



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

Kluczbork, 05.07.2024 r.

HK. 90820.3.8.2024.AW-Ś

OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Z WODOCIĄGU SIECIOWEGO W CHOCIANOWICACH za I półrocze 2024 r.

(miejscowości w strefie zaopatrzenia: Chocianowice, Ciarka, Lasowice Wielkie, Lasowice Małe, Gronowice, Jasienie, Laskowice, Wędrynia, Trzebiszyn, Oś, Szumirad, Chudoba, Tuły)

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 2024 r., poz. 416),
- 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 2024 r., poz. 757 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 – Wodociągi i Kanalizacja „HYDROKOM” Sp. z o.o. w Kluczborku, ul. Kołłątaja 7 informuje, że **jakość wody z wodociągu w Chocianowicach w badanym zakresie w I półroczu 2024 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 monitoringu jakości wody prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kluczborku pobrano 7 próbek do badań fizykochemicznych oraz 14 próbek do badań mikrobiologicznych. Administrator wodociągu pobrał 4 próbki do badań fizykochemicznych i 22 próbki do badań mikrobiologicznych, w tym również próbki wody surowej.

Zakres badań obejmował następujące parametry: *mętność, barwa, zapach, smak, odczyn pH, przewodność właściwa, azotany, azotyny, twardość ogólna, mangan, żelazo, bakterie grupy coli, bakterie Escherichia coli, enterokoki, ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22^oC po 72h inkubacji.*

W czerwcu w badanych próbkach wody stwierdzono przekroczenie parametrów mikrobiologicznych, w związku z czym w dniu 27.06.2024 r. został wydany komunikat o braku przydatności wody do spożycia., a w dniu 28.06.2024 r. decyzja w w/w zakresie. Po przeprowadzonych działaniach naprawczych przez zarządcę wodociągu oraz kontrolnych badaniach próbek wody, w dniu 03.07.2024 r. został wydany komunikat stwierdzający, że jakość wody z wodociągu sieciowego w Chocianowicach jest przydatna do spożycia przez ludzi.

W okresie prowadzenia działań naprawczych woda była dezynfekowana przy użyciu podchlorynu sodu. Maksymalne dopuszczalne stężenie chloru wolnego w kranach u konsumentów wynosi 0,3mg/l. W okresie objętym oceną poziom chloru w kranach u odbiorców nie przekraczał dopuszczalnych wartości.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Lasowice Wielkie
2. Wodociągi i Kanalizacja „HYDROKOM” Sp. z o.o. 46-203 Kluczbork, ul. Kołłątaja 7
3. aa.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Kluczborku
mgr Małgorzata Zabierowska