



**OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI
ZA I PÓŁROCZE 2024 r.**

GMINA SŁAWOBORZE

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 roku o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2024r., poz. 416),
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2024r. poz. 757),
- §22 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świdwinie w ramach nadzoru nad jakością wody w oparciu o analizę sprawozdań z badań jakości wody, które wykonano **od 1 stycznia 2024r. do 30 czerwca 2024r.**, w tym sprawozdań z własnych badań prowadzonych w ramach bieżącego nadzoru nad jakością wody oraz sprawozdań z badań jakości wody realizowanych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne tj.: Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. z siedzibą w Kołobrzegu ul. Artyleryjska 3, 78-100 Kołobrzeg **dokonał okresowej oceny jakości wody za I półrocze 2024r. dla gminy Sławoborze**

I. Wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi.

Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi na terenie gminy Sławoborze dostarczana była z 6 wodociągów eksploatowanych przez jedno przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne, tj. Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o. o. z siedzibą w Kołobrzegu ul. Artyleryjska 3, 78-100 Kołobrzeg; wodę dostarczał 1 wodociąg o produkcji 101 -1000 m³/dobę oraz 5 wodociągów o produkcji poniżej 100 m³/dobę.

Lp.	Nazwa wodociągu	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Produkcja wody (m ³ /dobę)	Miejscowości zasilane z SUW-u
1	Wodociąg Ciechnowo	105	22	Ciechnowo, Jastrzębniki, Biały Zdrój
2	Wodociąg Kalina	60	5	Kalina, Poradź
3	Wodociąg Międzyrzecze	95	6,10	Międzyrzecze
4	Wodociąg Słowieńsko	360	21,00	Mysłowice*, Pwalice*, Słowieńsko* Sobiemirowo*
5	Wodociąg Rokosowo	465	40	Rokosowo, Słowenkowo, Lepino

6	Wodociąg Sławoborze	3034	260,20	Sławoborze, Krzecko, Sidłowo, Krzesimowo, Stare Ślepce, Zagrody, Trzciana, Mysłowice*, Pawalice*, Słowieńsko*, Sobiemirowo*
---	------------------------	------	--------	---

*zasilanie dwustronne z dwóch SUW

W okresie sprawozdawczym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świdwinie weryfikował wywiązywanie się Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. z siedzibą w Kołobrzegu ul. Artyleryjska 3, 78-100 Kołobrzeg z realizacji badań jakości wody w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody zgodnie z ustalonym harmonogramem. Stwierdzono, że próbki wody były pobierane zgodnie z zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świdwinie harmonogramem poboru próbek wody.

Zakres badań próbek wody był zgodny z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294) i obejmował:

- badania mikrobiologiczne: Escherichia coli, bakterie grupy coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C, Enterokoki
- badania fizykochemiczne i organoleptyczne: barwa, mętność, smak, pH, przewodność elektryczna, jon amonowy, glin, azotyny, azotany, żelazo, utlenialność, twardość, zapach, chlorki, mangan, fluorki, miedź, srebro, ołów, kadm, nikiel, chrom, siarczany, magnez, arsen, selen, antymon, rtęć, sód, Σ THM, 1,2-dichloroetan, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzo(a)piren, Σ wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych, pestycydy, Σ pestycydów, cyjanki, bor, benzen.

W I półroczu 2024r. w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świdwinie monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294) oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez przedsiębiorstwo wodociągowe pobrano do badań 16 próbek wody w zakresie monitoringu kontrolnego.

W ramach nadzoru sanitarnego, do badań fizykochemicznych i mikrobiologicznych, pobrano 4 próbki wody, natomiast w ramach kontroli wewnętrznej realizowanej przez przedsiębiorstwo wodociągowo - kanalizacyjne pobrano ogółem 12 próbek wody.

W poniższej tabeli przedstawiono zestawienie pobranych próbek wody.

L.p.	NAZWA WODOCIĄGU/PUNKT POBRANIA PRÓBKII	MIESIĄC POBORU	RODZAJ KONTROLI PIS*/KW**	ZAKRES BADANIA	PRZEKROCZONE PARAMETRY
1	Wodociąg Sławoborze SUW Sławoborze	Luty	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
		Kwiecień	PIS	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świdwinie

ulica Drowska 38, 78-300 Świdwin, tel. 94 365 26 84, 94 365 30 24

	Wodociąg Sławoborze Sławoborze ul. Kolejowa 8 (Urząd Gminy)	Kwiecień	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
	Wodociąg Sławoborze Krzesimowo 10	Maj	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
	Wodociąg Sławoborze Powalice 28/1	Czerwiec	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
2	Wodociąg Ciechnowo SUW Ciechnowo	Luty	PIS	Monitoring kontrolny	Ogólna liczba mikroorganizmów w ilości 126jtk/1ml
	Wodociąg Ciechnowo Jastrzębniki 13	Marzec	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
3	Wodociąg Kalina SUW Kalina	Luty	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
	Wodociąg Kalina Kalina dz. nr 8/1	Kwiecień	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
4	Wodociąg Międzyrzecze SUW Międzyrzecze	Luty	PIS	Monitoring kontrolny	Ogólna liczba mikroorganizmów w ilości powyżej 300jtk/1ml
		Marzec	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
5	Wodociąg Słowieńsko SUW Słowieńsko	Luty	PIS	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
		Marzec	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
	Wodociąg Słowieńsko Sobiemirowo 5 dz. nr 1/20	Czerwiec	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
6	Wodociąg Słowieńsko SUW Rokosowo	Luty	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
	Wodociąg Słowieńsko Lepino 3	Kwiecień	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń

* PIS – pobór w ramach nadzoru sanitarnego

** KW – pobór w ramach kontroli wewnętrznej przedsiębiorstwa wodno-kanalizacyjnego

Przekroczenia parametryczne w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi

- 1) W lutym 2024 roku w próbce wody pobranej w ramach nadzoru sanitarnego z wodociągu zlokalizowanego w miejscowości **Ciechnowo** stwierdzono przekroczenie wartości parametru mikrobiologicznego - ogólna liczba mikroorganizmów. Wszczęto postępowanie administracyjne, Strona przeprowadziła działania naprawcze, a następnie przedłożyła sprawozdanie z badań potwierdzające, że woda z wodociągu Ciechnowo odpowiada wymaganiom wody do spożycia. Sprawozdanie przedłożono przed wydaniem decyzji administracyjnej, w związku z czym umorzono postępowanie.
- 2) W lutym 2024 roku w próbce wody pobranej w ramach nadzoru sanitarnego z wodociągu zlokalizowanego w miejscowości **Międzyrzecze** stwierdzono przekroczenie wartości parametru mikrobiologicznego - ogólna liczba mikroorganizmów. Wszczęto postępowanie administracyjne, Strona przeprowadziła działania naprawcze, a następnie przedłożyła sprawozdanie z badań potwierdzające, że woda z wodociągu Międzyrzecze odpowiada wymaganiom wody do spożycia. Sprawozdanie przedłożono przed wydaniem decyzji administracyjnej, w związku z czym umorzono postępowanie.

Pozostałe pobrane do badań próbki wody odpowiadały wymaganiom mikrobiologicznym i fizykochemicznym określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294).

II. Indywidualne ujęcia wody

Na terenie gminy Sławoborze brak indywidualnych ujęć wody, z których woda jest wykorzystywanych w ramach zbiorowego zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, w budynkach użyteczności publicznej.

Sporządzono 10.09.2024r.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Świdwinie**
mgr Dorota Filip