



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Starogardzie Gdańskim

HK.9022.1.73.2026.AP.7
Starogard Gdański, 24.02.2026 r.

Wójt Gminy Starogard Gdański
ul. Sikorskiego 9; 83-200 Starogard Gdański

Dotyczy: ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi podawanej z urządzenia zbiorowego zaopatrzenia w wodę Trzcińsk za 2025 rok

Szanowny Panie,

Na podstawie art. 1 i art. 4 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416), art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757 ze zm.), § 23 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), po przeanalizowaniu poniższych sprawozdań z badań próbek wody:

Lp.	numer sprawozdania z badań próbki wody	data poboru próbki wody	miejsce poboru próbki wody	zakres badań	stwierdzone przekroczenia
1	P/O/12/2024/350/FM/4	2025-01-03	Stacja Uzdatniania Wody punkt kontroli wody podawanej do sieci	Grupa A+ enterokoki	-
2	60N/2025/LBŚ	2025-02-03	Budynek mieszkalny Trzcińsk 17 punkt zgodności	Grupa A+ enterokoki	-
3	SB/37506/04/2025	2025-04-03	Świetlica wiejska Siwiałka punkt zgodności	Grupa B	-
4	P/O/04/2025/519/FM/6	2025-06-13	Świetlica wiejska Siwiałka punkt zgodności	Grupa A+ enterokoki	-
5	357N/2025/LBŚ	2025-07-01	Budynek mieszkalny Trzcińsk 17 punkt zgodności	Grupa A+ enterokoki	-
6	989A/521/25 989N/521/25	2025-09-01	Świetlica wiejska Ciecholewy punkt zgodności	Grupa B	-
7	P/O/04/2025/639/FM/4	2025-09-16	Budynek mieszkalny Trzcińsk 17 punkt zgodności	Grupa A+ enterokoki	-
8	P/O/04/2025/642/FM/7	2025-11-18	Świetlica wiejska Ciecholewy punkt zgodności	Grupa A+ enterokoki	-

Poniższy zakres został ustalony w harmonogramie planowanych badań na 2025 rok.



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Starogardzie Gdańskim
ul. Kanałowa 5 | 83-200 Starogard Gdański
+48 58 562 40 11
psse.starogardgdanski@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE:PL-69373-33620-TVWWF-24

Zakres parametrów objętych grupą A - bakterie grupy coli, Escherichia coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C, barwa, mętność, pH, przewodność elektryczna, smak, zapach.

Zakres parametrów objętych grupą B - bakterie grupy coli, Escherichia coli, enterokoki, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C, akrylamid, antymon, arsen, azotany, azotyny, barwa, benzen, benzo(a)piren, bor, bromiany, chlorek winylu, chlorki, chrom, cyjanki, 1,2-dichloroetan, epichlorohydryna, fluorki, glin, jon amonowy, kadm, magnez, mangan, mętność, miedź, nikiel, ołów, pestycydy, suma pestycydów, pH, przewodność elektryczna, rtęć, selen, siarczany, smak, sól, Σ THM, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, twardość, utlenialność z KMnO_4 , Σ WWA, zapach, żelazo.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Starogardzie Gdańskim stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi z urządzenia zbiorowego zaopatrzenia w wodę Trzcińsk.

UZASADNIENIE

Jakość wody dostarczanej odbiorcom z urządzenia zbiorowego zaopatrzenia w wodę Trzcińsk monitorowana była w punktach zgodności, co do których Gminny Zakład Usług Komunalnych w Jabłowie zadeklarował spełnienie wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) wyznaczonych w: budynek mieszkalny Trzcińsk 17, świetlica wiejska Siwiałka, świetlica wiejska Ciecholewy, a także w punkcie kontroli wody podawanej do sieci wodociągowej w stacji uzdatniania wody Trzcińsk.

W ramach nadzoru nad jakością wody prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Starogardzie Gdańskim w 2025 r. stwierdzono zgodność zbadanych wskaźników jakości wody z wartościami parametrycznymi określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r. poz.2294).

Próbki wody zbadane zostały przez Laboratorium Badań Środowiskowych Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim, Laboratorium Badań Wody Wojewódzkiej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Gdańsku, Laboratorium SGS Polska Pracownia Środowiskowa w Pszczynie oraz GBA Polska Sp. z o.o. Laboratorium Badawcze w Warszawie.

Nie zgłoszono reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody z ww. urządzenia wodociągowego.

Na podstawie sprawozdań z badań próbek wody pobranych z punktów zgodności z urzędu przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Starogardzie Gdańskim oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody na zlecenie Gminnego Zakładu Usług Komunalnych w Jabłowie, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Starogardzie Gdańskim stwierdził, iż w 2025 roku jakość wody dostarczanej odbiorcom z urządzenia wodociągowego Trzcińsk w zakresie zbadanych parametrów spełniała wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i z tego względu ocenił ją, jako przydatną do spożycia przez ludzi.

W wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z powyższego urządzenia wodociągowego zaopatrywani byli mieszkańcy miejscowości: Trzcińsk, Ciecholewy, Siwiątka, Janin – 1017 osób. Wielkość produkcji – 133 m³/dobę (dane uzyskane od producenta).

Z wyrazami szacunku

Alicja Ćwiklińska

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Starogardzie Gdańskim

/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują (e-doręczenie):

1. Adresat
2. Gminny Zakład Usług Komunalnych, ul. Szkolna 3, 83-211 Jabłowo
3. aa