



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Malborku

HK.9022.1.26.2026.JŚ
Malbork, 20 stycznia 2026 r.

Okresowa ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Cieszymowo za rok 2025

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Malborku na podstawie art. 4 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 416) oraz § 20 ust. 1, § 21 ust. 1 pkt 1 i § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294)

po rozpatrzeniu danych zawartych w raportach z badań nr: 307/2025, 936/2025, 937/2025, 1643/2025, 2138/2025, 2139/2025, 2140/2025, 117534/LB/2025, 130317/LB/2025, SCR/1/1883/2025/RD próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej oraz sprawozdaniach z badań nr: 236A/521/25, 236N/521/25, 107/52/25, 344/52/25 próbek wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego, z urządzeń wodnych i instalacji wodociągowych służących do zbiorowego zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z ujęć podziemnych wodociągu publicznego Cieszymowo zasilających miejscowość: Cieszymowo, Linki, Stążki:

- raport z badań nr 307/2025 z 28.02.2025 r. próbki wody pobranej z kurka tłoczącego z miejsca podawania wody do sieci w Cieszymowie;
- sprawozdania z badań nr 236A/521/25, 236N/521/25 z 11.03.2025 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 5 w Stążkach;
- raport z badań nr 936/2025 z 28.05.2025 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 5 w Stążkach;
- raport z badań nr 937/2025 z 28.05.2025 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 2/2 w Linkach;
- sprawozdanie z badań nr 107/52/25 z 13.06.2025 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 2/2 w Linkach;
- raport z badań nr 1643/2025 z 26.08.2025 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 5 w Stążkach;
- raport z badań nr 2138/2025 z 27.10.2025 r. próbki wody pobranej z kurka tłoczącego z miejsca podawania wody do sieci w Cieszymowie;
- raport z badań nr 2139/2025 z 27.10.2025 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 2/2 w Linkach;
- raport z badań nr 2140/2025 z 27.10.2025 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 5 w Stążkach;
- raport z badań nr 117534/LB/2025 z 14.11.2025 r. próbki wody pobranej z kurka tłoczącego z miejsca podawania wody do sieci w Cieszymowie;
- raport z badań nr 130317/LB/2025 z 24.11.2025 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 5 w Stążkach;
- sprawozdanie z badań nr 344/52/25 z 28.11.2025 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 5 w Stążkach;



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Malborku
ul. Juliusza Słowackiego 64| 82-200 Malbork
+55-647-25-55
psse.malbork@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE:PL-60097-94277-FVGSJ-27

- sprawozdanie z badań nr SCR/1/1883/2025/RD z 8.01.2026 r. próbki wody surowej pobranej w Stacji Uzdatniania Wody w Cieszymowie;

dokonał oceny ogólnej pobranych próbek i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody w badanym zakresie stwierdza:

1. **przydatność wody do spożycia przez ludzi z urządzeń i instalacji wodociągowych z wodociągu publicznego Cieszymowo;**
2. zgodność charakterystyki metod badawczych zastosowanych w omawianych wyżej badaniach laboratoryjnych z wymaganiami określonymi w załączniku nr 6 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

Uzasadnienie:

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Malborku w oparciu o podjęte i przedstawione czynności związane z nadzorem sanitarnym nad jakością wody stwierdza:

w ramach kontroli wewnętrznej dokonano poboru próbek wody do podstawowych i rozszerzonych badań mikrobiologicznych, fizykochemicznych i organoleptycznych oraz pomiaru stężenia substancji promieniotwórczych. Badania przeprowadzono w Laboratorium Badania Wody i Ścieków w Ząbrowie, gm. Stare Pole i Laboratorium Eurofins-Ośrodek Badań i Kontroli Środowiska Sp. z o. o. w Katowicach oraz GiG Śląskim Centrum Radiometrii Środowiskowej w Katowicach.

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego dokonano poboru próbek wody do podstawowych i rozszerzonych badań mikrobiologicznych, fizykochemicznych i organoleptycznych. Badania przeprowadzono w Laboratorium Badania Wody PSSE w Kwidzynie i Laboratorium Badań Wody WSSE w Gdańsku.

Jakość wody analizowanych próbek w badanym zakresie odpowiadała wymaganiom sanitarnym rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

Elżbieta Zybko
Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Malborku

/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują (e-Doręczenia):

1. Wójt Gminy Mikołajki Pomorskie
ul. Dzierżgońska 2
82-433 Mikołajki Pomorskie (do wiadomości konsumentów)
2. aa