



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w TCZEWIE**

HK.9022.1.16.2023.NŚ

Tczew, dnia 28.03.2023r

**OCENA OKRESOWA O JAKOŚCI WODY  
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI  
na terenie miasta Gniew za II półrocze 2022r.**

Na podstawie art. 4 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023r. poz. 338), § 21 ust. 1 pkt. 1 i § 22 Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 poz. 2294), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tczewie po zapoznaniu się z laboratoryjnymi wynikami badań próbek wody do spożycia z wodociągu publicznego Gniew, gm. Gniew j.n.

stwierdza:

przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego **Gniew**

<b>Data pobrania próbek wody</b>	<b>Miejsce pobrania próbek wody</b>	<b>Zakres badań</b>	<b>Rodzaj kontroli</b>	<b>Uwagi</b>
01.09.2022	Budynek mieszkalny w Polskim Gronowie 28	mop <sup>2)</sup>	KW <sup>4)</sup>	woda przydatna do spożycia
07.11.2022	Szkoła Podstawowa w Gniewie, ul. Gdańska 16	mok <sup>1)</sup>	KW <sup>4)</sup>	woda przydatna do spożycia
06.12.2022	Szkoła Podstawowa w Polskim Gronowie	mok <sup>1)</sup>	KW <sup>4)</sup>	woda przydatna do spożycia

Objaśnienia do tabeli nr 1

mok<sup>1)</sup>- monitoring kontrolny w skład którego wchodzi badanie następujących parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych: bakterie grupy coli, *Escherichia coli*, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C, barwa, mętność, pH, przewodność właściwa, zapach, smak;

mop<sup>2)</sup> - monitoring przeglądowy w skład którego, ponad zakres monitoringu kontrolnego, wchodzi badanie następujących parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych: Enterokoki, jon amonowy, azotany, azotyny, mangan, żelazo, fluorki, chlorki, siarczany, cyjanki, rtęć, sól, indeks nadmanganianowy, twardość ogólna, bor, glin, chrom, nikiel, arsen, selen, kadm, antymon, ołów, miedź, magnez, srebro, 1,2-dichloroetan, chloroform, bromodichlorometan, metoksychlor, siarczan endosulfasnu,  $\Sigma$  trichloroetenu i tertachloroetenu, benzo(a)piren,  $\Sigma$  WWA,  $\Sigma$ THM, ogólny węgiel organiczny, pestycydy chloroorganiczne, pestycydy fosforoorganiczne,  $\Sigma$  pestycydów, benzen, chloraminy,  $\Sigma$  chloranów i chlorynów, bromiany, chlor wolny, ozon, akryloamid, epichlorohydryna, chlorek winylu.

KW<sup>4)</sup> - kontrola wewnętrzna podmiotu zaopatrującego w wodę do spożycia

**UZASADNIENIE**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tczewie w oparciu o podjęte i przedstawione czynności związane z nadzorem sanitarnym nad jakością wody stwierdza co następuje:

Próbki pobranej wody do badania z wodociągu publicznego Gniew odpowiadają w badanym zakresie wymaganiom mikrobiologicznym i fizykochemicznym określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 poz. 2294).

Biorąc pod uwagę powyższe oraz wszystkie badania jakości wody, wykonane zarówno w ramach nadzoru sanitarnego jak i kontroli wewnętrznej, PPIS w Tczewie stwierdził przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Gniew.

Woda na terenie miasta Gniew oraz miejscowości: Ciepłe, Gniewskie Młyny, wieś Kotło, Wielkie Walichnowy, Polskie Gronowo, Kuchnia, Małe Walichnowy oraz Międzyłęż (gm. Pelplin) jest dostarczana przez przedsiębiorstwo wodociągowe: „Inwest- Kom” w Gniewie Sp. z o. o.

Badania jakości wody do spożycia przeprowadzone w ramach nadzoru sanitarnego wykonywane były w akredytowanym Laboratorium Badań Środowiskowych Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim.

Przedsiębiorstwo wodociągowe w II półroczu 2022r. monitorowało jakość wody w ramach kontroli wewnętrznej (wykonanie analiz w laboratorium SGS w Pszczynie a także Laboratorium Wody i Ścieków ZWiK Sp. z o. o. w Tczewie).

Zakres tych badań dotyczył parametrów objętych monitoringiem kontrolnym tj.: bakterie grupy coli, Escherichia coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C, barwa, mętność, pH, przewodność właściwa, zapach, smak.

Wyniki badań wody wykonane w ramach kontroli wewnętrznej przez producenta wody potwierdzają również jej przydatność do spożycia.

Wodociąg publiczny w Gniewie produkuje wodę w ilości ok. 950 m<sup>3</sup>/d i zaopatruje w wodę do spożycia 8056 osób.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Tczewie  
dr Maria Wons

Otrzymują:

- Urząd Miasta i Gminy Gniew (za pośrednictwem e- PUAP)
- „Inwest- Kom” w Gniewie Sp. z o. o., ul. Wiślana 6, 83-140 Gniew
- a/a