



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 18.04.2024 r.

ONS-HK.9020.2.89.2024

BIEŻĄCA OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 41/24 z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Woroniec

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 2024 r., poz. 416), 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 z późn. zm.) 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

U Z A S A D N I E N I E

Pismem znak: L.dz. GZK 19/2024 z dnia 26.03.2024 r. wraz z uzupełnieniem z dnia 11.04.2024 r., Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Białej Podlaskiej przekazano sprawozdania z badań wody nr: 131713/24/MAL/Z1 z dnia 11.04.2024 r. oraz 131709/24/MAL z dnia 18.03.2024 r. Powyższe badania wykonano z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Woroniec zgodnie z harmonogramem kontroli wewnętrznej na 2024 r.

Wyniki badań próbek z dnia 05.03.2024 r. pobranych z punktów monitoringowych jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi:

- Woroniec - SUW (woda uzdatniona wprowadzana do sieci),
- Woroniec 3 - Blok mieszkalny (punkt czerpalny),

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

Należy zwrócić uwagę na wzrost stężenia manganu w wodzie wprowadzanej do sieci (14.11.2023 r. - 17 ± 4 $\mu\text{g/l}$, 05.03.2024 r. - 40 ± 9 $\mu\text{g/l}$). Mając powyższe na uwadze niezbędne jest przeprowadzenie przeglądu poprawności funkcjonowania technologii uzdatniania. Pominięcie tego kroku może w przyszłości doprowadzić do wystąpienia przekroczeń.

Badania wody zrealizowano w laboratorium posiadającym 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/

Otrzymują:

1. Gminny Zakład Komunalny Sp. z o.o.
2. Wójt Gminy Biała Podlaska
3. a/a

Sporządził: D.M.