



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu

Poznań, 24 marca 2026 r.

HK-JW.046.40.2026

| | |
|------------------|--|
| Sprawę prowadzi: | Urszula Klupś-Błaszczyk +48 61 64 67 831 hk.psse.poznan@sanepid.gov.pl |
|------------------|--|

**Miasto Poznań
Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji
Samorządowy Zakład Budżetowy**

ZBIORCZA ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY NA PŁYWALNI Atlantis os. Stefana Batorego 101, 60-687 Poznań za okres: 1 stycznia – 31 grudnia 2025 r.

Na podstawie art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej¹ oraz § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach² 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 wykonanych przez zarządzającego pływalnią, zgodnie z zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu³ harmonogramem kontroli wewnętrznej,
- zakresu i częstotliwości wykonywania badań wody przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowanych metodyk referencyjnych analiz,
- wyników badań wody na pływalni wykonywanych przez PPIS w Poznaniu

stwierdza się,

że jakość wody na pływalni w omawianym okresie spełniała wymagania mikrobiologiczne i fizykochemiczne określone w załącznikach nr 1 i 2 do przedmiotowego rozporządzenia, w związku z czym prowadzony nadzór nad jakością wody ocenia się pozytywnie.

Woda doprowadzana na pływalnię pochodzi z systemu zbiorowego zaopatrzenia w wodę (wodociąg miejski Poznań) i spełnia wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi⁴. Pływalnia posiada 5 niecek basenowych (w tym 1 udostępnianą do nauki pływania dla niemowląt i małych dzieci do lat 3 oraz 1 wyposażoną w urządzenia wytwarzające aerozol wodno-powietrzny), a także 1 system cyrkulacji. Uzdatnianie wody basenowej polega na koagulacji, filtracji na filtrach pospiesznych, dezynfekcji przy użyciu podchlorynu sodu i ozonu oraz korekcie pH (odczynu) wody.



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Poznaniu
ul. Gronowa 22 | 61-655 Poznań
+48 61 64 67 851
sekretariat.psse.poznan@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE:PL-14795-70676-USTJV-27
BDO: 000551785

Zarządzający pływalnią realizował badania jakości wody zgodnie z zatwierdzonym przez PPIS w Poznaniu harmonogramem kontroli wewnętrznej jakości wody oraz każdorazowo w przypadku wystąpienia sytuacji mogącej mieć wpływ na pogorszenie jej jakości.

Badania jakości wody prowadzone były w laboratorium posiadającym akredytację Polskiego Centrum Akredytacji na wykonywanie badań odpowiadających metodykom referencyjnym analiz wody na pływalniach określonych w załączniku nr 4 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach, a sprawozdania z badań były terminowo przekazywane tutejszemu organowi.

Zarządzający pływalnią dokonywał bieżącej oceny wody na pływalni, m.in. poprzez obserwację wody oraz wykonywanie automatycznego pomiaru parametrów: pH wody, potencjału redox, stężenia chloru wolnego oraz temperatury, których wyniki rejestrowane były z częstotliwością nie rzadziej niż co 4 godziny w trakcie użytkowania pływalni oraz manualnego pomiaru chloru związanego z częstotliwością raz dziennie.

Analiza wyników badania jakości wody pobieranej przez zarządzającego pływalnią, jak również przez tutejszy organ wykazała, że jakość wody – w omawianym okresie – zazwyczaj spełniała wymagania mikrobiologiczne i fizykochemiczne określone w załącznikach nr 1 i 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach. Na przestrzeni całego ocenianego okresu odnotowano w niecce jacuzzi i basenie sportowym jednokrotnie obecność bakterii *Pseudomonas aeruginosa*. Zarządzający pływalnią niezwłocznie wyłączył niecki z użytkowania i natychmiast podjął działania naprawcze zmierzające do zapewnienia odpowiedniej jakości wody, o których informował tutejszy organ, a po ich zakończeniu przedłożył pozytywne wyniki badań jakości wody. Ponadto kilka razy stwierdzono przekroczenie parametru mikrobiologicznego ogólna liczba mikroorganizmów w $36\pm 2^{\circ}\text{C}$ po 48 h i jednorazowo ponadnormatywną wartość azotanów. Po oszacowaniu wartości przekroczeń można stwierdzić, iż nie spowodowały one zagrożenia dla osób korzystających z pływalni. Zarządzający pływalnią każdorazowo podejmował działania naprawcze, zmierzające do zapewnienia odpowiedniej jakości wody, o których informował tutejszy organ oraz dodatkowo przedkładał pozytywne wyniki badania wody po ich zakończeniu. Stwierdzone przekroczenia miały charakter krótkotrwały, nie wpłynęły więc negatywnie na zbiorczą ocenę jakości wody na pływalni.

Zarządzający pływalnią w komunikatach zamieszczanych na tablicy informacyjnej zlokalizowanej w obiekcie oraz na stronie internetowej, informował na bieżąco użytkowników basenu o spełnieniu przez wodę, wymagań określonych w załącznikach nr 1 i 2 do ww. rozporządzenia.

Mając na względzie powyższe Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu wydaje **pozytywną zbiorczą ocenę roczną** w zakresie spełnienia wymagań

mikrobiologicznych i fizykochemicznych jakości wody na pływalni Oddział Atlantis na os. Stefana Batorego 101 w Poznaniu.

Stosownie do zapisów § 7 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach, zarządzający pływalnią jest zobowiązany o niniejszej ocenie rocznej poinformować w komunikacie.

Anna Pawłowska
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu

/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują:

1. Miasto Poznań Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji Samorządowy Zakład Budżetowy
ul. Jana Spychalskiego 34, 61-553 Poznań (e-Doręczenie)
2. aa

¹ (Dz. U. z 2024 r. poz. 416)

² (Dz. U. z 2022 r. poz. 1230), dalej „rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach”

³ Dalej „PPIS w Poznaniu”

⁴ (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294), dalej „rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi”