



**PAŃSTWOWY  
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W RYPINIE**

Znak sprawy: NHŚ. 9051.4.5.2024

Rypin, 22.02.2024

Egz. nr 3

l.d. 534/24

Wójt Gminy Rogowo  
87-515 Rogowo 51

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

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2023r. poz. 338 z późn. zm.), § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294), biorąc pod uwagę n/w sprawozdania z badań laboratoryjnych próbek wody:

Data pobrania próbki wody	Nr próbki	Miejsce pobrania próbki wody	Zakres badań	Uwagi
	Numer sprawozdania z badań			
08.02.2024	879/24 505/24	Punkt poboru Urząd Gminy w Rogowie, kran w wc	Kontrola wewnętrzna parametry grupy A (dodatkowo żelazo i mangan)	Badanie wykonane w ramach kontroli wewnętrznej Realizowanej przez Urząd Gminy w Rogowie. Badania wykonano w MS LAB Sp. z.o.o w Rypinie ul. Sportowa 22.
	880/24 506/24	Punkt poboru SP w Rogowie, kran w piwnicy		
	881/24 507/24	Punkt poboru SP w Kobrzyńcu, kran w kuchni		

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rypinie **stwierdza**, że w zakresie badanych parametrów i wskaźników fizyko-chemicznych oraz mikrobiologicznych **woda z wodociągu publicznego**

w Rogowie spełnia wymagania zawarte w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) i w związku z powyższym woda z w/w urządzenia wodociągowego **nadaje się do spożycia przez ludzi.**

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W RYPINIE

Beata Grabowska

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Rypinie  
Beata Grabowska

*Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym*

Wyk w 3 egz.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Rogowo, 87-515 Rogowo 51 - elektronicznie
2. NHŻ w/m - egz. nr 1
3. NHD w/m – egz. nr 2
4. a/a- egz. nr 3