

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W CHORZOWIE

41 – 500 CHORZÓW
Centrala/Fax: 32 2412 – 494/5

ul. Kazimierza Wielkiego 6
e-mail: psse.chorzow@pis.gov.pl

Chorzów, dnia 4 lutego 2021 r.

NS-HKiŚ.4512.12.D-54.2021

Wzrostowo-
cia wpływu
- dz.
Skierowane do D.P. H

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

Decyzja

Zbiorcza roczna ocena wody na pływalni

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia. 14.03.1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r., poz. 159);
- art. 104 ustawy z dnia 14.06.1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.);
- § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015 r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2015 r., poz. 2016).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chorzowie, po przeprowadzeniu analizy wyników badań laboratoryjnych wody, dokonał zbiorczej rocznej oceny wody na pływalni Ośrodka Sportu i Rekreacji „Skalka” przy ul. Zubrzyckiego 38 w Świętochłowicach, w wyniku której

stwierdza:

że woda warunkowo spełniała wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015 r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2015 r., poz. 2016).

Uzasadnienie

Zgodnie z § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015 r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2015 r., poz. 2016), 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 w/w. 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.

Na podstawie w/w dokumentacji stwierdzono, że badania wykonywane były przez akredytowane laboratoria, zgodnie z ustalonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chorzowie harmonogramem wewnętrznej kontroli jakości wody. Badania obejmowały jakość wody w nieckach basenowych, z systemów cyrkulacji oraz z natrysków.

Z informacji uzyskanych od zarządcy oraz na podstawie wyników badań wody, kilkakrotnie stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej ogólnej liczby mikroorganizmów w $36\pm 2^{\circ}\text{C}$ po 48 h w niecce basenu wytwarzającego aerozol wodno – powierzny oraz w systemie cyrkulacji. Ponadto, odnotowano powtarzające się przekroczenia chloru związanego w nieckach basenowych oraz systemach cyrkulacji. Przekroczenie tego parametru mogło świadczyć o pogorszonym stanie czystości wody i o nieprawidłowo prowadzonym procesie dezynfekcji. Każdorazowo, po stwierdzeniu przekroczeń badanych parametrów, zarządca niezwłocznie podejmował działania naprawcze mające na celu doprowadzenie badanych parametrów do stanu zgodnego z wymaganiami w/w rozporządzenia.

Skuteczna dezynfekcja wody jest podstawowym warunkiem bezpiecznego korzystania z basenów, jednakże nie można lekceważyć faktu, iż na bezpieczeństwo zdrowotne osób kąpiących się mogą niekorzystnie wpływać jej produkty uboczne. Podczas dezynfekcji powinno się uwzględnić obydwa powyższe czynniki i zapewnić skuteczną dezynfekcję przy jednoczesnym unikaniu zanieczyszczenia wody nadmiernym stężeniem dezynfektanta oraz ubocznych produktów tego procesu. Przekroczenia w zakresie dopuszczalnego stężenia chloru związanego nie stanowiły bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia osób kąpiących się, jednakże należy mieć na uwadze,

iż zbyt długie działanie dużej dawki tych związków może mieć szkodliwy wpływ na organizm ludzki.

Ponadto, w związku z występującymi trudnościami z utrzymaniem czystości mikrobiologicznej ciepłej wody w natryskach, w obiekcie został zamontowany generator dwutlenku chloru w celu ciągłej dezynfekcji instalacji ciepłej wody. Skuteczność przeprowadzanych działań potwierdzono przedkładając wyniki z badań laboratoryjnych wody.

W czwartym kwartale 2020 r. Przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chorzowie pobrali próbki wody do badań laboratoryjnych z niecek basenowych oraz systemów cyrkulacji. Na podstawie sprawozdań z badań laboratoryjnych stwierdzono, że woda spełniała wymagania mikrobiologiczne i fizykochemiczne określone w § 2 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015 r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2015 r., poz. 2016).

W grudniu 2019 r. przeprowadzono kontrolę w zakresie oceny stanu sanitarnego pływalni, w wyniku której nie stwierdzono nieprawidłowości sanitarno – higienicznych i technicznych.

Z uwagi na wystąpienie stanu epidemii spowodowanej zakażeniami wirusem SARS-CoV-2 oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi, w okresie od połowy marca do maja pływalnia była nieczynna. Natomiast w miesiącach listopad - grudzień została wyłączona z użytkowania niecka basenu wytwarzającego aerozol wodno – powietrzny.

Z powodu okresowego zamknięcia pływalni oraz w związku z ograniczeniami wynikającymi ze stanu epidemii, zbiorcza ocena jakości wody obejmuje okres od czerwca 2019 r. do grudnia 2020 r.

W tym stanie rzeczy należało orzec 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. Oświadczenie musi mieć formę pisemną, zostać złożone bezpośrednio przed organem, bądź przesłane pocztą lub

środkami komunikacji elektronicznej na ogólnych zasadach, w terminie przewidzianym dla odwołania.

3. Złożenie oświadczenia musi być wniesione w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania. Powoduje to ostateczność i prawomocność niniejszej decyzji.



Aneta
**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Chorzowie**
mgr Aneta Szczęśniak

Otrzymują:

- 1 Adresat
2. NS-HKiŚ a/a

RADCA PRAWNY

Michał Wieczorek
KT 1131