. Ordona 2a 01-237 Warszawa	<b>Oferta odrzucona</b> Wykonawca nie złożył wyznaczonym przez Zamawiającego terminie oświadczenia potwierdzającego spełnienie wymaganych parametrów zawartych w dokumentacji niniejszego zamówienia. O konsekwencjach niezłożenia ww. oświadczenia Wykonawca został poinformowany w przesłanym do Wykonawcy wezwaniu.		

Dziękuję  
Wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej

Prof. dr hab. inż. Marek Henczka

Kierownik zamawiającego lub osoba upoważniona do podejmowania czynności w jego imieniu

