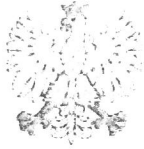


Komunikat

Międzyrzecki Ośrodek Sportu i Wypoczynku informuje, iż woda na pływalni spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015 r. poz. 2016 w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach.

Informacja

Międzyrzecki Ośrodek Sportu i Wypoczynku w Międzyrzeczu informuje, że zbiorcza roczna ocena jakości wody na Pływalni Miejskiej „Kasztelanka” w Międzyrzeczu wydana przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Międzyrzeczu stwierdza, iż woda na Pływalni Miejskiej „Kasztelanka” w Międzyrzeczu spełnia wymogi określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz.U. z 2015 r., poz. 2016).

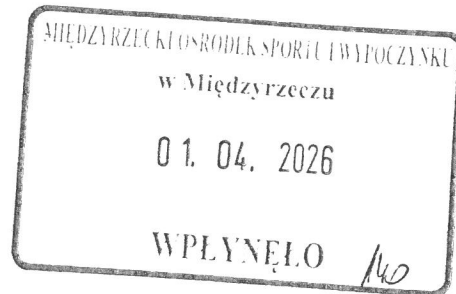


Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Międzyrzeczu

HK.903.2.2.2026

Międzyrzeczu, dnia 31 marca 2026r.

Międzyrzeczki Ośrodek
Sportu i Wypoczynku
Os. Kasztelańskie 8 A
66 - 300 Międzyrzeczu



ZBIORCZA ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY NA PŁYWALNI "KASZTELANKA" W MIĘDZYRZECZU

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Międzyrzeczu na podstawie art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j. t. Dz. U. z 2024 r. poz. 416) oraz § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (t.j. 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 właściwego Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Międzyrzeczu;

stwierdza, iż woda na pływalni *Kasztelanka* w Międzyrzeczu spełnia wymagania określone w załącznikach nr 1 i 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1230).

Ocena wydana jest za okres od 01.01.2025r. do 31.12.2025r.

Uzasadnienie

Pływalnia *Kasztelanka* w Międzyrzeczu wyposażona jest w 3 niecki basenowe, 2 wanny jacuzzi i 11 natrysków. Woda doprowadzana na pływalnię pochodzi z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Międzyrzeczu i spełnia wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 11 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 na podstawie:

1. prowadzonej bieżącej obserwacji jakości wody, z uwzględnieniem jej udokumentowania,



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Międzyrzeczu
ul. Osiedle Centrum 16
66-300 Międzyrzeczu
+48 95 741 22 27(8)
psse.miedzyrzeczu@sanepid.gov.pl
Adres do e-Doręczeń: AE:PL-72667-62041-TIUUVH-19

2.systematycznego i udokumentowanego nadzoru pracy urzędów oraz rejestrowania wyników pomiarów w zakresie pH, potencjału redox, chloru wolnego, chloru związanego, temperatury wody

3.systematycznych i udokumentowanych badań jakości wody.

Badania jakości wody na pływalni w 2025 r. wykonywane były przez zarządzającego zgodnie z harmonogramem ustalonym z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Międzyrzeczu oraz każdorazowo w przypadku wystąpienia sytuacji mogącej mieć wpływ na pogorszenie jakości wody na pływalni, po przerwie eksploatacyjnej lub awarii. Zakres badań wykonywanych w laboratorium obejmował parametry:

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

Ponadto pomiary potencjału redox, pH wody, chloru wolnego i temperatury dokonywał zarządca pływalni co 4 godziny w trakcie użytkowania pływalni. Pomiary chloru związanego wykonywano raz na dobę.

Badania wody wykonywane były w laboratorium posiadającym akredytację Polskiego Centrum Akredytacji, tj. GBA POLSKA Sp. z o.o. ul. Mochtyńska 65, 03-289 Warszawa, z zastosowaniem metodyk referencyjnych określonych w załączniku nr 4 do rozporządzenia z dnia 09 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach.

Zarządzający pływalnią przekazywał terminowo Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Międzyrzeczu wyniki badań wraz ze wskazaniem działań naprawczych w przypadku, gdy woda nie spełniała wymagań określonych w załączniku Nr 1 i Nr 2 do rozporządzenia z dnia 09 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach.

Jakość wody na pływalni *Kasztelanka* w Międzyrzeczu w ocenianym okresie tj. od 1 stycznia 2025 r. do 31 grudnia 2025 r. spełniała wymagania mikrobiologiczne i fizykochemiczne oprócz przekroczeń:

- w próbce pobranej w dniu 07 stycznia 2025 r. z niecki jacuzzi prawa stwierdzono przekroczenie parametru mętność w ilości 0,56 NTU (norma 0,5 NTU). Zarządca w ramach działań naprawczych wykonał dodatkowe płukanie złóż filtracyjnych. Kolejne badania próbek wody potwierdziły skuteczność podjętych działań, woda odpowiadała wymaganiom rozporządzenia z dnia 09 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach.

- w próbce pobranej w dniu 07 kwietnia 2025r. z wody wprowadzanej do niecki rekreacyjnej z systemu cyrkulacji stwierdzono przekroczenia parametru mętność w ilości 0,45 NTU (norma 0,3 NTU). Zarządca w ramach działań naprawczych wykonał dodatkowe płukanie złóż filtracyjnych. Kolejne badania próbek wody potwierdziły skuteczność podjętych działań, woda odpowiadała wymaganiom rozporządzenia z dnia 09 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach.

W związku z prowadzoną ciągłą dezynfekcją instalacji ciepłej wody użytkowej w obiekcie Pływalnia *Kasztelanka* dwutlenkiem chloru, ustalono dodatkowe badania parametru: suma chloranów i chlorynów w wodzie z natrysków, badania wykonywane były przez zarządzającego pływalnią 3 razy w roku. W 2025r. pobrano próbki w dniach 17 lutego, 16 czerwca i 20 października - badania wykazały, że woda w zakresie parametru suma chloranów i chlorynów spełniała wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 11 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

W dniu 19 maja 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Międzyrzeczu wraz z pracownikami Laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Gorzowie Wlkp. pobrał do badań próbki wody w ramach nadzoru sanitarnego z trzech niecek basenowych oraz dwóch wanien jacuzzi a także próbki wody wprowadzanej do niecki basenu sportowego z systemu cyrkulacji, wody wprowadzanej do niecki basenu rekreacyjnego z systemu cyrkulacji, wody wprowadzanej do niecki brodzika do zabaw dla dzieci z systemu cyrkulacji, wody wprowadzanej do wanien jacuzzi z systemu cyrkulacji. Dodatkowo pobrano próbki wody z natrysku w szatni damskiej i męskiej w kierunku oznaczenia bakterii *Legionella* sp. oraz próbkę wody doprowadzanej do pływalni. Sprawozdania z badań z dnia 30 maja 2025r., 21 maja 2024r., 23 maja 2025r. i 02 czerwca 2025 r. wykonanych w Laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Gorzowie Wlkp. wykazały, iż woda odpowiadała wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach oprócz przekroczeń:

- parametru chlor wolny w niecce brodzika dla dzieci w ilości 0,48 mg/l (norma 0,7-1,0 mg/l), w wannie jacuzzi lewej w ilości <0,1 mg/l, w wannie jacuzzi prawej w ilości 0,12 mg/l (norma 0,7-1,0 mg/l) oraz w niecce rekreacyjnej w ilości 0,48 mg/l (norma 0,7-1,0 mg/l);
- parametru chlor związany w wodzie wprowadzanej do niecki basenu rekreacyjnego z systemu cyrkulacji w ilości 0,24 mg/l (norma ≤0,2 mg/l);
- parametru ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 36 ° C w wodzie wprowadzanej do niecki brodzika dla dzieci z systemu cyrkulacji w ilości 33 jtk/1ml (norma ≤20jtk/1ml);
- parametru *Pseudomonas aeruginosa* w wodzie wprowadzanej do wanien jacuzzi z systemu cyrkulacji w ilości 1 jtk/100ml (norma 0 jtk/100ml).

W przypadku przekroczeń zarządca wykonywała działania naprawcze tj.: przegląd systemu uzdatniania, dodatkowe płukanie złożeń filtracyjnych oraz chlorowanie całego układu, powtórne badania wody wykonane przez zarządcę pływalni w ramach kontroli wewnętrznej nie wykazały przekroczeń.

Tabela: Wyniki badań wody na pływalni wykonane przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Międzyrzeczu w 2025r.

Lp.	Data pobrania	Miejsce pobrania próbki	Nr sprawozdania	Wynik: odpowiada wymaganiom rozporządzenia/przekroczony parametr – nie odpowiada wymaganiom rozporządzenia
1.	19.05.2025r.	Niecka sportowa	DL.OBS. 9051.00800.2025	Odpowiada wymaganiom rozporządzenia.
2.	19.05.2025r.	Niecka rekreacyjna	DL.OBS. 9051.00801.2025	Odpowiada wymaganiom rozporządzenia. Parametr chlor wolny poniżej normy.
3.	19.05.2025r.	Niecka brodzika do zabaw dziecięcych	DL.OBS. 9051.00802.2025	Odpowiada wymaganiom rozporządzenia. Parametr chlor wolny poniżej normy.
4.	19.05.2025r.	Wanna jacuzzi lewa	DL.OBS. 9051.00803.2025	Odpowiada wymaganiom rozporządzenia. Parametr chlor wolny poniżej normy.
5.	19.05.2025r.	Wanna jacuzzi prawa	DL.OBS. 9051.00804.2025	Odpowiada wymaganiom rozporządzenia. Parametr chlor wolny poniżej normy.
6.	19.05.2025r.	Woda wprowadzana do niecki basenu sportowego z systemu cyrkulacji	DL.OBS. 9051.00805.2025	Odpowiada wymaganiom rozporządzenia.
7.	19.05.2025r.	Woda wprowadzana do niecki basenu rekreacyjnego z systemu cyrkulacji	DL.OBS. 9051.00806.2025	Odpowiada wymaganiom rozporządzenia. Przekroczony parametr chlor związany.
8.	19.05.2025r.	Woda wprowadzana do niecki brodzika do zabaw dla dzieci z systemu cyrkulacji	DL.OBS.9051.00831.2025, DL.OBS.9051.00807.2025	Odpowiada wymaganiom rozporządzenia. Przekroczony parametr ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 36°C.
9.	19.05.2025r.	Woda wprowadzana do wani jacuzzi z systemu cyrkulacji	DL.OBS.9051.00850.2025, DL.OBS.9051.00808.2025	Odpowiada wymaganiom rozporządzenia. Przekroczony parametr Pseudomonas aeruginosa.
10.	19.05.2025r.	Woda w natrysku damskim	DL.OBS. 9051.00811.2025	Odpowiada wymaganiom rozporządzenia.
11.	19.05.2025r.	Woda w natrysku męskim	DL.OBS. 9051.00810.2025	Odpowiada wymaganiom rozporządzenia.

12.	19.05.2025r.	Woda doprowadzana do pływalni	DL.OBS. 9051.00809.2025	Odpowiada wymaganiom rozporządzenia.
-----	--------------	-------------------------------	-------------------------	--------------------------------------

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Międzyrzeczu mając na uwadze powyższą analizę stwierdza, że Międzyrzecki Ośrodek Sportu i Wypoczynku w Międzyrzeczu prowadził ocenę jakości wody na pływalni *Kasztelanka* w Międzyrzeczu 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 *Kasztelanka* w Międzyrzeczu, w tym doprowadzana na pływalnię spełnia wymagania mikrobiologiczne i fizykochemiczne określone w załącznikach Nr 1 i 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1230)

Zgodnie z wymaganiami § 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.

Państwowy Powiatowy

Inspektor Sanitarny

w Międzyrzeczu

Magdalena Szczurek

/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują:

1. Adresat.
2. Lubuski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wlkp.
3. HK a/a (KB)