



**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
WE WŁOCŁAWKU**

Znak sprawy: NHS-5224-2-5-6/24
L.dz. 4003

Włocławek, 24.06.2024 r.
Egz. nr 1

Burmistrz Chodcza
ul. Kaliska 2
87-860 Chodecz

**Bieżąca ocena jakości wody
w kąpielisku „Plaża Miejska w Chodczu”**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Włocławku na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 416), art. 344 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 z późn. zm.), § 2 i § 4 ust. 1 pkt 1 lit. a rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli (Dz. U. poz. 255), po rozpatrzeniu informacji z kontroli urzędowej przeprowadzonej w dniu 21.06.2024 r. w związku z wystąpieniem krótkotrwałego zanieczyszczenia mikrobiologicznego wody w kąpielisku „Plaża Miejska w Chodczu” zlokalizowanym nad jeziorem Chodeckim w miejscowości Chodecz:

- w zakresie wizualnego nadzorowania wody - zawartej w protokole pobrania próbek wody nr 40/NHS/W/24 z dnia 21.06.2024 r.

- oraz biorąc pod uwagę sprawozdania z badań mikrobiologicznych jakości wody wykonanych zgodnie z metodami referencyjnymi przez Oddział Laboratoryjny Sekcja Badań Mikrobiologicznych Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej we Włocławku nr LM/W-632-W/125/24 z dnia 23.06.2024 r. i Dział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Bydgoszczy nr LLM.9051.2.188.1.2024 z dnia 24.06.2024 r.

stwierdza,

że woda w kąpielisku „Plaża Miejska w Chodczu” zlokalizowanym nad jeziorem Chodeckim w miejscowości Chodecz odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 część A Tabela I Lp. 1 i 2 do ww. rozporządzenia **i jest przydatna do kąpieli.**

Wyk. w 1 egz.

Otrzymują:

1. adresat – ePUAP
2. Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Bydgoszczy, ul. Kujawska 4, 83-031 Bydgoszcz
elektronicznie na adres: sekretariat.wsse.bydgoszcz@sanepid.gov.pl
3. aa – egz. nr 1

AP/LC