



**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W BYDGOSZCZY**



Znak sprawy: NHŚ.9022.8.7.2025

Bydgoszcz, dnia 08.02.2025r.

Egz. nr

**Adresaci
wg rozdzielnika**

**Zbiorcza roczna ocena wody na pływalni „Sardynka” w Bydgoszczy ul. Sardynkowa 7
od 1 stycznia 2024r. do 31 grudnia 2024 r.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bydgoszczy na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r., poz. 416), zgodnie z art. 11 ustawy z dnia 18 sierpnia 2011 r. o bezpieczeństwie osób przebywających na obszarach wodnych (Dz. U. z 2023 r., poz. 714) oraz § 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 zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań próbek wody pobranymi w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez zarządzającego pływalnią i wynikami badania wody pobranej, przed wydaniem oceny, przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy oraz w oparciu o posiadaną dokumentację przedstawia zbiorczą roczną ocenę wody na pływalni „Sardynka” przy ul. Sardynkowej 7 w Bydgoszczy podlegającej Miastu Bydgoszcz, ul. Jezuicka 1, 85-102 Bydgoszcz, Bydgoskie Centrum Sportu, ul. Gdańska 163, 85-674 Bydgoszcz za okres od 1 stycznia 2024 r. do 31 grudnia 2024 r.

Woda doprowadzana na ww. pływalnię pochodzi z systemu zbiorowego zaopatrzenia w wodę (wodociąg publiczny Bydgoszcz) realizowanego przez Miejskie Wodociągi i Kanalizację sp. z o.o., ul. Toruńska 103 w Bydgoszczy i jest pod bieżącym nadzorem sanitarnym. Jakość wody z ww. wodociągu jest zgodna z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) i jest przydatna do spożycia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bydgoszczy zatwierdził harmonogram poboru próbek wody przedstawiony przez zarządzającego pływalnią tj. od 1 stycznia 2024 r. do 31 grudnia 2024 r.

Zgodnie z § 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) w ww. okresie:

1. Zarządzający pływalnią przeprowadzał bieżącą obserwację wody, prowadził nadzór pracy urządzeń oraz rejestrował wyniki pomiarów jakości wody na pływalni, wyniki i spostrzeżenia

oraz podejmowane czynności były udokumentowane zgodnie z § 3 ust. 1, co przedstawiano systematycznie w trakcie bieżących kontroli sanitarnych na terenie obiektu; wykonywał systematyczne i udokumentowane badania jakości wody, prowadzone zgodnie z ustalonym z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Bydgoszczy harmonogramem, dokonywał oceny spełniania wymagań mikrobiologicznych i fizykochemicznych określonych w załączniku 1 i 2 do 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).

2. Wyniki badania wody na pływalni wykonywane przez zarządzającego pływalnią spełniały wymagania zawarte w ww. rozporządzeniu z wyjątkiem:

- badania wody z niecki basenu sportowego ze względu na przekroczenie w zakresie parametru chloroform - oznaczona wartość 0,05 mg/l (wymagania sanitarne 0,03mg/l)
- badania wody z systemu cyrkulacji niecki basenu sportowego - przekroczenie w zakresie parametru chloroform - oznaczona wartość 0,049 mg/l (wymagania sanitarne 0,03mg/l). Zarządzający pływalnią podjął działania naprawcze (dopuszczenie świeżej wody). Po zakończeniu ww. czynności administrator pobrał kontrolne próbki wody do badań laboratoryjnych. W wyniku przeprowadzonych badań kontrolnych stwierdzono, że zawartość chloroformu w wodzie pochodzącej z niecki basenu pływackiego oraz z systemu cyrkulacji niecki basenowej odpowiadała wymaganiom, o których mowa w § 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022r., poz. 1230).
- badania wody z systemu cyrkulacji niecki basenowej – przekroczenie w zakresie parametru *Legionella sp.*: 12jtk/100ml, 4 jtk/100ml (badanie kontrolne).

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bydgoszczy wydał decyzję celem doprowadzenia jakości wody pochodzącej z systemu cyrkulacji niecki basenowej do wartości 0jtk/100ml określonej w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach. Po przeprowadzonych działaniach naprawczych (termicznej dezynfekcji instalacji, przeglądzie instalacji) i przedłożeniu przez zarządzającego sprawozdania z badań w ramach kontroli wewnętrznej zakończył postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie.

3. Zakres i częstotliwość wykonywanych badań wody oraz zastosowane metodyki referencyjne analiz były zgodne z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022 r., poz. 1230).

4. Wyniki badań wody na pływalni pobranej w dniu 14.05.2024 r. przed wydaniem oceny przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy, zbadanej w Dziale Laboratoryjnym Wojewódzkiej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Bydgoszczy, spełniały wymagania zawarte 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) z wyjątkiem *Legionella sp.* w wodzie pobranej w ramach nadzoru bieżącego pochodzącej z systemu cyrkulacji (140jtk/100ml) oraz pobranej przez zarządzającego z kontroli wew. (pobranej w związku z powyższymi przekroczeniami) tj. badania kontrolnego (21jtk/100ml) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bydgoszczy prowadził postępowanie administracyjne. Wydał decyzję administracyjną celem doprowadzenia jakości wody pochodzącej z systemu cyrkulacji niecki basenowej do wartości 0jtk/100ml *Legionella sp.* określonej w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w

sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach. Po przeprowadzonych działaniach naprawczych (termicznej dezynfekcji instalacji, przeglądzie instalacji) i przedłożeniu przez zarządzającego sprawozdania z badań kontroli wewnętrznej zakończył postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie.

Mając na uwadze powyższe, dokonując powyższej oceny Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bydgoszczy, stwierdził, że woda na pływalni „Sardynka” przy ul Sardynkowej 7 w Bydgoszczy odpowiadała wymaganiom, o których mowa w § 2 rozporządzenia Ministra Zdrowa z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022 r., poz. 1230), z zastrzeżeniem jakości wody pochodzącej z niecki basenowej, systemu cyrkulacji basenu pływackiego w zakresie parametru chloroform, oraz w systemie cyrkulacji niecki basenowej w zakresie parametru *Legionella sp*, w systemie cyrkulacji niecki basenowej, którą po podjętych działaniach naprawczych doprowadzono do wartości zgodnych z ww. rozporządzeniem.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
Ewa Chramowaska
Ewa Chramowaska

Załącznik: Klauzula informacyjna na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 RODO

wyk. w 3 egz.

Otrzymują:

1. Bydgoskie Centrum Sportu (zpo + załącznik) - egz. nr 1
85-674 Bydgoszcz ul. Gdańska 163
2. Miasto Bydgoszcz ul. Jezuicka 1
85-102 Bydgoszcz (zpo + załącznik) - egz. nr 2
3. a/a - egz. nr 3