



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chorzowie

NS-HK.7011.2.8.2026
Chorzów, 2026-01-14

Ośrodek Sportu
i Rekreacji „Skałka”
ul. Bytomska 40
41- 600 Świętochłowice

DECYZJA Nr 18.2026

Zbiorcza roczna ocena jakości wody na pływalni za 2025 r.

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j.: Dz. U. z 2024 r., poz. 416), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz. U. z 2025 r. poz. 1691), § 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 przeprowadzeniu analizy parametrów jakości wody na pływalni ocenionych na podstawie wymagań określonych w § 3 ust. 1 ww. rozporządzenia, wyników badań wody na pływalni wykonanych przez zarządzającego pływalnią, zakresu i częstotliwości wykonywanych badań wody przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowanych metodyk referencyjnych analiz, wyników badań jakości wody na pływalni wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chorzowie,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chorzowie stwierdza

że w okresie od 1 stycznia 2025 r. do 31 grudnia 2025 r. woda na pływalni Ośrodka Sportu i Rekreacji „Skałka” przy ul. Zubrzyckiego 38 w Świętochłowicach **warunkowo spełniała** wymagania 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) i była przydatna do kąpieli.

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), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chorzowie dokonał zbiorczej rocznej oceny wody na pływalni Ośrodka Sportu i Rekreacji „Skałka” przy ul. Zubrzyckiego 38 w Świętochłowicach, poprzez analizę parametrów jakości wody na pływalni ocenionych na podstawie wymagań określonych w § 3 ust. 1 ww. rozporządzenia, wyników badań wody na pływalni, zakresu i częstotliwości wykonywanych badań wody przez zarządzającego pływalnią, a także zastosowanych metodyk referencyjnych analiz oraz wyników badań jakości wody na pływalni wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chorzowie w 2025 r. Badania jakości wody na pływalni, w ramach kontroli wewnętrznej, wykonywane były przez akredytowane laboratorium – Chorzowsko-Świętochłowickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. przy ul. Krętej 9 w Chorzowie, zgodnie z ustalonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chorzowie harmonogramem. Badania obejmowały jakość wody w nieszce basenowej, w nieszce basenowej wyposażonej w urządzenia wytwarzające aerozol wodno-powietrzny, z

Powiatowa Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Chorzowie
ul. Kazimierza Wielkiego 6
41-500 Chorzów
+48 32 241 24 94, 32 241 24 95, 32 444 15 60
adres e-mail: psse.chorzow@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE:PL-48146-38554-BGDUR-27

systemów cyrkulacji oraz z natrysków. Na podstawie przedłożonych sprawozdań z badań stwierdzano przekroczenia parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych wody.

Basen pływacki:

W systemie cyrkulacji basenu pływackiego trzykrotnie stwierdzono przekroczenie wartości parametrycznej ogólnej liczby mikroorganizmów w $36\pm 2^{\circ}\text{C}$. Ponadto, w pierwszym półroczu 2025 r. stwierdzono powtarzające się przekroczenia wartości parametrycznej dla chloroformu w niecce basenowej oraz systemie cyrkulacji. Cyklicznie występowały przekroczenia wartości parametrycznych dla chloru związanego w systemie cyrkulacji.

Basen perłkowy (wyposażony w urządzenia wytwarzające aerozol wodno-powietrzny):

W pierwszym półroczu 2025 r. kilkakrotnie stwierdzono przekroczenie wartości parametrycznej ogólnej liczby mikroorganizmów w $36\pm 2^{\circ}\text{C}$ w niecce basenowej oraz systemie cyrkulacji. Najczęściej odnotowywanymi przekroczeniami fizykochemicznymi były przekroczenia wartości parametrycznych dla chloru związanego w systemie cyrkulacji.

W przypadku stwierdzenia przekroczeń badanych parametrów, zarządca niezwłocznie przekazywał Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Chorzowie informacje o stwierdzonym przekroczeniu oraz o podjętych działaniach.

Na pływalni prowadzona jest bieżąca obserwacja wody, systematycznie nadzorowana i dokumentowana praca urzędzeń rejestrujących pomiary jakości wody. W miejscu widocznym dla użytkowników obiektu zostały umieszczone komunikaty informujące o spełnianiu przez wodę wymagań określonych w ww. rozporządzeniu oraz ostatnia zbiorcza roczna ocena jakości wody na pływalni dokonana przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chorzowie. Ponadto, powyższe informacje dostępne były na stronie internetowej obiektu.

W drugim oraz trzecim kwartale 2025 r. przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chorzowie pobrał próbki wody do badań laboratoryjnych z niecek basenowych, systemów cyrkulacji oraz natrysków. Na podstawie sprawozdań z badań laboratoryjnych Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Gliwicach ul. Banacha 4, Oddziału Laboratoryjnego Sekcji Badań Środowiskowych Zabrze ul. 3 Maja 64 oraz Wojewódzkiej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Katowicach przy ul. Raciborskiej 39 stwierdzono, że woda w nieckach basenowych oraz systemach cyrkulacji spełniała wymagania mikrobiologiczne i fizykochemiczne określone w § 2 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). Na podstawie sprawozdania z badań próbek wody pobranych z natrysków w szatni damskiej oraz męskiej stwierdzono średnie skażenie bakterią Legionella sp. instalacji ciepłej wody. Po przeprowadzonej przez zarządcę obiektu dezynfekcji szokowej instalacji ciepłej wody, pobrano próbki wody do badań laboratoryjnych. W pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczenia wartości parametrycznych dla liczby bakterii Legionella sp.

W kwietniu 2025 r. przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chorzowie przeprowadzili kontrolę w zakresie oceny stanu sanitarnego pływalni, w wyniku której stwierdzono nieprawidłowości sanitarno-techniczne. W związku z powyższym, została wydana decyzja administracyjna nakazująca usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości. Przeprowadzona kontrola sprawdzająca wykazała wykonanie obowiązków ww. decyzji.

Ze względu na występujące przekroczenia parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych wody w nieckach basenowych oraz systemach cyrkulacji orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania do Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chorzowie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.
2. Jednocześnie informuję o prawie zrzeczenia się do wniesienia odwołania zgodnie z art. 127a § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego. Oświadczenie musi mieć formę pisemną, zostać złożone bezpośrednio przed organem, bądź przesłane pocztą lub środkami komunikacji elektronicznej na ogólnych zasadach.
3. Złożenie oświadczenia musi być wniesione w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania. Powoduje to ostateczność i prawomocność niniejszej decyzji.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Chorzowie
mgr Aneta Szczęśniak
/dokument podpisany elektronicznie/
2026-01-14