

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W RYBNIKU**

**44-200 Rybnik ul. Kapitana Leopolda Janiego 1**

☎ 324224009, email: psse.rybnik@sanepid.gov.pl

<https://www.gov.pl/web/psse-rybnik>

---

Rybnik, 2025-02-19 r.

Znak sprawy: ONS-HK.9011.74.2025

**Prezydent Miasta Żory**  
**aleja Wojska Polskiego 25**  
**44-240 Żory**

**Okresowa ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rybniku na podstawie aktów prawnych:

- art. 1 pkt 1 oraz art. 4 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r., poz. 416),
- § 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),
- art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757)

oraz po przeanalizowaniu:

- sprawozdań, o których mowa w § 10 ust. 1 rozporządzenia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294),
- wyników badań realizowanych według ustalonego harmonogramu, przekazywanych przez podmioty, tj. przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne i podmioty wykorzystujące wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia w ramach prowadzonej działalności gospodarczej,
- podejmowanych działań naprawczych,
- prowadzonego przez tut. organ monitoringu i weryfikacji, o których mowa w § 20 ww. rozporządzenia,

stwierdza:

**przydatność wody do spożycia przez ludzi**

na terenie Miasta Żory, w II półroczu 2024 r., w zakresie parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych, określonych w załączniku nr 1 do wyżej wymienionego rozporządzenia Ministra Zdrowia.

## UZASADNIENIE

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rybniku, analizując II półrocze 2024 r. od 01.07.2024 r. do 31.12.2024 r. pod kątem jakości wody do spożycia przez ludzi na terenie miasta Żory, zgodnie z § 20 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:

- weryfikacji wywiązywania się przez podmioty, zaopatrujące Miasto Żory w wodę do spożycia przez ludzi, tj. Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S. A. w Katowicach, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Żorach, a także przedsiębiorstwo EXTRAL Sp. z o. o. i Jelux Polska Sp. z o. o. (oba posiadające indywidualne ujęcia wody), z realizacji badań jakości wody zgodnie z ustalonym harmonogramem oraz z terminowego przekazywania sprawozdań z badań jakości wody,
- analizy przekazanych przez ww. podmioty wyników badań jakości wody, przeprowadzonych zgodnie z ustalonym na 2024 rok harmonogramem, w zakresie ewentualnych zagrożeń zdrowotnych,
- weryfikacji, analizy i oceny danych z monitoringu jakości wody,
- analizy wyników badań wody wykonanych przez tut. organ w ramach przyjętego planu działania na 2024 r.

Zgodnie z cyt. wyżej rozporządzeniem ww. podmioty prowadziły systematyczne i udokumentowane badania jakości wody dostarczanej odbiorcom. Badania prowadzone były w laboratoriach zatwierdzonych przez właściwego miejscowo Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego, zgodnie z § 9 przywołanego rozporządzenia.

W okresie od 01.07.2024 r. do 31.12.2024 r. pobrano ogółem 40 próbek wody, z czego 35 próbek zostało pobranych w ramach kontroli wewnętrznej przez podmioty (w tym 32 próbki w zakresie monitoringu parametrów grupy A oraz 3 próbki w zakresie monitoringu parametrów grupy B), natomiast 5 próbek pobrano w ramach kontroli przeprowadzonej przez tutejszy organ w oparciu o przyjęty na 2024 plan działania (w tym 2 próbki w zakresie monitoringu parametrów grupy A oraz 3 próbki w zakresie monitoringu parametrów grupy B), zgodnie z załącznikiem nr 2 do wyżej wymienionego rozporządzenia.

Analiza wyników próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wykazała nieprawidłowości zmian w zakresie obniżenia stężenia jonów wodoru (pH) w próbce wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, pochodzącej z ujęcia indywidualnego należącego do Extral Sp. z o. o. w ramach kontroli przeprowadzonej przez tutejszy organ oraz nieprawidłowość zmian w zakresie mętności w próbce wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, pochodzącej z ujęcia indywidualnego należącego do Jelux Polska Sp. z o. o. w ramach kontroli wewnętrznej podmiotu. Wskazane wyżej przekroczenia w wodzie do spożycia wymagały podjęcia przez podmioty działań naprawczych, których skuteczność została potwierdzona ponownymi badaniami kontrolnymi wody, w ramach kontroli wewnętrznej, ostatecznie doprowadzając przekroczone parametry do zgodności z wymaganiami ww. rozporządzenia.

Natomiast próbkach wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, pochodzących z ujęcia powierzchniowego, z wodociągu sieciowego należącego do Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Żorach, pobranych w ramach kontroli wewnętrznych, wystąpiły pojedyncze przypadki przekroczenia m.in. dopuszczalnej wartości stężenia parametru żelaza i nieprawidłowości zmian w zakresie mętności. Wskazane wyżej nieprawidłowości w wodzie wymagały podjęcia przez podmiot odpowiednich działań naprawczych. Przeprowadzone powtórne badania, w ramach kontroli wewnętrznej, nie wykazały przekroczeń dla wyżej wymienionych parametrów.

Na terenie Miasta Żory w II półroczu 2024 r. nie odnotowano interwencji odnośnie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożyci przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

Ponadto w próbkach wody, pochodzących z ujęć powierzchniowych oraz próbki pochodzącej z indywidualnego ujęcia głębinowego w ramach prowadzonej działalności gospodarczej, stwierdzono obniżone stężenie parametru magnezu w stosunku do normatywu (wartość parametryczna 7-125 mg/l). Określona wartość parametryczna dla magnezu jest zalecana ze względów zdrowotnych, na zapewnienie konsumentom potrzebnej dla organizmu ilości składników mineralnych – oznacza to, że taka wartość jest pożądana dla zdrowia ludzkiego, ale nie nakłada obowiązku uzupełniania minimalnej zawartości podanej w załączniku przez przedsiębiorstwo wodno-kanalizacyjne.

Do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rybniku w okresie od 01.07.2024 r. do 31.12.2024 r. nie zgłoszono występowania reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody dystrybuowanej przez wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę na terenie, zaopatrującym Miasto Żory.

Analiza wyników badań przekazanych przez podmioty oraz badań wykonanych przez tut. organ w ramach planu działania na 2024 r. wykazała, że jakość wody dostarczanej konsumentom na terenie Miasta Żory odpowiadała wymaganiom ww. rozporządzenia.

**dr inż. Michał Dudek**  
**Państwowy Powiatowy Inspektor**  
**Sanitarny w Rybniku**  
**2025-02-19**

*/dokument podpisany elektronicznie/*

Otrzymują:

1. Adresat  
Do wiadomości:
2. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Żory Sp. z o. o., ul. Wodociągowa 10, 44-240 Żory
3. Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A., ul. Wojewódzka 19, 40-026 Katowice
4. EXTRAL Sp. z o. o., ul. Wygody 2, 44-240 Żory
5. Jelux Polska Sp. z o.o., ul. Towarowa 2, 44-240 Żory
6. ONS-HK – aa