



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rykach

P. D. Bielecki
Województwo

ONS-HK.903.61.2026
Ryki, 16 marca 2026 r.

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej
i Mieszkaniowej w Rykach Sp. z o.o.
ul. Słowackiego 5
08-500 Ryki

Urząd Miejski w Rykach

data 2026-03-16

WPLYNEŁO

L.dz. 44/26/edov

P. D. Bielecki
Inspektor Sanitarny

OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Z WODOCIĄGU ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W RYKACH

Na podstawie:

- art. 4 ust.1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. 2024, poz. 416),
- art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. 2024 poz. 757),
- § 21 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rykach

po rozpatrzeniu danych zawartych w niżej wymienionych sprawozdaniach z badań próbek wody, pobranych w ramach kontroli wewnętrznej przez administratora wodociągu Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rykach Sp. z o.o. ul. Słowackiego 5, 08-500 Ryki:

Nr sprawozdania	Data poboru	Miejsce poboru
L-2/102/26	02.03.2026 r.	Ryki, ul. Spacerowa 1 Stacja Uzdatniania Wody
L-2/104/26		Ryki, ul. Klonowa 5 Stacja Uzdatniania Wody
L-2/107/26		Ryki, ul. Żytnia 6 Piekarnia GS
L-2/108/26		Ryki, ul. Słowackiego 27 Oczyszczalnia FREGATA

stwierdza

woda z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Rykach spełnia wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294) pod względem parametrów mikrobiologicznych, natomiast nie spełnia w zakresie parametrów fizykochemicznych ze względu na ponadnormatywną zawartość związków manganu.

UZASADNIENIE

W ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej oraz prowadzonych działań naprawczych, administrator wodociągu zlecił pobór prób wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z w/w punktów wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Rykach.

Analizy próbek wody zostały wykonane w Laboratorium Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rykach, które posiada zatwierdzenie systemu jakości prowadzonych badań wody przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rykach. Zakres wykonywanych badań obejmował parametry mikrobiologiczne grupy B, fizykochemiczne grupy A, zawartość związków żelaza, manganu, wartość mętności oraz zawartość chloru wolnego.

Przeprowadzone analizy pobranych próbek wody wykazały, iż jakość wody w zakresie badanych parametrów mikrobiologicznych spełnia wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Stwierdzono ponadto utrzymujące się przekroczenia zawartości związków manganu w przedziale 118 µg/l - 138 µg/l przy dopuszczalnej zawartości wynoszącej 50 µg/l.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rykach po dokonaniu analizy ryzyka zdrowotnego, uznaje iż wielkość stwierdzonego przekroczenia w/w parametru nie spowoduje zagrożenia zdrowia i życia ludzkiego, jednak wpłynąć może na pogorszenie jakości organoleptycznej wody. Dla zapewnienia bezpieczeństwa zdrowotnego odbiorców wody konieczne jest prowadzenie przez dostawcę wody skuteczniejszych działań mających na celu poprawę jakości wody dostarczanej z niniejszego wodociągu.

W dalszym ciągu obowiązuje decyzja Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rykach Nr 61/2025 wydana dnia 21.10.2025 r. o warunkowej przydatności wody do spożycia ze względu na ponadnormatywną zawartość związków manganu.

Grażyna Rybak
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rykach
/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:
1 Adresat
2. Burmistrz Ryk ul. Karola Wojtyły 29, 08-500 Ryki
3. A/a

Sporządził: I.B. sekcja Higieny Komunalnej