



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Lesznie

ON-HK.903.8.1.2025

Leszno, 2025-01-24

Szanowny Pan
Mikołaj Kostaniak
Wójt Gminy Święciechowa
ul. Ułańska 4
64-115 Święciechowa

**OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI
z wodociągu publicznego Gołanice za 2024 r.**

Na podstawie:

- **art. 4 ust. 1 pkt 1** ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416)
 - **art. 12 ust. 1 i 5** ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757)
 - **§ 6 pkt 9 oraz § 21 i § 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).
- oraz na podstawie sprawozdań z badań próbek wody pobranych w roku 2024 w ramach kontroli urzędowej oraz kontroli wewnętrznej z wodociągu publicznego Gołanice

oceniam pozytywnie

**przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Gołanice
za rok 2024.**

Badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi prowadzone były zgodnie z ustalonym na 2024 r. harmonogramem poboru próbek w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A oraz grupy B załącznika nr 2 obowiązującego rozporządzenia.

Zakres badanych parametrów grupy A obejmujący następujące parametry fizykochemiczne i wskaźniki mikrobiologiczne: mętność, barwa, zapach, smak, pH, przewodność elektryczna, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h, liczba bakterii grupy coli, Escherichia coli; został poszerzony o amonowy jon i azotany.

W ramach monitoringu grupy B badane były: mętność, barwa, zapach, smak, pH, przewodność elektryczna, twardość, chlorki, jon amonowy, azotany, azotyny, żelazo, fluorki, mangan, sód, cyjanki, siarczany, bromiany, utlenialność, benzo(a)piren, ΣWWA, bor, glin,

chrom, nikiel, miedź, arsen, selen, srebro, kadm, antymon, ołów, rtęć, 1,2 – dichloroetan, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, tetrachlorometan, benzen, pestycydy; ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h, liczba bakterii grupy coli, Escherichia coli oraz liczba enterokoków.

W ramach bieżącego nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lesznie pobrano 4 próbki w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A i 1 próbkę w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy B.

W ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez Zakład Usług Wodnych we Wschowie Sp. z o. o., ul. Nowopolna 5, 67-400 Wschowa pobrano do badań laboratoryjnych 4 próbki w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A i 1 próbkę w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy B.

Jakość wody z wodociągu publicznego Gołanice zarządzanego przez Zakład Usług Wodnych we Wschowie Sp. z o. o., ul. Nowopolna 5, 67-400 Wschowa w badanym zakresie w roku 2024 spełniała wymagania określone w załączniku nr 1 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) zapewniając tym samym bezpieczeństwo zdrowotne konsumentów.

Z-ca PAŃSTWOWEGO POWIATOWEGO
INSPEKTORA SANITARNEGO
w Lesznie

mgr Irena Ojo

(dokument podpisany elektronicznie podpisem kwalifikowanym)

Otrzymuje :

1. Szanowny Pan Mikołaj Kostaniak
Wójt Gminy Święciechowa
ul. Ułańska 4, 64-115 Święciechowa
2. Zakład Usług Wodnych we Wschowie Sp. z o. o.,
ul. Nowopolna 5, 67-400 Wschowa
3. aa

M.O.