

Otrzymują wszyscy Wykonawcy ubiegający się o zamówienie publiczne: - **Usługa wykonywania badań laboratoryjnych na potrzeby Ujęcia Wody, sieci wodociągowej, Oczyszczalni Ścieków oraz sieci kanalizacyjnej w 2020 roku** - znak sprawy: **EZ-GT30-29/2019**.

W dniu 28.11.2019 roku do Zamawiającego wpłynęły następujące zapytania:

1. Czy obowiązek dostarczenia wyników badań dla potrzeb Oczyszczalni ścieków w formie e-mail lub telefonicznie w ciągu 6 dni roboczych od pobrania próbek dotyczy wyłącznie ścieków surowych i oczyszczonych czy też pozostałych badań osadów, gleby, wody powierzchniowej, testów zgodności osadu i badań odpadu?
Odpowiedź
Zamawiający informuje, że tak, dotyczy tylko ścieków surowych i oczyszczonych.
2. Zamawiający wymaga dostarczenia wszystkich prób do laboratorium badawczego w dniu pobrania. Czy dopuści ich dostarczenie najpóźniej w dniu następnym, przy zachowaniu wymagań dla poboru i przechowywania prób do badań?
Odpowiedź
Zamawiający informuje, że dopuści dostarczenie prób do laboratorium badawczego najpóźniej w dniu następnym w przypadku ścieków.
Zamawiający nie dopuści takiego rozwiązania w przypadku prób wody.
3. Czy Zamawiający dopuści najem swoich autosamplerów do poboru średniodobowego próbek ścieków surowych i oczyszczonych?
Odpowiedź
Zamawiający informuje, że dopuści najem swoich autosamplerów.
4. Czy Zamawiający wymaga akredytowanego poboru próbek przez przedstawiciela laboratorium dla osadów w zakresie 3a i 3b (zgodnie z zapytaniem), ścieków dowożonych na oczyszczalnię (zakres 8) i ścieków surowych napływających z gmin ościennych (zakres9)?
Odpowiedź
Zamawiający informuje, że nie wymaga akredytowanego poboru próbek przez przedstawiciela laboratorium.
5. Pobór próbek wód popłucznych – czy próbki mają być pobierane w sposób uproszczony (trzy próbki pobrane w ciągu godziny w równych odstępach czasu)?
Odpowiedź
Zamawiający informuje, że dopuszcza pobieranie próbek w sposób uproszczony.
6. Zapis Par. 6 umowy – Czy Zamawiający uzna za spełnienie zapisów tego paragrafu dot. poinformowania o przekroczeniach fizyko-chemicznych, poprzez udostępnianie na bieżąco wyników wszystkich badań on-line poprzez portal klienta?
Odpowiedź
Zamawiający informuje, że uzna za spełnienie zapisów tego paragrafu dot. poinformowania o przekroczeniach fizyko-chemicznych, poprzez udostępnianie na bieżąco wyników wszystkich badań on-line poprzez portal klienta.
7. Czy Zamawiający dopuści pobór próbek gleby do rolniczego wykorzystania w ciągu 5 dni roboczych od zgłoszenia? (W zależności od ilości i od odległości między miejscami poboru).

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

8. Zakres 6 – badania wody uzdatnionej z SUW – żelazo – zapis dot. wymagania dolnej granicy oznaczalności 10 µg/l.

Z uwagi na fakt, że zakres ten jest poniżej granicy wykrywalności Fe, który wynosi 20 µg/l (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia) czy zaakceptujecie Państwo wynik o dolnym zakresie oznaczalności 60 µg/l (akredytowany) i ewentualnie uzupełniony szacunkowo w zakresie między 20 µg/l - 60 µg/l (nieakredytowany)?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, że dolny zakres badania Fe bezwzględnie musi wnosić 20 µg/l.

Pytania i odpowiedzi stanowią integralną część SIWZ.