

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W ŻARACH



68-200 Żary, ul. Podchorążych 23A
tel. (68) 470-62-58, fax (68) 470-62-59
www.bip.wsse.gorzow.pl/pssezary/
e-mail: psse.zary@sanepid.gov.pl
NIP: 928-17-42-524

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W ŻARACH

Znak: HK.0443.2.4.2023

Żary, dn. 22.02.2023 r.

Miejski Ośrodek Sportu
Rekreacji i Wypoczynku w Żarach
ul. Telemanna 1, 68-200 Żary

ZBIORCZA ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY NA PŁYWALNI „WODNIK” ŻARY UL. TELEMANN 1

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żarach na podstawie art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195 ze zm.) oraz § 4 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), na podstawie analizy:

- parametrów jakości wody na pływalni ocenionych na podstawie wymagań, o których mowa w § 3 ust. 1;
- wyników badań wody na pływalni wykonanych przez zarządzającego pływalnią;
- zakresu i częstotliwości wykonywania badań wody przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowanych metodyk referencyjnych analiz;
- wyników badań wody na pływalni wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żarach przed wydaniem oceny;

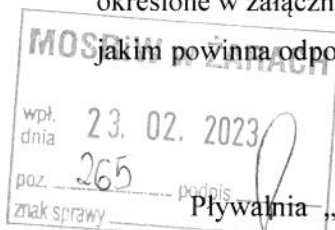
stwierdza, iż woda na pływalni „WODNIK” w Żarach ul. Telemanna 1, 68-200 Żary spełnia wymagania określone w załącznikach 1 i 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022 r., poz. 1230).

Uzasadnienie

Pływalnia „WODNIK” wyposażona jest w trzy niecki basenowe, jedno jacuzzi oraz dwadzieścia natrysków. Woda doprowadzana na pływalnię pochodzi z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Żarach ul. Piastowska 1 i spełnia wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

Ocena parametrów jakości wody na pływalni dokonywana była przez zarządzającego pływalnią w wyniku:

- 1) prowadzonej bieżącej obserwacji jakości wody, z uwzględnieniem jej udokumentowania,
- 2) systematycznego i udokumentowanego nadzoru pracy urządzeń oraz rejestrowania wyników pomiarów w zakresie pH, potencjału redox, chloru wolnego, chloru związanego oraz temperatury wody.
- 3) systematycznych i udokumentowanych badań jakości wody, prowadzonych zgodnie z harmonogramem ustalonym z właściwym państwowym inspektorem sanitarnym oraz każdorazowo w przypadku wystąpienia sytuacji mogącej mieć wpływ na pogorszenie jakości wody na pływalni, w tym



sytuacji, o której mowa w pkt 1 lit. c, po przerwie eksploatacyjnej lub awarii, wyników badań przekazywanych w terminie do 3 dni roboczych właściwemu państwowemu inspektorowi sanitarnemu wraz ze wskazaniem podejmowanych działań naprawczych w zakresie dotyczącym parametrów określonych w załącznikach nr 1 i 2 do rozporządzenia.

Badania jakości wody na pływalni wykonywane były przez zarządzającego zgodnie z harmonogramem zatwierdzonym z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym oraz każdorazowo w przypadku wystąpienia sytuacji mogącej mieć wpływ na pogorszenie jakości wody na pływalni, po przerwie eksploatacyjnej lub awarii. Częstotliwość badań odpowiadała wymaganiom określonym w załączniku nr 3 cytowanego wyżej rozporządzenia. Zakres badań wykonywanych w laboratorium obejmował:

- *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, ogólna liczba mikroorganizmów w 36 °C, *Legionella sp.*, mętność, chloroform, Σ THM, azotany, utlenialność.

Ponadto pomiary potencjału redox, chloru wolnego i chloru związanego dokonywał zarządca pływalni oraz przedstawiciel laboratorium każdorazowo z wykonywaniem badań mikrobiologicznych w miejscu i punkcie pobierania próbek.

Badania wykonywane były w laboratorium posiadającym akredytację Polskiego Centrum Akredytacji, tj. Laboratorium Eurofins OBiKŚ Polska Sp. z o.o. 40-158 Katowice, ul. Owocowa 8, z zastosowaniem metodyk referencyjnych określonych w załączniku Nr 4 do ww. rozporządzenia.

Zarządzający pływalnią przekazywał terminowo Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Żarach wyniki badań wraz ze wskazaniem działań naprawczych w przypadku, gdy woda niespełniała wymagań określonych w załączniku Nr 1 i Nr 2 do rozporządzenia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach.

Jakość ciepłej wody użytkowej pobrana w ramach kontroli wewnętrznej przez zarządcę obiektu oraz z nadzoru sanitarnego przez przedstawicieli PPIS w Żarach w badanym zakresie *Legionelli sp.*, odpowiadała wymaganiom 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).

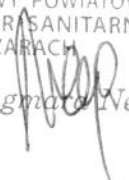
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żarach mając na uwadze powyższą analizę stwierdza, że Miejski Ośrodek Sportu Rekreacji i Wypoczynku w Żarach ul. Telemanna 1, 68-200 Żary, prowadził ocenę jakości wody na pływalni „WODNIK” w Żarach ul. Telemanna 1 zgodnie z wymaganiami obowiązujących przepisów oraz w sposób zapewniający bezpieczeństwo zdrowotne osób korzystających z pływalni.

Zgodnie z wynikami prowadzonych badań i pomiarów, woda na pływalni „WODNIK” w Żarach ul. Telemanna 1, w tym doprowadzana na pływalnię spełnia wymagania mikrobiologiczne i fizykochemiczne określone w załącznikach Nr 1 i 2 do 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).

Zgodnie z wymaganiem § 7 przywołanego rozporządzenia zarządzający pływalnią w komunikacie zamieszczonym na tablicy informacyjnej w obiekcie oraz na stronie internetowej, informuje o ostatniej zbiorczej rocznej ocenie jakości wody na pływalni dokonanej przez właściwego inspektora sanitarnego.

Do wiadomości:

1. aa. HK
Sporządził: Adrian Mazurek

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w ŻARACH

mgr inż. Dagmara Nerga