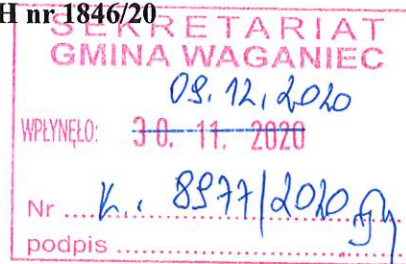


SPRAWOZDANIE Z BADAŃ ŚRODOWISKOWYCH nr 1846/20

Zleceniodawca Gmina Waganiec
ul. Dworcowa 11; 87-731 Waganiec

Numer zlecenia 1846/20
Numer próbki 2231/20
Badany obiekt Ściek oczyszczony średniodobowy
Cel badania Ocena jakości ścieków oczyszczonych
Próbki pobrał Pracownik Laboratorium zgodnie z planem pobierania próbek, nr protokołu pobrania 1233/20

Miejsce pobierania Gminna Oczyszczalnia Ścieków Wójtówka
Metoda pobierania PN-ISO 5667-10:1997- A
Data pobrania / dostarczenia 16-17.11.2020/17.11.2020
Stan próbek w chwili przyjęcia Bez zastrzeżeń
Liczba rozpoczęcia badań 17.11.2020
Data zakończenia badań 22.11.2020



| L.p. | Rodzaj badania | Metoda badań | Jednostka | Wynik | Niepewność ¹⁾ |
|------|------------------|--------------------------|-----------------------|----------|--------------------------|
| 1. | ChZT | PN-ISO 15705:2005 | A mg/l O ₂ | 35 | 5 |
| 2. | BZT ₅ | PN-EN ISO 5815-1:2019-12 | A mg/l O ₂ | 9 [1/2]* | 1 |
| 3. | Zawiesiny ogólne | PN-EN 872:2007+Ap1:2007 | A mg/l | < 5,0 | - |

Sprawozdanie sporządził: *R. Górniewicz*

Sprawozdanie autoryzował: Kierownik Laboratorium

S. Tyburska
mgr/inż. Sylwia Tyburska

Data wystawienia sprawozdania: 23.11.2020

Niniejsze sprawozdanie bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości. Wyniki badań dotyczą wyłącznie pobieranego/ badanego obiektu.

Sprawozdanie zawiera 1 stronę.

Objaśnienia:

- 1) Niepewność pomiaru określona jako niepewność rozszerzona. Współczynnik rozszerzenia $k=2$, poziom ufności 95%. Niepewność rozszerzoną podano dla całości postępowania.

A – metoda akredytowana zgodnie z zakresem akredytacji AB 429, spełniająca wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02

N* – metoda nieakredytowana spełniająca wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02

* – Liczby w nawiasie przy oznaczeniu BZT₅ oznaczają [liczbę rozcieńczeń próbek/ liczbę powtórzeń]

Rozdzielnik sprawozdania z badań środowiskowych:

1. Zleceniodawca - 2 egzemplarze 2. MS LAB Sp. z o.o.

Koniec sprawozdania