

OCENA OKRESOWA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI W I PÓŁROCZU 2023 ROKU DLA GMINY MIEROSZÓW

Gmina Mieroszów zaopatrywana jest w wodę z wodociągów publicznych Mieroszów i Sokołowsko, których zarządcą jest Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej „Mieroszów” Spółka z o.o. w Mieroszowie oraz wodociągu publicznego Wałbrzych, którego zarządcą jest Wałbrzyskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. W gminie wyodrębnionych jest 6 stref zaopatrzenia ze względu na pochodzenie wody.

W I półroczu 2023 roku pobrano do badań mikrobiologicznych i fizykochemicznych 20 próbek wody w ramach kontroli wewnętrznej przedsiębiorstw wodociągowo-kanalizacyjnych oraz 3 próbki wody w ramach nadzoru sanitarnego prowadzonego przez Państwową Inspekcję Sanitarną.

- W strefie Mieroszów pobrano 3 próbki wody do badań w zakresie parametrów grupy A (pobór próbek wody przez PPIS zaplanowany jest na II półrocze 2023 r.).
- W strefie Nowe Siodło pobrano 3 próbki wody do badań w zakresie parametrów grupy A w ramach kontroli wewnętrznej (pobór próbek wody przez PPIS zaplanowany jest na II półrocze 2023 r.).
- W strefie Łączna pobrano 1 próbkę wody do badań w zakresie parametrów grupy A w ramach kontroli wewnętrznej (pobór próbek wody przez PPIS zaplanowany jest na II półrocze 2023 r.).
- W strefie Golińsk pobrano 3 próbki wody do badań w zakresie parametrów grupy A w ramach kontroli wewnętrznej (pobór próbek wody przez PPIS zaplanowany jest na II półrocze 2023 r.).
- W strefie Sokołowsko pobrano 6 próbek wody do badań w zakresie parametrów grupy A, 1 próbkę do badań w zakresie parametrów grupy B w ramach kontroli wewnętrznej oraz 3 próbki wody do badań w ramach nadzoru sanitarnego PIS.
- W strefie Wałbrzych 6 pobrano 2 próbki wody do badań w zakresie parametrów grupy A oraz 1 do badań w zakresie parametrów grupy B w ramach kontroli wewnętrznej (pobór próbek wody przez PPIS zaplanowany jest na II półrocze 2023 r.).

W I półroczu 2023 r. wydano 22 orzeczenia o przydatności wody do spożycia przez ludzi, nie kwestionując żadnej z próbek wody pobranych ze stref zaopatrzenia Wałbrzych 6 na wodociągu Wałbrzych oraz Łączna na wodociągu Mieroszów. Na podstawie prowadzonych badań jakości wody nie stwierdzono przekroczenia wskaźników mikrobiologicznych oraz parametrów fizykochemicznych w wyżej wymienionych strefach zaopatrzenia – woda nadawała się do spożycia i była bezpieczna dla konsumentów.

W ramach kontroli wewnętrznej stwierdzono przekroczenie wartości parametrycznej ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C w 1 ml wody >300 jtk (wartość zalecana – do 200 jtk w 1 ml wody) - w strefie zaopatrzenia Mieroszów na sieci wodociągowej Mieroszów przy ul. Sportowej 4,

- w strefie zaopatrzenia Nowe Siodło na sieci wodociągowej Mieroszów w Nowym Siodle 73a,
- w strefie zaopatrzenia Golińsk na sieci wodociągowej Mieroszów w Golińsku 70b.

Parametr ogólna liczba mikroorganizmów nie jest uważany za wskaźnik bezpieczeństwa wody dla zdrowia konsumentów, a jego podwyższone wartości związane są z tworzeniem się osadów na ściankach przewodów. Wykonane badania sprawdzające – po przeprowadzonych niezwłocznie działaniach naprawczych – wykazały doprowadzenie wody pod względem mikrobiologicznym do norm sanitarnych.

Ponadto przekroczenia wartości parametrycznej odnotowano:

- w strefie zaopatrzenia Sokołowsko na ujęciu „za Leśniczówką” - przekroczoną wartość parametryczną $d \Sigma$ THM 920 $\mu\text{g/l}$ (norma do 100 $\mu\text{g/l}$) oraz chloroformu 0,25 mg/l (norma do 0,03 mg/l),
- w strefie zaopatrzenia Nowe Siodło na ujęciu w Nowym Siodle - obecność bakterii grupy coli w ilości 2 jtk (norma 0) oraz przekroczona dopuszczalną wartość parametryczną mętności 3,79 NTU (wartość zalecana do 1) ,
- w strefie zaopatrzenia Golińsk na ujęciu Golińsk stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 2 jtk (norma 0).

W każdym przypadku wykonane w niewielkim odstępie czasowym sprawdzające badania próbek wody wykazały doprowadzenie wody do norm sanitarnych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Wałbrzychu
z up. Iwona Jędraszczyk
Kierownik Oddziału Higieny Komunalnej

/dokument podpisany elektronicznie/