



## ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W SŁUPSKU

76-200 Słupsk  
ul. Słoneczna 16e  
NIP 839-25-73-515

tel.0-59-842-07-30  
tel.0-59-842-02-84  
REGON 770983124

Słupsk, dn. 02.02.2021 r.

ZDP.GIZ.2610.2021

### ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

Zarząd Dróg Powiatowych w Słupsku, prosi o złożenie oferty do godz. 13.00 dnia 10.02.2021 r. w postaci skanu podpisanego formularza ofertowego na adres e-mail: [sekretariat@zdp.slupsk.pl](mailto:sekretariat@zdp.slupsk.pl) dot. wykonania dostawy pn.: „*Dostawa soli drogowej na potrzeby ZDP Słupsk w roku 2021*”.

- Ilość zamawianej przez naszą jednostkę soli będzie uzależniona od złożonej oferty cenowej. Przewidywana ilość zamówienia ok. 550 Mg.
- Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa (wraz z transportem) soli drogowej luzem na potrzeby Zarządu Dróg Powiatowych w Słupsku na place składowe:
  - Obwodu Drogowego Nr 1 w Słupsku, zlokalizowanym przy ul. Słonecznej 16e w Słupsku
  - Obwodu Drogowego Nr 2 w Głównycach, zlokalizowanym w m. Głównyce, ul. Słupska 19A
- Zamawiający będzie składał zamówienie (z uwzględnieniem ilości i placu składowego) za pomocą wezwania telefonicznego bądź e-mailem. Zamawiający przewiduje, że przy jednorazowym zamówieniu dostawy zamówi minimum 25 -30 Mg soli drogowej. Zamówienie należy zrealizować w terminie zadeklarowanym jednak nie przekraczającym 5 dni od jego otrzymania.
- Sól drogowa z przeznaczeniem do piaskarek i wykonania solanki do solarek powinna spełniać wymogi normy PN-86/C-84081/02 i norm pokrewnych oraz charakteryzować się parametrami:
  - zawartość chlorku sodu NaCl - co najmniej 90%,
  - zawartość substancji nierozpuszczalnych w wodzie- 8,0% maksymalnie,
  - zawartość wody -3,0% maksymalnie,
  - zawartość żelazocyjanku potasowego (dodawanego w celu zapobiegania zbrylaniu soli)- minimum 20 mg/kg,
  - klasa ziarnowa soli: 1÷6 mm; wielkość odsiewu na sicie górnym 6,0 mm wynosi maksymalnie -10%, a wielkość przesiewu na sicie dolnym 1,0 mm wynosi maksymalnie 20%.Optymalny skład ziarnowy soli drogowej powinien być następujący:
  - 60-80% ziaren w przedziale 1÷3 mm,
  - 10-25% ziaren w przedziale 3÷6 mm,
  - do 5% ziaren poniżej 0,18 mm,
  - do 5% ziaren powyżej 6 mm.Sól w momencie dostawy nie może być w stanie zbrylonym.
- Zlecenie obowiązuje w terminie: od dn. podpisania umowy do 31.12.2021r.

6 .Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert.

Kryteria i ich znaczenie:

Zamawiający dokona wyboru najkorzystniejszej oferty z pomocą systemu punktowego, według następującego kryterium:

- 1) cena – 90 %
- 2) skrócenie czasu dostawy soli poniżej 5 dni – 10%  
(5 dni to maksymalny termin dostawy)

#### 6.1. Obliczenie punktów za zaoferowaną cenę .

Przy obliczaniu liczby punktów w kryterium cena zostanie zastosowany następujący wzór:  
C - liczba punktów przyznanych Wykonawcy za cenę:

$$C = \frac{C_N}{C_{OB}} * 90 \text{ pkt}$$

gdzie:

- $C_N$  - najniższa zaoferowana Cena ofertowa,  
 $C_{OB}$  - Cena ofertowa zaoferowana w ofercie badanej.

6.2. Przy obliczaniu liczby punktów w kryterium skrócenie terminu realizacji dostawy soli poniżej 5 dni Zamawiający stosuje następujące wyliczenie:

- do trzeciego dnia realizacji dostaw soli od momentu zgłoszenia przez pracownika Zamawiającego (za pomocą wezwania telefonicznego bądź e-mailem) Wykonawca otrzymuje  $C_r = 10$  pkt.
- do czwartego dnia realizacji dostaw soli od momentu zgłoszenia przez pracownika Zamawiającego (za pomocą wezwania telefonicznego bądź e-mailem) Wykonawca otrzymuje  $C_r = 5$  pkt .

Wykonawca zobowiązany jest do dostaw soli w terminie nie dłuższym niż 5 dni od momentu zgłoszenia przez pracownika Zamawiającego (za pomocą wezwania telefonicznego bądź elektronicznie e-mailem).

Wykonawca musi w swojej ofercie zaproponować czas realizacji dostawy w pełnych dniach roboczych tj.: 3, 4 lub 5 dni. W przypadku niewypełnienia miejsca w którym należy zaproponować czas realizacji dostawy soli, Zamawiający przyjmie, że Wykonawca zrealizuje każdorazową dostawę w ciągu 5 dni od momentu zgłoszenia przez pracownika i przyzna 0 pkt w przedmiotowym kryterium. Całkowita liczba punktów jakie otrzyma dana oferta obliczona zostanie na podstawie poniższego wzoru:

$$L_p = C + C_r$$

gdzie:

- $L_p$  – liczba punktów  
 $C$  – Punkty przyznane w kryterium cena  
 $C_r$  - Punkty przyznane w kryterium skrócenie czasu realizacji dostawy soli poniżej 5 dni.

Za najkorzystniejszą zostanie oferta, która uzyska najwyższą ilość punktów ze wszystkich kryteriów razem. W toku oceny ofert Zamawiający stosuje zaokrąglenie wszystkich wyników do dwóch miejsc po przecinku.

Z poważaniem:

W załączeniu:

1. Formularz ofertowy
2. Wzór umowy.

Sporządził: Wiktor Dobrynin , telefon: 59 84 68 932

DYREKTOR  
mgr inż. Mariusz Ozarek