



Nasz znak: DAT.262.220.2025

Data: 11.03.2025 r.

Sprawa: Zapytanie ofertowe

Instytut Technologii Paliw i Energii (Zamawiający) zaprasza do złożenia oferty cenowej na dostawę **Sita molekularnego NaX**.

Szczegółowy opis przedmiotu zapytania:

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa: Sito molekularne NaX, sferyczne, 1.6-2.5 mm
2. Ilość: 270 kg
3. Pakowanie: beczki
4. Wymagania:
 - Średnica porów: 0,9 nm
 - Pojemność adsorpcyjna CO₂ (t=25°C, p=2,4 mbar): min 24%
 - Pojemność adsorpcyjna H₂O (t=20°C, RH=55%): min 26,5%
5. Zaoferowany materiał musi posiadać: kartę techniczną CWK NaMSXK potwierdzająca zgodność z ww. wymaganiami.

Oczekiwany termin realizacji: do 14 dni od daty zamówienia.

Kryteria wyboru oferty: Najkorzystniejsza cena.

Ofertę należy złożyć: W formie pisemnej e-mailem na adres rbonk@itpe.pl do dnia **17.03.2025 r.**

Informacje dodatkowe: Osoba do kontaktu: w sprawach technicznych: Mateusz Kochel tel. 32/6216553, formalnie: Renata Bonk-Jaska tel. 32/6216621.

Oferta powinna zawierać, co najmniej:

Cenę netto, stawkę podatku VAT, koszt dostawy do Zabrze (41-803), termin realizacji zamówienia, warunki płatności, okres ważności oferty oraz imię i nazwisko oraz telefon i e-mail osoby do kontaktu.

Przy składaniu oferty należy powołać się na numer sprawy.

Instytut Technologii Paliw i Energii zastrzega sobie prawo do przerwania postępowania ofertowego bez podawania przyczyn lub do zakończenia postępowania ofertowego bez dokonywania wyboru oferty.

Administratorem Państwa danych osobowych jest Instytut Technologii Paliw i Energii. Szczegółowe informacje na temat przetwarzania danych osobowych są dostępne pod adresem: <http://www.itpe.pl/polityka-prywatnosci/>

