



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koninie

Konin, 13 marca 2026 r.

ON-HK.9020.221.2026

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

Adresaci wg rozdzielnika

Dotyczy: jakości wody z wodociągu publicznego Wola Podłęzna

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

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-189-S/2026 z 06.03.2026 r. wykonane w ramach kontroli wewnętrznej przez Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Kramsku w zakresie parametrów mikrobiologicznych (liczba bakterii gr. coli, liczba bakterii Escherichia coli, enterokoki kałowe) i chemicznych (stężenie manganu i stężenie żelaza),
- SCR/1/7786/2022/RT z 22.11.2022 r. oraz SCR/1/7786/2022/RD z 12.01.2023 r. wykonane w ramach kontroli wewnętrznej przez Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Kramsku, w zakresie substancji promieniotwórczych

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

Uzasadnienie

Wodociąg publiczny Wola Podłęzna zaopatruje zbiorowo w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi mieszkańców miejscowości: Anielew, Grąblin, Grąblinek, Izabelin, Morzysław Kolonia, Rudzica, Wola Podłęzna

Wynik badania wody pobranej 03.03.2026 r. w ramach kontroli wewnętrznej z wodociągu publicznego Wola Podłęzna w zakresie parametrów mikrobiologicznych (liczba bakterii gr. coli, liczba bakterii Escherichia coli, enterokoki kałowe) i chemicznych (stężenie manganu i stężenie żelaza) - sprawozdanie z badań Nr W-189-S/2026 z 06.03.2026 r. sporządzone przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Koninie, 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 (sprawozdanie Nr: SCR/1/7786/2022/RT z 22.11.2022 r. oraz SCR/1/7786/2022/RD z 12.01.2023 r. oba wykonane przez Zespół Laboratoriów Badawczych i Wzorcujących GIG Śląskie Centrum Radiometrii Środowiskowej w Katowicach), które potwierdzają brak przekroczeń wartości parametrycznych.



**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

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/

Otrzymują:

1. Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o. o. w Kramsku
AE:PL-77726-78313-FRUDE-28
2. Wójt Gminy Kramsk
AE:PL-86516-66332-WRRFG-23