

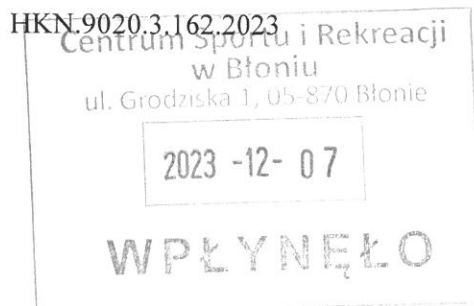


PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W POWIECIE WARSZAWSKIM ZACHODNIM

• tel.: 22 733 73 33

• sekretariat.psse.pwz@sanepid.gov.pl

• ul. Poznańska 129/133, 05-850 Ożarów Mazowiecki



Ożarów Maz. 28.11.2023 r.

Centrum Sportu i Rekreacji w Błoniu
ul. Grodziska 1, 05-870 Błonie

OCENA JAKOŚCI WODY (za listopad)

Na podstawie:

- art. 1 pkt 5, art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r. poz. 338 ze zm.)
- § 2 ust. 1 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 Powiecie Warszawskim Zachodnim
stwierdza, że woda w nieckach basenowych na Pływalni Centrum Sportu i Rekreacji
w Błoniu, ul. Grodziska 1 jest przydatna do kąpieli

UZASADNIENIE

Przeprowadzona analiza próbek wody pobranych w dniu 07.11.2023 r. na Pływalni Centrum Sportu i Rekreacji w Błoniu, ul. Grodziska 1, 05-870 Błonie wykazała, że woda spełnia wymagania mikrobiologiczne i fizykochemiczne określone w załączniku nr 1 i 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach. Analiza wyników badań próbek wody pobranych w dniu 21.11.2023 r. na Pływalni w Centrum Sportu i Rekreacji w Błoniu, ul. Grodziska 1, 05-870 Błonie wykazała ponadnormatywny poziom ogólnej liczby mikroorganizmów w 36 °C w wodzie w niecce rekreacyjnej małej. Poziom parametrów mikrobiologicznych w pozostałych nieckach oraz parametrów fizykochemicznych nie wykazał niezgodności. Podjęte przez zarządzającego działania naprawcze przywróciły zgodny z wymaganiami rozporządzenia poziom ogólnej liczby mikroorganizmów w 36 °C, co zostało potwierdzone w kontrolnym badaniu jakości wody przeprowadzonym w dniu 23.11.2023 r.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Powiecie Warszawskim Zachodnim
Aneta [signature]

Otrzymuje:

1. Centrum Sportu i Rekreacji w Błoniu
ul. Grodziska 1, 05-870 Błonie
2. Aa