



AB 595



PODHALAŃSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY

im. Jana Pawła II w Nowym Targu
Zespół Laboratoriów Badawczych
Laboratorium Higieny Komunalnej
34-400 Nowy Targ, ul. Jana Kazimierza 6
tel.18 2663532; 604 565 102
e-mail: lab_nowytarg@pszs.eu

Zakład Gospodarki Komunalnej
w Maniowach

Wpłynęło dnia 06.08.2024r.

L.dz. 759 / 2024.

Ilość zał. _____ Podpis _____

Nowy Targ, dnia: 05.08.2024r.

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR: 4282/2024

•NAZWA I ADRES KLIENTA: Gmina Czorsztyn
34-436 Maniowy, ul. Gorczańska 3

RODZAJ PRÓBKII: próbka wody do spożycia przez ludzi
STAN PRÓBKII: próbka przydatna do badań
KOD PRÓBKII: 4399/ZL/2024

•MIEJSCE POBRANIA PRÓBKII: Maniowy, ul. Siudy 1, Stacja Paliw

Dotyczy umowy znak: HK- 1939/2024 z dnia: 31.07.2024

Data przyjęcia próbki do badań: 31.07.2024, godz. 13⁰⁰

Próbka pobrana 31.07.2024 i dostarczona przez uprawnionego próbkobiorcę – Robert Talaga,

wg PN-EN ISO 19458:2007, protokół pobrania próbki wody do zlecenia 1962/2024

Plan pobierania próbek – nie dotyczy

Data/Daty badania próbki: 31.07-03.08.2024

Badanie mikrobiologiczne

Nazwa oznaczenia	Jednostka	Wynik oznaczenia	Dopuszczalna liczba mikroorganizmów *	Identyfikacja metody
♦ Liczba mikroorganizmów na agarze odżywczym w temp. 22°C	jtk/1ml	15 [8-27] **	bez nieprawidłowych zmian ¹⁾	PN-EN ISO 6222:2004

Laboratorium
Higieny Komunalnej
mgr Kinga Kubik

Osoba autoryzująca:

- informacja otrzymana od Klienta, Laboratorium nie ponosi za nią odpowiedzialności.
- ♦ metoda akredytowana przez Polskie Centrum Akredytacji – nr akredytacji AB 595.
- * Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294).
- ** Niepewność rozszerzona dla współczynnika rozszerzenia k = 2 i poziomu ufności ok. 95%. Dla badań mikrobiologicznych niepewność wraz z niepewnością związaną z pobraniem próbki została oszacowana zgodnie z normą PN ISO 29201:2022-02 (podejście całościowe).
- ¹⁾ Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała:
-100jtk/1ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej
-200jtk/1ml w kranie konsumenta

Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Niniejsze sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
Niniejsze sprawozdanie zostało sporządzone w 2 egz., z czego 1 otrzymuje Klient, a 1 pozostaje w Laboratorium.

PSzS – ZLB posiada zatwierdzenie stosowanych metod badawczych do wykonywania badań jakości wody do spożycia przez ludzi – decyzja nr 174/2024 z dnia 04.06.2024r. PPIS w Nowym Targu

KONIEC SPRAWOZDANIA Z BADAŃ