



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Malborku

HK.9022.1.25.2026.JŚ
Malbork, 20 stycznia 2026 r.

Okresowa ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Wilczewo 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: 308/2025, 933/2025, 1641/2025, 2145/2025, 151995/LB/2025 próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej oraz sprawozdaniu z badań nr 41/52/25 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 ujęcia podziemnego wodociągu publicznego Krasna Łąka zasilającego miejscowość: Wilczewo, Pierzchowice:

- raport z badań nr 308/2025 z 28.02.2025 r. próbki wody pobranej z kurka tłoczącego z miejsca podawania wody do sieci w Wilczewie;
- sprawozdanie z badań nr 41/52/25 z 21.03.2025 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 16 w Pierzchowicach;
- raport z badań nr 933/2025 z 28.05.2025 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 5 w Wilczewie;
- raport z badań nr 1641/2025 z 26.08.2025 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 16 w Pierzchowicach;
- raport z badań nr 2145/2025 z 27.10.2025 r. próbki wody pobranej z kurka tłoczącego z miejsca podawania wody do sieci w Wilczewie;
- raport z badań nr 151995/LB/2025 z 27.11.2025 r. próbki wody pobranej z kurka tłoczącego z miejsca podawania wody do sieci w Wilczewie;

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 Wilczewo;
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).



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-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

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. Badania przeprowadzono w Laboratorium Badania Wody i Ścieków w Ząbrowie, gm. Stare Pole, Laboratorium Eurofins-Ośrodek Badań i Kontroli Środowiska Sp. z o. o. w Katowicach.

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

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