

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w Cieszynie**

ul. Graniczna 79, 43-400 Cieszyn

tel. 33/ 4444433, 33/ 4444422

e-mail: psse.cieszyn@sanepid.gov.pl

ONS-HKiŚ.9022.2.8.11.2024

Cieszyn, dnia 2024-03-14 r.



**Uniwersytet Śląski w Katowicach
ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice
Filia w Cieszynie
ul. Paderewskiego 9, 43-400 Cieszyn**

DECYZJA
**Zbiorcza roczna ocena wody na pływalni
za 2023 rok**

Na podstawie:

- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (t. j. 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 1985 r. *o Państwowej Inspekcji Sanitarnej* (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 338 z późn. zm.);
- § 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 analizie:

- 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 PPIS w Cieszynie harmonogramem kontroli wewnętrznej,
- zakresu i częstotliwości wykonywania badań wody przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowanych metodyk referencyjnych analiz,
- wyników badań wody na pływalni wykonywanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Cieszynie,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Cieszynie

biorąc pod uwagę zapis § 2 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)

STWIERDZA

że woda na pływalni Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, Filia w Cieszynie, ul. Paderewskiego 9, 43-400 Cieszyn **odpowiadała wymaganiom** określonym w § 2 ww. rozporządzenia z **nieprawidłowościami** wynikającymi z przekroczeń parametrów fizykochemicznych (potencjał redox, chlor związany, chlor wolny oraz odczyn pH).

UZASADNIENIE

Zgodnie z § 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), zwanego również dalej „Rozporządzeniem”, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Cieszynie dokonał zbiorczej rocznej oceny, czy woda na pływalni Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, Filia w Cieszynie, ul. Paderewskiego 9, 43-400 Cieszyn odpowiadała wymaganiom mikrobiologicznym i fizykochemicznym określonym w załącznikach nr 1 i 2 Rozporządzenia poprzez analizę:

- parametrów jakości wody na pływalni ocenionych na podstawie wymagań, o których mowa § 3 ust. 1 Rozporządzenia,
- wyników badań wody na pływalni wykonanych przez zarządzającego pływalnią,
- zakresu i częstotliwości wykonywania badań wody przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowanych metodyk referencyjnych analiz,
- wyników badań wody na pływalni wykonywanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Cieszynie w 2023 roku.

Zgodnie z § 3 ust. 1 Rozporządzenia zarządzający pływalnią dokonuje oceny spełnienia wymagań wody na pływalni na podstawie:

- bieżącej obserwacji z udokumentowanymi spostrzeżeniami i podejmowanymi czynnościami z uwzględnieniem daty, godziny i podpisu osoby dokonującej bieżącej obserwacji wody na pływalni, odnotowywania przejrzystości wody, stwierdzonych widocznych zanieczyszczeń i podjętych działań naprawczych, spostrzeżeń mogących mieć wpływ na zanieczyszczenie wody w niecce basenowej oraz wszelkich innych nieprawidłowości i podejmowanych w związku z nimi czynności,
- systematycznego i udokumentowanego nadzoru pracy urządzeń oraz rejestrowania wyników pomiaru jakości wody na pływalni w zakresie parametrów: pH, potencjału redox, stężenia chloru wolnego, temperatury wody i chloru związanego z częstotliwością określoną rozporządzeniem,

- systematycznych i udokumentowanych badań jakości wody, prowadzonych zgodnie z harmonogramem ustalonym z właściwym państwowym inspektorem sanitarnym oraz każdorazowo w przypadku wystąpienia sytuacji mogącej mieć wpływ na pogorszenie jakości wody na pływalni, po przerwie eksploatacyjnej lub awarii, wraz ze wskazaniem podejmowanych działań naprawczych.

Zarządzający pływalnią, Uniwersytet Śląski w Katowicach, Filia w Cieszynie, posiadał ustalony na 2023 rok i zatwierdzony przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Cieszynie, harmonogram wewnętrznej kontroli jakości wody na pływalni.

W trakcie kontroli przeprowadzonej przez przedstawiciela PPIS w Cieszynie w dniu 14.02.2023 r. sprawdzono, iż zarządzający pływalnią dokonywał bieżącej obserwacji wody na pływalni. Przedstawiono do wglądu karty bieżącej obserwacji wody oraz widocznych zanieczyszczeń w niecce basenowej, rejestr temperatury lustra wody w kolektorach słonecznych oraz rejestr temperatury ciepłej wody użytkowej na pływalni.

Ponadto, potwierdzono, iż zarządzający pływalnią prowadził systematyczny nadzór nad pracą urządzeń pomiarowych jakości wody na pływalni w zakresie parametrów: pH wody, potencjału redox, stężenia chloru wolnego, temperatury wody oraz stężenia chloru związanego, a powyższy nadzór był udokumentowany przez niego stosownymi zapisami w rejestrach wyników pomiaru jakości wody i nadzoru pracy urządzeń dla niecki oraz cyrkulacji.

Zarządzający pływalnią prowadził udokumentowane badania jakości wody, które były wykonywane w laboratorium posiadającym akredytację Polskiego Centrum Akredytacji na wykonanie badań odpowiadających metodykom referencyjnym analiz wody na pływalniach określonych w cytowanym wyżej Rozporządzeniu. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Cieszynie przeprowadził badania w ramach bieżącego nadzoru w Oddziale Laboratoryjnym PSSE w Bielsku-Białej.

Z przedstawionych do PPIS w Cieszynie sprawozdań z badań wynika, iż ich zakres oraz częstotliwość były zgodne z wymogami określonymi w rozporządzeniu 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).

W 2023 roku w ramach badań wykonanych przez zarządcę pływalni oraz PPIS w Cieszynie do badań mikrobiologicznych i fizyko-chemicznych łącznie pobrano:

- 23 próbki z niecki basenowej;
- 12 próbek z systemu cyrkulacji;
- 4 próbki z natrysków na pływalni.

Analiza sprawozdań z badań przeprowadzonych przez PPIS w Cieszynie oraz przedstawionych przez zarządzającego pływalnią na Uniwersytecie Śląskim w Katowicach, Filia w Cieszynie nie wykazała żadnych przekroczeń parametrów mikrobiologicznych wody pobranej z niecki basenowej, ani w wodzie wprowadzanej do niecki basenowej z systemu cyrkulacji.

W wodzie pobranej z natrysków na pływalni nie stwierdzono przekroczeń dopuszczalnej liczby bakterii *Legionella* sp.

Analiza wyników badań fizyko-chemicznych wody przeprowadzonych na ww. pływalni wykazała przekroczenia (w 83% wszystkich pobranych próbek z niecek basenowych oraz w 42% wszystkich pobranych próbek wody wprowadzanej z systemu cyrkulacji) w zakresie parametrów: potencjał redox (16 razy), chlor związany (12 razy), chlor wolny (7 razy), odczyn pH (3 razy), z czego:

- w wodzie pobranej z niecki basenowej stwierdzono przekroczenia następujących parametrów: **potencjał redox** (600-729 mV), **chlor związany** (0,38-0,62 mg/l), **chlor wolny** (0,10-0,15; 0,70 mg/l) oraz **odczyn pH** (8,7);
- w wodzie wprowadzanej do niecki basenowej z systemu cyrkulacji stwierdzono przekroczenia następujących parametrów: **chlor związany** (0,29-0,39 mg/l) oraz **odczyn pH** (8,1).

Zarządzający pływalnią przekazywał na bieżąco informacje dotyczące podejmowanych działań naprawczych w celu doprowadzenia jakości wody do wymagań Rozporządzenia. Czynności, o których mowa powyżej polegały m. in. na: kalibracji i czyszczeniu urządzeń pomiarowych sterujących dozowaniem chemii, zwiększono częstotliwość czyszczenia filtrów, dopuszczano świeżej wody.

PPIS w Cieszynie zgodnie z § 4 ust. 1 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) dokonał zbiorczej rocznej oceny, czy woda na pływalni odpowiada wymaganiom, o których mowa w § 2 Rozporządzenia, w którym znajduje się wprost odniesienie do wartości mikrobiologicznych i fizykochemicznych określonych w załączniku: „Woda na pływalniach, w tym woda doprowadzana na pływalnię, powinna spełniać wymagania mikrobiologiczne i fizykochemiczne określone w załącznikach nr 1 i 2 do rozporządzenia”.

Strona nie skorzystała z możliwości zaznajomienia się z zebrany materiał dowodowy w prowadzonym postępowaniu administracyjnym dotyczącym wydania niniejszej decyzji.

Zgodnie z art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 775 z późn. zm.) organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji.

Na podstawie art. 1 pkt 5 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. *o Państwowej Inspekcji Sanitarnej* (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 338 z późn. zm.) Państwowa Inspekcja Sanitarna powołana jest do realizacji zadań z zakresu zdrowia publicznego, w szczególności poprzez sprawowanie nadzoru nad warunkami higieny wypoczynku i rekreacji. Zgodnie z art. 4 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy do zakresu działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w dziedzinie bieżącego nadzoru sanitarnego należy kontrola przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne w szczególności dotyczących utrzymania należytego stanu higienicznego m.in. obiektów i urządzeń użyteczności publicznej.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Cieszynie wydał niniejszą decyzję.

Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie do Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Cieszynie, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.

W terminie 14 dni od dnia otrzymania decyzji strona może w formie pisemnej zrzec się prawa do wniesienia odwołania od decyzji. W sytuacji, gdy po zapoznaniu się z treścią decyzji we wskazanym wyżej terminie strona zrzeknie się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Cieszynie, pisemnego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania.

Cofnięcie zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania jest niedopuszczalne.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W CIESZYNIE
PIOTR PRZEWOZING

Otrzymują:

1. Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice;
Filia w Cieszynie, ul. Paderewskiego 9, 43-400 Cieszyn
2. aa