



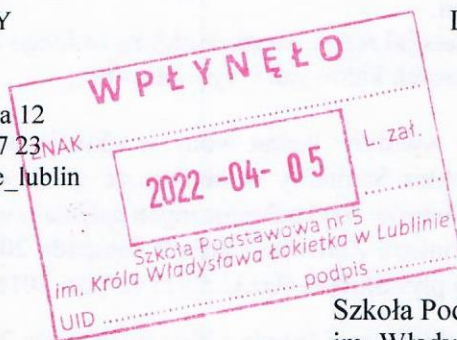
PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W LUBLINIE

20-029 Lublin, ul. Uniwersytecka 12
tel. 81 532 97 05, faks 81 532 47 23
psse.lublin@pis.gov.pl ePUAP: psse_lublin

HK.9022.6.22.2022.BL

Lublin, dnia

2022-03-31



Egz. Nr 1

Szkoła Podstawowa nr 5
im. Władysława Łokietka
ul. Smyczkowa 3
20-844 Lublin

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r., poz. 195)
- § 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 ze zm.)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublinie
ocenia, że w okresie od 01.01.2021 r. do 31.12.2021 r. woda na pływalni
Szkoły Podstawowej nr 5 im. Władysława Łokietka
ul. Smyczkowa 3, 20-844 Lublin
była bezpieczna pod względem sanitarnym dla użytkowników pływalni.

UZASADNIENIE

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublinie dokonał zbiorczej rocznej oceny na pływalni po przeanalizowaniu:

- parametrów jakości wody na pływalni ocenianych przez zarządcę pływalni na podstawie wymagań, o których mowa w § 3 ust.1 cytowanego wyżej rozporządzenia,
- wyników badań wody na pływalni wykonanych przez zarządzającego pływalnią,
- zakresu i częstotliwości wykonywania badań wody przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowanych metodyk referencyjnych analiz.

Zakres przeprowadzonych badań na pływalni obejmował parametry: mętność, pH wody, azotany, utlenialność, Σ THM, chloroform, chlor wolny, chlor związany, potencjał redox, liczbę bakterii *Escherichia coli*, liczbę bakterii *Pseudomonas aeruginosa*, ogólną liczbę mikroorganizmów w $36\pm 2^{\circ}\text{C}$ po 48 h w 1 ml wody, liczbę bakterii *Legionella* sp.

Próbki wody pobierano z następujących punktów:

- niecka basenu sportowego,
- system cyrkulacji – woda wprowadzana do niecki basenu sportowego.

Badania jakości wody na pływalni były wykonywane w ramach kontroli wewnętrznej przez JARS Laboratoria Badawcze ul. Kościelna 2a, 05-119 Legionowo.

Zgodnie z § 3 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 ze zm.) zarządzający pływalnią prowadzi rejestr wyników pomiarów jakości wody i bieżącej obserwacji dla niecki basenowej oraz nadzór nad pracą urządzeń.

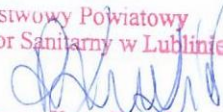
W wodzie oznaczano: pH, potencjał redox, stężenie chloru wolnego i związanego, temperaturę. Nie odnotowywano zanieczyszczeń kałowych i wymiotnych.

Po przeprowadzonej analizie wyników badań wody w okresie od 01.01.2021 r. do 31.12.2021 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny stwierdza, że woda w zakresie badanych parametrów mikrobiologicznych oraz parametrów fizykochemicznych spełniała wymagania określone w załączniku Nr 1, Nr 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz.U. 2015 r., poz. 2016 ze zm.).

Zgodnie z § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach właściwy państwowy inspektor sanitarny dokonuje rocznej oceny, czy woda na pływalni odpowiada wymaganiom, o których mowa w § 2, przez analizę:

- 1) parametrów jakości wody na pływalni ocenionych na podstawie wymagań, o których mowa w § 3 ust. 1;
- 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;
- 4) wyników badań wody na pływalni wykonywanych przez właściwego państwowego inspektora sanitarnego przed wydaniem oceny.

W związku z powyższym przeprowadzona zbiorcza roczna ocena jakości wody na pływalni Szkoły Podstawowej nr 5 im. Władysława Łokietka, ul. Smyczkowa 5, 20-844 Lublin potwierdza, że w okresie funkcjonowania obiektu użytkownicy pływalni korzystali z wody przydatnej do kąpieli.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Lublinie

Renata Kunc-Kozioł

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa