

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W KONINIE

Oddział Nadzoru Sekcja Higieny Komunalnej
tel. 632439052 | tel. 632464976, 632464967
sekretariat.psse.konin@sanepid.gov.pl
higiena.komunalna.psse.konin@sanepid.gov.pl
www.gov.pl/web/psse-konin
/PSSE-Konin/skrytka
e-Doręczenia: AE: PL-82979-14657-FSHUE-30

ul. Stanisława Staszica 16
62-500 Konin
NIP 6651743952
REGON 000778188-00024
BDO: 000134441

ON-HK.9020.1.91.2025

Konin, dnia 27 lutego 2025 r.

OCENA OKRESOWA JAKOŚCI WODY w wodociągu publicznym Przyjma, gm. Golina za okres od 01.01.2025 r. do 25.02.2025 r.

Na podstawie § 22 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 w oparciu o:**

- sprawozdania z badań próbek wody pobranych z wodociągu publicznego Przyjma w ramach kontroli wewnętrznej i kontroli urzędowej jakości wody;
- sprawozdania z badań próbek wody pobranych w zakresie wstępnego monitoringu substancji promieniotwórczych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Zakład Usług Wodnych Sp. z o. o. w Koninie;
- analizę podejmowanych działań naprawczych,
- prowadzony nadzór nad jakością wody przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej, o którym mowa w § 20 wyżej cytowanego rozporządzenia;

informuje, że
jakość wody z wodociągu publicznego Przyjma, gm. Golina

- **w okresie od 17.02.2025 r. do 20.02.2025 (4 dni) w badanym zakresie odbiegała od wymagań** określonych w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w dwóch punktach zgodności na sieci wodociągowej z uwagi na przekroczoną liczbę bakterii grupy coli;
- **w okresie od 01.01.2025 r. do 16.02.2025 r. i od 21.02.2025 r. do 25.02.2025 r. spełniała wymagania** określone w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi;
- **w okresie od 01.01.2025 r. do 25.02.2025 r. spełniała wymagania** określone w załączniku nr 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Wodociąg publiczny Przyjma zaopatruje zbiorowo w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi mieszkańców miejscowości: Przyjma, Adamów i Lubiecz.

Zgodnie z harmonogramem w styczniu i lutym 2025 r. wykonano badania jakości wody: badanie kontrolne – sprawozdania z badań Nr: 170/1-1/W/2025/1 i 171/1-1/W/2025/1 oba z dnia 21.01.2025 r. wykonane przez VET-LAB Brudzew, Laboratorium Weterynaryjne, Pracownia Badań Wody oraz badanie w zakresie monitoringu grupy A – sprawozdanie z badań Nr W-143-146/2025 z dnia 20.02.2025 r. wykonane przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Koninie. Sprawozdanie z badań Nr W-143-146/2025 z dnia 20.02.2025 r. wykazało przekroczenie liczby bakterii grupy coli w dwóch punktach poboru w ilości (8 jtk w 100 ml i 2 jtk w 100 ml przy dopuszczalnej wartości 0 jtk w 100 ml). W związku z przekroczeniem liczby bakterii grupy coli, administrator wodociągu podejmował działania naprawcze polegające na intensywnym płukaniu sieci i kilkakrotnym chlorowaniu wody, co doprowadziło jakość wody do obowiązujących wymagań. Powtórny pobór w dniu 20.02.2025 r. nie wykazał przekroczeń (sprawozdanie z badań Nr W-166-170/2025 z dnia 24.02.2025 r.).

Bakterie grupy coli występują w środowisku naturalnym, w tym w wodach powierzchniowych oraz w pozostających w zasięgu ich oddziaływania wodach podziemnych. Ich obecność w wodzie może wynikać z różnych źródeł zanieczyszczeń takich jak np. gleba, roślinność, ścieki. Obecność bakterii grupy coli przy jednoczesnym wykluczeniu obecności *Escherichia coli* oraz enterokoków kałowych nie wskazuje na zanieczyszczenie kałowe wody, jednak wykrycie tych bakterii powinno skutkować identyfikacją przyczyny zanieczyszczenia i przeprowadzeniem działań korygujących w celu utrzymania odpowiedniej jakości bakteriologicznej wody.

Administrator wodociągu posiada wyniki badań w zakresie wstępnego monitoringu substancji promieniotwórczych (Sprawozdanie z badań Nr: P/0/12/2021/356/F/11 z dnia 23.02.2022 r. wykonane przez GBA Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie).

Mieszkańcy zaopatrywani byli w wodę bezpieczną dla zdrowia, wolną od mikroorganizmów chorobotwórczych w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz wolną od substancji chemicznych w ilościach zagrażających zdrowiu. Woda przeznaczona do spożycia przez konsumentów nie stanowiła ryzyka dla ich zdrowia.

Zastępca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Koninie
mgr Roman Wojskunowicz
/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. Zakład Usług Wodnych Sp. z o.o. w Koninie (ePUAP: /Zuw/SkrytkaESP)
2. Burmistrz Miasta i Gminy Golina
e-Doręczenia:AE:PL-43085-78817-FIAIC-18
3. a/a.

MJ

Potwierdzam zgodność kopii z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	b87aa505cf804d7fa3ad7aebfddb1b8a	
Nazwa dokumentu	I.Ocena.Przyjma.pdf	
Tytuł dokumentu	I.Ocena.Przyjma	
Skrót dokumentu	37dd8b29b6608ef68d16fc5b993194a9a9e16eb7089203aa79ba17fc5a8b8c0e	
Wersja dokumentu	1.2	
Data dokumentu	2025-02-26	
Podpis	Podpisany przez	Zastępcą PPIS w Koninie Roman Wojskunowicz
	Stanowisko podpisu	Roman Wojskunowicz (Zastępca Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego) ON w zastępstwie za Agnieszka Dybała-Kamińska (Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koninie) PSSE w Koninie
	Data podpisu	2025-02-27
	Rodzaj certyfikatu	Podpis kwalifikowany
	EZD RP 21.7.19	
Data wydruku	2025-02-28	
Autor wydruku	Jankowska Magdalena	