



HK. 9027.1.18.2023

Przysucha 21.04.2023r.

**Powiatowe Centrum
Sportu i Rekreacji
w Przysusze
ul. Dembińskich 11
26-400 Przysucha
e-mail: pcsir.przysucha@o2.pl**

ZBIORCZA ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY NA PŁYWALNI ZA 2022 ROK

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023r. poz. 338),
- § 2 ust. 1 i § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1230)

oraz po przeanalizowaniu:

- 1) parametrów jakości wody na pływalni ocenionych na podstawie wymagań, o których mowa w § 3 ust. 1 w/w rozporządzenia w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach,
- 2) wyników badań wody na pływalni wykonanych przez zarządzającego pływalnią,
- 3) zakresu i częstotliwości wykonywania badań wody przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowanych metodyk referencyjnych analiz,

WYKAZANE WYMAGANIA

WYKONANE WYMAGANIA

WYKONANE WYMAGANIA

w roku 2022 odpowiadała wymaganiom w/wym. rozporządzenia.

UZASADNIENIE

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przysusze po analizie parametrów jakości wody na pływalni, ocenionych na podstawie wymagań, o których mowa w § 3 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1230), wyników badań wody wykonanych przez zarządzającego pływalnią, zakresu i częstotliwości wykonywania badań wody przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowania metodyk referencyjnych analiz, a także wyników badań wody na pływalni, wykonanych w ramach nadzoru sanitarnego, dokonał zbiorczej rocznej oceny jakości wody na pływalni.

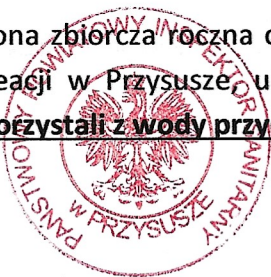
Występujące incydentalnie przekroczenia poziomu wskaźników fizykochemicznych t.j. mętności, chloroformu, chloru wolnego, potencjału redox (oksydoredukcyjny) przy elektrodzie Ag/AgCl 3,5M KCl oraz parametrów mikrobiologicznych t.j. ogólna liczba mikroorganizmów w $36\pm 2^{\circ}\text{C}$ nie stanowiły potencjalnego zagrożenia dla osób kąpiących się z uwagi na szybko podejmowane działania naprawcze w celu poprawy jakości wody.

Mając jednak na uwadze bezpieczeństwo użytkowników pływalni należy dążyć do zachowania odpowiednich wartości parametrów zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1230).

Badania jakości wody na Pływalni przeprowadzone w ramach nadzoru sanitarnego wykonane były w laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Radomiu, ul. Leopolda Okulickiego 9D; 26-601 Radom oraz Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Siedlcach, ul. Poniatowskiego 31; 08-110 Siedlce.

Zarządzający pływalnią, w ramach kontroli wewnętrznej, zlecał pobór i badanie próbek wody na pływalni oraz wody ciepłej w natryskach do Laboratorium SGS Polska Pracownia Środowiskowa, ul. Cieszyńska 52A; 43-200 Pszczyna.

W związku z powyższym przeprowadzona została roczna ocena jakości wody na Pływalni Powiatowego Centrum Sportu i Rekreacji w Przysusze, ul. Dembińskich 11 za 2022 rok potwierdza, że użytkownicy pływalni korzystali z wody przydatnej do kąpieli.



p.o. PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY W PRZYSUSZE

mgr inż. Jolanta Wilk

Otrzymuje:

1. Adresat.
2. A/a.

Do wiadomości:

1. Starosta Przysuski, Al. Jana Pawła II 10; 26-400 Przysucha.
2. Strona internetowa: www.gov.pl/web/psse-przysucha