

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa podchlorynu sodu (podchloryn sodowy, soda bieląca, roztwór bielący)

Wymagane parametry:

- postać i barwa	roztwór żółtozielony
- pH	powyżej 11 (20°C)
- temperatura krzepnięcia	- 17°C
- gęstość roztworu	1,13 – 1,28 g/cm ³ (20°C)
- rozpuszczalność w wodzie	w różnych stosunkach
- aktywny chlor	min 13,00 % (m/m)
- NaOH + Na ₂ CO ₃ w przeliczeniu na NaOH	max 30,00 (g/dm ³)
- stabilność podchlorynu	min 80,00 % (v/v)
- gęstość w 25°C	min 1130 – max 1290
- zawartość aktywnego chloru	min 155,00 g/dm ³
- zawartość chlorków	20 – 22 % (m/m)
- zawartość żelaza ogólnego (Fe)	max. 10,00 ppm/m/m

2. Wielkość zamówienia i dostawa:

Łączna wielkość zamówienia to 1 000 kg.

Preparat powinien zostać dostarczony w pojemnikach o wadze do 25 kg. Za transport i prawidłowe oznaczenie odpowiada Wykonawca. Wykonawca odpowiada za rozładunek, poprzez złożenie w miejsce wskazane przez Zamawiającego w miejscu dostawy.

Wykonawca zobowiązany jest do odbioru pojemników na swój koszt w terminie 14 dni od zgłoszenia przez Zamawiającego.

3. Miejsce dostawy:

Dopiewo, ul. Wyzwolenia 15

O terminie dostawy Wykonawca zawiadomi Zamawiającego co najmniej na dzień przed planowaną dostawą.

4. Termin dostawy

Zamówienie nastąpi do 14 dni od dnia podpisania umowy.

5. Transport

Wykonawca zapewni transport produktu do miejsca dostawy i w ilości wskazanej przez Zamawiającego w pkt. 2 i 3 oraz w całości pokrywa jego koszty.

6. Wymagane dokumenty:

- a) świadectwo jakości dostawy z wyszczególnieniem wyników parametrów oznaczonych, potwierdzających spełnienie specyfikacji
- b) aktualna na dzień składania oferty karta charakterystyki produktu – podchloryn sodu sporządzona zgodnie z przepisami rozporządzenia REACH i Rozporządzenia Komisji (UE) 2020/878 z dnia 18 czerwca 2020 r. zmieniające załącznik II do rozporządzenia REACH Dz. U. UE L 203 z 26.06.2020 s. 28-58 UE 453/2010 z dnia 20.05.2012r, zawierająca informację o zidentyfikowanych zastosowaniach substancji, istotnych dla odbiorcy karty,
- c) atest jakościowy i wagowy dla dostawy,
- d) atest PZH dopuszczający do stosowania w procesach uzdatniania wody