



**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W POWIECIE WARSZAWSKIM ZACHODNIM**

HKN.9011.15.2025

Ożarów Mazowiecki, dnia 16.01.2025 r.

**OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY**

Na podstawie:

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

po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniach z badania próbek wody pobranych w dniach: 06.03.2024 r., 08.05.2024 r., 10.07.2024 r., 09.10.2024 r., 19.11.2024 r. i 28.11.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej, zgodnie z ustalonym harmonogramem z:

- k.cz., MPWiK, Błonie, ul. Towarowa 5
- k.cz., Przedszkole, Błonie, ul. Piłsudskiego 25A
- k.cz., Szkoła, Błonie, ul. Narutowicza 4

w sprawozdaniach z badania próbek wody pobranych w dniu 24.01.2024 r. i 18.09.2024 r. w ramach monitoringu jakości wody prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Powiecie Warszawskim Zachodnim z:

- k.cz., MPWiK, Błonie, ul. Towarowa 5
- k.cz., Przedszkole, Błonie, ul. Piłsudskiego 25A

w sprawozdaniach z badania próbek wody pobranych w dniu 13.03.2024 r. w ramach kontrolnego badania jakości wody po działaniach naprawczych w zakresie oznaczenia parametrów mikrobiologicznych i chloru wolnego:

- k.cz., Przedszkole, Błonie, ul. Piłsudskiego 25A
- k.cz., hydrant, Błonie, ul. Piłsudskiego 12F

i w sprawozdaniach z badania próbek wody pobranych w dniu 20.12.2024 r. po działaniach naprawczych w zakresie oznaczenia żelaza i mętności z:

- k.cz., łazienka, Szkoła, Błonie, ul. Narutowicza 4
- k.cz., pomieszczenie socjalne, MPWiK, Błonie, ul. Towarowa 5

oraz na podstawie uzyskanych wyników badań w/w próbek:

- sprawozdanie nr HKL 00488/2024 z dnia 29.01.2024
- sprawozdanie nr HKL 00487/2024 z dnia 08.02.2024
- sprawozdanie nr HKL 00490/2024 z dnia 29.01.2024
- sprawozdanie nr HKL 00489/2024 z dnia 31.01.2024
- sprawozdanie nr SB/26611/03/2024 z dnia 13.03.2024
- sprawozdanie nr SB/26615/03/2024 z dnia 13.03.2024
- sprawozdanie nr R/00959/00832/2024/A z dnia 14.03.2024
- sprawozdanie nr R/00960/00833/2024/A z dnia 14.03.2024
- sprawozdanie nr SB/54599/05/2024 z dnia 15.05.2024
- sprawozdanie nr SB/54597/05/2024 z dnia 15.05.2024
- sprawozdanie nr SB/84501/07/2024 z dnia 16.07.2024
- sprawozdanie nr SB/84502/07/2024 z dnia 16.07.2024
- sprawozdanie nr SB/89137/07/2024 z dnia 25.07.2024
- sprawozdanie nr SB/89139/07/2024 z dnia 25.07.2024
- sprawozdanie nr HKL 06602/2024 z dnia 23.09.2024
- sprawozdanie nr HKL 06603/2024 z dnia 23.09.2024
- sprawozdanie nr HKL 06604/2024 z dnia 23.09.2024
- sprawozdanie nr HKL 06605/2024 z dnia 23.09.2024
- sprawozdanie nr SB/126986/10/2024 z dnia 17.10.2024
- sprawozdanie nr SB/126987/10/2024 z dnia 17.10.2024
- sprawozdanie nr SB/144662/11/2024 z dnia 25.11.2024
- sprawozdanie nr SB/144663/11/2024 z dnia 25.11.2024
- sprawozdanie nr SB/149615/12/2024 z dnia 05.12.2024
- sprawozdanie nr SB/160518/12/2024 z dnia 24.12.2024
- sprawozdanie nr SB/160519/12/2024 z dnia 24.12.2024

wykonanych zgodnie z wymaganiami załącznika nr 6 do w/w rozporządzenia

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Powiecie Warszawskim Zachodnim  
stwierdza, że woda przeznaczona do spożycia przez ludzi  
pochodząca z wodociągu publicznego w Błoniu spełnia wymagania  
określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r.  
w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi**

Przeprowadzona analiza wyników badań próbek wody pobranych w dniu 06.03.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej wykazała, że woda w jednym punkcie nie spełnia wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej

do spożycia przez ludzi z uwagi na obecność bakterii grupy coli 10 jtk/100 ml, przy wartości określonej w rozporządzeniu 0 jtk/NPL w 100 ml. Podjęcie działań naprawczych przez przedsiębiorstwo, polegających na płukaniu i dezynfekcji przyłącza, pozwoliło wyeliminować bakterie grupy coli, co zostało potwierdzone w kontrolnym badaniu jakości wody.

Jednorazowo w próbce wody pobranej w dniu 28.11.2024 r. stwierdzono ponadnormatywny poziom żelaza – 216 µg/l, przy wartości określonej w rozporządzeniu do 200 µg/l i podwyższony poziom mętności – 1,2 NTU, przy wartości zalecanej w rozporządzeniu do 1 NTU. Zgodnie z informacją przekazaną przez przedstawiciela MPWiK pogorszenie jakości wody było spowodowane pracami eksploatacyjnymi na SUW (wymiana filtrów). Kontrolne badania jakości wody przeprowadzone w dniu 20.12.2024 r. wykazały zgodny z wymaganiami rozporządzenia poziom żelaza i mętności.

W wszystkich próbkach wody pobranych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Powiecie Warszawskim Zachodnim na sieci wodociągu publicznego w Błoniu wystąpił nieakceptowalny zapach oraz podwyższona barwa wody – 20-25 mg/l, przy wartości zalecanej dla barwy do 15 mg/l. Ponadto w próbkach wody pobranych w styczniu stwierdzono nieznacznie podwyższony poziom mętności 1,2 - 1,4 NTU przy wartości zalecanej w rozporządzeniu do 1 NTU.

*Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Powiecie Warszawskim Zachodnim*

*Aneta Hennel*

*/dokument podpisany elektronicznie/*