



**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W WYSOKIEM MAZOWIECKIEM**

**ul. 1 Maja 9, 18-200 Wysokie Mazowieckie**

tel./faks (0-86) 275-25-85 lub (0-86) 275-25-91

e-mail : [pssewymaz@wp.pl](mailto:pssewymaz@wp.pl) internet : [psse-wymaz.pbip.pl](http://psse-wymaz.pbip.pl)

Wysokie Mazowieckie, 2024.03.06

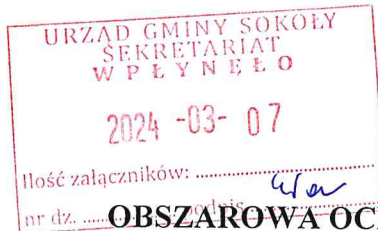
**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY**  
w Wysokiem Mazowieckiem  
18-200 Wysokie Mazowieckie, ul. 1 Maja 9  
tel./fax (86) 275 25 85, 275 25 91  
HK.045.9.2024



**Wójt Gminy Sokoly**

**18-218 Sokoly**

**ul. Rynek Mickiewicza 10**



*FG*  
*07.03.2024*  
*P. Sapiński*  
*2024.03.07*  
*Burda*

nr dz. .... **OBSZAROWA OCENA JAKOŚCI WODY**

**dla GMINY SOKOŁY za 2023r.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wysokiem Mazowieckiem działając na podstawie art. 12 ust.1 i art. 13 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023r. poz. 537,1688), w związku z § 22 ust. 1i § 23 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ( Dz. U. z 2017r., poz. 2294), po przeprowadzeniu analizy okresowych ocen jakości wody wodociągów zaopatrujących mieszkańców gminy w wodę za 2023 r. i innych danych, przedstawia obszarową ocenę jakości wody dla Gminy Sokoly:

Mieszkańcy gminy zaopatrują się w wodę z wodociągów w: Sokoly, Jeńki, Bruszewo, Draży.  
Wodociąg w Sokolach zaopatruje w wodę 13 miejscowości: Sokoly, Czajki, Idzki Młynowskie, Idzki Średnie, Idzki -Wykno, Kruszewo- Brodowo, Kruszewo- Głaby, Kruszewo- Wypychy, Stare Truskolasy, Truskolasy -Lachy, Truskolasy -Niwisko, Truskolasy- Olszyna, Truskolasy- Wola.  
Wodociąg w Jeńkach obejmuje 7 miejscowości: Chomice, Jeńki, Kowalewsczyczna, Wyrąb, Kowalewsczyczna-Folwark, Mojsiki, Waniewo.  
Wodociąg w Bruszewie obejmuje 6 miejscowości: Bruszewo, Bruszewo- Borkowizna, Jamiołki-Kowale, Jamiołki -Godzieby, Jamiołki- Świetliki, Jamiołki -Piotrowięta.  
Wodociąg w Drażach obejmuje 24 miejscowości: Bujny, Draży, Dworaki-Pikaty, Dworaki-Staški, Jabłonowo-Kąty, Jabłonowo-Wypychy, Krzyżewo, Noski Śnietne, Nowe Racibory, Perki-Bujenki, Perki-Franki, Perki-Karpie, Perki-Lachy, Perki-Mazowsze, Perki-Wypychy, Pęzy, Porośl-Kije, Porośl-Grzywy, Roszki-Chrzczone, Roszki Leśne, Roszki-Sączki, Roszki-Ziemaki, Rzące, Stare Racibory.

Lp.	Obszar zaopatrzenia w wodę	Gmina Sokoly			
		Wodociąg w Sokolach	Wodociąg w Jeńkach	Wodociąg w Bruszewie	Wodociąg w Drażach

Lp.	Obszar zaopatrzenia w wodę	Gmina Sokoły			
		Wodociąg w Sokolach	Wodociąg w Jeńkach	Wodociąg w Bruszewie	Wodociąg w Dragach
1.	Wykaz producentów wody zaopatrujących ludność	Spółdzielnia Kółek Rolniczych w Sokolach, 18-218 Sokoły, ul. Kolejowa 31			
2.	Wielkość produkcji wody w m <sup>3</sup> za 2023 r. i sposoby jej uzdatniania	153300 napowietrzanie, odżelazianie, dezynfekcja podchlorynem sodu wg potrzeb	43800 napowietrzanie, odżelazianie, dezynfekcja podchlorynem sodu wg potrzeb	73000 napowietrzanie, odżelazianie, dezynfekcja podchlorynem sodu wg potrzeb	186150 napowietrzanie, odżelazianie, dezynfekcja podchlorynem sodu wg potrzeb
3.	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	2417	853	490	1500
4.	Jakość wody, sposobu jej uzdatniania i dezynfekcji, jeżeli jest stosowana	Woda przydatna do spożycia	Woda przydatna do spożycia	Woda przydatna do spożycia	Woda przydatna do spożycia
5.	Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody wraz ze wskazaniem ich wpływu na zdrowie konsumentów	brak	brak	<p>Wystąpiły przekroczenia: mętności w ilości 3,1±0,6NTU; żelaza w ilości 580±52µg/l; manganu w ilości 157±28µg/l. Przekroczenia trwały 18 dni.</p> <p>Powyższe podwyższone wartości ww. parametrów w wodzie do spożycia nie powodują bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia konsumentów, ale wiąże się z pewnymi uciążliwościami. Woda o wysokiej mętności może chronić mikroorganizmy przed działaniem dezynfekcyjnym i może pobudzać wzrost bakterii. Zaleca się, aby mętność wody była utrzymywana na możliwie najniższym poziomie ze względu na jej znaczenie dla jakości wody pod względem mikrobiologicznym.</p> <p>Mangan może powodować nieprzyjemny smak oraz zapach wody oraz tworzyć czarne osady w rurach, w których mogą rozwijać się bakterie. Wyższe stężenie żelaza niekorzystnie wpływa na stan techniczny sieci wodociągowej oraz na wskaźniki organoleptyczne wody -</p>	<p>W trakcie roku wystąpiło przekroczenie wartości parametrycznej zapachu – Z1S (smar). Przekroczenie trwało 8 dni. Zapach wody do picia może wskazywać na jakieś zanieczyszczenia lub niedociągnięcia w uzdatnianiu i dystrybucji wody. Nietypowy zapach może być wskaźnikiem obecności potencjalnie szkodliwych substancji. Zapach wody do picia nie może być agresywny i nieprzyjemny dla konsumenta.</p>

Lp.	Obszar zaopatrzenia w wodę	Gmina Sokoly			
		Wodociąg w Sokolach	Wodociąg w Jeńkach	Wodociąg w Bruszewie	Wodociąg w Drągach
				barwę, mętność, a także metaliczny smak wody, budzące zastrzeżenia konsumentów.	
6.	Zgłoszone reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody na danym obszarze	brak	brak	brak	brak
7.	Prowadzone postępowanie administracyjne w zakresie jakości wody	Nie prowadzono	Nie prowadzono	Wszczęto postępowanie administracyjne. Administrator podjął wszelkie konieczne działania naprawcze. Przedstawił dobry wynik. Kontrola urzędowa potwierdziła zgodność z rozporządzeniem o jakości wody (tj. dn. 22.09.2023r.pobrano próbki wody do badań) . Dnia 04.10.2023r.. zakończono postępowanie administracyjne wydano decyzję umarzającą postępowanie administracyjne i wydano ocenę stwierdzającą przydatność wody do spożycia.	Nie wszczęto postępowania administracyjnego, strona przekazała jednocześnie oba sprawozdania z badań wody.
8.	Działania naprawcze przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne	Nie prowadzono	Nie prowadzono	Płukanie filtrów, płukanie sieci wodociągowej	Nie prowadzono

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Wysokim Mazowieckiem  
*Ilek. med. Andrzej Grzeszczuk*

**Otrzymują:**

1. Starosta Powiatu Wysokomazowieckiego, 18-200 Wysokie Mazowieckie, ul. Ludowa 15A  
2.a/a

