



Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie

ul. Stefana Roweckiego „Grota” 10

06-500 Mława

tel./fax (023) 654 34 68; (023) 683 22 33

www.powiatmlawski.pl; sekretariat@pzdmlawa.pl

Mława, dnia 30 sierpnia 2024 r.

PZD.DT.2310.18.2024

<https://platformazakupowa.pl/pn/pzdmlawa>

Wyjaśnienie treści SWZ

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na: **„ZAKUP WRAZ Z DOSTAWĄ SOLI DROGOWEJ DO ZIMOWEGO UTRZYMANIA DRÓG POWIATOWYCH NA TERENIE POWIATU MŁAWSKIEGO”**.

I. WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), Zamawiający przekazuje w załączeniu treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie:

SPECYFIKACJE WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (dalej: SWZ) - Zamawiający przewidział w II. Wymagania stawiane wykonawcy Materiały pkt 1):

b) Uziarnienie

- Ilość ziaren > 8 mm: 0%
- Ilość ziaren > 6,3 mm: maks. 5% +/- 2% (3% - 7%)
- Ilość ziaren w przedziale 1-6,3 mm: 35%-60% +/- 2% (33% - 62%)
- Ilość ziaren < 1 mm: 30% - 50% +/- 2% (28% - 52%)
- Ilość ziaren < 0,125 mm: maks. 10% +/- 2% (8% - 12%)

9) Przepisy związane.

PN-86/C-84081/02-sól / chlorek sodowy/ - wymagania

Zamawiający opisał specyfikację soli drogowej niezgodnie z Europejską Normą EN 16811-1, która została uznana przez Polski Komitet Normalizacyjny za Polską Normę PN-EN 16811-1:2016 -10 i dotyczy soli drogowej będącej przedmiotem zamówienia. Wykonawca podnosi, iż w Polsce aktualnie obowiązującą jest właśnie w/w norma, zatem Zamawiający zobligowany jest do modyfikacji parametrów zamawianej soli drogowej zgodnie z Polską Normą, a nie w sposób określony w OPZ.

1. Wykonawca wnosi o zmianę (modyfikację) przez Zamawiającego treści SWZ w zakresie wskazanym w Opisie Przedmiotu Zamówienia w zakresie punktu dotyczącego granulacji soli, w sposób zgodny z obowiązującą normą PN-EN 16811-1:2016 -10 w następującym zakresie dotyczącym granulacji ziaren:

| <i>Granulacja zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 16811-I :2016-10 "Sól drogową średnia Klasy M"</i> | <i>Jedn ostka</i> | <i>Wymagania</i> |
|--|-------------------|--|
| <i>zawartość ziaren < 0,125 mm</i> | <i>%</i> | <i>maksymalnie 7</i> |
| <i>zawartość ziaren < 0,8 mm</i> | <i>%</i> | <i>5 - 35</i> |
| <i>zawartość ziaren < 1,6 mm</i> | <i>%</i> | <i>10 - 60</i> |
| <i>zawartość ziaren < 3,15 mm</i> | <i>%</i> | <i>45 - 90</i> |
| <i>zawartość ziaren < 6,3 mm</i> | <i>%</i> | <i>100 (tolerancja 2% ziaren w zakresie od 6,3 mm do 8</i> |

Wykonawca zwraca uwagę, iż kwestia obligatoryjności i zasadności stosowania normy PN-EN 16811-1:2016-10 była już przedmiotem rozstrzygnięcia Krajowej Izby Odwoławczej (sygn. sprawy: KIO 1143/24), zgodnie z którym skład orzekający – odnosząc się do analogicznego zamówienia dot. soli drogowej, odwołującego się do zarządzenia Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad nr 31 z dnia 5 września 2017 r. – uwzględnił złożone odwołanie w tym zakresie, iż: *„nakazał zamawiającemu modyfikację pkt 2.1. Szczegółowej Specyfikacji Technicznej stanowiącej część tomu III Specyfikacji Warunków Zamówienie przez dodanie do ww. punktu parametrów dotyczących granulacji soli, jako dopuszczonych przez zamawiającego, zgodnych z Europejską Normą EN 16811-I, która została uznana przez Polski Komitet Normalizacyjny za Polską Normę PN-EN 16811-1:2016-10 i dotyczy soli drogowej będącej przedmiotem zamówienia w następującym zakresie:*

| <i>Granulacja zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 16811-I :2016-10 "Sól drogową średnia Klasy M"</i> | <i>Jedn ostka</i> | <i>Wymagania</i> |
|--|-------------------|--|
| <i>zawartość ziaren < 0,125 mm</i> | <i>%</i> | <i>maksymalnie 7</i> |
| <i>zawartość ziaren < 0,8 mm</i> | <i>%</i> | <i>5 - 35</i> |
| <i>zawartość ziaren < 1,6 mm</i> | <i>%</i> | <i>10 - 60</i> |
| <i>zawartość ziaren < 3,15 mm</i> | <i>%</i> | <i>45 - 90</i> |
| <i>zawartość ziaren < 6,3 mm</i> | <i>%</i> | <i>100 (tolerancja 2% ziaren w zakresie od 6,3 mm do 8</i> |

Tym samym pkt 2.1 Szczegółowej Specyfikacji Technicznej powinien zostać zmodyfikowany przez dodanie powyżej opisaną tabeli, jako tabeli 2, zawierającej zgodne z warunkami zamówienia parametry dotyczące granulacji soli wynikające z Polskiej Normy PN-EN 16811-1:2016-10”.

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 1:

Zamawiający dokonuje zmian w Rozdziale II pkt 1 ppkt 1) lit. b) zgodnie z obowiązującą normą PN-EN 16811-1:2016 -10 w następującym zakresie dotyczącym granulacji ziaren:

| <i>Granulacja zgodnie z wymaganiami normy PN- EN 16811-I :2016-10 "Sól drogową średnia Klasy M"</i> | <i>Jedn ostka</i> | <i>Wymagania</i> |
|---|-------------------|---|
| <i>zawartość ziaren < 0,125 mm</i> | <i>%</i> | <i>maksymalnie 7</i> |
| <i>zawartość ziaren < 0,8 mm</i> | <i>%</i> | <i>5 - 35</i> |
| <i>zawartość ziaren < 1,6 mm</i> | <i>%</i> | <i>10 - 60</i> |
| <i>zawartość ziaren < 3,15 mm</i> | <i>%</i> | <i>45 - 90</i> |
| <i>zawartość ziaren < 6,3 mm</i> | <i>%</i> | <i>100 (tolerancja 2% ziaren w zakresie od 6,3 mm do 8)</i> |

Jednocześnie Zamawiający informuje, że termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Pozostałe ustalenia SWZ nie ulegają zmianie.

(podpis kierownika Zamawiającego)