

WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA ORAZ DOKUMENTY NIEZBĘDNE DO POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WYMAGAŃ¹

1. Wymagania prawne i wymagane parametry techniczno-użytkowe (jeżeli dotyczy):

Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywę Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE (Tekst mający znaczenie dla EOG) – tekst zaktualizowany 10.X.2024r.

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniające i uchylające dyrektywy 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 (Tekst mający znaczenie dla EOG) **w zakresie klasyfikacji, oznakowania** (znakowane zgodnie z przepisami rozporządzenia w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania (CLP), stan na 1 czerwca 2017 r.), **zwrotów wskazujących rodzaj zagrożenia (H-hazard statements) i środki ostrożności (P-precautionary statements)**.

DANE FIZYKOCHEMICZNE KOARET PA3230 T

Postać:	granulat proszkowy
Kolor	biały
Zapach	bez zapachu
Ładunek	anionowy
Masa cząsteczkowa	wysoka
Odczyn pH 1)	7 - 8
Gęstość nasypowa	800 +/- 50 kg/m ³
Lepkość 1)	ok. 130 mPas 2)
Roztwór 0,1 % w wodzie destylowanej	
Pomiar viskozymetrem Brookfielda w 20°C, przy 60 obr/min	

2. **Cechowanie:** każde opakowanie powinno posiadać naklejoną etykietę zawierającą:

- nazwa producenta
- nazwę substancji
- stopień czystości
- datę ważności
- masę lub objętość substancji
- informację o rodzaju zagrożenia
- znak kategorii niebezpieczeństwa w przypadku substancji niebezpiecznej.

3. Zamawiana substancja chemiczna powinna być dostarczona **w opakowaniach jednorazowych o wadze 25 kg.**

4. **Dostawca jest zobowiązany do odbioru zużytych opakowań po dostarczeniu chemikaliów i uwzględnienia kosztów z tym związanych w cenie przedmiotu zamówienia.**

5. **Wymagane dokumenty, które należy dostarczyć do oferty:**

- atest higieniczny PZH dopuszczający stosowanie związku chemicznego do uzdatniania wody **przeznaczonej do spożycia przez ludzi.**
- karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego i dane fizykochemiczne
- karta techniczna
- wykaz parametrów techniczno-użytkowych oferowanego przedmiotu zamówienia, spełnienia wymogów prawnych - **załącznik nr 2a** / str 1-2 /
- Oświadczenie dotyczące podmiotu oferty, iż oferowany wyrób spełnia wymagania prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzania na rynek zgodnie ze wzorem stanowiącym - **załącznik nr 1**
- oświadczenie i przynależność lub brak przynależności do tej samej grupy kapitałowej – **załącznik nr 2**
- oświadczenie dot. statusu przedsiębiorstwa – **załącznik nr 3**

6. **Wymagane dokumenty, które należy dostarczyć wraz z przedmiotem zamówienia (jeżeli dotyczy).**

Nr e-RU postępowania:

Wpisać po zarejestrowaniu wniosku w e-RU (służby CLM)

1) Przy pierwszej dostawie:

Atest higieniczny PZH dopuszczający stosowanie związku chemicznego do uzdatniania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Aktualną, zgodną z obowiązującymi przepisami kartę charakterystyki substancji chemicznej.

2) Przy każdej dostawie:

Dowód dostawy WZ

Świadectwo kontroli jakości

Karta gwarancyjna

7. Wymagania dotyczące gwarancji (jeżeli dotyczy):

- 12 miesięcy od dostawy do magazynu Zamawiającego.

8. Propozycja innych niż cena kryteriów oceny ofert z określeniem ich wagi oraz algorytmów punktacji:

Brak.

9. Dokument(y) wymagany(e) w celu potwierdzenia posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania

Nie dotyczy.

10. Inne

Brak.

Nadzór wynikający z zarządzania środowiskowego:

- w żadnej postaci nie zachodzi negatywne oddziaływanie na środowisko.

- w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, jednak nie powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający – **kod odpadu 150110* Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone.**

- w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, w tym powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający, tj.:(wymienić np.: złom, odpady pogórnice, drewno, opakowania itp.)

Katarzyna Kocemba

05.02.2025r

Data