



# PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W KLUCZBORKU

ul. Jagiellońska 8, 46-200 Kluczbork

tel. 77 418 22 57, 77 447 20 03

fax 77 447 20 02

e-mail: [sekretariat.psse.kluczbork@sanepid.gov.pl](mailto:sekretariat.psse.kluczbork@sanepid.gov.pl)

<https://www.gov.pl/web/psse-kluczbork>

Kluczbork, dnia 05.10.2022 r.

HK.90820.6.9.2022.AW-Ś

## OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Z WODOCIĄGU SIECIOWEGO WIERZBICA GÓRNA za III kwartał 2022 r.

(miejscowości w strefie zaopatrzenia wodociągu: Wierzbica Górna, Wierzbica Dolna, Świniary Wielkie,  
Duczów Mały, Duczów Wielki)

Działając na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 195 ze zmianami),
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r., poz. 2028 ze zmianami),
- § 22, w związku z § 20 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 Kluczborku

po dokonaniu analizy sprawozdań z badań próbek wody, pobranych w ramach monitoringu przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Kluczborku oraz w ramach wewnętrznej kontroli przez administratora wodociągu – Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Wołczynie, ul. Traugutta 1, **informuje, że jakość wody z wodociągu w Wierzbicy Górnej w III kwartale 2022 r. spełniała wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.**

W ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kluczborku monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobrano 8 próbek do badań fizykochemicznych i 8 próbek do badań mikrobiologicznych. Administrator wodociągu pobrał 5 próbek do badań fizykochemicznych i 2 próbki do badań mikrobiologicznych.

Zakres badań obejmował parametry: *mętność, barwa, zapach, smak, odczyn pH, przewodność właściwą elektryczną, żelazo, mangan, azotany, bakterie grupy coli, bakterie Escherichia coli, enterokoki, ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22<sup>o</sup>C.*

Na zawartość żelaza oraz manganu w wodzie została wydana decyzja nr HK.90820.6.2.2022.JZ z dnia 14.04.2022 r. warunkowo dopuszczająca wodę do spożycia w tym zakresie, przy zachowaniu dopuszczalnej zawartości manganu w wodzie na poziomie 150 µg/l oraz żelaza do 500 µg/l. Decyzja z terminem realizacji do dnia 31.07.2022 r. została wykonana w określonym terminie, a zawartość żelaza i manganu obniżona do wymagań określonych w w/w rozporządzeniu.

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Wołczyna
2. Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., 46-250 Wołczyn, ul. Traugutta 1
3. aa

*niepodległa*

POLSKA  
STULECIE ODZYSKANIA  
NIEPODLEGŁOŚCI