



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W KWIDZYNIE**

Kwidzyn, dnia 28 marca 2025r.

**OCENA OKRESOWA O JAKOŚCI WODY Z WODOCIĄGU RYJEWO  
ZA ROK 2024  
NR 28/HK/2025**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kwidzynie działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2024r. poz. 416) w związku z § 22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294), po przeanalizowaniu wyników badań wody z **wodociągu sieciowego Ryjewe** wykonanych w przeciągu 2024 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem bakteriologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w wodociągu jest **Gmina Ryjewe, ul. Lipowa 1, 82-420 Ryjewe.**

W roku 2024 ocenie poddano łącznie **121** prób wody uzdatnionej czego **32 nie spełniało** wymagań obowiązujących przepisów z uwagi na przekroczenia:

Parametr	Oznaczone wartości przekroczeń	Wartość parametryczna
Żelazo [ $\mu\text{g/l}$ ]	od 215 do 883	200
Mangan [ $\mu\text{g/l}$ ]	od 56 do 966	50
jon amonowy [ $\text{mg/l}$ ]	od 0,70 do 1,62	0,50

W 2024 roku Gmina Ryjewe przeprowadziła kompleksową modernizację stacji uzdatniania wody, która miała bezpośredni wpływ na wystąpienie przekroczeń parametrów: jon amonowy, mangan, żelazo w uzdatnionej wodzie. Zawyżone wartości wynikały m. in. z wymiany i wpracowywania się złożeń filtracyjnych, który wymaga czasu oraz z prowadzonych prac, takich jak regulacja pracy urządzeń, napowietrzania, prędkości przepływu wody przez filtry, płukania filtrów, itp.

Wysokie wartości przekroczeń na sieci wodociągowej związane były z wystąpieniem awarii na stacji uzdatniania wody, która spowodowała, że w próbach pobranych w dniu 28.10.2024r. stwierdzono znaczne przekroczenia manganu, jonu amonowego i żelaza. Dnia 31.10.2024r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kwidzynie wydał komunikat, w którym stwierdził warunkową przydatność wody z wodociągu Ryjewe. Działania podjęte przez Gminę Ryjewe polegające na usunięciu awarii i intensywnym płukaniu sieci wodociągowej, poskutkowały poprawą jej jakości, w krótkim czasie. W wodzie pobranej do badania w dniu 05.11.2024r. stwierdzono

znaczny spadek przekroczeń powyższych parametrów, a w badaniach prób wody pobranych dnia 18.11.2024r. nie stwierdzono ich przekroczeń na sieci wodociągowej. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kwidzynie w dniu 25.11.2024r. wydał komunikat informujący, że woda na sieci wodociągowej spełnia wymagania obowiązujących przepisów.

W roku 2024 jeszcze dwukrotnie wystąpiły krótkotrwałe przekroczenia manganu na sieci wodociągowej. Intensywne płukanie skutkowało przywróceniem wartości parametrycznej do obowiązujących wartości, co potwierdzono powtórными badaniami.

Wartość i czas trwania stwierdzonego przekroczenia nie stanowiła negatywnego wpływu dla bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

Ponadto w 2024 roku pobrano 1 próby wody surowej (przed uzdatnieniem). Jakość wody nie stanowiła zagrożenia dla bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kwidzynie stwierdził przydatność do spożycia przez ludzi wody z wodociągu sieciowego Ryjewo**

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Kwidzynie  
Anna Kak

/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/