



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny

21-500 Biała Podlaska, ul. Warszawska 18

tel. 83 344-41-60 do 62, fax 83 343-76-39

e-mail: psse.bialapodlaska@sanepid.gov.pl

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



Biała Podlaska, dnia 20.04.2023 r.

ONS-HK.9020.2.90.2023

BIEŻĄCA OCENA JAKOŚCI WODY

PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 36/23

z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Łomazy

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białej Podlaskiej na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 338), art. 12 ust. 1 i 4 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 537) oraz § 3 ust. 1 i § 21 ust. 1 pkt 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) po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań

stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi z w/w wodociągu

UZASADNIENIE

Pismem znak: GK.703.1.2023.JA z dnia 06.03.2023 r., Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Białej Podlaskiej przekazano sprawozdania z badań wody nr: L/0/02/2023/158/FM/2 z dnia 17.02.2023 r., L/0/02/2023/158/FM/1 z dnia 17.02.2023 r., L/0/02/2023/158/FM/3 z dnia 20.02.2023 r. oraz L/0/02/2023/696/F/1 z dnia 28.02.2023 r. Powyższe badania wykonano z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Łomazy w oparciu o harmonogram kontroli wewnętrznej na 2023 r. Przedstawione sprawozdania z badań nie zawierały wszystkich parametrów wskazanych w harmonogramie.

W piśmie znak: GK.703.3.2023.JA z dnia 13.04.2023 r. przekazano uzupełniające sprawozdania z badań nr: L/0/03/2023/119/F/3 z dnia 17.03.2023 r. oraz L/0/03/2023/119/M/4 z dnia 20.03.2023 r.

Wyniki badań próbek pobranych w dniach 09.02.2023 r. i 13.03.2023 r. z punktów monitoringowych jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi:

- Burwin 34 - posesja prywatna (punkt czerpalny),
- Lubenka 11a - posesja prywatna (punkt czerpalny),

wykazały, że woda w badanym zakresie spełnia wymagania określone w załączniku nr 1: część A - parametry mikrobiologiczne, część B - parametry chemiczne, część C - parametry wskaźnikowe oraz część D - dodatkowe wymagania chemiczne, 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).

Natomiast w próbce pobranej z punktu Łomazy ul. Podrzeczna 60 - SUW (woda uzdatniona wprowadzana do sieci) stwierdzono przekroczenie zalecanej wartości **ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C tj. >300 jtk w 1 ml** (wartość zalecana 100 jtk w 1 ml).

Dodatkowe wyniki badań z dnia 31.03.2023 r. zrealizowane po działaniach naprawczych wykazały obniżenie zalecanej wartości **ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C, tj. 202 jtk w 1 ml.**

W związku z przekroczeniem ograniczającym się jedynie do SUW, po przeprowadzonej analizie ryzyka nie stwierdzono zagrożenia dla zdrowia konsumentów.

Badania wody zrealizowano w laboratoriach posiadających aktualne zatwierdzenie Inspekcji Sanitarnej do wykonywania badań wody przeznaczonej do spożycia oraz akredytację PCA.

Marcin Nowik
Państwowy Powiatowy Inspektor
Sanitarny w Białej Podlaskiej
/podpisano elektronicznie/

Signature Not Verified

Dokument podpisany przez
MARCIN NOWIK, PSSE W
BIAŁEJ PODLASKIEJ
Data: 2023.04.20 13:31:03 CEST

Otrzymują:

1. Gminny Zakład Usług Komunalnych w Łomazach
2. Wójt Gminy Łomazy
3. Gminny Zakład Komunalny Sp. z o.o.
4. Wójt Gminy Biała Podlaska
5. a/a

Sporządził: D.M.