



# Politechnika Warszawska

Wydział Chemiczny



**Zamawiający:** Politechnika Warszawska, 00-661 Warszawa, Plac Politechniki 1  
**Nr postępowania:** SZPiZ.261.8.2024  
**Nazwa postępowania:** Dostawa urządzenia do monitorowania i analizy gazów i mieszanin gazowych w trybie online  
**Tryb udzielenia zamówienia:** tryb podstawowy na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych

## ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy Pzp Wydział Chemiczny PW, działając w imieniu Zamawiającego, informuje, że dokonał wyboru oferty najkorzystniejszej.

1) w ww. postępowaniu została złożona poniższa oferta:

Numer oferty	Wykonawca
1.	Syl&Ant Instruments Sp. z o.o., Niewiesz ul. Pyskowska 12, 44-172 Poniszowice

Jako ofertę najkorzystniejszą uznano ofertę nr 1 złożoną przez Syl&Ant Sp. z o.o. z siedzibą w m. Niewiesz.

### podstawa prawna:

art. 239 ust. 2 ustawy Pzp: „Najkorzystniejsza oferta to oferta przedstawiająca najkorzystniejszy stosunek jakości do ceny lub kosztu lub oferta z najniższą ceną lub kosztem.”

### podstawa faktyczna:

Złożona oferta spełnia wymagania określone w SWZ i uzyskała najwyższą liczbę punktów w kryterium oceny ofert.

2) Oferty niepodlegające odrzuceniu uzyskały następującą ilość punktów:

Numer oferty	Nazwa (firma) i siedziba wykonawcy	Cena oferty brutto w PLN	Parametry techniczne	Okres gwarancji	Suma pkt.
1.	Syl&Ant Instruments Sp. z o.o., Niewiesz ul. Pyskowska 12, 44-172 Poniszowice	60	20	20	100,00

Dziekan  
Wydziału Chemicznego  
(-) prof. dr hab. inż. Wioletta Raróg-Pilecka