

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Rybniku**

ul. kpt. L. Janiego 1, 44-200 Rybnik

tel. 32 42 24 009, fax 32 42 24 547, e-mail: psse.rybnik@sanepid.gov.pl

Rybnik, dnia 19.03.2024 r.

ONS-HKiŚ.9027.8.37.2024

**Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji
ul. 3 Maja 36A
44-230 Czerwionka -Leszczyny**

D e c y z j a

**zbiorcza roczna ocena wody na pływalni
dotycząca Pływalni Krytej przy ul. 3 Maja 36A w Czerwionce-Leszczynach
za okres od 01 stycznia 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.**

Na podstawie:

- art. 104, art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r., poz. 775 z późn. zm.),
- art.1 pkt.5, art.4 ust.1 pkt.2 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r., poz. 338 z późn. zm.),
- § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (tekst jednolity Dz. U. z 2022, poz. 1230),

oraz po analizie:

- parametrów jakości wody na pływalni ocenionych na podstawie wymagań, o których mowa w § 3 ust. 1 wymienionego wyżej rozporządzenia,
- wyników badań wody na pływalni wykonanych przez zarządzającego pływalnią, zgodnie z zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rybniku harmonogramem kontroli wewnętrznej,
- zakresu i częstotliwości wykonywania badań wody przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowanych metodyk referencyjnych analiz,
- wyników badań wody na pływalni wykonywanych przez tutejszy organ,
- podejmowanych działań naprawczych,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rybniku

stwierdza, że

jakość wody w okresie od 01 stycznia 2023 r. do 31 grudnia 2023 r. na **Pływalni Krytej przy ul. 3 Maja 36A w Czerwionce-Leszczynach**, spełniała wymagania mikrobiologiczne i fizykochemiczne określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (tekst jednolity Dz. U. z 2022, poz. 1230). Prowadzenie eksploatacji pływalni i podejmowanie działań naprawczych w przypadku

krótkotrwałych przekroczeń wartości parametrycznych (parametrów fizykochemicznych ujętych w wyżej wymienionym rozporządzeniu) było przeprowadzane przez zarządzającego w sposób zapewniający bezpieczeństwo zdrowotne korzystającym z pływalni.

UZASADNIENIE

Po dokonaniu analizy posiadanej dokumentacji dotyczącej **Pływalni Krytej przy ul. 3 Maja 36A w Czerwionce-Leszczynach** należącej do Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Czerwionce-Leszczynach stwierdzono, że zarządzający pływalnią realizował badania jakości wody, zgodnie z zatwierdzonymi w dniach 28.12.2022 r. i 13.09.2023 r. przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rybniku harmonogramami wewnętrznej kontroli jakości wody, z których sprawozdania przekazywał na bieżąco do tutejszego organu.

W przypadku stwierdzenia niezgodności z normatywem, w sytuacjach mających wpływ na pogorszenie jakości wody na pływalni, po przerwach eksploatacyjnych lub awariach, zarządzający informował Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rybniku o podjętych działaniach naprawczych w zakresie kwestionowanych parametrów, w terminie zgodnym z obowiązującymi przepisami. Zakres i częstotliwość badań wody na pływalni wykonywanych przez zarządzającego były zgodne z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. (tekst jednolity Dz.U. z 2022, poz. 1230).

Zarządzający na tablicy informacyjnej oraz na stronie internetowej MOSiR w Czerwionce-Leszczynach, umieszczał bieżące komunikaty o jakości wody na pływalni oraz prowadził w sposób udokumentowany bieżącą obserwację wody i nadzór nad pracą urzędzeń prowadzenie „Dziennika Pracy Pływalni”, w którym odnotowywał obserwacje przejrzystości wody oraz wykonane pomiary w zakresie parametrów: chloru wolnego, potencjału redox, odczynu, temperatury oraz chloru związanego.

Badania wykonywane były w laboratoriach posiadających zatwierdzenie Polskiego Centrum Akredytacji, zgodnie z metodykami referencyjnymi analiz wody na pływalniach określonymi w załączniku nr 4 do ww. rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rybniku w dniu 13.02.2023 r. (protokół kontroli nr 36/ONS.HKiŚ/2023) przeprowadził kontrolę sanitarną pływalni, w związku ze sprawowaniem bieżącego nadzoru, obejmującą pobór próbek wody do badań laboratoryjnych.

Badania dotyczyły jakości wody w nieckach basenowych oraz w systemach cyrkulacji przed wprowadzeniem do niecki i obejmowały parametry mikrobiologiczne tj. *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, Ogólną liczbę mikroorganizmów w $36\pm 2^{\circ}\text{C}$, *Legionella sp.* (w wodzie wprowadzanej do niecek, nieckach gdzie temperatura jest wyższa lub równa 30°C i w nieckach z aerozolem wodno - powietrznym) oraz parametry fizykochemiczne tj. chlor wolny i związany, potencjał redox, temperatura, pH, mętność, chloroform, ΣTHM , azotany, utlenialność. Dodatkowo skontrolowano jakość ciepłej wody użytkowej (z natrysków) na pływalni, która była badana w kierunku bakterii *Legionella sp.*

Wyniki badań przeprowadzonych w 2023 r. w ramach kontroli wewnętrznej strony oraz w ramach kontroli sanitarnej tutejszego organu wykazały przekroczenia w zakresie parametrów: chlor wolny, chlor związany, potencjał redox, utlenialność oraz trichlorometanu (chloroformu). Przekroczenia te, ze względu na swój charakter i wartości nie stwarzały bezpośredniego zagrożenia zdrowotnego dla

osób korzystających z pływalni, tym niemniej, sygnalizowały konieczność poprawy działania systemów uzdatniania i wymagały podjęcia działań naprawczych, które zarządzający na bieżąco realizował.

W zakresie parametrów mikrobiologicznych: stwierdzono sporadyczne przypadki podwyższonej ogólnej liczby mikroorganizmów w $36\pm 2^{\circ}\text{C}$ z badań w ramach kontroli wewnętrznej strony (w trzech nieckach basenowych oraz w trzech systemach cyrkulacji przed wprowadzeniem do niecki) oraz w badaniach w ramach kontroli sanitarnej tutejszego organu (w niecce basenu sportowego oraz w systemie cyrkulacji przed wprowadzeniem do niecki basenu sportowego). Również w jednym badaniu z kontroli wewnętrznej strony, stwierdzono obecność bakterii *Legionella sp.* w niecce jacuzzi. We wszystkich przypadkach, zarządzający pływalnią podejmował natychmiastowe działania naprawcze (obejmujące również wyłączenie urządzenia z eksploatacji, jego czyszczenie i dezynfekcję), które zarządzający realizował na bieżąco.

Po ich zakończeniu zostały przeprowadzone badania laboratoryjne potwierdzające skuteczność podjętych działań, stwierdzające brak skażenia mikrobiologicznego w ww. nieckach i systemach cyrkulacji.

Zgodnie z § 7 ust. 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (tekst jednolity Dz.U. z 2022, poz. 1230) zarządzający pływalnią zamieszcza niniejszą decyzję – zbiorczą ocenę roczną wody na pływalni na tablicy informacyjnej zlokalizowanej w miejscu widocznym dla osób pływających oraz na stronie internetowej, jeżeli taka strona jest prowadzona.

Powyższe uzasadnia wydanie niniejszej decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego ul. Raciborska 39, 40-074 Katowice, za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rybniku w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona (strony) może (mogą) zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rybniku. Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Rybniku oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Państwowy Powiatowy
INSPEKTOR SANITARNY
w Rybniku
dr inż. Michał Dudek

Otrzymują:

1. Adresat
2. ONS.HKiŚ - aa

A.K

19 MAR. 2024 *2014207/15*