



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koninie

Konin, 3 marca 2026 r.

ON-HK.9020.164.2026

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

Adresaci wg rozdzielnika

Dotyczy: jakości wody z wodociągu publicznego Marianowo

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

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 04082/ZL/26 z 19.02.2026 r., wykonane przez Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Sompolnie w ramach kontroli wewnętrznej, w zakresie parametrów mikrobiologicznych (liczba enterokoków kałowych, liczba bakterii Escherichia coli i liczba bakterii grupy coli) oraz parametrów chemicznych (mangan, żelazo);
- SB/108433/11/2017 z 07.11.2017 r.; SB/161316/12/2022 z 28.12.2022 r.; SB/01822/01/2025 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 Marianowo

Uzasadnienie

Wodociąg publiczny Marianowo zaopatruje w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi mieszkańców miejscowości: Bagno, Jażwiny, Jesionka, Klonowa, Koszary, Lubstówek, Łągiewniki, Marianowo, Racięce, Stefanowo;

Wynik badania wody pobranej 30.01.2026 r. w ramach kontroli wewnętrznej z wodociągu publicznego Marianowo w zakresie parametrów mikrobiologicznych (liczba enterokoków kałowych, liczba bakterii Escherichia coli i liczba bakterii grupy coli) oraz parametrów chemicznych (mangan, żelazo) - sprawozdanie z badań Nr 04082/ZL/26 z 19.02.2026 r., sporządzone przez Centrum Badań i Dozoru Sp. z o.o. w Łędzinach), 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 SB/108433/11/2017 z 07.11.2017 r.; SB/161316/12/2022 z 28.12.2022 r.; SB/01822/01/2025 z 15.01.2025 r.; wszystkie wykonane przez



**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

Laboratorium SGS Polska Pracownia Środowiskowa 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