



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w GOLENIOWIE**

PS-N.HK-4415-10/19

Goleniów dnia 21.06.2019 r.

Szkoła Aktywnego Wypoczynku „FRAJDA”
Magdalena Jędrzejczyk
Czarnocin 2
72-112 Stepnica

**Bieżąca ocena jakości wody
w miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpielii MOWDK 1 w Czarnocinie nad Zalewem
Szczecińskim**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Goleniowie, działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14.03.1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019r. poz. 59), art. 41 ust. 1, 2, 3, art. 344 ust. 1 pkt 1 lit. a Ustawy z dnia 20 lipca 2017r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2018r. poz. 2268 ze zm.), § 4 ust. 1 pkt 1 lit. a Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpielii (tekst jednolity Dz. U. z 2019r. poz. 255) – po rozpatrzeniu sprawozdania z badań mikrobiologicznych jakości wody kąpielowej w miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpielii MOWDK 1 w Czarnocinie nad Zalewem Szczecińskim, przeprowadzonych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody pobranej w dniu 17.06.2019r. wykonanych zgodnie z metodami referencyjnymi, przez Laboratorium Badań Mikrobiologicznych Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Szczecinie nr Sp/BM/PW/1690/19 z dnia 21.06.2019r.

**stwierdza, że woda w miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpielii MOWDK 1
w Czarnocinie nad Zalewem Szczecińskim
jest przydatna do kąpielii.**

Otrzymują:

1. adresat (frajda@frajda.com.pl)
2. Burmistrz Miasta i Gminy Stepnica (ug@stepnica.pl)
3. a/a

Do wiadomości:

1. Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Szczecinie (hk@wsse.szczecin.pl)
2. Starostwo Powiatowe w Goleniowie (sekretariat@powiat-goleniowski.pl)

**Państwowy
Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Goleniowie**
mgr Marek Frydrych
specjalista zdrowia publicznego



AB 515

**WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO - EPIDEMIOLOGICZNA
W SZCZECINIE**

 70-632 Szczecin, ul. Spedytorska 6/7
 DZIAŁ LABORATORYJNY
 ODDZIAŁ LABORATORYJNY W SZCZECINIE
 tel. 91 462 40 60
 e-mail: laboratorium@wsse.szczecin.pl
 www.wsse.szczecin.pl

**POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
w Goleniowie**

Wpł. 21. 06. 2019

 poz. rej. 1780 / 2019
 Skierowano do
 podpis

LABORATORIUM BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH
 Sprawozdanie z badań Nr Sp/BM/PW/1690/19

NAZWA I ADRES ZLECAJĄCEGO:	Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Goleniowie, ul. Poczтовая 36, 72-100 Goleniów dla: Szkoła Aktywnego Wypoczynku „Frajda” w Czarnocinie 72-112 Stepnica		
NR UMOWY/ ZLECENIA ^{*)} :	L 2/19		
PRÓBKĄ POBRANĄ PRZEZ ^{**)} :	Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Goleniowie – J. Kwiecień.		
NUMER PROTOKOŁU POBRANIA PRÓBK ^{**)} :	43/S/HK/19		
MIEJSCE POBRANIA PRÓBK ^{**)} :	Zalew Szczeciński – Czarnocin. Strona prawa.		
METODYKA POBRANIA PRÓBK ^{**)} :	Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17.01.2019 r. (Dz. U. z 2019 r., poz. 255)		
RÓDZAJ PRÓBK ^{**) / NUMER PRÓBK^{**) / WIELKOŚĆ PRÓBK^{**) :}}}	Próbka wody z miejsca okazjonalnie wykorzystywanego do kąpieli	BM/PW/1706/S/19	250 ml
STAN PRÓBK ^{**) :}	bez zastrzeżeń		
DATA I GODZINA POBRANIA ^{**) / PRZYJĘCIA PRÓBK^{**) :}}	17.06.19 r. godz. 09:00/17.06.19 r. godz. 11:20		
DATA ROZPOCZĘCIA/ZAKOŃCZENIA BADANIA:	17.06.19 r. /20.06.19 r.		

WYNIK BADANIA MIKROBIOLOGICZNEGO:

Lp.	BADANY WYRÓŻNIK MIKROBIOLOGICZNY	METODA BADAWCZA	NUMER PRÓBK ^{**) :}	WYMAGANIA ²⁾
			BM/PW/1706/S/19 WYNIK BADANIA ± NIEPEWNOŚĆ ¹⁾	
1.	Najbardziej prawdopodobna liczba Escherichia coli w 100 ml wody (NPL/100 ml) – A	PN-EN ISO 9308-3:2002 Metoda zminiaturyzowana	419 [278;631] NPL/100ml	≤ 1000
2.	Liczba enterokoków kałowych w 100 ml wody (jtk /100 ml) – A	PN-EN ISO 7899-2:2004 Metoda filtracji membranowej	10 [5;22] jtk/100ml	≤ 400

jtk – jednostki tworzące kolonie; NPL – najbardziej prawdopodobna liczba

^{**) dane identyfikacyjne pozyskane od zleceniodawcy}
¹⁾ niepewność rozszerzona przy poziomie ufności 95% i współczynniku rozszerzenia k=2; Dla metod określających najbardziej prawdopodobną liczbę bakterii (NPL), niepewność w postaci przedziału ufności na poziomie 95%, podawana jest z tablic teoretycznych. Niepewność nie obejmuje niepewności związanej z pobraniem próbki.

²⁾ podstawa prawna: Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli (Dz. U. z 2019 r., poz. 255).

UWAGI: (jeśli dotyczy)

1. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.
2. Bez pisemnej zgody Kierownika Laboratorium Badań Mikrobiologicznych sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
3. Klient ma możliwość złożenia skargi na działalność Laboratorium Badań Mikrobiologicznych.
4. Klient ma prawo złożyć pisemną reklamację w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.
5. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobranie i transport próbek do badania.
6. Badania w tym sprawozdaniu oznaczone literą A – są akredytowane, zamieszczone w zakresie akredytacji PCA nr AB 515, wydanie nr 23 z dnia 12 czerwca 2019 r.; oznaczone literą N – nieakredytowane.

Data sporządzenia sprawozdania: 21.06.19 r.

Autoryzował:

21. 06. 2019

Data i podpis

Zatwierdził:

21. 06. 2019

Data i podpis

-----koniec sprawozdania-----

*) wpisać właściwie