

Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Zamawiający:

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

Przedmiot zamówienia:

Wykonanie usługi suszenia próbek żeluz metodą ekstrakcji CO₂ w stanie nadkrytycznym oraz analiza jakościowa aerożeli.

Znak sprawy:

WIChiP/261-12/23

OGŁOSZENIE o udzieleniu zamówienia

W imieniu Zamawiającego, Politechniki Warszawskiej, Wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej informujemy, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, którego przedmiotem jest: **wykonanie usługi suszenia próbek żeluz metodą ekstrakcji CO₂ w stanie nadkrytycznym oraz analiza jakościowa aerożeli**, zawarto umowę.

1. Nazwa i adres Wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:
Politechnika Wrocławska
Ul. Wybrzeże St. Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław
2. Wartość umowy brutto: 79 200,00 zł
3. Data udzielenia zamówienia: 06.06.2023 r.

Warszawa, dn. 19.06.2023 r.

DZIEKAN
Wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej
Prof. dr hab. inż. Marek Henczka

.....
Kierownik zamawiającego lub osoba upoważniona do
podejmowania czynności w jego imieniu



ul. Waryńskiego 1, 00-645 Warszawa
www.ichip.pw.edu.pl