



HKN.9020.3.446.2025.MK

Płock, dnia 26 marca 2025 roku

URZĄD GMINY w SŁUPNIE  
W P Ł Y N Ę Ł O

data 2025-04-01 SK  
Nr. 0004749.2025 sk podpis

WN5  
Wójt  
Gminy Słupno

ul. Miszewska 8A  
09-472 Słupno

**Ocena obszarowa jakości wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi  
na terenie Gminy Słupno za rok 2024**

Nr 3/2025

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r., poz.416) i § 23 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku przekazuje do wiadomości poniższe informacje.

Wodę dla mieszkańców Gminy Słupno dostarczają 4 wodociągi: wodociąg publiczny Słupno, wodociąg publiczny Gulczewo, wodociąg publiczny Mijkowo oraz wodociąg publiczny Bielino. Administratorem wodociągów jest Wydział Nieruchomości i Ochrony Środowiska Urzędu Gminy Słupno, ul. Miszewska 8A, 09-472 Słupno. Właścicielem wodociągów jest Gmina Słupno, ul. Miszewska 8A, 09-472 Słupno.

**Tab. 1. Dane o wodociągach (stan na dzień 31.12.2024 r.).**

Lp.	Nazwa wodociągu	Średni a produkcja wody (m <sup>3</sup> /dobę)	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Zaopatrywane miejscowości	Przekroczenie dopuszczalnych wartości parametrów w roku 2024 r.	Sposób uzdatniania i dezynfekcji wody	Ocena jakości produkowanej wody na dzień 31.12.2024 r.
1.	Słupno	661	2510	Słupno, Cekanowo –	-	odżelazianie, odmanganianie	Woda przydatna do spożycia

				część, Szeligi – część			
2.	Gulczewo	584,3	1796	Cekanowo, Miroslaw, Miszewko Strzałkowskie, Stare Gulczewo	-	odżelazianie, odmanganianie	Woda przydatna do spożycia
3.	Mijkowo	99,9	808	Mijkowo, Barcikowo, Szeligi, Ramutowo, Święcieniec, Sambórz, Miszewko- Stefany	-	odżelazianie, odmanganianie	Woda przydatna do spożycia
4.	Bielino	199	1869	Bielino, Rydzyo, Liszyno, Wykowo, Borowiczki Pieńki, Słupno – część	-	odżelazianie, odmanganianie	W 2024 roku SUW Bielino dostarczała wodę do dnia 26.01.2024 r.

W okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2024 r. pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Płocku pobrali do badań laboratoryjnych w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego z wodociągów zlokalizowanych na terenie Gminy Słupno ogółem 6 próbek wody w zakresie parametrów grupy A (2 próbki z wodociągu publicznego Słupno, 2 próbki z wodociągu publicznego Gulczewo, 2 próbki z wodociągu publicznego Mijkowo). Ponadto w ramach kontroli wewnętrznej badania wody z wodociągów na terenie gminy Słupno wykonywała Gmina Słupno, ul. Miszewska 8A, 09-472 Słupno. Badania wykonywane były w akredytowanym Laboratorium Badawczym.

Częstotliwość pobierania próbek dostosowana była do wielkości produkcji wody i liczby odbiorców. Woda pobierana była zgodnie z harmonogramem ze stałych punktów, ustalonych wspólnie z administratorem wodociągu. Punkty pobierania próbek wody zlokalizowane są na sieci wodociągowej u odbiorców usług oraz w stacjach uzdatniania wody w Słupnie, Gulczewie i Mijkowie.

Pobrane próbki wody były badane pod względem fizyko-chemicznym, mikrobiologicznym oraz organoleptycznym w zakresie parametrów grupy A: mętność, barwa, zapach, smak, odczyn (pH), przewodność elektryczna właściwa w temp. 25°C, bakterie grupy coli w 100 ml, *Escherichia coli* w 100 ml, ogólna liczba mikroorganizmów na agarze odżywczym w 1 ml wody po 72 h w 22°C, natomiast zakres parametrów grupy B obejmował: mętność, barwa, zapach, smak, odczyn (pH), przewodność elektryczna właściwa w temp. 25°C, jon amonu, azotyny, azotany, żelazo, mangan, twardość, utlenialność, chlorki, fluorki,



siarczany, cyjanki ogólne, bor, kadm, chrom, ołów, nikiel, miedź, sód, antymon, glin, selen, arsen, rtęć, akryloamid, epichlorohydryna, benzo(a)piren, benzen, 1,2-dichloroetan,  $\Sigma$  trichloroetenu i tetrachloroetenu, chlorek winylu,  $\Sigma$  WWA, pestycydy,  $\Sigma$  pestycydów, bakterie grupy coli w 100 ml, *Escherichia coli* w 100 ml, ogólna liczba mikroorganizmów na agarze odżywczym w 1 ml wody po 72 h w 22°C, enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100 ml wody. Wymienione zakresy badań były zgodne z obowiązującym w 2024 roku rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

W 2024 roku w próbkach wody pochodzących z wodociągów publicznych na terenie Gminy Słupno nie stwierdzono przekroczeń badanych parametrów.

W roku 2024 nie zgłaszano reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na terenie Gminy Słupno.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku sprawując systematyczny nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi stwierdza, iż w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2024 r. mieszkańcy Gminy Słupno korzystający z wody z wodociągów: Słupno, Gulczewo oraz Bielino spożywali wodę o dobrej jakości ocenioną jako przydatna do spożycia przez ludzi.**

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY W PŁOCKU

*Justyna Szatkowska*

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa

Do wiadomości:

1. Wydział Nieruchomości i Ochrony Środowiska Urzędu Gminy Słupno  
ul. Miszewska 8A, 09-472 Słupno
2. Starosta Płocki  
ul. Bielska 59, 09-400 Płock

