



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Suwałkach

Suwałki, dnia 10.03.2026 r.
znak: HK.9011.42.2026
dot. AQUAPARK Suwałki

Dyrektor Ośrodka Sportu i Rekreacji w Suwałkach
ul. Wojska Polskiego 2
16-400 Suwałki

Zbiorcza roczna ocena jakości wody w AQUAPARK przy ul. Papieża Jana Pawła II 7 w
Suwałkach (za okres: styczeń 2025 r. - grudzień 2025 r.)

Na podstawie:

1. art. 4 ust. 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416),
2. § 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 z nadzoru przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Suwałkach i po przeprowadzeniu kontroli sanitarnej w dniu 03.10.2025 r., w celu dokonania oceny bieżącej obserwacji i sposobu rejestrowania pomiaru jakości wody, prowadzonej przez zarządzającego pływalnią, na podstawie § 3 ust. 1 ww. rozporządzenia, dokonano zbiorczej **rocznej oceny wody na pływalni za okres styczeń 2025 r. - grudzień 2025 r.**

Woda doprowadzana na pływalnię pochodzi z systemu zbiorowego zaopatrzenia w wodę z wodociągu miejskiego Suwałki, który jest pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Suwałkach. Jakość wody w ww. wodociągu jest zgodna z wymogami *Rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

Próbki wody do badań w ramach kontroli wewnętrznej były pobierane zgodnie z zatwierdzonym przez PPIS w Suwałkach harmonogramem poboru próbek wody. Badania jakości wody na pływalni, w ramach kontroli wewnętrznej, były wykonywane przez laboratorium J.S. HAMILTON POLAND Sp. z o.o., Laboratorium Badawcze, ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia. Laboratorium posiada akredytację Polskiego Centrum Akredytacji. Badania w ramach kontroli urzędowej wykonuje Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Suwałkach i Dział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Białymstoku.

OSRODEK SPORTU I REKREACJI
w Suwałkach

Wpłynęło dn. 10.03.2026 r.

w dz. nr 940 podpis

J. Zajbo
10.03.2026
DIREKTOR
Ośrodka Sportu i Rekreacji w Suwałkach
mgr Waldemar Borzysewicz

OSRODEK SPORTU I REKREACJI
AQUAPARK w Suwałkach

Wpłynęło dn. 11.03.2026 r.
w dz. nr MY podpis



CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Suwałkach

ul. Utrata 9a | 16-400 Suwałki

tel. + 48 87 565 28 60

adres e-mail: psse.suwalki@sanepid.gov.pl

adres e-Doręczeń: AE:PL-47747-55603-ICJTD-24

Przeprowadzone kontrole potwierdzają, iż pracownicy AQUAPARKU systematycznie dokumentują pracę urządzeń oraz rejestrują wyniki pomiaru jakości wody w zakresie parametrów: pH wody, potencjału redox, stężenia chloru wolnego, temperatury wody i chloru związanego.

W zakresie parametrów mikrobiologicznych wykonywane są badania laboratoryjne na obecność:

- Liczba Escherichia Coli w 100 ml,
- Liczba Pseudomonas aeruginosa w 100 ml,
- Ogólna liczba mikroorganizmów w 36 ± 2 °C po 48h w 1 ml wody,
- Liczba bakterii Legionella sp. w 100 ml.

W zakresie parametrów fizykochemicznych wykonywane są następujące badania laboratoryjne:

- Potencjał redox przy elektrodzie Ag/Ag/Cl 3,5 m KCl,
- pH wody,
- Chlor wolny,
- Mętność,
- Chlor związany,
- Chloroform,
- Suma THM-ów,
- Utlenialność,
- Azotany.

W trakcie analizy sprawozdań z przeprowadzonych badań z kontroli wewnętrznej w 2025 r. stwierdzono krótkotrwałe przekroczenia parametru fizykochemicznego - chloroformu, potencjału redox, chloru wolnego, chloru związanego i mętności. Po przeprowadzeniu przez administratora basenu działań naprawczych w kolejnych badaniach przekroczeń nie stwierdzono.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Suwałkach na podstawie otrzymanych sprawozdań z badań wody basenowej pobranej w dniach 28 i 29.10.2025 r. w ramach nadzoru sanitarnego (monitoringu) z AQUAPARK SUWAŁKI ul. Papieża Jana Pawła II 7 stwierdził, iż woda w niecce basenowej oraz woda wprowadzana do niecki basenowej z systemu cyrkulacji spełniała wymagania mikrobiologiczne określone w załączniku nr 1 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).

Natomiast stwierdzone zostały przekroczenia wartości fizykochemicznych - **stężenia chloru związanego w wodzie we wszystkich nieckach basenowych jak również w wodzie wprowadzanej do niecek basenowych z systemu cyrkulacji (załącznik nr 2 ww. rozporządzenia). Wartość chloru wolnego nie została przekroczona jedynie w basenach hamownych - w pozostałych nieckach basenowych kształtowała się na poziomie od 1,16 mg/l do 2,13 mg/l co przekracza wartości parametryczne określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach. Jednakże w sytuacji bardzo dużego obciążenia niecki basenowej kąpiącymi się możliwe jest krótkotrwałe podwyższenie stężenia chloru wolnego do wartości nie większej niż 3,0 mg/l.**

W związku z powyższym wprowadzono działania mające na celu wyeliminowanie stwierdzonego przekroczenia wartości chloru wolnego i chloru związanego w nieckach basenowych a w przypadku chloru związanego administrator dążył do utrzymania jak najniższej jego wartości.

Jakość ciepłej wody użytkowej w badanym zakresie Legionella sp. odpowiadała wymaganiom określonym w *Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach* (Dz.U. z 2022 r. poz. 1230).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Suwałkach po przeanalizowaniu dokumentacji dotyczącej jakości wody w ocenianym okresie stwierdza, że **podejmowane przez zarządzającego AQUAPARKIEM działania** w celu doprowadzenia jakości wody do wymagań rozporządzenia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach **były odpowiednie do rodzaju i wartości przekroczonych parametrów. Zbiorcza roczna ocena wody** za okres styczeń 2025 r. – grudzień 2025 r. w AQUAPARK Suwałki ul. Jana Pawła II 7 **jest pozytywna z nieprawidłowościami**. Woda jest przydatna do kąpiei.

Zgodnie z § 7 *Rozporządzenia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach* powyższą ocenę w formie komunikatu umieszcza się na tablicy informacyjnej zlokalizowanej w miejscu widocznym dla osób pływających, kąpiących się lub uprawiających sport lub rekreację oraz na stronie internetowej, jeżeli taka strona jest prowadzona.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Suwałkach

Anna Radzewicz

/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Do wiadomości:

1. Prezydent Miasta Suwałk

