

PROTOKÓŁ ROCZNEJ OCENY WODY NA PŁYWALNI ZA ROK 2024

1. Podstawa przeprowadzenia rocznej oceny:

§ 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1230).

2. Nazwa i adres ocenianej pływalni:

Pływalnia w Centrum Rozwoju Com-Com Zone Nowa Huta przy ul. Ptaszyckiego 6 w Krakowie, zarządzana przez Stowarzyszenie Siemacha ul. Długa 42, 31-146 Kraków

Liczba niecek: **1**

Nazwy niecek: **niecka basenowa**

Liczba jacuzzi:

3. Przedmiot oceny:

Zbiorczej oceny rocznej dokonano na podstawie analizy:

- 1) parametrów jakości wody;
- 2) wyników badań wody na pływalni wykonanych przez zarządzającego pływalnią;
- 3) zakresu i częstotliwości wykonywania badań wody przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowanych metodyk referencyjnych;
- 4) wyników badań wody na pływalni wykonywanych przez właściwego państwowego inspektora sanitarnego.

4. Zakres oceny od 1 stycznia 2024 r. do 31 grudnia 2024 r. (z uwzględnieniem poborów wody wykonanych w dniu 2 kwietnia 2024 r. w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego, prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego (PPIS) w Krakowie.

5. Ocena została przeprowadzona na podstawie:

Pełnej dokumentacji wytworzonej przez zarządzającego lub na podstawie sprawozdań z badań.

6. Ocena została przeprowadzona przez pracownika upoważnionego przez PPIS Krakowie w osobie: Wioletta Drzewińska – starszy asystent w Oddziale Higieny Komunalnej.

7. Ocena skontrolowanej działalności, ze wskazaniem ustaleń.

- 1) analiza parametrów jakości wody na pływalni obejmowała dokumentację w zakresie:
- a) bieżącej obserwacji w zakresie **daty, godziny i podpisu osoby jej dokonującej**

Okres analizowanej próby	Znak sprawy/ symbol dokumentacji	Uwagi/ spostrzeżenia
27 listopada – 10 grudnia 2024 r.	Zeszyt raportu pływalni	Brak uwag

- b) odnotowanie przejrzystości wody, stwierdzanych widocznych zanieczyszczeń i podjętych działań naprawczych, spostrzeżeń mających wpływ na zanieczyszczenie wody w niecce basenowej oraz wszelkich innych nieprawidłowości

Okres analizowanej dokumentacji	Znak sprawy/ symbol dokumentacji	Uwagi/spostrzeżenia
27 listopada – 10 grudnia 2024 r.	Zeszyt raportu pływalni	Brak uwag, działania udokumentowane, prowadzone systematycznie.

- c) daty i godziny wyłączenia z użytkowania zanieczyszczonej niecki basenowej oraz daty i godziny poinformowania właściwego powiatowego inspektora sanitarnego.

LP	Przyczyna zanieczyszczenia a niecki basenowej	Data i godzina wyłączenia z użytkowania niecki basenowej		Data i godzina poinformowania właściwego inspektora sanitarnego		Dowód
1	Incydent kałowy	Nie stwierdzono	Nie stwierdzono	Nie stwierdzono	Nie stwierdzono	Nie stwierdzono
2	Incydent wymiotny	Nie stwierdzono	Nie stwierdzono	Nie stwierdzono	Nie stwierdzono	Nie stwierdzono

Ocena działań podmiotu w zakresie określonym pkt 1 a) – c):

W analizowanym okresie oceny rocznej zgodnie z posiadaną dokumentacją nie stwierdzono incydentów kałowych oraz incydentów wymiotnych. Zarządzający pływalnią dokumentował bieżącą obserwację wody na pływalni, odnotowując przejrzystość wody. W okresie analizowanej dokumentacji nie odnotowano żadnych spostrzeżeń mogących mieć wpływ na zanieczyszczenie wody w niecce basenowej.

- 2) Analiza wyników badań wody na pływalni ocenionych przez zarządcę pływalni obejmowała:
- a) weryfikację systematycznego i udokumentowanego nadzoru pracy urządzeń oraz rejestrowania wyników pomiaru jakości wody na pływalni.

Okres analizowanej próby	Znak sprawy/ symbol dokumentacji	Uwagi/ spostrzeżenia
27 listopada – 10 grudnia 2024 r.	Zeszyt raportu pływalni	Brak uwag. Nie rzadziej niż co 4 godziny dokonywany jest nadzór oraz rejestracja wyników pomiaru jakości wody w zakresie: pH wody, potencjału redox, stężenia chloru wolnego, temperatury wody (przy czym pierwsza rejestracja była przeprowadzona przed rozpoczęciem jej użytkowania)

- b) weryfikację udokumentowanego badania parametru chloru związanego (nie rzadziej niż raz na dobę).

Okres analizowanej próby	Znak sprawy/ symbol dokumentacji	Uwagi/ spostrzeżenia
27 listopada – 10 grudnia 2024 r.	Zeszyt raportu pływalni	Udokumentowana codzienna rejestracja parametru chloru związanego. Wyniki badań nie wykazały przekroczeń

- c) awarie i przerwy eksploatacyjne

	Awaria	Przyczyna awarii	Przerwa eksploatacyjna	Przyczyna przerwy eksploatacyjnej	Przeprowadzono badania	Przekazano wyniki badań do PIS
1	Nie dotyczy	Nie dotyczy	27 lipca do 9 sierpnia 2024 r.	Przerwa technologiczna	TAK	TAK

Ocena działań podmiotu w zakresie określonym pkt 2 a) –c):

W analizowanym okresie nie odnotowano awarii. Zarządzający pływalnią dokumentował nadzór pracy urządzeń oraz prowadził rejestr wyników pomiaru jakości wody na pływalni zgodnie z wytycznymi do rozporządzenia.

- 3) zakres i częstotliwości wykonywania badań wody przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowanych metodyk referencyjnych analiz.

- a) Harmonogram badania jakości wody w obiekcie został uzgodniony przez PPIS w Krakowie w dniu 1 grudnia 2023 r.
- b) Zarządca pływalni wykonywał badania wody zgodnie z umową zawartą z akredytowanym laboratorium: GBA Polska Sp. z o.o. ul. Mochtyńska 65, 03-289 Warszawa, nr akredytacji AB 1095.
- c) Analiza dokumentacji (wyników badań) wskazanych w harmonogramie

Okres analizowanej próby	Znak sprawy/ symbol dokumentacji	Uwagi/ spostrzeżenia
23.01.2024 r.	Sprawozdanie z badań nr W/0/12/2023/2499/FM/1 (niecka basenowa)	Brak stwierdzonych przekroczeń.
01.02.2024 r.	Sprawozdanie z badań nr W/0/12/2023/2491/FM/2 (system cyrkulacji)	Brak stwierdzonych przekroczeń.
13.03.2024 r.	Sprawozdanie z badań nr W/0/12/2023/2492/FM/2 (system cyrkulacji)	Brak stwierdzonych przekroczeń.
04.04.2024 r.	Sprawozdanie z badań nr W/0/12/2023/2487/FM/2 (niecka basenowa)	Brak stwierdzonych przekroczeń.
15.05.2024 r.	Sprawozdanie z badań nr W/0/12/2023/2493/FM/1 (system cyrkulacji)	Brak stwierdzonych przekroczeń.
05.06.2024 r.	Sprawozdanie badań W/0/12/2023/2490/FM/2 (system cyrkulacji)	Brak stwierdzonych przekroczeń.
03.07.2024 r.	Sprawozdanie z badań nr W/0/12/2023/2488/FM/C/1 (system cyrkulacji)	Stwierdzono przekroczenia dla następujących parametrów: - ogólnej liczby mikroorganizmów w 36°C±2°C w ilości 23 jtk/ml (wartość dopuszczalna 20 jtk/ml), - mętności wody na poziomie 0,40 NTU (wartość dopuszczalna 0,30 NTU). Podjęto działania naprawcze, powiadomiono PPIS w Krakowie o stwierdzonych przekroczeniach.
06.08.2024 r.	Sprawozdanie z badań nr W/0/12/2023/2494/FM/2 (system cyrkulacji)	Brak stwierdzonych przekroczeń.
09.09.2024 r.	Sprawozdanie z badań nr W/0/12/2023/2495/FM/1 (niecka basenowa)	Brak stwierdzonych przekroczeń.
03.10.2024 r.	Sprawozdanie z badań W/0/12/2023/2489/FM/1 (niecka basenowa)	Brak stwierdzonych przekroczeń
28.11.2024 r.	Sprawozdanie z badań nr W/0/12/2023/2509/FM/1 (niecka basenowa)	Brak stwierdzonych przekroczeń
17.12.2024 r.	Sprawozdanie z badań nr W/0/12/2023/2510/FM/1 (niecka basenowa)	Brak stwierdzonych przekroczeń

Ocena działań podmiotu w zakresie określonym pkt 3 a) –c):

W analizowanym okresie badania jakości wody na przedmiotowej pływalni wykonywane w ramach kontroli wewnętrznej wykazały ww. przekroczenia (ujęte w ww. tabeli). W związku z powyższym PPIS w Krakowie wszczął postępowanie administracyjne w sprawie niewłaściwej jakości wody na pływalni w Centrum Rozwoju Com-Com Zone Nowa Huta przy ul. Ptaszyckiego 6 w Krakowie. Po podjętych działaniach naprawczych przez zarządcę pływalni jakość wody uległa poprawie. Mając na uwadze powyższe PPIS w Krakowie umorzył postępowania w sprawie niewłaściwej jakości wody na ww. pływalni.

4) Wyników badań wody na pływalniach wykonywanych przez właściwego państwowego inspektora sanitarnego.

W dniu 2 kwietnia 2024 r. PPIS w Krakowie pobrał na pływalni próby wody do badań w kierunku parametrów wskazanych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1230).

Diagnostyka laboratoryjna wody wykonana w Oddziale Laboratoryjnym Badania Wody Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krakowie, przy ul. Prądnickiej 76, wykazała w próbie wody pobranej z:

- systemu cyrkulacji podwyższoną mętność wody,
- niecki basenowej podwyższoną ogólna liczbę mikroorganizmów.

W związku z powyższym, PPIS w Krakowie wszczął postępowanie administracyjne w sprawie niewłaściwej jakości wody na pływalni. W dniu 22 kwietnia 2024 r. wpłynęły do PPIS w Krakowie sprawozdania z badań wody pobranej w dniu 4 kwietnia 2024 r. na ww. pływalni. Diagnostyka laboratoryjna nie wykazała przekroczeń parametrów: mętność w próbie wody pobranej z systemu cyrkulacji oraz ogólnej liczby mikroorganizmów w próbie wody pobranej z niecki basenowej.

W związku z powyższym PPIS w Krakowie umorzył postępowanie administracyjne w sprawie jakości wody na pływalni.

LP	przekroczenia	Miejsce	wynik	Dopuszczalne wartości
1.	mętność	System cyrkulacji niecki basenowej	0,35±0,07 NTU	0,3 NTU
2.	ogólna liczbę mikroorganizmów w temperaturze 36±2°C po 44 ± 4h	Niecka basenowa	200 jtk/1ml	100 jtk/1ml

5) liczba i zakres decyzji wydanych przez właściwego inspektora sanitarnego w analizowanym okresie:

LP	Znak decyzji, data	Zakres decyzji	Uwagi
1.	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy

Podsumowanie

W wyniku przeprowadzonej analizy, PPIS w Krakowie stwierdza, że woda na pływalni Centrum Rozwoju Com Com Zone Nowa Huta w Krakowie przy ul. Ptaszyckiego 6, **odpowiadała wymaganiom** Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1230), za wyjątkiem podwyższonej mętności w próbach wody pobranych z systemu cyrkulacji oraz przekroczenia ogólnej liczby mikroorganizmów w próbach wody pobranych z systemu cyrkulacji oraz z niecki basenowej.

Ocena przeprowadzona została w oparciu o prowadzoną przez zarządcę pływalni dokumentację, w tym posiadanych wyników badań jakości wody, które poddano weryfikacji w siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krakowie ul. Makuszyńskiego 9.

Potwierdzam zgodność kopii z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	199d4044803e4ce4bca1f57558f246b3	
Nazwa dokumentu	Ptaszyckiego ocena roczna.pdf	
Tytuł dokumentu	Ptaszyckiego ocena roczna	
Skrót dokumentu	583bec62476e8ed34cf9ac01412bdaa997d9561c5428543a5c7dcae8bc592dd3	
Wersja dokumentu	1.6	
Data dokumentu	2025-01-29	
Podpis	Podpisany przez	Ewa Wiercińska
	Stanowisko podpisu	Ewa Wiercińska (Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie) PPIS
	Data podpisu	2025-01-29
	Rodzaj certyfikatu	Podpis kwalifikowany
		EZD RP 21.1.19
Data wydruku	2025-01-30	
Autor wydruku	Drzewińska Wioletta	



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Krakowie
ul. Makuszyńskiego 9
31-752 KRAKÓW
HK.0441.23.2025

294

R_{EPO}



PUH0144520170772



294

Umowa nr:505401

Data nadania: 30.01.2025

Stowarzyszenie SIEMACHA
ul. Długa 42
31-146 KRAKÓW

Potwierdzenie integralności oraz pochodzenia dokumentu elektronicznego od podmiotu publicznego

Niniejszy dokument stanowi integralne odzwierciedlenie treści dokumentu przekazanego w wersji elektronicznej do Poczty Polskiej S.A. za pośrednictwem systemu teleinformatycznego zintegrowanego z systemem teleinformatycznym Poczty Polskiej S.A. zgodnie z art. 58 ust. 4 ustawy z dnia 18 listopada 2020 r. o doręczeniach elektronicznych (Dz. U. poz. 2320).

Integralność oraz pochodzenie dokumentu elektronicznego od podmiotu publicznego zostały zapewnione z wykorzystaniem środka identyfikacji elektronicznej.

Dokument elektroniczny został przekształcony na wersję papierową zgodnie z art. 46 ust. 1 ustawy z dnia 18 listopada 2020 r. o doręczeniach elektronicznych (Dz. U. poz.2320).

Adres Doręczeń Elektronicznych Nadawcy	AE:PL-47481-29130-DUGHW-25
Data i czas nadania	Data: 30.01.2025 Czas: 11:38:49
Liczba kartek	4 + 1 kartka adresowa zawierająca potwierdzenie integralności dokumentu
Autor wydruku	Poczta Polska S.A - Operator Wyznaczony, o którym mowa w art. 3 pkt 13 ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. - Prawo pocztowe (Dz. U. z 2020 r. poz. 1041 i 2320)
Data i czas wydruku	Data: 04.02.2025 Czas: 02:58:01