

## **Ocena obszarowa jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w nadzorowanych wodociągach gminy Skomlin za 2025 rok**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wieluniu działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 416) oraz zgodnie z § 23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) przedstawia roczną ocenę obszarową jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy Skomlin za 2025 rok.

Nadzór nad jakością wody do spożycia przez ludzi sprawowany był w celu zapewnienia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów oraz weryfikacji spełnienia wymagań określonych w obowiązujących przepisach prawa. Monitoring jakości wody realizowany był przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Wieluniu w ramach nadzoru sanitarnego, a także przez producenta wody w ramach kontroli wewnętrznej. Wyniki przeprowadzonych badań były przekazywane właściwemu organowi Państwowej Inspekcji Sanitarnej w trybie bieżącym.

Na terenie gminy funkcjonowały dwa wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę, wykorzystujące ujęcia wód podziemnych. W okresie sprawozdawczym prowadzono planowane i systematyczne badania jakości wody obejmujące wymagane wskaźniki mikrobiologiczne i fizykochemiczne.

Przeprowadzone **badania mikrobiologiczne** nie wykazały drobnoustrojów ani innych wskaźników świadczących o możliwości wystąpienia zagrożenia dla zdrowia ludzi. W zakresie **parametrów fizykochemicznych** woda spełniała wymagania określone w przepisach prawa – nie stwierdzono przekroczeń wartości dopuszczalnych badań wskaźników jakości oprócz wodociągu we Wróblewie, gdzie stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości parametru niklu, które miało charakter incydentalny, krótkotrwały i dotyczyło pojedynczej próbki. Nieprawidłowość została niezwłocznie przeanalizowana, podjęto działania naprawcze przez producenta wody. Badania kontrolne nie wykazały dalszych przekroczeń, a jakość wody spełniała wymagania określone w obowiązujących przepisach.

Dokonana analiza wyników badań próbek wody pobieranych w ramach nadzoru sanitarnego oraz kontroli wewnętrznej producenta, jak również ocena stanu technicznego urządzeń wodociągowych, stanowią podstawę do pozytywnej oceny jakości wody dostarczanej mieszkańcom gminy. W analizowanym okresie nie zachodziła konieczność wydawania decyzji administracyjnych ani udzielania odstępstw od wymagań higienicznych.

### **Zgłaszane reakcje niepożądane**

W 2025 roku odbiorcy wody nie zgłaszali występowania niepożądanych reakcji zdrowotnych mogących mieć związek ze spożyciem wody dostarczanej z wodociągów. Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi była bezpieczna dla zdrowia oraz spełniała wymagania określone w obowiązujących przepisach prawa.

### **Prowadzone postępowania administracyjne i działania naprawcze podejmowane przez producentów**

W okresie sprawozdawczym nie prowadzono postępowań administracyjnych dotyczących pogorszenia jakości wody, gdyż woda spełniała wymagania określone w obowiązującym rozporządzeniu. Nie zachodziła również konieczność podejmowania działań naprawczych przez producenta wody.

### **Podsumowanie**

Na podstawie wyników przeprowadzonych badań laboratoryjnych, analizy przedłożonej dokumentacji oraz ustaleń kontroli stwierdza się, że jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w nadzorowanych wodociągach w 2025 roku (oprócz incydentalnego przekroczenia niklu) odpowiadała wymaganiom określonym w obowiązujących przepisach prawa i została oceniona pozytywnie. Woda dostarczana odbiorcom była bezpieczna dla zdrowia i spełniała obowiązujące normy jakościowe.

**Wykaz wodociągów produkujących wodę do spożycia przez ludzi w gminie Skomlin  
w 2025 roku**

Lp.	Produce nt wody /nazwa, adres/	Eksploatowany wodociąg, (zaopatrywane miejscowości)	Produk cja wody [m <sup>3</sup> /d]	Liczba zaopatry wanej ludności [tys.]	Uzdatnianie wody (metody)	Kwestion owane parametry – ilość dni przekrocze ń w roku	Jakość wody na koniec 2025 r.
<b>Wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę</b>							
<b>1.</b>	Gmina Skomlin	<b>Wodociąg w Skomlinie</b> gm. Skomlin (Bojanów, Skomlin, Kazimierz, Klasak Mały, Ług, Maręże, Toplin, Walenczyzna, Wichernik, Brzeziny (część 1))	350,00	2317 osób	odżelazianie	-	woda przydatna do spożycia
		<b>Wodociąg we Wróblewie</b> gm. Skomlin (Złota Góra, Zbęk, Zadole, Wróblew, Smugi, Malinówka)	91,55	688 osób	odżelazianie	nikiel - 8 dni	woda przydatna do spożycia

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Wieluniu

Monika Bednarek  
/dokument podpisany elektronicznie/