



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Pucku**

Puck, dnia 10.02.20225 r.

SE.HK/4713/20 /WB/22

**Hotel LA SIESTA  
P. Justyna i Ireneusz Jaskuła  
ul. Droga Rybacka 58  
84-104 Jastrzębia Góra**

**ZBIORCZA ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY NA PŁYWALNI**

Na podstawie § 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), 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 Powiatowego Państwowego Inspektora Sanitarnego w Pucku przed wydaniem oceny,

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pucku stwierdza, że  
w 2021r. jakość wody na pływalni Hotelu LA SIESTA  
w Jastrzębiej Górze, ul. Droga Rybacka 58  
nie stanowiła zagrożenia dla zdrowia kąpiących się.**

1. Zarządzający pływalnią posiadał / ~~nie posiadał~~ ustalony z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Pucku harmonogramu pobierania próbek wody. Ponadto:
  - dokumentował /~~nie dokumentował~~ bieżące obserwacje wody na pływalni;
  - wykonywał /~~nie wykonywał~~ systematyczny i udokumentowany nadzór pracy urządzeń;
  - rejestrował /~~nie rejestrował~~ wyniki pomiaru jakości wody;
  - podejmował /~~nie podejmował~~ stosowne działania naprawcze,
  - prowadził badania jakości wody na pływalni z prawidłową częstotliwością, zgodną 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 zbiorowego zaopatrzenia Jastrzębia Góra. W oparciu o zapisy 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), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pucku wydał ocenę jakości wody znak nr SE.HK/4710/33/WB/22 z dnia 31.01.2022 r., w której stwierdził, że woda z w/w wodociągu jest przydatna do spożycia przez ludzi.

4. Ocena jakości wody na pływalni.

a) Woda wprowadzana do niecki basenowej z systemu cyrkulacji / woda w niecce basenowej / woda wprowadzana do niecki z hydromasażem z cyrkulacji / woda w niecce z hydromasażem:

liczba punktów pobierania próbek wody:	4
liczba badań ogółem:	57
liczba badań wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej:	53
liczba badań wykonanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pucku:	4

Jakość wody na pływalni 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 2015 r., poz. 2016 ze zm.). Pojedyncze, niewielkie odstępstwa przedstawiono w tabeli poniżej:

**- woda w niecce basenu :**

Oznaczone parametry	Najwyższe dopuszczalna wartość	Ilość oznaczeń ogółem	Ilość oznaczeń nieodpowiadających wymaganiom	Minimalna wartość przekroczenia	Maksymalna wartość przekroczenia
<b>Parametry mikrobiologiczne – nie zanotowano przekroczeń</b>					
<b>Parametry fizykochemiczne</b>					
Utlonialność mg/l	<4	7	5	5,2	13,2

**- woda wprowadzana do niecki basenowej z cyrkulacji:**

Oznaczone parametry	Najwyższe dopuszczalna wartość	Ilość oznaczeń ogółem	Ilość oznaczeń nieodpowiadających wymaganiom	Minimalna wartość przekroczenia	Maksymalna wartość przekroczenia
<b>Parametry mikrobiologiczne – nie zanotowano przekroczeń</b>					
<b>Parametry fizykochemiczne – nie zanotowano przekroczeń</b>					



**- woda w niecce z hydromasażem:**

Oznaczone parametry	Najwyższe dopuszczalna wartość	Ilość oznaczeń ogółem	Ilość oznaczeń nieodpowiadających wymaganiom	Minimalna wartość przekroczenia	Maksymalna wartość przekroczenia
<b>Parametry mikrobiologiczne – nie zanotowano przekroczeń</b>					
<b>Parametry fizykochemiczne</b>					
Chlor wolny mg/l	0,7-1,0	14	1	-	0,4
Utlenialność mg/l	<4	14	8	4,3	23,1

**- woda wprowadzana do niecki z hydromasażem z cyrkulacji:**

Oznaczone parametry	Najwyższe dopuszczalna wartość	Ilość oznaczeń ogółem	Ilość oznaczeń nieodpowiadających wymaganiom	Minimalna wartość przekroczenia	Maksymalna wartość przekroczenia
<b>Parametry mikrobiologiczne – nie zanotowano przekroczeń</b>					
<b>Parametry fizykochemiczne - nie zanotowano przekroczeń</b>					

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

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 2015 r., poz. 2016).

Powiatowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Pucku  
Zastępca Powiatowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego w Pucku