



Mońki, 20.03.2025 r.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Mońkach
19-100 Mońki, ul. Tysiąclecia 5

HK.045.5.2025

ZBIORCZA ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY NA PŁYWALNI

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mońkach, zgodnie z 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), po przeanalizowaniu:

- parametrów jakości wody na pływalni ocenianych na podstawie wymagań ujętych w obowiązujących przepisach prawnych¹,
- wyników badań jakości wody na pływalni wykonanych przez zarządzającego obiektem w okresie od 1.01.2024 r. do 31.12.2024 r.,
- wyników badań jakości wody na pływalni w ramach kontroli urzędowej Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mońkach przeprowadzonej w dniu 20.03.2024 r.
- zakresu i częstotliwości wykonywania badań wody przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowanych metod referencyjnych analiz

poniżej przedstawia:

**zbiorcą, roczną ocenę jakości wody na Pływalni Powiatowej w Mońkach,
ul. Tysiąclecia 15b**

(za okres od 01.01.2024 r. do 31.12.2024 r.)

1. Pływalnia Powiatowa w Mońkach zaopatrywana jest w wodę z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę tj. z wodociągu publicznego w Mońkach, zarządzanego przez Zakład Usług Komunalnych i Mieszkaniowych w Mońkach Sp. z o.o., ul. Kolejowa 21, 19-100 Mońki. Wodociąg publiczny w Mońkach jest pod bieżącym nadzorem sanitarnym Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mońkach. Jakość wody z ww. wodociągu jest zgodna z wymogami 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).

Pływalnia składa się z niecki sportowej, niecki rekreacyjnej, 2 wani (whirlpool) jacuzzi oraz trzech brodzików do płukania stóp zasilanych wodą z systemu niecki sportowej. Niecka rekreacyjna wyposażona jest w urządzenia wytwarzające aerozol wodno-powietrzny.

2. Zarządca Pływalni Powiatowej w Mońkach prowadził kontrolę wewnętrzną jakości wody zgodnie z harmonogramem poboru prób wody na 2024 r. zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mońkach. Harmonogram poboru prób wody na pływalni był realizowany zgodnie z ustaleniami. W przypadku wystąpienia pogorszenia jakości wody wykonywano również dodatkowe badania nie objęte harmonogramem. Sprawozdania z badań wody były przekazywane w terminie. Badania jakości wody wykonywane były przez zarządzającego z zastosowaniem metody referencyjnych w laboratorium posiadającym akredytację Polskiego Centrum Akredytacji, tj. przez SGS Polska Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 146 A, 02-305 Warszawa, Laboratorium SGS Polska, Pracownia Środowiskowa, ul. Cieszyńska 52A, 43-200 Pszczyna. Zakres przeprowadzanych badań w pływalni obejmował następujące parametry: mętność, pH wody, azotany, utlenialność, Σ THM, chloroform, chlor wolny, chlor związany, potencjał redox, liczbę bakterii *Escherichia coli* i liczbę

¹ rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz.U. z 2022 r. poz. 1230)

bakterii *Pseudomonas aeruginosa* w 100 ml wody, ogólną liczbę mikroorganizmów w $36\pm 2^{\circ}\text{C}$ po 48 h w 1 ml wody, liczbę bakterii *Legionella* sp. w 100 ml wody.

W 2024 r. pobrano 127 prób wody w ramach kontroli wewnętrznej. W analizowanym okresie stwierdzono jednorazowe, krótkotrwałe przekroczenie parametru ogólnej liczby mikroorganizmów w $36\pm 2^{\circ}\text{C}$ po 48 h w wodzie wprowadzanej do wanien Whirlpool- z systemem cyrkulacji c. Po podjętych działaniach naprawczych przedłożono prawidłowe wyniki badań tj. uzyskano poprawę jakości wody.

3. Zgodnie z § 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach zarządzający pływalnią prowadził rejestr wyników pomiarów jakości wody w zakresie: pH, potencjału redox, stężenia chloru wolnego i związanego oraz temperatury. Dokonywał bieżącej obserwacji jakości wody w nieckach basenowych oraz dokumentował nadzór pracy urzędzeń. W 2024 r. nie odnotowywano w wodzie zanieczyszczeń kałowych i wymiotnych. Zarządzający informował o zbiorczej rocznej ocenie jakości wody na pływalni sporządzonej przez właściwego inspektora sanitarnego zgodnie z wymaganiami przepisów prawnych¹ (komunikaty zamieszczane na tablicy informacyjnej w obiekcie oraz na stronie internetowej Pływalni Powiatowej w Mońkach).

4. W dniu 30 stycznia 2024 r. w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego pobrano 1 próbkę wody w kierunku *Legionella* sp. oraz w dniu 20 marca 2024 r. w ramach kontroli urzędowej pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Mońkach pobrali do badań laboratoryjnych 6 próbek wody w Pływalni Powiatowej w Mońkach przy ul. Tysiąclecia 15 b w Mońkach. Badania jakości wody wykonano w laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Białymstoku. Na podstawie wyników badań nie stwierdzono przekroczeń badanych parametrów.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mońkach mając na uwadze powyższe stwierdza, że zarządca Pływalni Powiatowej w Mońkach prowadził ocenę jakości wody zgodnie z wymaganiami obowiązujących przepisów oraz w sposób zapewniający bezpieczeństwo zdrowotne osób korzystających z pływalni.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mońkach stwierdza, że jakość wody na Pływalni Powiatowej w Mońkach spełnia wymagania mikrobiologiczne i fizykochemiczne określone 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 Mońkach**

mgr Agnieszka Wędołowska
/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują:

1. Pływalnia Powiatowa w Mońkach, ul. Tysiąclecia 15 b, 19-100 Mońki
2. Aa

Do wiadomości:

1. Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Białymstoku, ul. Legionowa 8, 15- 099 Białystok

Sporządziła: M. Snarska

¹ rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz.U. z 2022 r. poz. 1230)