



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku Podlaskim

HK.045.14.2026

Bielsk Podlaski, 14 stycznia 2026 r.

Ocena okresowa jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z Wodociągu Budlewo za 2025 rok

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku Podlaskim działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 416) art. 3 ust. 1, art. 12 ust. 1 i 5, art. 13 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 757) oraz § 22 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 analizie przekazywanych przez właściciela wodociągu sprawozdań z wyników badań laboratoryjnych wody, realizowanych w ramach kontroli wewnętrznej oraz monitoringu prowadzonego w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego **stwierdza przydatność wody do spożycia z Wodociągu Budlewo.**

Uzasadnienie

Monitoring jakości wody realizowany był zgodnie z ustalonym na 2025 r. harmonogramem poboru próbek wody. System monitoringu obejmował zarówno badania próbek wody, w celu weryfikacji jej jakości mikrobiologicznej, skuteczności uzdatniania i wskaźników decydujących o akceptowalności tej wody przez konsumentów (monitoringu parametrów grupy A) oraz badania, w których analizowany jest poszerzony zakres parametrów umożliwiający pełną ocenę bezpieczeństwa wody dla zdrowia ludzi (parametrów grupy B), w stałych punktach czerpalnych, będących punktami monitoringowymi dla jakości wody. Częstotliwość i zakres badań prowadzony był zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

W ramach bieżącego nadzoru nad jakością wody łącznie zbadano 2 próbki wody w zakresie parametrów grupy A, natomiast w ramach kontroli wewnętrznej łącznie zbadano 6 próbek – 5 w zakresie parametrów grupy A oraz 1 próbkę w zakresie parametrów grupy B.

W zakresie wykonywanych badań jakości wody nie stwierdzono przekroczeń dopuszczalnych wartości, w związku z czym wodę oceniono jak powyżej.

Badania pobranych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wykonywane były przez Dział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Białymstoku, ul. Legionowa 8, 15-099 Białystok oraz laboratorium zewnętrzne J. S. HAMILTON POLAND Sp. z o. o. LABORATORIUM BADAWCZE, ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia, o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań wody, zatwierdzone przez Państwową Inspekcję Sanitarną.

Sprawozdania z badań wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej były systematycznie przekazywane do analizy Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Bielsku Podlaskim.

Ocenę jakości wody z ww. wodociągu Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku Podlaskim wydał celem poinformowania konsumentów.



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Bielsku Podlaskim
ul. Białowieska 28, 17-100 Bielsk Podlaski
tel. sekret. (48) 730-17-17 wew. 0
adres e-mail: psse.bielsk.podlaski@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE:PL-48248-42739-CEWCH-22

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Bielsku Podlaskim

Marzenna Perzyna
/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Wyszki, ul. Piórkowska 2, 17-132 Wyszki;
3. A/a.