



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koninie

Konin, 23 kwietnia 2026 r.

ON-HK.9020.396.2026

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

Wg rozdzielnika

Dotyczy: jakości wody z wodociągu publicznego Wielkopole

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

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:

- W-278-S/2026 z 17.04.2026 r., wykonane w ramach kontroli wewnętrznej przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Kleczewie, w zakresie parametrów mikrobiologicznych (liczba bakterii grupy coli, liczba bakterii Escherichia coli i liczba enterokoków kałowych) oraz parametrów chemicznych (mangan, żelazo);
- BCR/1/4503/2017/RT z 24.07.2017 r., SB/131361/10/2022 i SB/131362/10/2022 oba z 26.10.2022 r. i SB/149792/12/2022 z 05.12.2022 r., wykonane w ramach kontroli wewnętrznej przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Kleczewie, w zakresie substancji promieniotwórczych

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

Uzasadnienie

Wodociąg publiczny Wielkopole zaopatruje w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi mieszkańców miejscowości: Wielkopole, Sławoszewo, Stogi, Izabelin, Góry, Sławoszewek, Mieczysławowo, Gogolina, Ostrowąż, Genowefa.

Wynik badania wody pobranej 14.04.2026 r. w ramach kontroli wewnętrznej z wodociągu publicznego Wielkopole w zakresie parametrów mikrobiologicznych (liczba bakterii grupy coli, liczba bakterii Escherichia coli i liczba enterokoków kałowych) oraz parametrów chemicznych (mangan, żelazo) - sprawozdanie z badań Nr W-278-S/2026 z 17.04.2026 r., wykonane przez Oddział Laboratoryjny PSSE w Koninie, potwierdza brak przekroczeń norm.

Administrator wodociągu posiada wyniki badania 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: BCR/1/4503/2017/RT z 24.07.2017 r. wykonane przez Zespół Laboratoriów Badawczych i Wzorcujących GIG w Katowicach, SB/131361/10/2022 i SB/131362/10/2022 oba z 26.10.2022 r. i SB/149792/12/2022



**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

z 05.12.2022 r., wykonane przez Laboratorium SGS Polska Pracownia Środowiskowa w Pszczynie), 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. Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o. o. w Kleczewie
AE:PL-73484-78553-RWVVR-18.
2. Burmistrz Gminy i Miasta w Kleczewie
AE:PL-84373-68841-ETIHG-25.