



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pisz

12-200 Pisz, ul. Warszawska 5, tel. 87/ 423-23-78, fax. 87/ 423-27-00, e-mail: psse.pisz@sanepid.gov.pl

Pisz, 20.02.2023 r.

HK.9022.9.4.2023

Miejsko-Gminny
Ośrodek Sportu i Rekreacji
ul. Mickiewicza 2
12-200 Pisz

Ocena jakości wody na pływalni w Pisz za okres 01.2022 r. – 12.2022 r.

Na podstawie art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 195 z późn. zm.) oraz § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1230), po dokonaniu rocznej oceny stwierdza, że:

1. Woda doprowadzana na pływalnię pochodzi z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia – wodociąg publiczny Pisz i spełnia wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).
2. Pływalnia wyposażona jest w jedną nieckę basenową – basen sportowy, jacuzzi i 14 natrysków w dwóch ciągach sanitarnych – szatnia męska i damska. Funkcjonuje w okresie roku szkolnego, odbywają się tam zajęcia szkolne z pływania, prowadzone są kursy pływania organizowane przez firmy zewnętrzne oraz istnieje możliwość indywidualnego korzystania z obiektu.
3. Ocena parametrów jakości wody na pływalni dokonywana była przez zarządzającego pływalnią w wyniku:
 - 1) prowadzonej bieżącej obserwacji jakości wody, z uwzględnieniem jej udokumentowania w zakresie przejrzystości wody oraz widocznych zanieczyszczeń;
 - 2) systematycznego i udokumentowanego nadzoru pracy urządzeń oraz rejestrowania wyników pomiarów w zakresie pH, potencjału redox, chloru wolnego, chloru związanego, temperatury (odczyty z automatu oraz badania fotometrem). MGOSiR w Pisz udostępnia dokumentację w celu analizy zapisów kontrolnych jakości wody.
4. Badania jakości wody na pływalni wykonywane były przez zarządzającego:
 - 1) **zgodnie** z ustalonym harmonogramem z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Pisz oraz po przerwie eksploatacyjnej lub awarii. W roku 2022 pływalnia funkcjonowała zgodnie z harmonogramem, z wyłączeniem z użytkowania wanny jacuzzi w miesiącach wrzesień i październik z powodu awarii urządzenia. Basen funkcjonował przez cały rok poza lipcem i sierpniem, natomiast jacuzzi w styczniu, lutym, marcu, kwietniu, maju, czerwcu, listopadzie oraz grudniu. Z uwagi na przerwę wakacyjną i zamknięcie pływalni od 23.06.2023 r., drugie badanie wody w czerwcu zostało odwołane;

- 2) **zgodnie** z wymaganym zakresem określonym w załączniku nr 1 i nr 2 do rozporządzenia z dnia 9 listopada 2015 r. w *sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach*:
- zakres badań wykonywanych w laboratorium obejmował: utlenialność, mętność, azotany, trichlorometan (chloroform), trihalometany (suma THM), liczbę bakterii E. coli, ogólną liczbę mikroorganizmów, Pseudomonas aeruginosa, Legionella sp.;
 - pomiary wykonywane przez zarządzającego we własnym zakresie: temperatura wody, potencjał redox, chlor wolny i chlor związany;
- 3) **zgodnie** z wymaganą częstotliwością określoną w załączniku nr 2 do rozporządzenia z dnia 9 listopada 2015 r. w *sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach*; w roku 2022 wyłącznie w trakcie funkcjonowania obiektu;
- 4) **z zastosowaniem** metodyk referencyjnych określonych w załączniku nr 4 do rozporządzenia z dnia 9 listopada 2015 r. w *sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach*;
- 5) w laboratorium **posiadającym** akredytację Polskiego Centrum Akredytacji, tj. Laboratorium JARS S. A. ul. Kościelna 2a, 05-119 Legionowo.
5. Zarządzający pływalnią przekazywał **terminowo** Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Piszcu wyniki badań. Z uwagi na prawidłowość wszystkich parametrów zarządzający nie musiał podejmować działań naprawczych.
6. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Piszcu 14 marca 2022 r. wykonał badanie nadzоровe wody na pływalni zgodnie z pkt 4 § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. Badanie obejmowało poziom sumy THM, liczba bakterii E. coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C, Pseudomonas aeruginosa, Legionella sp., mętności odczynu pH, azotanów, chloru związanego, chloru wolnego, utlenialności, potencjału redoks (z wyłączeniem jakuzzi, które w tym czasie było wyłączone z użytkowania).

W ocenianym okresie nie stwierdzono przekroczenia dopuszczalnych wartości wymagań mikrobiologicznych i fizykochemicznych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Piszcu, mając na uwadze powyższą analizę, stwierdza, że **Miejsko-Gminny Ośrodek Sportu i Rekreacji w Piszcu prowadził ocenę jakości wody na pływalni w Piszcu zgodnie z wymaganiami obowiązujących przepisów.**

Zgodnie z wynikami prowadzonych badań i pomiarów, woda na pływalni w Piszcu, w tym doprowadzana na pływalnię, spełnia 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* (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1230).

Niniejsza ocena została sporządzona w celu umieszczenia jej w komunikacie, zgodnie z wymaganiem § 7 przywołanego rozporządzenia.

Otrzymują:

1. Adresat
2. Burmistrz Piszca ePUAP
3. aa

Sporządziła: Agata Olencka – asystent Higieny Komunalnej
20.02.2023 r.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
Inspektor Sanitarny
w Piszcu
Andrzej Raszczyk