



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: psse.kluczbork@pis.gov.pl

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

URZĄD GMINY
LASOWICE WIELKIE
SEKRETARIAT

Wpł. 06.07.2021

HK. 90820.3.6.2021.AW-Ś

Ilość zał.

Kluczbork, dnia 02.07.2021.

Nr 2635 podpis.

OKRĘSOWA OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Z WODOCIĄGU SIECIOWEGO W CHOCIANOWICACH za I półrocze 2021 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 2021 r., poz. 195),
- 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),
- § 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 2021 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 9 próbek do badań fizykochemicznych oraz 13 do badań mikrobiologicznych. Administrator wodociągu pobrał 5 próbki do badań fizykochemicznych i 5 do badań mikrobiologicznych, w tym również próbki wody surowej.

- Zakres badań obejmował następujące parametry: *azotyny, twardość ogólna, aluminium, amoniak, chlor wolny, chloramina, chloroform, bromodichlorometan, mętność, barwa, zapach, smak, odczyn, przewodność właściwa, azotany, mangan, żelazo, chlorki, sól, bromiany, ołów, arsen, kadm, nikiel, cyjanki, chrom, utlenialność, miedź, rtęć, antymon, selen, fluorki, benzen, bezno(a)piren, WWA, wybrane pestycydy chloroorganiczne, suma pestycydów, bor, epichlorohydryna, akryloamid, chlorek winylu, siarczany, 1,2-dichloroetan, Σ trichloroetanu i tetrachloroetanu, srebro, Σ THM bakterie grupy coli, bakterie Escherichia coli, enterokoki, ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22^oC.*

W okresie objętym oceną nie stwierdzono przekroczeń dopuszczalnych stężeń badanych parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych.

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 Zabierawska

wiepodległa