

SPRAWOZDANIE NR 295/2023 Z BADAŃ WODY

Białystok, dnia 31.03.2023

WODOCIĄGI**BIAŁOSTOCKIE****Wodociągi Białostockie Sp. z o.o.****15-404 Białystok****ul. Młynowa 52/1****www.wobi.pl**

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Białymstoku, XII Wydz. Gosp. Krajowego Rejestru Sądowego

Nr KRS 0000024985

NIP 542-020-01-22

Kapitał zakładowy: 165 540 000,00 zł

LABORATORIUM BADANIA WODY

ul. Wysockiego 160; 15-126 Białystok; tel. 85 7458220

Nazwa i adres klienta: **ZECWiK Sp. z o.o.**
ul. Sienkiewicza 25A, 16-070 Choroszcz

Zlecenie badania wody nr 295/2023

Próbka pobrana dnia: 28.03.2023 o godz. 10.30 zgodnie z PN-EN ISO 19458: 2007; PN-ISO 5667-5: 2017-10

Próbka dostarczona dnia: 28.03.2023 o godz. 11.15

Przez próbkobiorcę LBW: Bogusława Jaworowskiego (zaśw. próbkobiorcy nr 289/2018)

Protokół nr: 2023/III/28/291

Rodzaj urządzenia wodnego/źródła wody: wodociąg z SUW Choroszcz – ZECWiK Sp. z o.o.

Data wykonania badań: 28.03.2023 + 31.03.2023

Nr identyfikacyjny
Z295
Miejsce i adres pobrania próbek
Choroszcz ul. Sienkiewicza 25A, siedziba ZECWiK Sp. z o.o. kran w kotłowni
Cel badania, rodzaj wody i stan próbek
woda do spożycia, przedłożenie wyników jednostce kontrolującej, podziemna, uzdatniona, stan próbek bez zastrzeżeń

- Metoda posiada zatwierdzenie systemu jakości prowadzonych badań **Decyzja Nr HKN-272/2022 z dn. 30.12.2022 r.** wydana przez PPIS w Ciechanowie, ważna do 31.12.2023 r. Laboratorium wykonuje badania zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.poz.2294) i spełnia wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02. Dotyczy to pobierania próbek wody przez Laboratorium oraz parametrów oznaczonych literą **Z**.
- Laboratorium zapewnia klientowi bezstronność.
- Laboratorium zapewnia poufność informacji z wyjątkiem przypadków wymaganych przez prawo.
- Laboratorium jest odpowiedzialne za zarządzanie wszystkimi informacjami uzyskanymi lub wytworzonymi podczas realizacji działalności laboratoryjnej zgodnie z powyższymi prawnie wiążącymi zobowiązaniami. Informacje te są zastrzeżone i chronione.
- Miejscem wykonania działalności laboratorium jest siedziba Laboratorium z wyjątkiem działalności związanej z pobieraniem próbek wody, w tym oznaczania parametrów wykonywanych w miejscu pobierania próbek wody np. chlor wolny.
- Próbkbiorca laboratorium posiada szkolenie potwierdzone zaświadczeniem wydanym przez Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego.
- Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.
- Laboratorium podaje wynik badań z oszacowaną niepewnością rozszerzoną przy poziomie ufności 95 % i współczynniku rozszerzenia $k = 2$.
- Bez pisemnej zgody Laboratorium Badania Wody sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
- Laboratorium zapewnia klientowi prawa własności oraz poufność informacji wobec innych klientów.
- Laboratorium nie odpowiada za pobieranie i transport próbek wody pobranych i dostarczonych przez klienta.
- Dane pozyskane od klienta mogą mieć wpływ na wynik badania.

SPRAWOZDANIE NR 295/2023 Z BADAŃ WODY

Białystok, dnia 31.03.2023

Nazwa oznaczenia	Procedura badawcza	Wartość parametryczna		Wyniki badań w próbce Nr identyfikacyjny:
		liczba mikroorganizmów	objętość próbki [mL]	Z295
Ogólna liczba mikroorganizmów w (22 ± 2) °C ¹⁷⁾	Z	PN-EN ISO 6222: 2004	Bez nieprawidłowych zmian	1
				51

Wartość parametryczna oraz odniesienie 17) według Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 poz. 2294).

- ¹⁷⁾ Zaleca się aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała:
- 100 jtk/1mL w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej,
 - 200 jtk/1mL w kranie konsumenta.

Autoryzował:

KIEROWNIK
Laboratorium Badania Wody
Jolanta Bielawska
mgr inż. Jolanta Bielawska

2023 -03- 3.1

- KONIEC -