

Zbiorcza ocena roczna Pływalni w Royal Hotel & Spa w Białymstoku, Pl. Rynek Kościuszki 11 za okres 01.01.2023 r. - 31.12.2023 r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku dokonał zbiorczej oceny, czy woda na pływalni w Royal Hotel & Spa, Pl. Rynek Kościuszki 11 w Białymstoku odpowiada wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022 r., poz. 1230).

- 1. Zarządca pływalni odpowiedzialny za jakość wody :**
MEP-POL Sp. z o. o Spółka Komandytowo-Akcyjna Pl. Rynek Kościuszki 11, 15- 001 Białystok.
- 2. Rodzaj niecek w pływalni:**
 - niecka basenowa, posiadająca oddzielny system cyrkulacji,
 - niecka basenu z hydromasażem, posiadająca oddzielny system cyrkulacji,
- 3. Parametry jakości wody na pływalni oceniane na podstawie wymagań, o których mowa w § 3 ust. 1 ww. rozporządzenia:**

Zarządzający pływalnią dokonywał pomiaru chloru wolnego, chloru związanego, pH, potencjału redoks oraz temperatury wody w nieckach basenowych oraz w wodzie z systemu cyrkulacji niecek. Dokonywano pomiaru za pomocą: Electronic Pool Tester Scuba II oraz miernikiem adwa ad 14.

Pływalnia w Hotelu Royal Hotel & Spa czynna jest codziennie w godzinach 7:00 – 22:00, a pomiary dokonywane były o godzinie 6:30, 11:00, 15:00 i 19:00, czyli zgodnie z ww. rozporządzeniem. Ponadto podczas pomiarów dokonywana była bieżąca obserwacja. Od dnia obowiązywania rozporządzenia nie stwierdzono widocznych zanieczyszczeń mających wpływ na zanieczyszczenie wody w niecce basenowej oraz wszelkich innych nieprawidłowości w zakresie przejrzystości wody.

- 4. Wyniki badań wody na pływalni wykonane przez zarządzającego pływalnią:**

Zarządzający pływalnią zlecał pobór i badanie próbek wody w pływalni. laboratorium SGS POLSKA Sp. z o. o. Laboratorium Środowiskowe, ul. Cieszyńska 52 A, 43-200 Pszczyna (akredytacja numer AB313 wydana przez Polskie Centrum Akredytacji). W analizowanym okresie w pobranych próbkach woda spełniała normatywy określone w rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022 r., poz. 1230).

- 5. Zakres i częstotliwość wykonywania badań wody przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowane metody referencyjne analiz.**

W 2023 r. pobór próbek wody z pływalni realizowany był na podstawie harmonogramu przedstawionego w dniach 07.10.2022 r. a zatwierdzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku w dniu 19.10.2022 r.

Badanie próbek wykonywano w laboratorium SGS POLSKA Sp. z o. o. Laboratorium Środowiskowe, ul. Cieszyńska 52 A, 43-200 Pszczyna (akredytacja numer AB313 wydana przez Polskie Centrum Akredytacji). Wyniki badań przekazywane były Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Białymstoku zgodnie z przedstawionym harmonogramem.

6. Wyniki badań wody na pływalni wykonane przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku.

W dniu 27.02.2023 r. pracownik Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Białymstoku dokonał kontroli pływalni oraz pobrał do badań laboratoryjnych próbki wody w pływalni w Royal Hotel & Spa, Pl. Rynek Kościuszki 11 w Białymstoku w następujących punktach:

- w wodzie w niecce basenowej – stwierdzono nieprawidłowość w zakresie chloru związanego – $0,58 \pm 0,18$ mg/l,
- w wodzie wprowadzonej do niecki basenu z systemu cyrkulacji - stwierdzono nieprawidłowość w zakresie chloru związanego – $0,44 \pm 0,14$ mg/l;

Podsumowanie:

Według ostatnio przesłanych badań poboru próbek wody z dnia 18.12.2023 r. woda w pływalni spełniała normatywy określone w rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022 r., poz. 1230).

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Białymstoku
Waldemar Kulesza