

Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Warszawa, dnia 16.05.2023 r.

Zamawiający:

Politechnika Warszawska
Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej
Ul. Waryńskiego 1
00-645 Warszawa

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY

Dotyczy postępowania na: **dostawę wraz z instalacją i uruchomieniem systemu do badań adsorpcji chemicznej**, nr sprawy: WICHiP/261-11/23.

Zamawiającym informuje, że dokonał wyboru oferty najkorzystniejszej w niniejszym postępowaniu.

Jako ofertę najkorzystniejszą uznano ofertę: SYL & ANT INSTRUMENTS, Inż. Józef Nitka, Niewiesz, ul. Pyskowicka 12, 44-172 Poniszowice.

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 odrzuconiu
1.	SYL & ANT INSTRUMENTS, Inż. Józef Nitka Niewiesz, Ul. Pyskowicka 12 44-172 Poniszowice	410 000,82	100,00 pkt	100,00 pkt

Informacja o ofertach odrzuconych: brak ofert odrzuconych.

DZIEKAN
Wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej

Prof. dr hab. inż. Marek Henzka

Kierownik zamawiającego lub osoba upoważniona do
podejmowania czynności w jego imieniu

