



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białej Podlaskiej

ONS-HK.9020.2.140.2026
Biała Podlaska, 2026-05-05

BIEŻĄCA OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 34/26 z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Piszczac

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 (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 (Dz. U. z 2024 r. poz. 757) oraz § 3 ust. 1, § 20 ust. 3 pkt 3 i 4 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 wody stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi z w/w wodociągu

UZASADNIENIE

Zgodnie z planem ustalonym indywidualnie dla wodociągu Piszczac opartym o szacowanie ryzyka zdrowotnego konsumentów, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białej Podlaskiej w dniu 30.03.2026 r. pobrał próbki do badań. W dniach 07.04.2026 r. oraz 03.04.2026 r. wraz z uzupełnieniem z dnia 15.04.2026 r. otrzymano sprawozdania z badań wody nr: DL-OBF.9052.2.325.2026 oraz LAB.PW-W-9051/84/2026.

Wyniki badań próbek pobranych w dniu 30.03.2026 r. z punktów monitoringowych jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi:

- Ortel Książęcy Drugi 33 - Szkoła Podstawowa (punkt czerpalny),
- Piszczac ul. Terespolska 38 - „EKO NOWA” Sp. z o.o. (punkt czerpalny),

wykazały, że woda w badanym zakresie spełnia wymagania określone w załączniku nr 1: część A - parametry mikrobiologiczne oraz część D - dodatkowe wymagania chemiczne, rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Natomiast w próbce pochodzącej z punktu zlokalizowanego w Piszczacu odnotowano ponadnormatywne stężenie azotynów tj. $0,785 \pm 0,133$ mg/l (norma 0,50 mg/l). Ze względu na przedmiotowe przekroczenie zarządca wodociągu podjął natychmiastowe działania naprawcze. Po konsultacjach z technologiem uzdatniania wody dokonano regulacji układu technologicznego. Jednocześnie zadeklarowano wykonanie dodatkowych badań wody ze stacji uzdatniania wody oraz sieci wodociągowej.

Ponowne badania próbek wody w kierunku azotynów, wykonane w dniu 22.04.2026 r. w ramach kontroli wewnętrznej z punktów pobrania:

- Piszczac ul. Włodawska - SUW (woda uzdatniona wprowadzana do sieci),
- Piszczac ul. Terespolska 38 - „EKO NOWA” Sp. z o.o. (punkt czerpalny),
- Chotyłów ul. Zaleska 2 - Szkoła Podstawowa (punkt czerpalny),

nie wykazały już przekroczeń.

Ponadto w próbce pobranej z punktu w dniu 30.03.2026 r. w Ortelu Książęcym Drugim odnotowano przekroczenie zalecanej wartości ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C tj. 480 jtk w 1 ml (wartość zalecana 200 jtk w 1 ml). Dostawca wody zadeklarował wyptukanie sieci wodociągowej oraz powtórzenie badań wody.



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Białej Podlaskiej
ul. Warszawska 18 | 21-500 Biała Podlaska
+ 48 83 414 41 00
adres e-mail: psse.bialapodlaska@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE:PL-12068-26587-DFTSF-21

Badania wody zrealizowano w laboratoriach spełniających ustawowe wymagania do wykonywania badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Renata Grądzka

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białej Podlaskiej

/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. EKO NOWA Sp. z o.o.
2. Burmistrz Gminy Piszczac
3. Gminny Zakład Komunalny Sp. z o.o.
4. Wójt Gminy Biała Podlaska
5. Aa

Sporządził: DM; Sekcja Higieny Komunalnej

Sprawdził: IS; Sekcja Higieny Komunalnej