



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koninie

Konin, 26 marca 2026 r.

ON-HK.9020.247.2026

Sprawę Sylwia Szymańska
prowadzi: +48 63 220 99 08
 sylvia.szymanska@sanepid.gov.pl

Wg rozdzielnika

Dotyczy: jakości wody z wodociągu publicznego Mostki

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

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:

- 04894/ZL/26 z 27.02.2026 r., wykonane w ramach kontroli wewnętrznej przez Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o. o. w Sompolnie w zakresie monitoringu parametrów grupy A poszerzonych o parametr mangan, żelazo oraz enterokoki kałowe;
- SB/108426/11/2017 z 07.11.2017 r.; SB/161319/12/2022 z 28.12.2022 r.; SB/01820/01/2025, SB/01821/01/2025 oba z 15.01.2025 r. wykonane w ramach kontroli wewnętrznej przez Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o. o. w Sompolnie, w zakresie substancji promieniotwórczych

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

Uzasadnienie

Wodociąg publiczny Mostki zaopatruje zbiorowo w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi mieszkańców miejscowości: Belny, Drzewiec, Janowice, Kazubek, Kolonia Lipiny, Marcinkowo, Marcjanki, Mąkolno, Mostki, Ośno Dolne, Ośno Górne, Ośno Podleśne, Paprocin, Piaski, Przystronie, Radowo, Romanowo, Ryn, Siedliska, Smolarnia, Smólniki Mostkowskie, Spólnik, Wierzbie, Wroczevo, Zdrojki oraz Brzezie i Kawęczyn z gm. Babiak (powiat kolski);

Wynik badania wody pobranej 23.02.2026 r. w ramach kontroli wewnętrznej z wodociągu publicznego Mostki w zakresie monitoringu parametrów grupy A poszerzonych o parametr mangan, żelazo oraz enterokoki kałowe - sprawozdanie z badań nr 04894/ZL/26 z 27.02.2026 r., sporządzone przez Centrum Badań i Dozoru Sp. z o. o. Ośrodek Badań Środowiska i Zagrożeń Naturalnych Łędziny, 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/108426/11/2017 z 07.11.2017 r.; SB/161319/12/2022 z 28.12.2022 r.; SB/01820/01/2025, SB/01821/01/2025 oba z 15.01.2025r. każde wykonane przez Laboratorium SGS Polska Pracownia Środowiskowa



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-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

w Pszczynie przy ul. Cieszyńskiej 52A), które potwierdzają brak przekroczeń wartości parametrycznych.

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. Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Sompolnie
AE:PL-55346-88353-HUUTC-17
2. Burmistrz Miasta Sompolno
AE:PL-89043-58013-SSHUD-28
3. Urząd Gminy w Babiaku
AE:PL-32448-23819-FGCBC-27