



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koninie

Konin, 13 marca 2026 r.

ON-HK.9020.218.2026

Sprawę prowadzi: Magdalena Jankowska
+48 63 220 99 06
magdalena.jankowska@sanepid.gov.pl

Wg rozdzielnika

Dotyczy: jakości wody z wodociągu publicznego Bylew

Bieżąca ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Bylew

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, ust. 4 i ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757) i § 21 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 Koninie, po rozpatrzeniu sprawozdań z badań nr:

- Nr LBS/18/0296/6501/2026 z 02.03.2026 r. wykonane przez Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Ślesinie w ramach kontroli wewnętrznej w zakresie parametrów mikrobiologicznych (liczba bakterii grupy coli, liczba bakterii Escherichia coli i liczba enterokoków kałowych) oraz parametrów chemicznych (żelazo, mangan);
- SB/45675/04/2022 z 29.04.2022 r. i SB/71998/06/2025 z 24.06.2025 r. wykonane w ramach kontroli wewnętrznej przez Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Ślesinie, w zakresie substancji promieniotwórczych

stwierdza w badanym zakresie przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Bylew

Uzasadnienie

Wodociąg publiczny Bylew zaopatruje w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi mieszkańców miejscowości: Bylew, Bylew Parcele, Pogoń Leśniczówka, Pogoń Gosławicka, Pogoń Lubstowska, Ignacewo, Wierzelin, Smólniki, Smólniki Polskie, Pogorzele, Leśnictwo, Licheń Stary.

Wynik badania wody pobranej 18.02.2026 r. w ramach kontroli wewnętrznej z wodociągu publicznego Bylew w zakresie parametrów mikrobiologicznych (liczba bakterii grupy coli, liczba bakterii Escherichia coli i liczba enterokoków kałowych) oraz parametrów chemicznych (żelazo, mangan) - sprawozdanie z badań Nr LBS/18/0296/6501/2026 z 02.03.2026 r., potwierdza brak przekroczeń norm.

Administrator wodociągu posiada wyniki badań substancji promieniotwórczych w wodzie surowej w zakresie parametrów określonych w załączniku nr 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (sprawozdania z badań Nr: SB/45675/04/2022 z 29.04.2022 r. i SB/71998/06/2025 z 24.06.2025 r. wykonane przez Laboratorium SGS Polska Pracownia Środowiskowa w Pszczynie, które potwierdzają brak przekroczeń wartości parametrycznych.



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Koninie
ul. Stanisława Staszica 16 | 62-500 Konin
tel. 632439052
Oddział Nadzoru | ul. Zygmunta Noskowskiego 4 | 62-510 Konin
tel. 632439051
sekretariat.psse.konin@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE: PL-82979-14657-FSUHE-30
BDO: 000134441

Analiza powyższych sprawozdań z badań wykazała, że woda w badanym zakresie spełnia wymagania określone w załącznikach nr 1 i 4 wyżej cytowanego rozporządzenia.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak na wstępie.

Zastępca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Koninie
Roman Wojskunowicz

/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymuje:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Ślesinie
AE:PL-67478-31662-WBRAU-34
2. Burmistrz Miasta i Gminy w Ślesinie
AE:PL-45255-17875-VCVCU-24