



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koninie

Konin, 26 lutego 2026 r.

ON-HK.9020.149.2026

Sprawę prowadzi: Daria Stasikowska
+48 63 220 99 10
daria.stasikowska@sanepid.gov.pl

Adresaci wg rozdzielnika

Dotyczy: jakości wody z wodociągu publicznego Gawrony

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

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-122-S/2026 z 13.02.2026 r. wykonane w ramach kontroli wewnętrznej przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Skulsku, Lisewo 34A w zakresie parametrów mikrobiologicznych (liczba bakterii gr. coli, liczba bakterii Escherichia coli, liczba Enterokoków kałowych) i chemicznych (mangan i żelazo);
- BCR/1/5278/2017/RT z 02.08.2017 r., SB/21543/02/2023 z 27.02.2023 r., wykonane w ramach kontroli wewnętrznej przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Skulsku, Lisewo 34A w zakresie substancji promieniotwórczych

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

Uzasadnienie

Wodociąg publiczny Gawrony zaopatruje zbiorowo w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi mieszkańców miejscowości: Dąb, Gawrony, Przyłubie, Celinowo.

Wynik badania wody pobranej 09.02.2026 r. w ramach kontroli wewnętrznej z wodociągu publicznego Gawrony w zakresie parametrów mikrobiologicznych (liczba bakterii gr. coli, liczba bakterii Escherichia coli, liczba Enterokoków kałowych) i chemicznych (mangan i żelazo) potwierdza brak przekroczeń norm (sprawozdanie z badań Nr W-122-S/2026 z 13.02.2026 r. sporządzone przez Oddział Laboratoryjny PSSE w Koninie).

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 z badań Nr: BCR/1/5278/2017/RT z 02.08.2017 r. wykonane przez Zespół Laboratoriów Badawczych i Wzorcujących GIG Śląskie Centrum Radiometrii Środowiskowej w Katowicach oraz SB/21543/02/2023 z 27.02.2023 r., wykonane przez Laboratorium SGS Polska Pracownia Środowiskowa w Pszczynie), 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. Zakład Gospodarki Komunalnej w Skulsku
AE:PL-74510-66340-HRCHU-18
2. Wójt Gminy Skulsk
AE:PL-43074-54205-TTVJB-36