

Urząd Miejski w Suchaniu

Faktura nr 1

Wydanie 01 z dnia 21.10.2021

Strona 1 z 1

23.06.2023

Referat ilość zał.
Nr ewid. 5101 podpis

Laboratorium Badania Wody i Ścieków

Goleniów, 19.06.2023

Sprawozdanie z badań nr 1042/06/2023

| | | |
|--|-------------------------------|--|
| Nazwa, adres klienta – nr zlecenia | | Wodociągi Zachodniopomorskie Spółka z o.o. Oddział Tercynowy w Stargardzie – 3/2023 |
| Cel badania | | Badanie w obszarze regulowanym prawnie |
| Numer laboratoryjny próbki | | 1162/03/2023 |
| Miejsce pobierania | Wodociąg – miejscowość, gmina | NOSOWO gmina Suchań |
| | Punkt pobierania | Nosowo – budynek nr 34 – kran w kuchni |
| Obiekt badań | | Woda do spożycia przez ludzi – Próbkę wody uzdatnionej z sieci wodociągowej |
| Pobierający próbkę | Laboratorium Zleceńodawca | Daniel Dziedzic |
| Metoda pobierania | | PN ISO 5667-5:2017-10 ^ |
| Data pobierania próbki | | 12.06.2023 |
| Data dostarczenia próbki do laboratorium | | 12.06.2023 |
| Data rozpoczęcia badań | | 12.06.2023 |
| Data zakończenia badań | | 13.06.2023 |
| Uwagi (stan próbki) | | Stan próbki w chwili dostarczenia do laboratorium oraz do zakończenia badań nie budzi zastrzeżeń |

| Nazwa oznaczenia | Dokument odniesienia – metoda | Jednostka | Wynik ± Niepewność | Wartości parametryczne zgodnie z Rozp. Ministra Zdrowia z dn. 7.12.2017. |
|------------------|---|-----------|--------------------|---|
| Mętność | PN-EN ISO 7027-1:2016-09 ^Z – nefelometryczna | NTU | 0,62 ± 0,08 | akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0 |
| Mangan | PB-10 wyd. 1 z dn. 6.08.2016. na podstawie testu Hach Lange LCW 032 ^Z – spektrofotometryczna | µg/l | < 20 | 50 |
| Żelazo | PB-04 wyd. 4 z dn. 14.10.2014 na podstawie metody Hach Lange 8008 ^Z – spektrofotometryczna | µg/l | < 50 | 200 |

* podana niepewność jest niepewnością rozszerzoną, obliczoną z zastosowaniem współczynnika k=2 przy przyjętym poziomie prawdopodobieństwa P=95%. Niepewność rozszerzona obejmuje pobieranie próbki i wykonanie analizy.

Metody badawcze oznaczone w tym sprawozdaniu literami: A – akredytowane, Z – zatwierdzone przez PPIS w Goleniowie Decyzja Nr NHIK.9020.2.66.2022 z dnia 4.10.2022r.

- wyniki badań odnozą się wyłącznie do badanej próbki
- sprawozdanie z badań może być kopiowane wyłącznie w całości
- klient ma prawo do złożenia skargi

Sprawozdanie autoryzował:

KIEROWNIK
LABORATORIUM
BADANIA WODY I ŚCIEKÓW

mgy inż. Małgorzata Skibińska

- Koniec sprawozdania -