



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Malborku**

SE.NS.30.4421.88.2024.IK

**Ocena obszarowa jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie  
Gminy Miłoradz za 2023 rok**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Malborku działając na podstawie art. 4 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2024 r., poz. 416) i § 23 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) dokonał oceny obszarowej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej z wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w wodę zlokalizowanych na terenie gminy Miłoradz.

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego prowadzonego przez PPIS w Malborku oraz badań zleconych przez jednostkę odpowiedzialną za jakość wody do spożycia i realizującą obowiązek kontroli wewnętrznej w roku 2023 na terenie gminy Miłoradz pobrano do analizy 48 próbek. Była to woda pobrana w stałych punktach monitoringowych oraz bezpośrednio u konsumentów. Pobory prób odbywały się w oparciu o ustalony z PPIS w Malborku roczny harmonogram badań. Zgodnie z w/w rozporządzeniem zakres badań monitoringu jakości wody obejmował parametry grupy A i B oraz monitoring substancji promieniotwórczych. Częstotliwość poborów próbek wody do badań uzależniona była od wielkości wodociągu (tj. produkcji wody i ilości odbiorców) i jego rodzaju (tj. wodociąg zbiorowego zaopatrzenia w wodę) jak również stwierdzanych nieprawidłowości jakości wody.

Wszystkie badania zostały wykonane w akredytowanych laboratoriach tj. Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Kwidzynie, Eurofins OBiKŚ Polska sp. z o.o. w Katowicach, Laboratorium Badania Wody i Ścieków w Ząbrowie oraz GIG Instytut Badawczy Śląskiego Centrum Radiometrii Środowiskowej w Katowicach posiadających uprawnienia do wykonywania w/w badań.

Poniższa tabela przedstawia zaopatrzenie w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi w gminie Miłoradz wraz z danymi dotyczącymi wielkości produkcji wody, liczby zaopatrywanej ludności, zaopatrywanych miejscowości i sposobów uzdatniania wody.

Producent wody	Nazwa wodociągu	Produkcja w m <sup>3</sup> /dobę	Liczba zaopatrywanej ludności	Miejscowości zaopatrywane w wodę	Metody uzdatniania wody
Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej ul. Główna 5 82-213 Miłoradz	WP Miłoradz	500	2200	Miłoradz; Pogorzała Wieś; Mątowy Wielkie; Mątowy Małe - Kłosowo	odżelazianie, odmanganianie
	WP Stara Kościelnica	41	280	Stara Kościelnica	napowietrzanie, filtracja
	WP Gnojewo	70	220	Gnojewo	odżelazianie napowietrzanie

	WP Kończewice	250	1280	Kończewice; Stara Wisła; Bystrze	odżelazianie, odmanganianie napowietrzanie
--	------------------	-----	------	--	--

Analiza uzyskanych wyników badań próbek wody pobranych wykazała przekroczenie wartości dopuszczalnych dla parametrów mikrobiologicznych tj. bakterie grupy coli.

Szczegółowe informacje na temat przekroczeń parametrów:

#### **WP Kończewice - woda z sieci**

- liczba bakterii grupy coli – 6 jtk/100 ml (norma 0 jtk/100 ml)

W związku ze stwierdzeniem bakterii grupy coli w ilości 6 jtk/100 ml w próbce wody pobranej w dniu 27.06.2023 r. z instalacji wodociągowej w budynku gospodarstwa rolnego w Bystrzu Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Malborku w dniu 29.06.2023 r. wydał ocenę jakości wody stwierdzając warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Kończewice. Zarządca przedmiotowego wodociągu podjął natychmiastowe działania naprawcze. Kontrolne badania powtórne próbek wody pobranych w SUW oraz w budynku piekarni w Kończewicach wykazały, że jakość wody odpowiadała wymaganiom zawartym w cyt. wyżej rozporządzeniu, natomiast próbki wody pobranej w budynku gospodarstwa rolnego w Bystrzu wykazały ponadnormatywną liczbę bakterii grupy coli w ilości 2 jtk/100 ml.

W związku z powyższym w dniu 3.07.2023 r. PPIS w Malborku wydał ocenę jakości wody stwierdzając przydatność wody do spożycia przez ludzi dla miejscowości Kończewice i Stara Wisła oraz ocenę jakości wody stwierdzając warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi dla miejscowości Bystrze zaopatrywanych przez wodociąg publiczny Kończewice.

Przeprowadzone działania naprawcze przywróciły jakość wody do odpowiednich wymagań sanitarnych. Mając na uwadze powyższe PPIS w Malborku w dniu 7.07.2023 r. wydał ocenę jakości wody stwierdzając przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Kończewice dla miejscowości Bystrze.

#### **WP Miłoradz -woda z sieci**

- liczba bakterii grupy coli – 2 jtk/100 ml (norma 0 jtk/100 ml)

W związku ze stwierdzeniem bakterii grupy coli w ilości 2 jtk/100 ml ustalono, że przekroczenie miało charakter incydentalny, co zostało potwierdzone kontrolnymi badaniami powtórными w ramach nadzoru sanitarnego i kontroli wewnętrznej.

Zgodnie ze stanowiskiem Światowej Organizacji Zdrowia bakterie grupy coli są parametrem wskaźnikowym efektywności uzdatniania i prawidłowego stanu systemu rozprowadzającego wodę czystą, powinny być nieobecne w wodzie poddanej uzdatnieniu. Stwierdzenie ich obecności w systemach dystrybucyjnych i zbiornikach wody świadczy o nieodpowiednim uzdatnieniu, możliwym wytworzeniu biofilmu, zanieczyszczeniu materiałem roślinnym lub glebą.

W roku 2023 nie odnotowano zgłoszeń niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody na omawianym obszarze.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Malborku na podstawie kontroli sanitarnych, sprawozdań z badań próbek wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego i kontroli wewnętrznej prowadzonej przez podmiot zarządzający wodociągami na podstawie obowiązującego w 2023 roku 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) stwierdził: **przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągów publicznych Kończewice, Miłoradz, Gnojewo oraz Stara Kościelnica.**

Na podstawie § 26 oraz § 27 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) mieszkańcy gminy Miłoradz będący odbiorcami wody z w/w wodociągów uzyskują informacje o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi zgodnie z przepisami o dostępie do informacji publicznej lub z komunikatów umieszczanych na stronach internetowych urzędu gminy oraz administratora wodociągu.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Malborku  
Elżbieta Zybko

Otrzymuje:

1. Wójt Gminy Miłoradz  
ul. Żuławska 9, 82 - 213 Miłoradz  
[ug@miloradz.malbork.pl](mailto:ug@miloradz.malbork.pl)
2. a/a

