



Wejherowo, dnia 13.02.2025r.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W WEJHEROWIE**

HŚ.9022.1.63.2025.AJ

**OCENA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 19/25
Dotyczy wodociągu publicznego Tęcz**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2024r., poz. 416) oraz § 4, § 21 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 oraz sprawozdań przekazanych przez administratora wodociągu i po przeprowadzeniu oceny bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów

Data poboru	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próby
09.04.2024	514/2024*	Tęcz, SUW
03.06.2024	LBSK.209.2024	Tęcz, ul. Okrężna 12**
07.08.2024	1355/2024*	Tęcz, SUW
02.10.2024	1600/2024*	Tęcz, ul. Okrężna 12**
02.12.2024	1493A/521/24	Tęcz, ul. Brzozowa 7

*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 przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Tęcz

UZASADNIENIE

W okresie 09.04.2024r. – 02.12.2024r. w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez administratora wodociągu – Urząd Gminy Luzino, dokonano poboru prób wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Tęcz zaopatrującego miejscowość Tęcz.

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, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzo(a)piren, Σ WWA, benzen, 1,2-dichloroetan, twardość, Σ THM, pestycydy chloroorganiczne, pestycydy fosforoorganiczne, Σ pestycydów chloroorganicznych, Σ pestycydów fosforoorganicznych.

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

Jakość wody dostarczanej mieszkańcom z wodociągu publicznego Tępcz 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).

*Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Wejherowie*

*Barbara Hewelt
(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)*

Otrzymuje:

1. Wójt Gminy Luzino
ul. Ofiar Stutthofu 11, 84-242 Luzino
2. a/a