**SWZ**

1. **Przedmiot zamówienia.**

Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa chloru ciekłego (Cl2) z przeznaczeniem do dezynfekcji wody pitnej w łącznej ilości 24 000 kg, w tym:

1. 22 000 kg w beczkach o pojemności 500 kg każda,
2. 2 000 kg w butlach o pojemności 60 kg każda,

zgodnie z warunkami określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia oraz wymaganym minimalnym stężeniu procentowym chloru 99,6 % (v/v).

1. **Dane ogólne.**

Dostawa chloru ciekłego (Cl2) realizowana będzie na podstawie bieżących potrzeb zgłaszanych przez Zamawiającego. Przewidywane zapotrzebowanie na chlor w okresie obowiązywania Umowy tj. w okresie 12 miesięcy wynosi nie więcej niż 24 000 kg.

Zamawiający zastrzega, że podane ilości zakresu rzeczowego zleconych dostaw mogą ulec zmianie (zmniejszeniu) jednak nie więcej niż o 25 %, w zależności od bieżących potrzeb. Podane ilości wskazują maksymalną ilość zakupionego chloru w okresie obowiązywania Umowy.

1. **Przewidywane ilości dostaw chloru ciekłego (Cl2) oraz miejsca dostawy:**
	1. Dział Produkcji Wody – Stacja Uzdatniania Wody w Poznaniu
	ul. Dolna Wilda 126, 61 - 492 Poznań. Koordynator ze strony Zamawiającego: Alfred Kremer tel. 61 8359 187 lub 603 608 815.

Dostawa chloru ciekłego w ilościach 2500-3000 kg jednorazowo, w beczkach o pojemności 500 kg każda. Dostawa sukcesywna w zależności od zapotrzebowania, maksymalnie dwie dostawy w kwartale**.**

* 1. Dział Produkcji Wody – Stacja Uzdatniania Wody w Gruszczynie ul. Swarzędzka 67A, 62-006 Gruszczyn. Koordynator ze strony Zamawiającego: Tomasz Rajewicz tel. 61 8187 952 lub 785 01 33 98.

Dostawa chloru ciekłego w ilościach 600-720 kg jednorazowo, w butlach o pojemności 60 kg każda. Dostawa sukcesywna, w zależności od zapotrzebowania, maksymalnie dwie dostawy w kwartale.

1. **Obowiązki Zamawiającego.**

Zamawiający jest zobowiązany umożliwić wjazd na tereny Stacji Uzdatniania Wody wymienione w pkt. 3.1. i 3.2. w celu realizacji dostawy chloru (Cl2) – tj. wydania i załadunku pustych beczek/butli oraz rozładunku i przyjęcia pełnych beczek/butli.

1. **Obowiązki Dostawcy.**

Dostawca jest zobowiązany:

* 1. Dostarczyć beczki/butle z chlorem w ciągu 10 dni od daty złożenia zamówienia przez Zamawiającego.
	2. Powiadomić Zamawiającego o terminie odbioru pustych butli/beczek i dostawie chloru z minimum trzydniowym wyprzedzeniem (pełną odpowiedzialność za butle/beczki będące własnością AQUANET S.A., przejmuje na czas transportu Dostawca).
	3. Zapewnić odbiór pustych i dostawę pełnych beczek/butli samochodem wyposażonym w windę samochodową o nośności umożliwiającej bezpieczny załadunek i rozładunek beczek/butli.
	4. Przy każdej dostawie chloru dostarczyć wraz z chlorem Świadectwo badania jakości potwierdzające wymagane stężenie chloru.
	5. Przy każdej dostawie chloru Dostawca zobowiązany jest umieścić oddzielną etykietę na każdej butli/beczce zawierającą takie informacje jak: nazwa producenta, nazwa produktu, data napełnienia butli chlorem, klasa niebezpieczeństwa ADR, właściwe symbole ostrzegawcze itp.). W przypadku uszkodzenia etykiet przez Dostawcę podczas transportu lub rozładunku uszkodzone etykiety muszą zostać zastąpione przez Dostawcę nowymi.
	6. Spełniać wymogi i przepisy odnośnie przewozu materiałów niebezpiecznych ADR dla chloru ciekłego – co należy potwierdzić poprzez złożenie stosownych oświadczeń. W przypadku podania w oświadczeniach (załącznik numer …..) informacji niezgodnych z prawdą wszelkie skutki finansowe, tj. kary, szkody i straty z tym związane ponosi Dostawca.
	7. Każdy członek pojazdu, którym realizowany jest odbiór pustych beczek/butli oraz dostawa chloru, musi mieć przy sobie dokument tożsamości ze zdjęciem.
	8. Zamawiający wymaga, aby kierowca pojazdu lub konwojent był wyposażony w telefon komórkowy podczas wykonywania odbioru pustych beczek/butli oraz dostawy chloru.
	9. Każdy pracownik obsługi pojazdu w momencie załadunku/rozładunku butli/beczek musi mieć na szyi sprzęt ochrony indywidualnej górnych dróg oddechowych lub w miejscu rozładunku/załadunku aparat ucieczkowy.
	10. Dostarczany chlor przechowywać i transportować w odpowiednich warunkach (zgodnie z kartą charakterystyki).
	11. Dostarczyć przedmiot Umowy transportem własnym Dostawcy, bądź transportem wynajmowanym przez Dostawcę. Dostawa przedmiotu Umowy odbywać się będzie w godzinach od 700 do 1300 w dni robocze zgodnie z miejscami dostaw wskazanymi w zamówieniu. Zamawiający informuje, że z uwagi na uwarunkowania wewnętrzne i bezpieczeństwo pracy, odbiór pojemników i przyjęcie dostaw poza wyznaczonymi godzinami nie będzie realizowane.
1. **Wymagane dokumenty.**

Dostawca zobowiązany jest dostarczyć niżej wymienione dokumenty:

* 1. Dokument potwierdzający istnienie podmiotu w obrocie gospodarczym.
	2. Dokument potwierdzający istnienie podmiotu w systemie podatkowym.
	3. Referencje potwierdzające realizację dwóch kontraktów na sukcesywną dostawę chloru ciekłego (Cl2) w ilości po minimum 40 000 kg każdy.
	4. Aktualny Atest Higieniczny PZH na chlor przeznaczony do dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.
	5. Oświadczenie, że substancja chemiczna – chlor jest zarejestrowana zgodnie z wymaganiami rozporządzenia REACH / rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady Europejskiej WE nr 1907/2006 z dn. 18.12.2006 r. wraz z późn. zmianami w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosownych ograniczeń w zakresie chemikaliów.
	6. Aktualną na dzień składania ofert Kartę charakterystyki substancji chemicznej – chlor ciekłyz załączonym scenariuszem narażenia, w zakresie zastosowania zidentyfikowanego przez Zamawiającego jako dezynfekcja wody, sporządzoną zgodnie z załącznikiem II obowiązującego rozporządzenia REACH.
	7. Oświadczenie, że Dostawca prowadzi działania zgodnie
	z obowiązującymi przepisami w zakresie stosowania substancji chemicznych i ich mieszanin zgodnie z wymaganiami rozporządzenia REACH.
	8. Niezwłocznie dostarczać aktualizowane karty charakterystyki zgodnie z wymaganiami REACH.
	9. Oświadczenie Dostawcy o zobowiązaniu się do zapoznania się i przestrzegania zasad BHP na terenie będącym własnością Zamawiającego.
	10. Pozwolenie na obrót produktem biobójczym wydane na podstawie Ustawy z dnia 9 października 2015r. o produktach biobójczych (Dz. U. 2021.24 tj. z dnia 2021.01.05).
	11. Deklaracja zgodności oferowanego produktu z normami polskimi lub europejskimi normami zharmonizowanymi wystawiona przez producenta.