

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.9020.1.205.2025

Konin, dnia 10 kwietnia 2025 r.

OCENA OKRESOWA JAKOŚCI WODY w wodociągu publicznym Rozalin, gm. Rychwał za okres od 24.01.2025 r. do 09.04.2025 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 Rozalin, gm. Rychwał w ramach kontroli urzędowej i kontroli wewnętrznej jakości wody prowadzonej przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Rychwale przy ul. Konińskiej 78;
- sprawozdania z badań próbek wody pobranych w zakresie wstępnego monitoringu substancji promieniotwórczych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Rychwale przy ul. Konińskiej 78;
- 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 Rozalin, gm. Rychwał

- w okresie od 17.03.2025 r. do 20.03.2025 r. (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 jednym punkcie zgodności z uwagi na przekroczoną liczbę bakterii grupy coli;
- w okresie od 17.03.2025 r. do 25.03.2025 r. (9 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 trzech punktach zgodności z uwagi na przekroczony parametr mętność;
- w okresie od 24.01.2025 r. do 16.03.2025 r. i od 26.03.2025 r. do 09.04.2025 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 24.01.2025 r. do 09.04.2025 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 Rozalin zaopatruje zbiorowo w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi mieszkańców miejscowości: Rozalin, Czyżew, Dąbroszyn, Kuchary Kościelne, Kuchary Borowe, Wardeżyn, Modlibogowice, Świącia.

Zgodnie z harmonogramem w lutym 2025 r. wykonano badanie kontrolne wody – sprawozdanie z badań Nr W-91-S/2025 z dnia 11.02.2025 r. Ponadto w marcu 2025 r. pobrano próby wody w ramach kontroli urzędowej w zakresie monitoringu parametrów grupy A – sprawozdanie z badań Nr W-273-276/2025 z dnia 20.03.2025 r., wykonane przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Koninie, które wykazało przekroczenie parametru mętność w trzech punktach poboru w ilości od 1,1 do 2,6 NTU (przy zalecanej wartości do 1,0 NTU) oraz przekroczoną liczbę bakterii grupy coli w ilości 1 jtk w 100 ml w jednym punkcie zgodności (przy dopuszczalnej wartości 0 jtk w 100 ml). W związku z przekroczeniami parametru mętność i liczby bakterii grupy coli, administrator wodociągu podejmował działania naprawcze polegające na intensywnym płukaniu sieci i wzmożonym chlorowaniu, co doprowadziło jakość wody do obowiązujących wymagań. Powtórny pobór w dniach 21.03.2025 r. i 26.03.2025 r. nie wykazał przekroczeń (sprawozdania z badań Nr: W-302/2025 z dnia 24.03.2025 r. i W-349-351/2025 z dnia 27.03.2025 r.).

Bakterie grupy coli: występują w środowisku naturalnym, w tym w wodach powierzchniowych oraz w pozostałych 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.

Mętność w wodzie wodociągowej stanowi wartościowy wskaźnik oceny jakości wody na różnych etapach jej uzdatniania i dystrybucji, przydatny zwłaszcza jako wskaźnik skuteczności procesów oczyszczania. W szczególności wysokie lub zmienne jej wartości mogą wskazywać na pogorszenie jakości wody ujmowanej lub sygnalizować nieprawidłowości w procesie uzdatniania wody albo w stanie technicznym systemu dystrybucji. Podwyższone wartości tego parametru nie stwarzają bezpośredniego zagrożenia dla konsumentów, świadczą jednak o konieczności podjęcia działań korygujących jej wartości.

Administrator wodociągu posiada wyniki badań w zakresie wstępnego monitoringu substancji promieniotwórczych (sprawozdania z badań Nr: SB/144591/11/2022 i SB/144592/11/2022 oba z dnia 24.11.2022 r. oraz SB/37347/04/2023 i SB/37348/04/2023, każde z dnia 03.04.2023 r. wszystkie wykonane przez Laboratorium SGS Polska w Pszczynie).

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.

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej
i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Rychwale
e-Doręczenie: AE:PL-89517-95506-UDSSD-28.
2. Burmistrz Miasta i Gminy Rychwał
e-Doręczenie: AE:PL-38505-91546-BWCIT-29.
3. aa

MJ

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

Potwierdzam zgodność kopii z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	59260a8616604eba97351d6579b64e3f	
Nazwa dokumentu	II.Ocena wod. publ.Rozalin.pdf	
Tytuł dokumentu	II.Ocena wod. publ.Rozalin	
Skrót dokumentu	48d09a92df108631bce3476bffffaaa9bcfe6623dfb370821c6cccbddb1813ba	
Wersja dokumentu	1.4	
Data dokumentu	2025-04-07	
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	2025-04-10
	Rodzaj certyfikatu	Podpis kwalifikowany
	EZD RP 21.7.54	
Data wydruku	2025-04-10	
Autor wydruku	Jankowska Magdalena	