



Załącznik nr 1 do SWZ
Nr postępowania: DZ.260.40.2023

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA **PO ZMIANIE**

„Zakup wraz z dostawą materiałów do zimowego utrzymania dróg i chodników na potrzeby Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Zielonej Górze”, z podziałem na 3 zadania”

Zadanie 1: Dostawa soli drogowej do siedziby Zamawiającego.

1) Zamówienie obejmuje:

Zakup **1 500 ton** soli drogowej luzem z antyzbrylaczem do zimowego utrzymania dróg i chodników na potrzeby Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Zielonej Górze.

- a) Miejsce dostawy przedmiotu zamówienia - plac magazynowania soli drogowej zlokalizowany w Zielonej Górze przy ul. Zjednoczenia 110, 65-120 Zielona Góra lub przy ul. Wrocławskiej 73 (Dział Zagospodarowania Odpadów).
- b) Transport realizowany pojazdami o ładowności od 10 do 30 ton
- c) Terminy dostaw:
 - Realizowane w ciągu 4 dni od chwili wysłania wiadomości e-mail z zamówieniem przez przedstawiciela Zamawiającego,
- d) Wykonawca musi przedstawić Zamawiającemu aktualne certyfikaty i badania potwierdzające podstawowe parametry techniczne dostarczanej soli drogowej
- e) Zamawiający zastrzega sobie wykonanie własnych badań potwierdzające podstawowe parametry techniczne soli drogowej względem każdego transportu do siedziby Zamawiającego.

2) Podstawowe parametry techniczne soli drogowej stanowiącej przedmiot niniejszego zamówienia:

1. Dostarczana sól musi spełniać wymagania PN-86/C-84081/02 i norm pokrewnych:

- a) Ziarnistość:
 - ilość ziaren powyżej 6 mm max. 5%
 - ilość ziaren w przedziale 3 – 6 mm; 10% - 25%
 - ilość ziaren w przedziale 1 – 3 mm; 60% - 80%
 - ilość ziaren < 0,18 mm do 5%

Klasa ziarnowa soli 1-6 mm; wielkość odsiewu na górnym sicie 6,0 mm wynosi max 10%, a



wielkość przesiewu na dolnym sicie 1,0 mm wynosi maksymalnie 20%.

2. Parametry techniczne:

- | | |
|---|--|
| a) Postać | - produkt krystaliczny, sypki |
| b) Barwa | - biała, szara lub lekko różowa (odcień: blad różowy, białoróżowy) |
| c) Chlorek sodu (NaCl) | - min. 90% |
| d) Woda | - max. do 3 % |
| e) Substancje nierozpuszczalne w wodzie | - max. do 8% |
| f) Antyzbrylacz w ilości | - min. 20 mg/kg |

Zadanie 2: Dostawa sześciowodnego, technicznego chlorku magnezu (MgCl₂+6H₂O).

1) Zamówienie obejmuje:

Zakup 44 ton technicznego chlorku magnezu sześciowodnego (MgCl₂+6H₂O) do zimowego utrzymania dróg na potrzeby Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Zielonej Górze.

- a) Miejsce dostawy przedmiotu zamówienia - magazyn ZGK Sp. z o.o. zlokalizowany w Zielonej Górze przy ul. Zjednoczenia 110, 65-120 Zielona Góra.
- b) Transport realizowany pojazdami o ładowności od 10 do 30 ton
- c) Terminy dostaw:
- Realizowane w ciągu 4 dni od chwili wysłania wiadomości e-mail z zamówieniem przez przedstawiciela Zamawiającego,

2) Podstawowe parametry techniczne Chlorku magnezu stanowiący przedmiot niniejszego zamówienia:

1. Chlorek magnezu sześciowodny (MgCl₂+6H₂O) zgodny z WE 232-094-6, CAS 7791-18-6
2. Chlorek magnezu może występować w postaci płatków lub proszku, zawierających powyżej 96% czystego MgCl₂+6H₂O; Pakowany w worki foliowe hermetyczne o wadze 20 do 50 kg, na paletach transportowych.

Zadanie 3: Dostawa sześciowodnego, technicznego chlorku wapnia (CaCl₂)

1) Zamówienie obejmuje:

Zakup 24 ton chlorku wapnia (wapniowy) techniczny (CaCl₂) do zimowego utrzymania dróg na potrzeby Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Zielonej Górze.



ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ Sp. z o.o.
ul. Zjednoczenia 110 c, 65-120 Zielona Góra
tel.: 68 3229100, fax: 68 3229111
NIP: 9291935785, REGON: 369088434, Nr KRS: 0000710867
Sąd Rejonowy w Zielonej Górze
VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Kapitał zakładowy: 37.203.500,00 zł BDO 000015702



- a) Miejsce dostawy przedmiotu zamówienia - magazyn ZGK Sp. z o. o. zlokalizowany w Zielonej Górze przy ul. Zjednoczenia 110, 65-120 Zielona Góra.
- b) Transport realizowany pojazdami o ładowności od 10 do 30 ton
- c) Terminy dostaw:
 - Realizowane w ciągu 4 dni od chwili wysłania wiadomości e-mail z zamówieniem przez przedstawiciela Zamawiającego,

2) Podstawowe parametry techniczne chlorku wapnia (wapniowego) stanowiący przedmiot niniejszego zamówienia:

1. Chlorek wapniowy techniczny powinien odpowiadać wymaganiom PN-75/C-84127.
2. Chlorek wapniowy może występować w postaci płatków lub proszku, zawierających 77÷80% czystego CaCl_2 ; Pakowany w worki foliowe hermetyczne o wadze 20 do 50 kg, na paletach transportowych.

Prawo opcji

Dopuszcza się zwiększenie zamówienia podstawowego do 30% (według potrzeb zamawiającego). Zamawiający zastrzega, iż ta część zamówienia jest uprawnieniem, aniżeli zobowiązaniem.