



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brzezinach

95-060 Brzeziny, ul. Reformacka 3

Centrala: 46 880-02-61

e-puap: /pssebrzeziny/SkrytkaESP
e-doręczenia: AE:PL-66396-88353-TGCUV-24
sekretariat.psse.brzeziny@sanepid.gov.pl
www.gov.pl/web/psse-brzeziny

NIP: 833-13-46-564
REGON: 750779238

HK.9020.3.3.2025

Brzeziny, dnia 5 marca 2025 r.

Wójt Gminy Brzeziny
ul. Sienkiewicz 16A
95-060 Brzeziny

OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY DO SPOŻYCIA pochodzącej z wodociągu publicznego w Jaroszkach za 2024 r.

Działając 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 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757) oraz § 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) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brzezinach po zapoznaniu się z wynikami badań laboratoryjnych próbek wody pobranych w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz wynikami badań laboratoryjnych próbek wody pobranych przez producenta wody - Gminę Brzeziny, w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej w stałych punktach monitoringowych, dokonał okresowej oceny jakości wody w 2024 r. i stwierdził, że w zakresie badanych parametrów grupy A i parametrów grupy B **woda z urzędnia wodociągowego w Jaroszkach w 2024 r. spełniała wymagania określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.**

W analizowanym okresie w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Brzezinach nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r., pobrano 9 próbek do badań fizykochemicznych i bakteriologicznych. W 2 próbkach stwierdzono ponadnormatywną ilość ogólnej liczby mikroorganizmów w temp. 22°C. Ze względu na przekroczenia parametru mikrobiologicznego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brzezinach wydał decyzję stwierdzającą warunkową przydatności wody do spożycia przez ludzi. Podjęte przez producenta działania naprawcze i powtórne badanie próbek wody nie wykazało obecności ww. bakterii. W pozostałych próbkach wody pobranych w stałych punktach monitoringowych nie stwierdzono przekroczenia wartości parametrycznych dla badanych parametrów określonych w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

W ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi producent wody pobrał z urzędnia wodociągowego do badań fizykochemicznych i bakteriologicznych 14 próbek wody. W 1 próbce stwierdzono obecność bakterii grupy coli i w 1 próbce ponadnormatywną ilość ogólnej liczby mikroorganizmów w temp. 22°C. Podjęte przez producenta działania naprawcze i powtórne badanie próbek wody nie wykazało obecności ww. bakterii. W pozostałych

próbkach wody w zakresie badanych parametrów, nie stwierdzono przekroczeń wartości parametrycznych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brzezinach w ramach prowadzonego nadzoru nad jakością wody ponadto stwierdza, że producent wody w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody pobierał do badań laboratoryjnych próbki wody z urządzenia wodociągowego w Jaroszkach zgodnie z ustalonym na 2024 rok harmonogramem oraz każdorazowo po wystąpieniu okoliczności mogących spowodować zmianę jakości wody, szczególnie jej pogorszeniu. Sprawozdania z badań wody z kontroli wewnętrznej przekazywane były przez zarządzającego wodociągiem terminowo i zgodnie z § 6 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r.

**Państwowy Powiatowy Inspektor
Sanitarny w Brzezinach**

Barbara Kosma

/dokument podpisany elektronicznie/