



Starogard Gdański, dnia 28.10.2024r.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W STAROGARDZIE GDAŃSKIM**

HK.9022.1.710.2024.AP

Gminne Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o.
ul. Polna 33
83- 250 Skarszewy

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Starogardzie Gdańskim zgodnie z §21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294), na podstawie **sprawozdania z badania próbki wody o nr 474N/2024/LBŚ z dnia 25.10.2024 r.** wydanego przez Laboratorium Badań Środowiskowych Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim, zrealizowanego z urzędu, wykonanego w punkcie zgodności ustalonym dla oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom z urządzenia zbiorowego zaopatrzenia w wodę Skarszewy– budynek mieszkalny Mirowo Duże 7B – **stwierdza, iż jakość wody spełnia wymagania ww. rozporządzenia w badanym zakresie.**

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Starogardzie Gdańskim
Alicja Cwiklińska

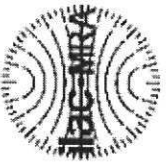
Otrzymują (przesłano elektronicznie):

1. Adresat (woda@gwik-skarszewy.pl; e.stolinski@gwik-skarszewy.pl)

Do wiadomości:

1. Burmistrz Skarszew Plac Hallera 18, 83-250 Skarszewy (skarszewy@skarszewy.pl)

2. aa



onul jhm m, BtE pany d

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 25-10-2024
ODDZIAŁ LABORATORYJNY Laboratorium Badań Środowiskowych		Strona/stron 1/1

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKİ WODY Nr 474N /2024/LBŚ

474N

474N

1. Zleceniodawca: PPIS Starogard Gdański
2. Data pobrania próbki: 22.10.2024
3. Data dostarczenia próbki: 22.10.2024
4. Numer protokołu: 230/JM/HK/24
5. Kod próbki: 230/JM
6. Miejsce poboru: kuchnia, budynek mieszkalny, 83-250 Mirowo 7B
7. Data rozpoczęcia badania: 22.10.2024
- Dane pozyskane od klienta, pozycja nr: 1,2,4,5,6,8,10,11,15
8. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia
9. Stan próbki w chwili przyjęcia: prawidłowy
10. Cel pobrania: nadzór sanitarny
11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański
12. Data zakończenia badania: 25.10.2024
13. Stwierdzenie zgodności: nie dotyczy
14. Zasada podejmowania decyzji: nie dotyczy
15. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR_HS_12_01

Parametr	Metoda oznaczenia	Jednostka	Wynik	Niepewność(n)/przedział ufności	Temp. pom. (C)	Wartość parametryczna*	Stwierdzenie zgodności **
Mętność	A PN-EN ISO 7027-1:2016:09	NTU	0,57	0,16	-	1	nie dotyczy
Barwa	A PB_LS_02 edycja 4 z 16.01.2012	mg Pt/l	2,0	0,3	-	-	nie dotyczy
pH	A PB_LS_04 edycja 4 z 24.02.2017	-	7,4	0,2	-	6,5 - 9,5	nie dotyczy
Przewodność elektryczna właściwa 2)	A PN-EN 27888:1999	µS/cm	656	27	21,3	2500	nie dotyczy
Liczba bakterii grupy coli/100ml	A PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	jtł	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Escherichia coli/100ml	A PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	jtł	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Enterokoków kałowych/100ml	A PN-EN ISO 7899-2:2004	jtł	0	-	-	0	nie dotyczy
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h/1ml	A PN-EN ISO 6222:2004	jtł	2	<1,5>	-	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
 jtł - jednostki tworzące kolonie
 <- - wartość poniżej oznaczalności metody
 n - niepewność rozszerzona obliczona dla poziomu ufności P=95% (współczynnik rozszerzenia k=2) dotyczy wyłącznie etapu analitycznego, dla parametrów mikrobiologicznych niepewność oszacowana zgodnie z PN-ISO 29201:2022-02 (podejście catiociowe),
 2) - korekta za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temperatury (25°C)
 ** - organ oceniający wyniki może zastosować inną zasadę podejmowania decyzji

Autoryzował:
 Bartłomiej Burdachowski
 Teresa Orlikowska
 Karolina Muchowska

Starszy Asystent
 Badania fizykochemiczne
 Badania mikrobiologiczne

Zatwierdził: p.o. Kierownika Laboratorium PSSE w Starogardzie Gdańskim

- Koniec sprawozdania -

Otrzymują:
 1. Klient
 2. a/a

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

F_064 Edycja 6