



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

**MIASTO ŚWIDWIN**

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.: Zakład Usług Komunalnych Spółka z o. o. z siedzibą w Świdwinie, ul. Armii Krajowej 21, 78-300 Świdwin oraz właściciela indywidualnego ujęcia wody **dokonał okresowej oceny jakości wody za I półrocze 2024r. dla miasta Świdwin**

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

Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi na terenie miasta Świdwin dostarczana była łącznie z 3 wodociągów zbiorowego zaopatrzenia, w tym z **2 wodociągów** każdy o produkcji 101 – 1 000 m<sup>3</sup>/dobę oraz **1 wodociągu** o produkcji 1001 – 1 0000 m<sup>3</sup>/dobę Wodociągi eksploatowane były przez jedno przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne, tj. Zakład Usług Komunalnych Spółka z o. o. z siedzibą w Świdwinie, ul. Armii Krajowej 21, 78-300 Świdwin.

Lp.	Nazwa wodociągu	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Produkcja wody (m <sup>3</sup> /dobę)	Miejscowości zasilane z SUW-u
1	Wodociąg Wojska Polskiego	7300	1436	Świdwin, Świdwinek (w stronę Koszanowa)
2	Wodociąg Popiełuszki	3000	745	Świdwin
3	Wodociąg Szczecińska	4200	980	Świdwin, Stary Przybysław, Nowy Przybysław

W okresie sprawozdawczym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świdwinie weryfikował wywiązywanie się Zakładu Usług Komunalnych Spółka z o. o. z siedzibą w Świdwinie, ul. Armii Krajowej 21, 78-300 Świdwin 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,  $\Sigma$  THM, 1,2-dichloroetan,  $\Sigma$  trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzo(a)piren,  $\Sigma$  wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych, pestycydy,  $\Sigma$  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 i 3 próbki wody w ramach monitoringu przeglądowego oraz 6 próbek w ramach parametrów mikrobiologicznych.

W ramach nadzoru sanitarnego do badań fizykochemicznych i mikrobiologicznych, pobrano ogółem 13 próbek wody, natomiast w ramach kontroli wewnętrznej realizowanej przez przedsiębiorstwo wodociągowe - kanalizacyjne pobrano ogółem 12 próbek wody.

W poniższej tabeli przedstawiono zestawienie pobranych próbek wody.

L.p.	NAZWA WODOCIĄGU/PUNKT POBRANIA PRÓBK	MIESIĄC POBORU	RODZAJ KONTROLI PIS*/KW**	ZAKRES BADANIA	PRZEKROCZONE PARAMETRY
1	Wodociąg Wojska Polskiego SUW Wojska Polskiego	Luty	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
		Marzec	PIS	Monitoring przeglądowy	Magnez – 5,6mg/l
		Kwiecień	PIS	Ogólna liczba mikroorganizmów 22°C±2°C, liczba bakterii grupy coli, liczba Escherichia coli, liczba Enterokoków	Brak przekroczeń
		Maj	KW	Monitoring przeglądowy	Brak przekroczeń
		Czerwiec	PIS	Monitoring kontrolny	Bakterie grupy coli – 14jtk/100ml

## Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świdwinie

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

		Czerwiec	PIS	Ogólna liczba mikroorganizmów 22°C±2°C, liczba bakterii grupy coli, liczba Escherichia coli, liczba Enterokoków	Brak przekroczeń
	Wodociąg Wojska Polskiego ul. Drowska 30 Przedszkole Nr 1	Maj	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
	Wodociąg Wojska Polskiego ul. Parkowa 1	Luty	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
	Wodociąg Wojska Polskiego Centrum Placówek Opiekuńczo- Wychowawczych w Świdwinie	Kwiecień	PIS	Ogólna liczba mikroorganizmów 22°C±2°C, liczba bakterii grupy coli, liczba Escherichia coli, liczba Enterokoków	Brak przekroczeń
Czerwiec		PIS	Monitoring kontrolny	Bakterie grupy coli – 12jtk/100ml	
Czerwiec		PIS	Ogólna liczba mikroorganizmów 22°C±2°C, liczba bakterii grupy coli, liczba Escherichia coli, liczba Enterokoków	Brak przekroczeń	
	Wodociąg Wojska Polskiego Szkoła Podstawowa nr 1 im. Orła Białego w Świdwinie	Kwiecień	PIS	Ogólna liczba mikroorganizmów 22°C±2°C, liczba bakterii grupy coli, liczba Escherichia coli, liczba Enterokoków	Brak przekroczeń
	Wodociąg Wojska Polskiego ul. Miła 3	Czerwiec	PIS	Monitoring kontrolny	Bakterie grupy coli – 11jtk/100ml
		Czerwiec	PIS	Ogólna liczba mikroorganizmów 22°C±2°C, liczba bakterii grupy coli, liczba Escherichia coli, liczba Enterokoków	Brak przekroczeń
2	Wodociąg Popiełuszki SUW Popiełuszki	Styczeń	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
		Luty	PIS	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
		Kwiecień	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
		Czerwiec	PIS	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
	Wodociąg Popiełuszki Zakład Cukierniczy KOKOSANKA ul. Spółdzielcza 8	Kwiecień	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń

	Wodociąg Popiełuszki Zakład Cukierniczy ul. Popiełuszki 37	Styczeń	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
3	Wodociąg Szczecińska SUW Szczecińska	Styczeń	PIS	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
		Marzec	KW	Monitoring przeładowy	Brak przekroczeń
		Czerwiec	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
	Wodociąg Szczecińska Pl. Konstytucji 3 Maja	Czerwiec	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
	Wodociąg Szczecińska ul. Szczecińska 23	Marzec	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń

\* PIS – pobór w ramach nadzoru sanitarnego

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

### Przekroczenia parametryczne w wodzie przeznaczanej do spożycia przez ludzi

- 1) **Wodociąg Wojska Polskiego** - w czerwcu 2024 roku w próbkach wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego z wodociągu Wojska Polskiego zlokalizowanego w miejscowości Świdwin stwierdzono przekroczenie wartości parametru mikrobiologicznego – liczba bakterii grupy coli w ilości od 11 do 14 jtk/100ml. **Wydano decyzję stwierdzającą brak przydatności wody do spożycia.** Strona przeprowadziła działania naprawcze, a następnie przedłożyła sprawozdania z badań jakości wody. Analiza ww. sprawozdań wykazała, że doprowadzono wartość parametru mikrobiologicznego – bakterie grupy coli do wymagań zawartych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi. **Stwierdzono przydatność wody do spożycia przez ludzi.**

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

## II. Indywidualne ujęcia wody

Na terenie miasta Świdwin znajduje się 1 indywidualne ujęcie wody tj. „LEAR” Artur Kostrzewski ul. Kołobrzaska 9, 78-300 Świdwin prowadzące zbiorowe zaopatrzenie w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi w budynku użyteczności publicznej.

W I półroczu 2024r. w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świdwinie monitoringu jakości wody przeznaczanej 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 „LEAR” Artur Kostrzewski ul. Kołobrzaska 9, 78-300 Świdwin pobrano do badań 2 próbki wody w zakresie monitoringu kontrolnego oraz 1 próbkę wody w zakresie monitoringu przeglądowego.

W ramach nadzoru sanitarnego, do badań fizykochemicznych i mikrobiologicznych, pobrano 1 próbkę wody, w ramach kontroli wewnętrznej realizowanej przez „LEAR” Artur Kostrzewski ul. Kołobrzaska 9, 78-300 Świdwin 2 próbki wody.

W poniższej tabeli przedstawiono zestawienie pobranych próbek wody.

L.p.	NAZWA WODOCIĄGU/PUNKT POBRANIA PRÓBKI	MIESIĄC POBORU	RODZAJ KONTROLI PIS*/KW**	ZAKRES BADANIA	PRZEKROCZONE PARAMETRY
1	Wodociąg Bukowiec	Kwiecień	KW	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
		Maj	PIS	Monitoring kontrolny	Brak przekroczeń
		Czerwiec	KW	Monitoring przeglądowy	Brak przekroczeń

\* PIS – pobór w ramach nadzoru sanitarnego

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

Przeprowadzone analizy pobranych próbek wody wykazały, że woda z indywidualnego ujęcia wody Bukowiec zlokalizowanego w miejscowości Świdwin należącego do „LEAR” Artur Kostrzewski ul. Kołobrzaska 9, 78-300 Świdwin odpowiada wymogom 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).

Sporządzono 10.09.2024r.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Świdwinie  
mgr Dorota Filip