



Wejherowo, dnia 26.02.2025r.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W WEJHEROWIE

HŚ.9022.3.66.2025.AZ

*Przedsiębiorstwo Produkcji
Usług i Handlu TEXTEL sp. z o.o.
ul. Budowlanych 2
84-200 Wejherowo*

ZBIORCZA ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY NA PŁYWALNI nr 4/2025

Na podstawie § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz.U. z 2022r., poz. 1230) oraz po przeanalizowaniu:

- parametrów jakości wody na pływalni ocenionych na podstawie wymagań, o których mowa w § 3 ust. 1 ww. rozporządzenia;
- 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 wykonywanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wejherowie przed wydaniem oceny,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie stwierdza, że

w okresie od 1 stycznia 2024r. do 31 grudnia 2024r.

jakość wody na pływalni

**Jacuzzi Hotel OLIMP Business & Spa
ul. Usługowa 9, 84-200 Wejherowo**

nie stanowiła zagrożenia dla zdrowia kąpiących się.

1. Zarządzający pływalnią posiadał ustalony z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Wejherowie harmonogram pobierania próbek wody.

Ponadto:

- dokumentował bieżące obserwacje wody na pływalni;
- dokonywał systematycznego i udokumentowanego nadzoru pracy urządzeń;
- rejestrował wyniki pomiaru jakości wody;
- podejmował stosowne działania naprawcze;
- prowadził badania jakości wody zgodnie z ustalonym harmonogramem.

2. Badania jakości wody na pływalni wykonywane były w laboratoriach posiadających akredytację Polskiego Centrum Akredytacji na wykonanie badań odpowiadających metodykom referencyjnym analiz wody na pływalniach określonych w cyt. wyżej rozporządzeniu.
3. Ocena jakości wody doprowadzanej na pływalnię.

Pływalnia zaopatrywana jest w wodę z wodociągu publicznego „Wejherowo”.

W oparciu o zapisy rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie wydał bieżącą ocenę jakości wody nr 25/25 z dnia 26.02.2025r., w której stwierdził, że woda z ww. wodociągu jest przydatna do spożycia przez ludzi.

4. Ocena jakości wody na pływalni
 - a) woda wprowadzana do niecki basenowej z systemu cyrkulacji

liczba punktów pobierania próbek wody:	1
liczba badań ogółem:	13
liczba badań wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej:	12
liczba badań wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wejherowie:	1

Oznaczone parametry	Najwyższe dopuszczalna wartość	Ilość oznaczeń ogółem	Ilość badań z przekroczeniem	Maksymalna wartość przekroczenia	Minimalna wartość przekroczenia
Parametry mikrobiologiczne					
Ogólna liczba mikroorganizmów w 36±2°C po 48 h (jtk/1ml)	<20	13	5	>300	35
Pseudomonas aeruginosa (jtk/100ml)	0	13	1	65	-
Parametry fizykochemiczne					
Chlor związany(mg/l)	<0,2	13	10	1,59	0,49
Mętność (NTU)	0,3	5	4	1,91	0,46
Prowadzone działania naprawcze w celu poprawy jakości wody:	Zarządzający obiektem na bieżąco informował PPIS o jakości wody oraz o prowadzonych czynnościach naprawczych. Wg przedkładanych informacji w celu poprawy jakości wody prowadzono m.in.: wymianę wody w jacuzzi, częściową wymianę złoża filtracyjnego, szokowe chlorowanie, zwiększono częstotliwość płukania instalacji wodnej oraz usuwano stwierdzone awarie (w tym awarie pompki dozującej środek dezynfekcyjny).				

- b) woda w niecce jacuzzi

liczba punktów pobierania próbek wody:	1
liczba badań ogółem:	25
liczba badań wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej:	24
liczba badań wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wejherowie:	1

Oznaczone parametry	Najwyższe dopuszczalna wartość	Ilość oznaczeń ogółem	Ilość badań z przekroczeniem	Maksymalna wartość przekroczenia	Minimalna wartość przekroczenia
Parametry mikrobiologiczne					
Ogólna liczba mikroorganizmów w 36±2°C po 48 h (jtk/1ml)	<100	14	1	>300	-
Parametry fizykochemiczne					
Chlor związany	<0,3	25	17	1,95	0,54
Chlor wolny	0,7-1,0	25	5	0,33	0,58
mętność	0,5	13	6	1,57	0,88
Prowadzone działania naprawcze w celu poprawy jakości wody:	Zarządzający obiektem na bieżąco informował PPIS o jakości wody oraz o prowadzonych czynnościach naprawczych. Wg przedkładanych informacji w celu poprawy jakości wody prowadzono m.in.: wymianę wody w jacuzzi, częściową wymianę złoża filtracyjnego, szokowe chlorowanie, zwiększono częstotliwość płukania instalacji wodnej oraz usuwano stwierdzone awarie (w tym awarie pompki dozującej środek dezynfekcyjny).				

5. Ocena jakości ciepłej wody użytkowej (woda z natrysków).

W okresie sprawozdawczym pobrano 3 próbki ciepłej wody użytkowej z natrysków w celu oceny stopnia skolonizowania sieci wodociągowej bakteriami Legionella sp. bakteriami Legionella sp.

Jakość ciepłej wody użytkowej odpowiadała wymaganiom sanitarnym określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz.U. z 2022r., poz. 1230).

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

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Wejherowie

Barbara Hewelt
(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Produkcji Usług i Handlu TEXTEL sp. z o. o.
ul. Budowlanych 2 84-200 Wejherowo
2. a/a

Potwierdzam zgodność kopii z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	686e8bbf3ebe4bc2a4688977cce9f4aa	
Nazwa dokumentu	ocena_roczna_2024_basen Olimp.pdf	
Tytuł dokumentu	ocena_roczna_2024_basen Olimp	
Skrót dokumentu	0b9f4f1d44cbdbea0f285c2ef5a990802704abc564608abcdabf7b22a0a9302e	
Wersja dokumentu	1.3	
Data dokumentu	2025-02-26	
Podpis	Podpisany przez	Barbara Hewelt
	Stanowisko podpisu	Barbara Hewelt (Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie) DYR
	Data podpisu	2025-02-26
	Rodzaj certyfikatu	Podpis kwalifikowany
Akceptacja	Zaakceptowany przez	Izabela Stadnicka (HŚ) Kierownik Sekcji Higieny Środowiska
	Data akceptacji	2025-02-26
	Wersja dokumentu akceptacji	1.1
		EZD RP 21.7.19
Data wydruku	2025-02-26	
Autor wydruku	Zielińska Anna	