



# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowi Mazowieckiej

---

HKN.9011.43.2026

Ostrów Mazowiecka, 12-03-2026r.

## ZBIORCZA ROCZNA OCENA WODY ZA 2025 ROK NA PŁYWALNI MIEJSKIEJ „ZA STAWEM” OSTRÓW MAZOWIECKA UL. HENRYKA TRĘBICKIEGO 10

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r., poz. 416),
- § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022 r., poz. 1230)

oraz po przeanalizowaniu:

- parametrów jakości wody na pływalni ocenionych na podstawie wymagań, o których mowa w § 3 ust. 1 ww. rozporządzenia;
- wyników badań wody na pływalni wykonywanych przez zarządzającego pływalnią;
- zakresu i częstotliwości wykonywania badań przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowanych metod referencyjnych analiz;
- wyników badań wody wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowi Mazowieckiej przed wydaniem oceny

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowi Mazowieckiej stwierdza, że woda na Pływalni Miejskiej „Za Stawem” Ostrów Mazowiecka ul. Henryka Trębickiego 10 odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 i 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach.**

### Uzasadnienie

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowi Mazowieckiej po przeanalizowaniu: parametrów jakości wody na pływalni ocenionych na podstawie wymagań, o których mowa w § 3 ust. 1 ww. rozporządzenia; wyników badań wody na pływalni wykonywanych przez zarządzającego pływalnią; zakresu i częstotliwości wykonywania badań przez zarządzającego pływalnią; zastosowanych metod referencyjnych analiz oraz wyników badań wody wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowi Mazowieckiej dokonał zbiorczej rocznej oceny wody na pływalni.

Woda doprowadzona na pływalnię pochodzi z wodociągu o produkcji 1000 – 10000 m<sup>3</sup>/d Ostrów Mazowiecka zarządzanego przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej sp. z o.o. i spełnia wymagania 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).



**CHRONIMY ZDROWIE  
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



---

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Ostrowi Mazowieckiej  
ul. gen. Władysława Sikorskiego 3, 07-300 Ostrów Mazowiecka  
tel.: +48 29 644 06 80  
adres e-mail: sekretariat.psse.ostrow.maz@sanepid.gov.pl

Zarządzający pływalnią zgodnie z wymaganiami rozporządzenia w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach:

- prowadził bieżącą obserwację jakości wody oraz dokumentował spostrzeżenia oraz podejmował czynności w celu zapewnienia odpowiedniej jakości wody w nieckach basenowych,
- dokumentował nadzór pracy urządzeń oraz rejestrował wyniki pomiarów w zakresie pH, potencjału redox, chloru wolnego, chloru związanego, temperatury wody,
- badał jakość wody na pływalni zgodnie z harmonogramem ustalonym z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Ostrowi Mazowieckiej oraz każdorazowo w przypadku wystąpienia sytuacji mogącej mieć wpływ na pogorszenie jakości wody na pływalni, jak również po przerwie eksploatacyjnej, oraz zgodnie z wymaganym zakresem określonym w załączniku nr 1 i nr 2 do rozporządzenia i wymaganą częstotliwością określoną w załączniku nr 2.
- informował na tablicy informacyjnej oraz na stronie internetowej o spełnieniu przez wodę na pływalni wymagań określonych w rozporządzeniu.

Zakres badań obejmował następujące parametry: mętność, stężenie jonów wodoru, azotany, utlenialność z  $\text{KMnO}_4$ ,  $\Sigma$  THM, chloroform, chlor wolny, chlor związany, potencjał redox, liczbę bakterii *Escherichia coli*, ogólną liczbę mikroorganizmów w  $36\pm 2^\circ\text{C}$  po 48 h, liczbę bakterii *Pseudomonas aeruginosa*, liczbę bakterii *Legionella* sp.

Próbki wody były pobierane z następujących punktów:

- woda wprowadzana do niecki basenowej z systemu cyrkulacji nr 1 (niecka hamowni + niecka rekreacyjna),
- woda wprowadzana do niecki basenowej z systemu cyrkulacji nr 2 (niecka sportowa),
- woda wprowadzana do niecki basenowej z systemu cyrkulacji nr 3 (niecki jacuzzi),
- niecka sportowa (strona płytką i głęboką),
- baseny jacuzzi (lewa i prawa niecka jacuzzi),
- niecka hamowni,
- niecka rekreacyjna,
- prysznice - szatnia męska i damska (*Legionella* sp.).

Badania jakości wody na pływalni w 2025 roku w ramach kontroli wewnętrznej wykonywane były przez laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarnej - Epidemiologicznej w Ostrowi Mazowieckiej. Badania jakości wody w ramach nadzoru sanitarnego w maju 2025 r. wykonano w laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarnej - Epidemiologicznej w Ostrowi Mazowieckiej.

#### **Woda wprowadzana do niecek basenowych z systemu cyrkulacji**

Liczba systemów cyrkulacji	<b>3</b>
Liczba próbek pobranych i zbadanych ogółem	<b>39</b>
Liczba próbek pobranych i zbadanych w ramach kontroli wewnętrznej	<b>36</b>
Liczba próbek pobranych i zbadanych w ramach nadzoru przez PPIS w Ostrowi Mazowieckiej	<b>3</b>

#### **Woda w nieckach basenowych**

Liczba niecek basenowych	<b>5</b>
Liczba próbek pobranych i zbadanych ogółem	<b>115</b>
Liczba próbek pobranych i zbadanych w ramach kontroli wewnętrznej	<b>110</b>
Liczba próbek pobranych i zbadanych w ramach nadzoru przez PPIS w Ostrowi Mazowieckiej	<b>5</b>

W niecce rekreacji w lutym i marcu 2025 r. stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej liczby bakterii Legionella sp., w kwietniu stwierdzono przekroczenie najwyższej dopuszczalnej liczby bakterii Escherichia coli. Zarządca obiektu podjął działania naprawcze w celu doprowadzenia jakości wody do wymagań określonych w rozporządzeniu. Wyłączono z użytkowania nieckę rekreacji wraz z urządzeniami wytwarzającymi aerozol wodno-powietrzny.

Po przeprowadzeniu działań naprawczych oraz przedstawieniu przez administratora obiektu wyników wykazujących doprowadzenie jakości wody do wymagań rozporządzenia Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowi Mazowieckiej zezwolił na włączenie do użytkowania nieckę rekreacji.

Przekroczenie ogólnej liczby mikroorganizmów w  $36\pm 2^{\circ}\text{C}$  w systemie cyrkulacji nr 3 (doprowadzającym wodę do niecek jacuzzi) oraz w nieckach jacuzzi nie stanowiło zagrożenia dla osób kąpiących się. Po wykonaniu przez zarządzającego obiektem działań naprawczych przekroczenia zostały wyeliminowane, kolejne badania nie wykazywały przekroczeń.

Po przeprowadzonej analizie wyników badań wody Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowi Mazowieckiej zauważa, że w nieckach wartości chloru wolnego i chloru związanego były często na granicy dopuszczalnych norm. Należy dążyć do tego, aby dopuszczalne poziomy nie były przekraczane.

W wodzie z niecek basenowych często potencjał redoks był niższy od wymaganego minimalnego poziomu. Oznaczanie potencjału redoks ma szczególne znaczenie w procesie skutecznej dezynfekcji wody. Dezynfekcja to nic innego jak utlenianie mikroorganizmów, które dostały się do basenu z otoczenia lub poprzez kąpiących się. **Im wyższy jest potencjał redoks tym zdolność do utleniania większa**, a co za tym idzie lepsze warunki do zabijania szkodliwych bakterii oraz drobnoustrojów.

Po przeanalizowaniu powyższych danych Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowi Mazowieckiej stwierdza, że podejmowane przez zarządcę działania mające na celu doprowadzenia jakości wody do wymagań określonych w przepisach były adekwatne do rodzaju i skali przekroczeń.

Eksploatacja pływalni jest prowadzona zgodnie z wymaganiami obowiązujących przepisów oraz w sposób zapewniający bezpieczeństwo zdrowotne osób korzystających z pływalni.

Z wyrazami szacunku

Dariusz Marczyk  
p.o. Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego w Ostrowi Mazowieckiej

/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymuje:

1. Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji ul. Trębickiego 10, 07-300 Ostrów Mazowiecka
2. Miasto Ostrów Mazowiecka ul. 3 Maja 66, 07-300 Ostrów Mazowiecka
3. Aa

Sprawę prowadzi: Andrzej Kaczyński tel. 296440680 w. 48