

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA 83-200 Starogard Gdański, ul. Kanatowa 5 tel/fax (58) 562-40-11 e-mail : labwoda.psse.starogardgdanski@sanepid.gov.pl		Data sporządzenia sprawozdania 24.10.2024
ODDZIAŁ LABORATORYJNY Oddział Laboratoryjny akredytowany przez PCA w zakresie objętym akredytacją Nr AB 611		Strona/stron 1/1

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKİ WODY NR 8722 /2024/LBŚ

590

AB 611 1. Zleceniodawca: Gminne Wodociągi i Kanalizacja sp.zo o. 83-250 Skarszewy ul. Polna 33

2. Data pobrania próbki: 21.10.2024 8. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia

3. Data dostarczenia próbki: 21.10.2024 9. Stan próbki w chwili przyjęcia: prawidłowy

4. Numer protokołu: 591/L/24/z 10. Cel pobrania: wewnętrzna kontrola jakości wody

5. Kod próbki: 591/JM/z

6. Miejsce poboru: pkt kontroli wody podawanej do sieci Hydrofornia Szczodrowo gm. Skarszewy

7. Data rozpoczęcia badania: 21.10.2024

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

12. Data zakończenia badania: 24.10.2024 15. Metoda poboru: Instrukcja WSSE-IR_HS_12_01


Dane pozyskane od klienta, pozycja nr: 1

Parametr	Metoda oznaczenia	Jednostka	Wynik	Niepewność(n)/przedział ufności	Temp. pom. (C)	Wartość parametryczna*	Stwierdzenie zgodności **
Mętność	PN-EN ISO 7027-1:2016:09	NTU	0,49	0,14	-	1	nie dotyczy
Barwa	PB-IS_02 edycja 4 z 16.01.2012	mg Pt/l	2,6	0,4	-	-	nie dotyczy
pH	PB-IS_04 edycja 4 z 24.02.2017	-	7,5	0,2	-	6,5 - 9,5	nie dotyczy
Przewodność elektryczna właściwa 2)	PN-EN 27888:1999	µS/cm	577	24	17,4	2500	nie dotyczy
Liczba bakterii grupy coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	jk	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Escherichia coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	jk	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Enterokoków kałowych/100ml	PN-EN ISO 7899-2:2004	jk	0	-	-	0	nie dotyczy
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h/1ml	PN-EN ISO 6222:2004	jk	26	<19,36>	-	bez nieprawidłowych zmian	nie dotyczy

A - badanie akredytowane (zakres akredytacji PCA nr AB611) N - badanie nieakredytowane
 N* - badanie przeprowadzone metodą akredytowaną, jednak wynik oznaczenia wykracza poza zakres akredytacji
 *) - zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
 jk - jednostki tworzące kolonie
 n - wartość pomiaru oznaczalności metody
 n - niepewność rozszerzona obliczona dla poziomu ufności: P=95% (wynik pomiaru rozszerzenia k=2) dotyczy wyłącznie etapu analitycznego, dla parametrów mikrobiologicznych niepewność oszacowana zgodnie z PN-ISO 29201:2022-02 (podjęcie całościowe),
 2) - korekta za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temperatury (25 °C)
 ** - organ oceniający wyniki może zastosować inną zasadę podejmowania decyzji:
 Badania fizykochemiczne
 Badania mikrobiologiczne
 Autoryzował:
 1. Klient
 2. a/a

- Koniec sprawozdania -

1. Bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim wynik badania nie może być powielany inaczej jak tylko w całości
 2. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.
 3. Po otrzymaniu sprawozdania z badań klient ma prawo do złożenia skargi.
 4. PSSE w Starogardzie Gdańskim ponosi odpowiedzialność za wszystkie informacje przedstawione w sprawozdaniu z wyjątkiem danych pozyskanych od klienta.
 F_064 Edycja 6

	POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA 83-200 Starogard Gdański, ul. Kanalowa 5 tel./fax (58) 562-40-11 e-mail : labwoda.psse.starogardgdanski@sanepid.gov.pl		Data sporządzenia sprawozdania	21-10-2024
	ODDZIAŁ LABORATORYJNY Oddział Laboratoryjny akredytowany przez PCA w zakresie objętym akredytacją Nr AB 611 <i>Laboratorium Badań Środowiskowych</i>		Strona/stron	1/1

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY NR 8722/1 /2024/LBŚ 590

1. Zleceniodawca: Gminne Wodociągi i Kanalizacja sp. z o.o. 83-250 Skarszewy ul. Polna 33

2. Data pobrania próbki: 21.10.2024

8. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia

13. Stwierdzenie zgodności: nie dotyczy

3. Data dostarczenia próbki: 21.10.2024

9. Stan próbki w chwili przyjęcia: prawidłowy

14. Zasada podejmowania decyzji: nie dotyczy

4. Numer protokołu: 591/L/24/z

10. Cel pobrania: wewnętrzna kontrola jakości wody

5. Kod próbki: 591/JM/z

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

15. Metoda poboru: Instrukcja WSSE-IR_HS_12_01

6. Miejsce poboru: pkt kontroli wody podawanej do sieci Hydrofornia Szczodrowo gm. Skarszewy

7. Data rozpoczęcia badania: 21.10.2024

12. Data zakończenia badania: 24.10.2024

Dane pozyskane od Klienta, pozycja nr: 1

Parametr	Metoda oznaczenia	Jednostka	Wynik	Niepewność(n)/przedział ufności	Temp. pom. (C)	Wartość parametryczna*	Stwierdzenie zgodności **
Zapach 4)		N	PB_LS_07edycja 1 z 23.05.2013	-	-	-	nie dotyczy
Smak 4)		N	PB_LS_07edycja 1 z 23.05.2013	akceptowalny	-	-	nie dotyczy

A - badanie akredytowane (zakres akredytacji: PCA nr AB611) N - badanie nieakredytowane
 *) zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie wykazu wskaźników i metod mikrobiologicznych, dla której nie spełniono wymagań normy PN-EN ISO 17025:2018-02
 **) organ oceniałej wyzniki może zastosować inną zasadę podejmowania decyzji

Autoryzował: **Badania Fizykochemiczne**

Badania mikrobiologiczne

Zatwierdził:

STARSZY ASYSTENT
PSSE Starogard Gdański
Barbara Baniuchowski

P.O. III KONTROLNA
Oddziału Laboratoryjnego
PSSE Starogard Gdański
Karolina Wandrowski

- Koniec sprawozdania -

1. Bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim wynik badania nie może być powielany inaczej jak tylko w całości
2. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.
3. Po otrzymaniu sprawozdania z badań Klient ma prawo do złożenia skargi.
4. PSSE w Starogardzie Gdańskim ponosi odpowiedzialność za wszystkie informacje przedstawione w sprawozdaniu z wyjątkiem danych pozyskanych od Klienta.