



**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W RYPINIE**

Znak sprawy: NHS.9020.1.24.2024

Rypin, dnia 31.10.2024r.

**Wójt Gminy Rogowo
87-515 Rogowo
Rogowo 51**

Informacja Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rypinie o przydatności do spożycia przez ludzi wody z wodociągu publicznego w **Rogowie**

Data pobrania próbki wody	Nr próbki	Miejsce pobrania próbki wody	Zakres badań	Uwagi
	Numer sprawozdania z badań			
24.09.2024	R/40/24 LF-632-R/40/24	Punkt Monitoringowy – Szkoła Podstawowa w Rogowie kran w WC parter	Kontrola urzędowa jakości wody - parametry żelazo, mętność, mangan	Badania w ramach kontroli urzędowej jakości wody realizowane przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rypinie
24.09.2024	R/41/24 LF-632-R/41/24	Punkt Monitoringowy – Urząd Gminy w Rogowie kran w WC na I piętrze	Kontrola urzędowa jakości wody – parametry żelazo, mętność	wykonane przez Oddział Laboratoryjny Sekcji Badań Fizykochemicznych Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej we Włocławku

15.10.2024	7156/24 4511/24	Punkt Monitoringowy – Szkoła Podstawowa w Rogowie kran w szatni	Kontrola wewnętrzna jakości wody – parametry żelazo, mętność, mangan	Badania w ramach kontroli wewnętrznej jakości wody realizowane przez Gminę Rogowo wykonane przez Laboratorium badawcze MS LAB Sp. z o. o. w Rypinie
15.10.2024	7157/24 4512/24	Punkt Monitoringowy – Urząd Gminy w Rogowie kran w łazience	Kontrola wewnętrzna jakości wody – parametry żelazo, mętność	
22.10.2024	921/N/WF/24 LLF.9051.2.1389.2.2024	Punkt Monitoringowy – Urząd Gminy w Rogowie kran w WC na I piętrze	Kontrola urzędowa jakości wody – parametry żelazo, mętność	Badania w ramach kontroli urzędowej jakości wody realizowane przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rypinie wykonane przez Dział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Bydgoszczy
22.10.2024	920/N/WF/24 LLF.9051.2.1389.1.2024	Punkt Monitoringowy – Szkoła Podstawowa w Rogowie kran w WC parter	Kontrola urzędowa jakości wody - parametry żelazo, mętność, mangan	

Badania wody zostały wykonane w ramach kontroli urzędowej jakości wody przez Dział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Bydgoszczy i Oddział Laboratoryjny Sekcji Badań Fizykochemicznych Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej we Włocławku oraz w ramach kontroli wewnętrznej na zlecenie gestora sieci przez Laboratorium badawcze MS LAB Sp. z o. o. w Rypinie. W dniu 24.09.2024r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rypinie pobrał próbki z wodociągu publicznego w Rogowie w których stwierdzono przekroczenia dopuszczalnych parametrów fizykochemicznych w próbkach:

1. R/40/24 pobranej w Szkole Podstawowej w Rogowie w której stwierdzono przekroczenie Mętności: $4,9 \pm 0,2$ NTU; Żelaza: 443 ± 21 $\mu\text{g/l}$; Manganu 126 ± 8 $\mu\text{g/l}$.
2. R/41/24 pobranej w Urzędzie Gminy w Rogowie w której stwierdzono przekroczenie Mętności $3,4 \pm 01$ NTU; Żelaza 450 ± 18 $\mu\text{g/l}$.

W piśmie z dnia 26.09.2024r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rypinie poinformował właściciela sieci tj. Wójta Gminy Rogowo o stwierdzonych przekroczenia dopuszczalnych parametrów fizykochemicznych i zalecił niezwłoczne podjęcie działań naprawczych zmierzających do przywrócenia jakości wody zgodnej z wymaganiami zawartymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294). Właściciel wodociągu podjął działania naprawcze i w dniu 18.10.2024r. przedstawił do wglądu prawidłowe wyniki badania wody sprawozdanie z badań wody nr 4511/24 i 4512/24 z dnia 16.10.2024r. wykonane przez Laboratorium badawcze MS LAB Sp. z o. o. w Rypinie, ul. Sportowa 22. W dniu 22.10.2024r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rypinie w ramach kontroli urzędowej pobrał próbki z punktów z których wcześniej otrzymał

kwestionowane wyniki badania wody i w dniu 30.10.2024r. otrzymał prawidłowe wyniki badania wody z tych punktów potwierdzone sprawozdaniami nr LLF.9051.2.1398.1.2024 i LLF.9051.2.1398.2.2024 wykonanymi przez Dział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Bydgoszczy co wskazuje na usunięcie przekroczeń parametrów fizykochemicznych i świadczy o wykonaniu skutecznych działaniach naprawczych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rypinie informuje zatem, że w zakresie badanych parametrów fizykochemicznych **woda z wodociągu publicznego w Rogowie** spełnia wymagania zawarte w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294) i w związku z powyższym woda z ww. urządzenia wodociągowego **nadaje się do spożycia przez ludzi.**

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Rypinie
Beata Grabowska

Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Otrzymują:

1. Adresat – elektronicznie
2. NHŻ
3. NHD
4. a/a