



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny

21-500 Biała Podlaska, ul. Warszawska 18

tel. 83 344-41-60 do 62, fax 83 343-76-39

e-mail: psse.bialapodlaska@sanepid.gov.pl

<https://www.gov.pl/web/psse-biala-podlaska>

Biała Podlaska, dnia 19.06.2024 r.

ONS-HK.9020.4.47.2024

OCENA JAKOŚCI WODY WYKORZYSTYWANEJ DO PŁYWANIA nr 44/24 z pływalni krytej AWF w Białej Podlaskiej przy ul. Akademickiej 2

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białej Podlaskiej na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity: Dz. U. z 2024 r., poz. 416) oraz § 2 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (tekst jednolity: Dz. U. z 2022 r., poz. 1230) po zapoznaniu się ze sprawozdaniem z badań stwierdza, że

woda z w/w pływalni spełnia wymagania sanitarne

U Z A S A D N I E N I E

Zgodnie z planem monitoringu wody na pływalni realizowanym w związku z koniecznością opracowania zbiorczej rocznej oceny jakości wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białej Podlaskiej w dniu 03.06.2024 r. pobrał próbki wody do badań. W dniu 14.06.2024 r. otrzymano sprawozdanie z badań wody nr: LAB.PW-W-9051/219/2024 z dnia 13.06.2024 r.

Wyniki badań próbek pobranych w dniu 03.06.2024 r. z pływalni krytej AWF w Białej Podlaskiej przy ul. Akademickiej 2, punkty pobrania:

- woda wprowadzana do Niecki sportowej z systemu cyrkulacji,
- Niecka sportowa (część płytki),
- Niecka sportowa (część głęboka),
- woda wprowadzana do Aqua Park z systemu cyrkulacji,
- Aqua Park (część od urządzeń wytwarzających aerozol),
- Aqua Park (część od strony ratowników),
- woda wprowadzana do Jacuzzi z systemu cyrkulacji,
- Jacuzzi,

w badanym zakresie spełniają wymagania mikrobiologiczne określone w załączniku 1, rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (tekst jednolity: Dz. U. z 2022 r. poz. 1230).

Natomiast w próbce wody pobranej z Aqua Parku (część od urządzeń wytwarzających aerozol) stwierdzono niską wartość potencjału redox. Może to świadczyć o niewłaściwie przebiegających procesach uzdatniania.

W związku z powyższym należało postanowić jak w sentencji.

Marcin Nowik
Państwowy Powiatowy Inspektor
Sanitarny w Białej Podlaskiej
/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. AWF im. Józefa Piłsudskiego w Warszawie, Filia w Białej Podlaskiej
2. AWF im. Józefa Piłsudskiego w Warszawie
3. a/a

Sporządził: N.Z.

Sprawdził: I.S.