

**ZBIORCZA OCENA ROCZNA JAKOŚCI WODY
NA PŁYWALNI KRYTEJ W HOTELU „PIOTR”
PRZY UL. KOŚCIUSZKI 5 W BOGUSZOWIE-GORCACH
w okresie od stycznia do grudnia 2021 r.**

Na podstawie art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195) oraz § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2015 r. poz. 2016 z późn. zm.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wałbrzychu – na podstawie analizy wyników badania wody na pływalni przeprowadzonych przez PPIS w Wałbrzychu i zarządcę, zakresu i częstotliwości badania wody – dokonał zbiorczej analizy jakości wody na pływalni krytej w hotelu „Piotr” przy ul. Kościuszki 5 w Boguszowie-Gorcach.

W okresie objętym oceną zarządca obiektu nie w pełni dokonywał oceny jakości wody do kąpielni w zakresie, określonym w § 3 wyżej cytowanego rozporządzenia, tj.:

1. jakość wody badał w akredytowanym laboratorium zewnętrznym – JARS Spółka z o.o., ul. Kościelna 2a, 05-119 Legionowo – z zastosowaniem metodyk referencyjnych analiz, nie zachowując jednak wymaganej częstotliwości badań w okresie sprawozdawczym,
2. uzgodnił harmonogram badań z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Wałbrzychu, ale nie przekazywał systematycznie sprawozdań z przeprowadzonych analiz laboratoryjnych wody,
3. w ramach kontroli wewnętrznej w okresie objętym oceną przedłożył sprawozdania z badań mikrobiologicznych i fizykochemicznych 28 próbek wody pobranych z pływalni krytej,
4. dokumentował nadzór pracy urządzeń oraz rejestrował wyniki podstawowych parametrów świadczących o czystości wody na pływalni w trakcie godzin użytkowania niecek (pH, potencjału redox, chloru wolnego i związanego).

Badania jakości wody na pływalni wykonane w ramach kontroli wewnętrznej przez zarządcę oraz w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego przez PPIS w Wałbrzychu (33 badania pod względem bakteriologicznym i 24 pod względem fizykochemicznym), wykazały przekroczenia dopuszczalnych wartości parametrów fizykochemicznych w 7 próbkach wody (chloroform w 2 próbkach - w jacuzzi, mętność w 5 próbkach - w jacuzzi oraz w niecce basenowej). Zarządca bezzwłocznie przystąpił do przeprowadzenia prac naprawczych i badania rekontrolne wykazały poprawę jakości wody

w nieckach. Rodzaj przekroczonych parametrów fizykochemicznych oraz osiągnięte przez nie wartości nie stwarzały bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia osób kąpiących się.

Jakość wody w nieckach basenowych podlega ciągłym zmianom wynikającym z obciążenia obiektu, skuteczności prowadzonych procesów uzdatniania i dezynfekcji wody, intensywności wymiany wody w nieckach z systemu recyrkulacji, dlatego zarządca jest zobowiązany do monitorowania jakości wody do kąpeli zgodnie z przepisami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2015 r. poz. 2016). Z uwagi na brak dostatecznej ilości badań wody w nieckach ryzyko zdrowotne dla użytkowników pływalni, związane z brakiem nadzoru nad jakością wody przez zarządcę, było duże.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Wałbrzychu
Małgorzata Bąk

(podpisano elektronicznie)