



Załącznik 4 do PO_03

	POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA	Data sporządzenia sprawozdania	26. STY. 2018
	83-200 Starogard Gdański, ul. Kanatowa 5 tel./fax (58) 562-40-11 e-mail: laboratorium@psse-starogard.pl	Strona/stron	1/1

ODDZIAŁ LABORATORYJNY

Laboratorium Badań Środowiskowych

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKI WODY

Nr 66z/2018/LBŚ

42

Zleceniodawca: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Star-Wik Sp.zo.o. 83-200 Starogard Gdański ul.Lubichowska 128

Data pobrania próbki: 2018-01-23

Przedmiot badania: próbka wody do spożycia

Data dostarczenia próbki: 2018-01-23

Stan próbki: prawidłowy

NIP: 5920202957

Data rozpoczęcia badania: 2018-01-23

Cel badania: wewnętrzna kontrola jakości wody

PESEL:

Numer_protokołu: 6/AL./18/z

Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

Kod_próbki: 6/AL./z

Miejsce_poboru: punkt kontroli wody podawanej do sieci Hydrofornia Centralna Starogard Gdański ul.Żwirki i Wigury

Data_zakończenia_badań: 2018-01-26

Metoda poboru: Instrukcja Robocza WSSE -IR_HK_12_01

SEKRETARIAT "STAR-WIK"
Wpłynęło dnia 01 LUT. 2018
L. dz. 06578/18

Parametr	Metoda oznaczenia	Jednostka	Wynik	Niepewność(n)/przedział ufności	Temp. pom. (C)	Dopuszczalne zakresy wartości*
Mętność	A PN-EN ISO 7027-1:2016:09	NTU	0,13	0,04		1
Barwa	A PB_LS_02 edycja 4 z 16.01.2012	mg Pt/l	3,6	0,4		-
pH	A PB_LS_04 edycja 4 z 24.02.2017	-	7,4	0,3		6,5 - 9,5
Przewodność elektryczna właściwa 2)	A PN-EN 27888:1999	µS/cm	570	29	18,8	2500
Zapach	N PB_LS_07 edycja 1 z 23.05.2013	-	brak zapachu	-		-
Smak	N PB_LS_07 edycja 1 z 23.05.2013	-	akceptowalny	-		-
Liczba bakterii grupy coli/100ml	A PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04	jtk	0	-		0
Liczba Escherichia coli/100ml	A PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04	jtk	0	-		0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22C po 72h/1ml	A PN-EN ISO 6222:2004	jtk	1	<0,7>		bez nieprawidłowych zmian

A - badanie określone przez PCA
B - zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
C - zgodność z normą PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04
D - niepewność rozszerzona obliczona dla poziomu ufności około P=95% ze współczynnikiem rozszerzenia k=2 (dotyczy wyłącznie etapu analitycznego)
E - korekta za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temperatury (25 °C)
N - badanie nieokreślone

Autoryzował:

Otrzymują:

1. Klient

2. a/a

3. a/a

4. a/a

5. a/a

6. a/a

7. a/a

8. a/a

9. a/a

10. a/a

STARSZY TECHNIK
Badania fizykochemiczne
Oddział Laboratorium
PSSE Starogard Gdański

Hanna Roszczyńska

Systemy Asystent
Badania mikrobiologiczne
PSSE Starogard Gdański
Teresa Witkowska

Zatwierdził:

Kierownik
Oddziału Laboratoryjnego
PSSE Starogard Gdański

Zbigniew Wyka

F_064 Edycja 3