

Wilamowice 16.12.2015r.

ZP/17 A/2015

Do uczestników postępowania przetargowego pt. **Wywóz i zagospodarowanie osadów ściekowych**

Pytanie 1

Zamawiający w pkt. 1.a określił metodę zagospodarowanie osadów jako R3 tj. Recykling lub regeneracja substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne procesy biologicznego przekształcania). W dokumentach jakie ma przedstawić wykonawca wskazana jest decyzja na prowadzenie działalności w zakresie kompostowania osadów, czyli następuje ograniczenie metod wymienionych w procesie R3.

Prosimy o udzielenie informacji czy Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania innej metody odzysku R3 niż kompostowanie np. wykorzystanie osadu do rekultywacji zgodnie z wydanymi decyzjami.

Prosimy

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza przeprowadzenie odzysku R3 – recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania) - Dokumentem potwierdzającym spełnienie warunków udziału w postępowaniu w tym zakresie będzie decyzja na prowadzenie działalności w zakresie odzysku metodą R3. Potwierdzeniem spełnienia warunku dotyczącego posiadania wiedzy i doświadczenia będzie wykaz usług polegających na transporcie i odzysku osadów ściekowych metodą R3 wraz z dokumentem potwierdzającym, że usługi te zostały wykonane, lub są wykonywane należycie

Pytanie 2

Zamawiający dołączył wyniki badań osadów z trzech lokalizacji. Zgodnie z Rozporządzeniem dotyczącym osadów ściekowych z dnia 6/02/2015 badania

powinna dokonywać(w tym pobierać) certyfikowana jednostka badawcza.
Czy posiadacie Państwo badania zgodne z tym rozporządzeniem ?

Odpowiedź

Zamawiający pragnie zauważyć że badanie zostało przeprowadzone przez certyfikowane laboratorium . Przytoczone wyżej Rozporządzenie Ministra Środowiska z 6 lutego 2015 roku mówi o wykonywaniu badań (w tym pobierania próbek) przy stosowaniu komunalnych osadów ściekowych ,co nie ma zastosowania w niniejszym przypadku ,gdyż przedmiotem zamówienia jest wywóz i zagospodarowanie osadów ściekowych metodą R3 (a nie wspomniane stosowanie komunalnych osadów ściekowych)

Kierownik Zakładu Wodociągów
i Kanalizacji w Wilamowicach
Norymberczyk Krzysztof
mgr inż. Krzysztof Norymberczyk