

**Kobyłka, dnia 28 marca 2024r.**

**dotyczy Zamówienia pn.: „Budowa Stacji Uzdatniania Wody „Wygonowa” w Kobyłce przy ul. Kordeckiego 44” nr 2/PGK/2024”**

**Pytanie numer 41, data wysłania 2024-03-28 11:51:18**

**PYTANIE 1**

W dokumentacji projektowej oraz w załączniku nr 9 – wykaz głównych urządzeń, Zamawiający za jeden z wymogów dostawy Generatora dwutlenku chloru stawia:

„cały generator powinien być przystosowany do montażu naściennego oraz zawierać obudowę zabezpieczającą przed ingerencją osób niepowołanych. Obudowa generatora powinna być wykonana z materiału odpornego na działanie substancji chemicznych tj. PVC lub PE lub kompozyt. Urządzenie powinno posiadać drzwi zamykane na klucz.

Drzwi urządzenia powinny być przeszklone, tak aby możliwe było sprawdzenie poprawności działania urządzenia, bez konieczności otwierania drzwi (z uwagi na destrukcyjne działanie promieniowania UV oraz oparów chemicznych nie dopuszcza się przeszkleń wykonanych z tworzyw sztucznych)“.

Po przeanalizowaniu rynku dostawców generatorów dwutlenku chloru musimy stwierdzić że wymogi i parametry przedmiotu zamówienia są określone tak, że aby je spełnić wykonawca musi dostarczyć jeden konkretny produkt konkretnego dostawcy.

Prosimy o wykreślenie powyższego wymogu stawianego dostawcą generatora dwutlenku chloru co poskutkuje dopuszczenia do postępowania innych dostawców tego typu urządzeń.

**Odpowiedź:**

Zamawiający koryguje zapis dot. wskazanego w pytaniu wymogu stawianego dla generatora dwutlenku chloru w odniesieniu zarówno dla urządzenia deklarowanego do zamontowania w stacji uzdatniania wody jak i w zakresie minimalnych wymogów technicznych - jakie powinno spełniać urządzenie zastosowane w obiekcie referencyjnym, w zakresie jak niżej

z:

„Drzwi urządzenia powinny być przeszklone, tak aby możliwe było sprawdzenie poprawności działania urządzenia, bez konieczności otwierania drzwi (z uwagi na destrukcyjne działanie promieniowania UV oraz oparów chemicznych nie dopuszcza się przeszkleń wykonanych z tworzyw sztucznych)“.

na:

„Drzwi urządzenia powinny być przeszklone, tak aby możliwe było sprawdzenie poprawności działania urządzenia, bez konieczności otwierania drzwi, a materiał z którego wykonane jest przeszklenie powinien być odporny na destrukcyjne działanie promieniowania UV oraz oparów chemicznych.“

W ww. zakresie Zamawiający wprowadza zmianę w załączniku nr 9 do SWZ.

**PYTANIE 2**

Z uwagi na dość precyzyjne opisanie w załączniku nr 9, głównych urządzeń technologicznych, prosimy o wskazanie minimum dwóch dostawców, którzy są w stanie spełnić stawiane generatorowi dwutlenku chloru parametry.

**Odpowiedź:**

Zamawiający odpowiedzią na pytanie nr 41 (pytanie 1) wprowadził zmiany w zakresie wymogów dotyczących generatora dwutlenku chloru. Zamawiający nie preferuje ani nie wskazuje żadnego konkretnego z dostawców wskazanych urządzeń. Rynek dostawców pozostaje nieograniczony, a wybór odpowiedniego spoczywa na Wykonawcy. Zamawiający określa jedynie parametry techniczne urządzeń optymalne dla zapewnienia oczekiwanego poziomu funkcjonowania przedmiotu zamówienia.

**Pytanie numer 42, data wysłania 2024-03-28 12:11:58**

Prosimy o informację, czy stacja ładowania pojazdów 24kW wchodzi w zakres zadania? Jeśli tak prosimy o podanie parametrów urządzenia.

**Odpowiedź:**

Stacja ładowania pojazdów 24kW nie wchodzi w zakres zamówienia.

*Sebastian Budziszewski*  
*Prezes Zarządu*