

**Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
podawanej z urządzenia zbiorowego zaopatrzenia w wodę Zblewo
za 2021 rok**

Na podstawie art. 1 i art. 4 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 195), art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2028), §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), 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	10z/2021/LBŚ	2021-01-12	Publiczna Szkoła Podstawowa Bytonia ul. Kasztelańska 3 punkt zgodności	Grupa A + Enterokoki	brak
2	55064/21/GDY	2021-02-02	Sklep spożywczo-przemysłowy Kleszczewo Kościerskie ul. Główna 11	Grupa B	brak
3	61z/2021/LBŚ	2021-02-08	Zespół Szkół Publicznych Kleszczewo Kościerskie 41B punkt zgodności	bakterie grupy coli Escherichia coli enterokoki olm w 22°C	brak
4	60z/2021/LBŚ	2021-02-08	Budynek mieszkalny Tomaszewo 7 punkt zgodności	bakterie grupy coli Escherichia coli enterokoki	brak

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
83-200 Starogard Gdański, ul. Kanałowa 5
tel./fax : 58 5624011, www.psse-starogard.pl, e-mail: sekretariat@psse-starogard.pl,

niepodlega

				olm w 22°C	
5	114823/21/GDY	2021-03-11	Zespół Szkół Publicznych Zblewo ul. Kościerska 39 punkt zgodności	Grupa B	brak
6	58N/2021/LBŚ	2021-04-20	Świetlica wiejska Radziejewo punkt zgodności	Grupa A + Enterokoki	brak
7	400z/2021/LBŚ	2021-05-25	Stacja Uzdatniania Wody woda podawana do sieci wodociągowej	Grupa A + Enterokoki	brak
8	644z/2020/LBŚ	2021-07-12	Budynek mieszkalny Piesienica 14 punkt zgodności	Grupa A + Enterokoki	brak
9	892z/2021/LBŚ	2021-09-14	Publiczne Przedszkole Pinczyn ul. Gajowa 7 punkt zgodności	Grupa A + Enterokoki	brak
10	990z/1/2021/LBŚ	2021-10-05	Budynek mieszkalny Cis 6 punkt zgodności	Grupa A + Enterokoki	brak
11	1277z/2021/LBŚ	2021-12-14	Świetlica wiejska Radziejewo punkt zgodności	Grupa A + Enterokoki	brak
12	927A/521/21	2021-12-06	Publiczna Szkoła Podstawowa Bytonia ul. Kasztelańska 3 punkt zgodności	Grupa B	brak

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

Zakres parametrów grupy B - bakterie grupy coli, Escherichia coli, Enterokoki, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C, antymon, arsen, azotany, azotyny, benzen, benzo(a)piren, bor, chrom, cyjanki, 1,2- dichloroetan, chlorki, fluorki, kadm, miedź, nikiel, ołów, wybrane pestycydy, rtęć, selen, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, Σ WWA, Σ THM, glin, jon amonu, barwa, mangan, mętność, pH, przewodność elektryczna, siarczany, zapach, smak, sól, utlenialność z KMnO₄, żelazo, magnez, srebro, twardość.

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

UZASADNIENIE

Jakość wody dostarczanej odbiorcom z urządzenia zbiorowego zaopatrzenia w wodę Zblewo monitorowana była w punktach, co do których Zakład Komunalny Gminy Zblewo 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: Zespole Szkół Publicznych w Zblewie przy ul. Kościerskiej 39, Publicznym Przedszkolu w Pinczynie przy ul. Gajowej 7, Publicznej Szkole Podstawowej w Bytoni przy ul. Kasztelańskiej 3, budynku mieszkalnym w Piesienicy nr 14, świetlicy wiejskiej w Radziejewie, budynku mieszkalnym w Cisie nr 6 a także w punkcie kontroli wody podawanej do sieci wodociągowej w stacji uzdatniania wody Zblewo.

Do końca lutego 2021r. wodą z ujęcia Zblewo zasilano przewody wodociągowe przynależne do ujęcia Jezierce.

Badania pobranych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wykonały Laboratorium Badań Środowiskowych Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim przy ul. Kanałowej 5, Laboratorium Badań Wody Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Gdańsku przy ul. Dębinki 4 oraz Laboratorium Badawcze J.S. HAMILTON POLAND Sp. z o.o. w Gdyni przy ul. Chwaszczyńskiej 180.

W ramach nadzoru nad jakością wody prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Starogardzie Gdańskim w 2021 r. stwierdzono zgodność badanych wskaźników jakości wody z wartościami parametrycznymi określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r. poz.2294).

Na podstawie sprawozdań z badań próbek wody pobranych z urzędu przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Starogardzie Gdańskim oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Zakład Komunalny Gminy Zblewo Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Starogardzie Gdańskim uznał, iż w 2021 roku jakość wody gwarantowała bezpieczeństwo zdrowotne konsumentów tej wody 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: Zblewo, Pinczyn, Bytonia, Radziejewo, Białachowo, Białachówko, Karolewo, Piesienica, Pałubinek, Cis – ok. 6 500 osób; wielkość produkcji – 1 300 m³/dobę (dane uzyskane od producenta).

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Starogardzie Gdańskim
Alicja Cwiklińska

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Zblewo, ul. Główna 40, 83-210 Zblewo
2. Zakład Komunalny Gminy Zblewo, ul. Pinczyńska 40, 83-210 Zblewo
3. aa.

