



Wejherowo, dnia 05.02.2024r.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W WEJHEROWIE**

HŚ.9022.1.62.2024.AJ.2

**OCENA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 31/24
od 26.07.2023r. do 24.11.2023r.**

Dotyczy wodociągu publicznego Czymanowo

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2023r., poz. 338 ze zm.) oraz § 4, § 21, § 22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie

po rozpatrzeniu poniższych sprawozdań z urzędowych badań jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i sprawozdań przekazanych przez administratora wodociągu oraz po przeprowadzeniu oceny bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów

Data poboru	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próby
26.07.2023	1317/W/23*	Czymanowo, ul. Słoneczna 3**
26.09.2023	1796/W/23*	Nadole, ul. Strażacka 20**
16.10.2023	LBSK.437.2023	Czymanowo, ul. Słoneczna 3**
24.10.2023	1937/W/23*	Nadole, ul. Strażacka 20**
24.10.2023	1936/W/23*	Czymanowo, ul. Słoneczna 3**
24.10.2023	1935/W/23*	Czymanowo, SUW
24.11.2023	638476/23/GDY*	Czymanowo, ul. Słoneczna 3**

*Kontrola wewnętrzna

**Punkt zgodności zgodnie z §4 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294)

stwierdza:

przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Czymanowo

UZASADNIENIE

W okresie 26.07.2023r. – 24.11.2023r. w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez administratora wodociągu – Gniewińskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o. o., dokonano poboru prób wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Czymanowo.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym, organoleptycznym i fizykochemicznym. W zakresie wskaźników bakteriologicznych oznaczono liczbę bakterii grupy coli w 100 ml wody, Escherichia coli w 100 ml wody, liczbę enterokoków w 100 ml wody, ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C w 1 ml wody, natomiast w zakresie parametrów fizykochemicznych i organoleptycznych oznaczono: barwę, mętność, odczyn, przewodność elektryczną, zapach, smak, jon amonowy, azotany, azotyny, mangan, żelazo, fluorki, chlorki, siarczany, cyjanki, rtęć, sól, indeks nadmanganianowy, bor, glin, chrom, nikiel, arsen, selen, kadm, antymon, miedź, ołów, magnez, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzo(a)piren, Σ WWA, epichlorohydryna, benzen, chlorek winylu, Σ THM, 1,2-dichloroetan, twardość, akryloamid, bromiany, pestycydy chloroorganiczne, pestycydy fosforoorganiczne, Σ pestycydów fosforoorganicznych, Σ pestycydów chloroorganicznych.

W próbce wody pobranej w dniu 16.10.2023r. stwierdzono ponadnormatywną mętność i barwę. Powtórne badania wody nie potwierdziły przekroczeń ww. parametrów.

Na podstawie uzyskanych wyników badania wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Czymanowo.

Woda z wodociągu publicznego Czymanowo odpowiada wymaganiom sanitarnym zawartym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294).

Otrzymuje:

1. Wójt Gminy Gniewino ul. Pomorska 8, 84-250 Gniewino
2. Gniewińskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
Kostkowo, ul. Wejherowska 24, 84-250 Gniewino
- 3.a/a