



Gruta dnia, 19.12.2019 r.

znak sprawy: RIŚP.271.42.2019

PYTANIA DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Typ zamówienia

usługa:

Wykonanie analiz laboratoryjnych wody i ścieków

Zamawiający otrzymał do przedmiotowego postępowania następujące pytania:

1. W jaki sposób mają być pobrane:

- ścieki surowe i oczyszczone z oczyszczalni ścieków;- ścieki oczyszczone z przydomowej oczyszczalni ścieków;
- wody popłuczne;
- wody surowe?

2. Jakie pestycydy ma obejmować monitoring przeglądowy, czy wystarczą tylko pestycydy chloroorganiczne?

3. Pytanie dot. poboru próbek ścieków, zgodnie z poniższych punktem:

3) próbek ścieków surowych i oczyszczonych z oczyszczalni ścieków w zakresie BZT5, CHZT, zawiesiny, pH z oczyszczalni ścieków w Mełnie, Salnie i w Gołębiewku w ilości zgodnej z pozwoleniem wodnoprawnym, tj. - wg harmonogramu / załącznik nr 2

3.1 Czy są to pobory próbek ścieków w sposób średniodobowy, jeżeli tak czy jest możliwość podłączenia autosamplera (automatyczny pobierak) do pobierania tych próbek na w/w Oczyszczalniach?

Odpowiedzi:

Ad.1

Ścieki z oczyszczalni w Mełnie, Salnie i Gołębiewku pobierane są w sposób średniodobowy, natomiast ścieki z oczyszczalni przydomowych oraz wody popłuczne pobierane są w sposób uśredniony. Woda surowa pobierana jest zgodnie z wytycznymi poboru próbek wody ze studni głębinowych.

Ad. 2

Badania w ramach monitoringu przeglądowego muszą obejmować pestycydy zgodne z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Ad. 3, 3.1

Ścieki z oczyszczalni w Mełnie, Salnie i Gołębiewku pobierane są w sposób średniodobowy, natomiast ścieki z oczyszczalni przydomowych oraz wody popłuczne pobierane są w sposób uśredniony.

Informuję, iż istnieje techniczna możliwość na podłączenie autosamplera do pobierania próbek ścieków, natomiast Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za zainstalowany sprzęt.

KIEROWNIK
Referatu Inwestycji, Ochrony Środowiska,
Polityka i Promocji

Beata Bielik