

Dotyczy postępowania: „Dostawa soli drogowej na potrzeby WZWKGiM sp. z o.o. w sezonie zimowym 2022/2023”, nr referencyjny: WZWKGiM/356/2022 prowadzonego w trybie podstawowym zgodnie z przepisami ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO SWZ

Niniejszym informujemy, że w dniu 06.09.2022 roku wpłynęło do Zamawiającego pytanie Wykonawcy do treści SWZ opracowanej na potrzeby przeprowadzenia w/w postępowania. Zamawiający zamieszcza ich treść poniżej wraz z odpowiedziami, bez ujawniania źródła zapytania.

Pytanie 1

Proszę o informację czy zamawiający dopuszcza parametry soli drogowej DR 0N:

- części nierozpuszczalne w wodzie – max. 8%,
- NaCl – 90% min
- H₂O – 3,0% max
- antyzbrylacz K₄Fe(CN)₆ -min 20 mg/kg
- ziarna powyżej 1 mm – 2 % max
- ziarna poniżej 1 mm – 98% min
- barwa biała lub biało-szara

Zawartości mechaniczne i ferromagnetyczne zgodne z PN-86/C-84081.02 i wg ZN-KSK-1:2000

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza soli drogowej o wyżej wymienionych parametrach. W celu doprecyzowania opisu przedmiotu zamówienia zamawiający zmienia treść pkt 3) rozdziału V ust. 1 SWZ, który otrzymuje brzmienie:

3) Oferowana sól musi posiadać Atest higieniczny Państwowego Zakładu Higieny (lub równoważne zaświadczenie podmiotu uprawnionego do kontroli jakości) i opinię Techniczną Instytutu Badawczego Dróg i Mostów (lub innej jednostki uprawnionej do tego typu badań) oraz spełniać wszelkie niezbędne wymagania umożliwiające stosowanie jej przy zimowym utrzymaniu dróg. Sól powinna zawierać antyzbrylacz w ilości min. 20 mg/kg oraz powinna spełniać wymagania normy nr PN-86/C-84081/02. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne w stosunku do ww. wymagań, jednak wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez zamawiającego, jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy spełniają wymagania określone przez zamawiającego. Sól drogowa musi spełniać następujące parametry:

- zawartość NaCl – min 90%
- zawartość wody – max 3%
- części nierozpuszczalne w wodzie – max 8%
- zawartość antyzbrylacza – min 20 mg/kg
- granulacja: ziarna powyżej 6 mm – max 10%, ziarna poniżej 1 mm – max 30%.

Rozdzielnik:

- Wykonawcy zadający pytania
- strona internetowa Zamawiającego: <http://wodociagiwolbrom.pl/projekty-ue/przetargi-i-ogloszenia.html>
- <https://miniportal.uzp.gov.pl/Postepowania/aa01f433-96c2-49ae-abc9-a5476562359e>
- a/a

Kierownik Zamawiającego
PREZES ZARZĄDU
Wolbromskiego Zakładu
Wodociągów, Kanalizacji i Gospodarki Komunalnej
i Mieszkalnictwa sp. z o.o.
Andrzej Duch