



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

Oddział Laboratoryjny akredytowany przez PCA w zakresie objętych akredytacją Nr AB 611
Laboratorium Badań Środowiskowych

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY NR 10782 /2023/LBŚ

659

Data sporządzenia sprawozdania: 23-11-2023

Strona/stron: 1/1

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

2. Data pobrania próbki: 20.11.2023

8. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia

13. Stwierdzenie zgodności: nie dotyczy

3. Data dostarczenia próbki: 20.11.2023

9. Stan próbki w chwili przyjęcia: prawidłowy

14. Zasada podejmowania decyzji: nie dotyczy

4. Numer protokołu: 788/L/23/z

10. Cel pobrania: wewnętrzna kontrola jakości wody

15. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR_HS_12_01

5. Kod próbki: 788/HR/z

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

6. Miejsce poboru: pkt zgodności budynek mieszkalny Jaroszewy 52 gm. Skarszewy uzzwv Czarnocin

7. Data rozpoczęcia badania: 20.11.2023

12. Data zakończenia badania: 23.11.2023

Dane pozyskane od klienta, pozycja nr: 1,

Parametr	Metoda oznaczenia	Jednostka	Wynik	Niepewność(n)/ przedział ufności	Temp. pom. (C)	Wartość parametryczna*	Stwierdzenie zgodności **
Miętność	PN-EN ISO 7027-1:2016:09	NTU	0,16	0,04	-	1	nie dotyczy
Barwa	PB_LS_02 edycja 4 z 16.01.2012	mg Pvl	<2,0	-	-	-	nie dotyczy
pH	PB_LS_04 edycja 4 z 24.02.2017	-	7,5	0,3	-	6,5 - 9,5	nie dotyczy
Przewodność elektryczna właściwa 2)	PN-EN 27888:1999	µS/cm	560	29	19,4	2500	nie dotyczy
Liczba bakterii grypy coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+AI:2017-04	itk	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Escherichia coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+AI:2017-04	itk	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Enterokoków kałowych/100ml	PN-EN ISO 7899-2:2004	itk	0	-	-	0	nie dotyczy
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h/1ml	PN-EN ISO 6222:2004	itk	2	<1,6>	-	bez nieprawidłowych zmian	nie dotyczy

- Koniec sprawozdania -

A - badanie akredytowane (z zakresu aktywności PCA nr AB611) N - badanie nieakredytowane
 P* - badanie przeprowadzone metodą akredytowaną, jednak wynik oznaczony wyłącznie poza zakresem aktywności PCA
 P** - zgodność z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 Grzesnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
 C - wartość powyżej oznaczeniowej metody
 a - niepewność rozszerzona określona dla poziomu ufności około 95% ze współczynnikiem rozszerzenia k=2, dla parametrów mikrobiologicznych zgodnie z ISO 19036 i jest oparta na standardowej niepewności równiej odchyłkom standardowym, odzwierciedlonej w wartościach
 b - niepewność rozszerzona określona dla poziomu ufności około 95% ze współczynnikiem rozszerzenia k=2, dla parametrów fizykochemicznych zgodnie z ISO 19036 i jest oparta na standardowej niepewności równiej odchyłkom standardowym, odzwierciedlonej w wartościach
 c - wartość za pomiaru urządzenia do kompensacji wpływu temperatury (25 °C)
 d - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 e - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 f - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 g - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 h - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 i - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 j - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 k - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 l - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 m - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 n - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 o - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 p - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 q - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 r - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 s - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 t - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 u - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 v - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 w - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 x - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 y - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania
 z - organ odpowiedzialny za wydanie sprawozdania

1. Bez przesłanego zgody Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim wynik badania nie może być powielany, innejj jak tylko w całości
 2. Wyniki badania odnosią się wyłącznie do badanej próbki
 3. Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania
 4. PSSE w Starogardzie Gdańskim ponosi odpowiedzialność za wszystkie informacje przedstawione w sprawozdaniu z wyjątkiem danych pozyskanych od klienta

STAROGRADZKI CENTRUM AKREDYTACJI
 Oddziału Laboratoryjnego
 PSSE Starogard Gdański
 Hanna Reszczyńska

STAROGRADZKI CENTRUM AKREDYTACJI
 Oddziału Laboratoryjnego
 PSSE Starogard Gdański
 Ewa Ciesielna

STAROGRADZKI CENTRUM AKREDYTACJI
 Oddziału Laboratoryjnego
 PSSE Starogard Gdański
 Karolina Muchowska

F. 064 Eadyga 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

ODDZIAŁ LABORATORYJNY

Laboratorium Badań Środowiskowych
Oddział Laboratoryjny akredytowany przez PCA w zakresie objętych akredytacją Nr AB 611

Data sporządzenia
sprawozdania

23-11-2023

Strona/stron

1/1

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKWI WODY NR 1078Z/1 /2023/LBŚ

659

1. Zleceńiodawca: Gm. Inne Wodociągi i Kanalizacja sp. z o. o. 83-250 Skarszewy ul. Polna 33

2. Data pobrania próbki: 20.11.2023

8. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia

13. Stwierdzenie zgodności: nie dotyczy

3. Data dostarczenia próbki: 20.11.2023

9. Stan próbki w chwili przyjęcia: prawidłowy

14. Zasada podejmowania decyzji: nie dotyczy

4. Numer protokołu: 788/L/23/z

10. Cel pobrania: wewnętrzna kontrola jakości wody

5. Kod próbki: 788/HR/z

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

15. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR_HS_12_01

6. Miejsce poboru: pkt zgodności budynek mieszkalny Jaroszewy 52 gm. Skarszewy uzww Czarnocin

7. Data rozpoczęcia badania: 20.11.2023

12. Data zakończenia badania: 23.11.2023

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_IS_07edycja I z 23.05.2013	-	-	-	nie dotyczy
Smak 4)		N	PB_IS_07edycja I z 23.05.2013	-	-	-	nie dotyczy

- Koniec sprawozdania -

A - badanie akredytowane (zakres akredytacji PCA w AB611) N - badanie nieakredytowane
*) - zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
4) metoda nieakredytowana, dla której nie spełnione są wymagania normy PN-EN ISO 17025:2018-02

** - organ oceniający wyniki może zastosować inną zasadę podejmowania decyzji

Autoryzował:

Badania fizykochemiczne

Badania mikrobiologiczne

Zatwierdził:

Orzeczni

1. Klient

2. Inne

STARSZY TECHNIK
Oddziału Laboratoryjnego
PSSE Starogard Gdański

Hanna Keszczęńska

P.O. Kierownika
Oddziału Laboratoryjnego
PSSE w Starogardzie Gdańskim

Karolina Muchowska

1. Bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim wynik badania nie może być powielany, inaczey jak tylko w całości

2. Wyniki badania odnosi się wyłącznie do badanej próbki

3. Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania

4. PSSE w Starogardzie Gdańskim ponosi odpowiedzialność za weryfikację informacji przedstawione w sprawozdaniu z wyjątkiem danych pozyskanych od Klienta