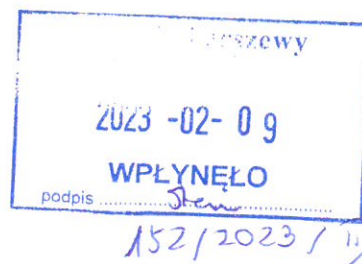




Starogard Gdański, dnia 01.02.2023 r.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W STAROGARDZIE GDAŃSKIM**

HK.9022.1.2023.JM.29



**Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z urządzenia zbiorowego
zaopatrzenia w wodę Szczodrowo za 2022 rok**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o *Państwowej Inspekcji Sanitarnej* (Dz. U. z 2021 r. poz. 195 ze zm.), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o *zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków* (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028 ze zm.), § 21 ust. 1 pkt. 1, § 22 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 ze zm.), 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	
					nazwa parametru	wartość
1	30z/2022/LBŚ	2022-01-18	Publiczna Szkoła Podstawowa Szczodrowo ul. Szkolna 13 pkt. zgodności	Grupa A + Enterokoki kałowe	brak	–
2	SB/32769/03/2022	2022-02-21	Hydrofornia Szczodrowo	substancje promieniotwórcze	brak	–
3	162N/2022/LBŚ	2022-06-06	Publiczna Szkoła Podstawowa Szczodrowo ul. Szkolna 13 pkt. zgodności	Grupa A + Enterokoki kałowe	brak	–
4	1229z/2022/LBS	2022-12-05	Hydrofornia Szczodrowo punkt kontroli wody podawanej do sieci	Grupa A + Enterokoki kałowe	brak	–

zakres parametrów z grupy A - mętność, barwa, pH, przewodność elektryczna właściwa, zapach, smak, bakterie grupy coli, *Escherichia coli*, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C

substancje promieniotwórcze – stężenie trytu, izotopów promieniotwórczych radu: Ra-226 i Ra-228

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Starogardzie Gdańskim
stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi
dostarczanej odbiorcom z urządzenia zbiorowego zaopatrzenia w wodę Szczodrowo
w roku 2022**

UZASADNIENIE

Przedsiębiorstwo Gminne Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Skarszewach w uzgodnieniu z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Starogardzie Gdańskim wyznaczyło stały punkt czerpalny w strefie zaopatrzenia, stanowiący punkt zgodności, służący do pobierania próbek wody, w stosunku do którego zadeklarowało spełnienie wymagań określonych w załączniku nr 1 do 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 ze zm.) – Publiczna Szkoła Podstawowa Szczodrowo ul. Szkolna 13 (kuchnia). Dodatkowo wyznaczyło punkt kontroli wody podawanej do sieci wodociągowej w hydroforni w miejscowości Szczodrowo.

Badanie pobranych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wykonało Laboratorium Badań Środowiskowych Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim, a także laboratorium o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań wody, zatwierdzonym przez Państwową Inspekcję Sanitarną – Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o., 43-200 Pszczyna, ul. Cieszyńska 52A.

W ramach prowadzonego monitoringu jakości wody w 2022 roku nie stwierdzono przekroczeń dopuszczalnych wartości badanych parametrów jakości wody.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Starogardzie Gdańskim na podstawie sprawozdań z badań próbek wody pobranych z urzędu przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Starogardzie Gdańskim oraz sprawozdań z badań próbek wody pobranych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez przedsiębiorstwo Gminne Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o. o. w Skarszewach stwierdził, że w 2022 roku, woda pochodząca z urzędu wodociągowego Szczodrowo, spełniała wymagania określone w załączniku nr 1 i 4 do 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 ze zm.) w zakresie zbadanych parametrów i z tego względu ocenił ją, jako przydatną do spożycia przez ludzi.

Według danych uzyskanych od producenta wody, w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z urzędu zbiorowego zaopatrzenia w wodę Szczodrowo, produkującego 84 m³ wody na dobę, zaopatrywani są mieszkańcy miejscowości Szczodrowo, Szczodrowo-Celmerostwo, Szczodrowski Młyn, Pawłowo (to jest 418 osób).

W 2022 roku nie zgłoszono reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem tej wody.

p.o. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Starogardzie Gdańskim

Zbigniew Wyka

Otrzymują:

1. Gminne Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. ul. Polna 33, 83-250 Skarszewy;
2. Burmistrz Skarszew Plac Hallera 18, 83-250 Skarszewy;
3. aa