



POWIATOWA STACJA
SANITARNO – EPIDEMIOLOGICZNA
W NAKLE NAD NOTECIĄ

ODDZIAŁ LABORATORYJNY
BADANIA ŚRODOWISKA KOMUNALNEGO
ul. Mickiewicza 11
89-100 Nakło nad Notecią
fax. 52-386- 00- 04
tel. 52-386-00-03
e-mail: psse.naklo@pis.gov.pl
www.psse.naklo.pl

Nakło nad Notecią, dnia 02.08.2018

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ WODY

NR LHK 6011 - 76/18

Urząd Miejski w Szubinie
Biuro Obsługi Klienta

Wpł. 02. SIE. 2018

L.Dz. 01/12 915/1
Podpis

Kod próbki :	110/Z/18
Podstawa badania: - numer zlecenia lub umowy - numer protokołu poboru próbki	LHK 6012 - 59/18 76/N/Z/18
Nazwa i adres klienta PSSE w Nakle nad Notecią:	Gmina Szubin Urząd Miejski w Szubinie ul. Keyńska 12 89-200 Szubin
Identyfikacja próbki:	-
Opis miejsca pobrania próbki wody:	Wąsosz gm. Szubin – jezioro Wąsokie
Opis i stan próbki wody:	- woda z jeziora - stan prawidłowy
Data pobrania próbki / Data przyjęcia próbki do badania:	30.07.2018r./ 30.07.2018r.
Data rozpoczęcia badania:	30.07.2018r.
Data zakończenia badania:	01.08.2018r.
Podstawa oceny jakości sanitarnej wody:	Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 8 kwietnia 2011r.(t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 1602).
Próbkobiorca:	Pracownik nadzoru N.HK w PSSE w Nakle nad Notecią Karolina Makowiecka
Podstawa poboru próbki wody	I-J-03

Oddział Laboratoryjny Badania Środowiska Komunalnego w Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Nakle nad Notecią pracuje w systemie jakości zgodnym z normą PN-EN ISO/IEC 17025 „Ogólne wymagania dotyczące kompetencji laboratoriów badawczych i wzorcujących”.

Numer sprawozdania z badań: LHK 6011- 76/18

▪ Wyniki badań mikrobiologicznych : Kod próbki – 110/Z/18

Lp.	Parametr	Najwyższa dopuszczalna wartość		Oznaczona wartość (jtk)	Granice przedziału ufności	Stosowana metoda badawcza
		Liczba mikroorganizmów (jtk)	Objętość próbki (ml)			
1.	<i>Escherichia coli</i>	≤ 1000	100	160	[122;209]	PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017 -04
2.	Enterokoki	≤ 400	100	130	[107;158]	PN - EN ISO 7899 - 2:2004

jtk – jednostki tworzące kolonie
NPL- najbardziej prawdopodobna liczba
nw – nie wykryto
„-” nie podaje się

autoryzował
Starszy technik
Janina Formella
.....
(nazwisko, stanowisko, podpis)

Kierownik Oddziału Zapobiegawczego
i Bieżącego Nadzoru Sanitarnego oraz
Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia
zawierdził
Hanna Szymanowicz
mgr Hanna Szymanowicz
.....
(nazwisko, stanowisko, podpis)

Oświadczenie:


1. Wyniki badań podane w sprawozdaniu odnoszą się wyłącznie do próbek przyjętych do badania w dniu określonym w sprawozdaniu i nie mogą być stosowane do całego obiektu.
2. Bez pisemnej zgody Oddziału Laboratoryjnego Badania Środowiska Komunalnego sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości .
3. Oddział Laboratoryjny nie ponosi odpowiedzialności za etap pobrania i transportu próbek.
4. Klient ma prawo, złożyć do kierownika Oddziału Laboratoryjnego, Dyrekcji pisemną lub ustną skargę w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.
5. Podane wartości niepewności, granice przedziału ufności stanowią niepewność rozszerzoną przy współczynniku rozszerzenia $k=2$ i prawdopodobieństwie 95%. Podane wartości niepewności nie uwzględniają pobrania i transportu próbek.
6. Oddział Laboratoryjny zobowiązuje się do nie ujawnienia informacji uzyskanych podczas wykonywania badań, ich zabezpieczenie przed dostępem osób nieuprawnionych, z wyjątkiem przypadków podjęcia działań w zakresie ochrony zdrowia i życia ludzi.

Koniec sprawozdania z badań wody

OCENA ZGODNOŚCI WYNIKÓW Z WYMAGANIAMI
do sprawozdania z badań Nr LHK 6011 - 76/18 z dnia 02.08.2018r.

Jakość wody w badanym zakresie odpowiada wymaganiom sanitarnym określonym w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 8 kwietnia 2011r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpieli (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 1602).

Kierownik Sekcji Nadzoru
nad Obiektami Komunalnymi


Piotr Nyderek.....
(podpis)

