

**Zamawiający**

Krzeszowice 26.02.2024 r.

Wodociągi i Kanalizacja Krzeszowie Sp. z o.o.

Ul. Krakowska 85

32-065 Krzeszowice

e-mail: sekretariat@wikkrzeszowice.pl

**Dotyczy; postępowania prowadzonego w trybie przetargu ofertowego na pt. „Odbiór i zagospodarowanie komunalnych osadów ściekowych dla Wodociągi i Kanalizacja Krzeszowice Sp. z o. o. w 2024 r.” Znak sprawy: 12.2/TO/2023**

Zamawiający informuje, iż do ww. postępowania zostały złożone pytania/wnioski. Poniżej Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z odpowiedziami oraz wyjaśnieniami.

**Pytanie nr 1.**

1. Na jakiej podstawie Zamawiający umieścił zapis w SIWZ (punkt 5.2 a):

"Minimalna powierzchnia gruntów powinna mieć nie mniej niż 140 ha" ?

Według wzoru umowy, Zamawiający posiada 2 800 ton osadu. W przypadku wykorzystania osadu według kodu R10, stosując dawkę trzyletnia wystarczy 15 ha - jest to minimalna powierzchnia, potrzebna do zagospodarowania 2 800 ton osadu. Skąd wymóg 140 ha?

**Odpowiedź na pytanie nr 1:**

Zamawiający zmienia zapis w p. 5.2 a) SWZ na następujący

SWZ pkt 5.2 a) „**Minimalna powierzchnia gruntów powinna mieć nie mniej niż 40 ha przy stosowaniu komunalnych osadów ściekowych w ciągu roku, 20 ha przy jednokrotnym stosowaniu w ciągu dwóch lat lub 13,3 ha przy jednokrotnym stosowaniu w ciągu trzech lat.**”

oraz zmienia zapis w OPZ -

*” Powierzchnia użyteczna działki, czyli jej części przeznaczonej do stosowania komunalnych osadów ściekowych nie może być mniejsza niż 140 ha.*

Na następujący;

**„Minimalna powierzchnia gruntów powinna mieć nie mniej niż 40 ha przy stosowaniu komunalnych osadów ściekowych w ciągu roku, 20 ha przy jednokrotnym stosowaniu w ciągu dwóch lat lub 13,3 ha przy jednokrotnym stosowaniu w ciągu trzech lat.”**

Wymóg dotyczący powierzchni potrzebnej do zagospodarowania 2 800 ton osadu wynika z zapisów Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015 r. w sprawie stosowania komunalnych osadów ściekowych.

Wyjaśnienie:

Zgodnie z zapisami OPZ Zamawiający wytwarza do 2800 Mg osadu o zawartości suchej masy 14-21%, co daje do 600 Mg s.m. osadu.

Zamawiający w punkcie 6.3 a) SWZ wskazuje sposób odzysku zgodny z art. 96 ust. 1. pkt 2 i 3. Dla takiego sposobu odzysku zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska dopuszczalne maksymalne dawki komunalnych osadów ściekowych (§3 ust. 5 pkt. 2 ) wynoszą 15 Mg s.m. /ha / rok lub przy jednokrotnym stosowaniu w ciągu dwóch lub trzech lat

str. 1

odpowiednio wynoszą 30 Mg s.m. /ha / 2 lata i 45 Mg s.m. /ha / 3 lata (§3 ust. 7). Co odpowiednio wymaga 40 ha na rok lub przy jednokrotnym stosowaniu 20 ha na 2 lata lub 13,3 ha na 3 lata.

### **Pytanie nr 2.**

Dlaczego zamawiający wymaga decyzji na przetwarzanie odpadu metoda R3 skoro dopuszcza stosowanie komunalnych osadów ściekowych na gruntach metoda R10.

### **Odpowiedź na pytanie nr 2:**

Zgodnie z zapisem w OPZ Zamawiający dopuszcza odzysk w procesie R3 jak i R10.

„Osady mogą być:

- a) zagospodarowane w procesie odzysku według kodu R10, czyli zastosowania osadów w rolnictwie, tj.: - do uprawy roślin przeznaczonych do produkcji kompostu, bądź do uprawy roślin nieprzeznaczonych do spożycia i produkcji pasz (art. 96 ust. 1 pkt 2 i 3 Ustawy o odpadach),
- b) przetworzone w procesie odzysku metoda R3, tj.: - w ramach odzysku lub unieszkodliwiania, zgodnie z posiadanym przez Wykonawcę pozwoleniem na prowadzenie działalności w zakresie przetwarzania osadów ściekowych o kodzie 19 08 05.”

oraz zgodnie z zapisami SWZ pkt 5.2 ppkt .a)

„Wykonawca spełni warunki, jeżeli wykaże, że posiada:

- aktualne decyzje administracyjne zezwalającą na zagospodarowanie odpadów o kodzie 190805 w proces odzysku R3 na dzień składania oferty zgodnie z art. 17 i 18 ust. 4 Ustawy o odpadach,
- w przypadku wykorzystania osadu według kodu R10 należy złożyć aktualne dokumenty potwierdzające prawo do władania gruntem, dokumenty zawierające wykaz działek przeznaczonych do stosowania komunalnych osadów wraz z powierzchnią tj. geodezyjny wypis i/lub wyrys z rejestru gruntów, aktualne mapy geodezyjne”

**Zgodnie z powyższymi zapisami decyzja na przetwarzanie dotyczy wyłącznie metody R3.**

**Ponadto Zamawiający usuwa zapis z OPZ oraz z umowy §2 ustęp 10 o treści;**

**„W przypadku braku możliwości zagospodarowania odpadów o kodzie 190805 w procesie odzysku R10 (np. opady, rozmokły grunt, śnieg, zamrznięta ziemia) Wykonawca ma obowiązek zagospodarować ten odpad metoda R3.”**

### **Pytanie nr 3.**

Czy Zamawiający zgadza się na zmianę wymaganego areалу ze 140 ha na 15 h? Oraz czy Zamawiający może zrezygnować z wymogu przedstawienia decyzji na przetwarzanie odpadu, jeżeli Wykonawca ma zamiar zagospodarować osad ściekowy metoda R10 ?

**Odpowiedź na pytanie nr 3:**

**3.1 Zamawiający zmienia zapis w p. 5.2 a) SWZ**

SWZ pkt 5.2 a) „Minimalna powierzchnia gruntów powinna mieć nie mniej niż 40 ha przy stosowaniu komunalnych osadów ściekowych w ciągu roku, 20 ha przy jednokrotnym stosowaniu w ciągu dwóch lat lub 13,3 ha przy jednokrotnym stosowaniu w ciągu trzech lat.”

Zamawiający zmienia zapis w OPZ -

*” Powierzchnia użyteczna działki, czyli jej części przeznaczonej do stosowania komunalnych osadów ściekowych nie może być mniejsza niż 140 ha.*

Na następujący;

**„Minimalna powierzchnia gruntów powinna mieć nie mniej niż 40 ha przy stosowaniu komunalnych osadów ściekowych w ciągu roku, 20 ha przy jednokrotnym stosowaniu w ciągu dwóch lat lub 13,3 ha przy jednokrotnym stosowaniu w ciągu trzech lat.”**

**3.2 Zamawiający nie wymaga decyzji na przetwarzanie odpadu, przy zagospodarowaniu osad ściekowy metoda R10 zgodnie z aktualizowanymi zapisami SWZ oraz OPZ.**

**W związku z powyższymi odpowiedziami Zamawiający wydłuża termin składania ofert do dnia 1.03.2024 r. do godz. 10.00 oraz termin związania z ofertą do dnia 30.03.2024 r.**

**Powyższa zmiana skutkuje zmianą zapisu w pkt 11.1, 11.9 SWZ w zakresie terminu składania ofert oraz w pkt. 9.1 SWZ i pkt 4 c załącznika nr 1 do SWZ w zakresie terminu związania z ofertą.**

**Powyższe odpowiedzi na pytania zostają dołączone do specyfikacji warunków zamówienia oraz umowy i stanowią jej integralną treść.**

Zatwierdził:

26.02.2024 r.

Prezes Zarządu  
Henryk Skotniczny