



**PAŃSTWOWY  
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W RYPINIE**

Znak sprawy: NHS.9051.3.1.2023

Rypin, 09.02.2023r.

12.534/23

**Wójt  
Gminy Rypin  
ul. Lipnowska 4  
87-500 Rypin  
Egz. nr. 1...**

**OCENA OKRESOWA  
jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi  
z wodociągu publicznego w Borzyminie  
za 2022 rok**

Na podstawie art. 1 pkt 1, art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r., poz. 195 z późn zm.), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r., poz. 2028 z późn. zm.), § 21 ust. 1 pkt 1, § 22 ust. 1 pkt 1 i 3, ust. 2, 3 i ust. 4 pkt 1, rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r., w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz.2294) oraz biorąc pod uwagę niżej wymienione sprawozdania z badań laboratoryjnych próbek wody, pobranych przez Państwową Inspekcję Sanitarną w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego oraz przez właściciela wodociągu – Gminę Rypin w ramach kontroli wewnętrznej jakości wody.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rypinie stwierdza przydatność  
wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Borzyminie  
w 2022 r.**

Data pobrania próbki wody	Nr próbki	Miejsce pobrania próbki wody	Zakres badań	Uwagi
	Numer sprawozdania z badań			
15.03.2022r	R/13/22 L.F- 632/R/13/22 L.M/W- 632-R/13/22	Punkt monitoringowy sieć –światlica wiejska w Cetkach, kran w kuchni	Kontrola urzędowa jakości wody- parametry grupy A (mikrobiologia, fizykochemia) dodatkowo żelazo i mangan	Badania wykonane w ramach kontroli urzędowej jakości wody realizowanego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rypinie

**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY W RYPINIE**

ul. Warszawska 38a, 87 – 500 Rypin  
sekretariat.psse.rypin@sanepid.gov.pl; www.gov.pl/web/psse-rypin

15.03.2022r	R/14/22 L.F- 632/R/14/22 L.M/W- 632-R/14/22	Punkt monitoringowy sieć –szkoła podstawowa w Borzyminie, kran w kuchni	Kontrola urzędowa jakości wody- parametry grupy A (mikrobiologia, fizykochemia) dodatkowo żelazo i mangan	Badania wykonane w ramach kontroli urzędowej jakości wody realizowanego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rypinie
15.03.2022r	R/15/22 L.F- 632/R/15/22 L.M/W- 632-R/15/22	Punkt monitoringowy sieć –światlica wiejska w Balinie, kran w WC	Kontrola urzędowa jakości wody- parametry grupy A (mikrobiologia, fizykochemia) dodatkowo żelazo i mangan	
14.06.2022r	2377/22 1765/22	Punkt monitoringowy sieć –światlica wiejska w Cetkach, kran w kuchni	Kontrola wewnętrzna jakości wody- parametry grupy A (mikrobiologia, fizykochemia) dodatkowo żelazo i mangan	Badanie wykonane w ramach kontroli wewnętrznej jakości wody realizowanej przez Gminę Rypin Badania wykonane przez MS LAB Sp. z o.o w Rypinie ul. Sportowa 22
14.06.2022r	2378/22 1766/22	Punkt monitoringowy sieć –szkoła podstawowa w Borzyminie, kran w kuchni	Kontrola wewnętrzna jakości wody- parametry grupy A (mikrobiologia, fizykochemia) dodatkowo żelazo i mangan	
14.06.2022r	2379/22 1767/22	Punkt monitoringowy sieć– światlica wiejska w Balinie, kran w WC	Kontrola wewnętrzna jakości wody- parametry grupy A (mikrobiologia, fizykochemia) dodatkowo żelazo i mangan	
14.10.2022r	4300/22 3151/22	Punkt monitoringowy sieć –szkoła podstawowa w Borzyminie, kran w kuchni	Kontrola wewnętrzna jakości wody -parametry grupy B (mikrobiologia, fizykochemia)	
14.10.2022r	4298/22 3149/22	Punkt monitoringowy sieć– światlica wiejska w Balinie, kran w WC	Kontrola wewnętrzna jakości wody-parametry grupy A (mikrobiologia, fizykochemia) dodatkowo żelazo i mangan	
14.10.2022r	4297/22 3148/22	Punkt monitoringowy sieć –światlica wiejska w Cetkach, kran w kuchni	Kontrola wewnętrzna jakości wody-parametry grupy A (mikrobiologia, fizykochemia) dodatkowo żelazo i mangan	

Badania w ramach kontroli urzędowej jakości wody zostały wykonane przez Oddział Laboratoryjny- Laboratorium Badania Wody i Żywności Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej we Włocławku.

Badania w ramach kontroli wewnętrznej jakości wody zostały wykonane przez MS LAB Sp. z o.o w Rypinie ul. Sportowa 22

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rypinie **stwierdza**, że w zakresie badanych parametrów i wskaźników fizyko-chemicznych oraz mikrobiologicznych **że woda z wodociągu publicznego w Borzyminie w roku 2022** spełniała 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 w/w urządzenia wodociągowego **nadaje się do spożycia przez ludzi**.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rypinie przypomina, że zgodnie z art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r., poz. 2028 z późn. zm.) obowiązkiem Wójta Gminy Rypin jest informowanie mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, a szczególnie w przypadku pogorszenia się jej jakości.

Z treścią poszczególnych sprawozdań z badań laboratoryjnych wody do spożycia przez ludzi można zapoznać się w siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Rypinie ul. Warszawska 38a.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W RYPINIE

Beata Gąbrowska

Wyk w 1 egz.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Rypin ul. Lipnowska 4, 87-500 Rypin- elektronicznie
2. a/a- egz. nr 1