

**OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ  
DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Z WODOCIĄGÓW SIECIOWYCH  
W GMINIE ZŁOTORYJA W 2023 ROKU**

Na podstawie § 23 ust. 1, 2, ust. 3 pkt 2), ust. 4 pkt 1), ust. 5 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 Złotoryi w oparciu o wyniki badań próbek wody wykonanych (w ramach nadzoru sanitarnego) w laboratoriach Państwowej Inspekcji Sanitarnej i laboratorium zewnętrznym, wyników badań przeprowadzonych przez przedsiębiorstwa wodociągowe w ramach kontroli wewnętrznej oraz w wyniku własnych kontroli opracował ocenę obszarową jakości wody dla obszaru Gminy Złotoryja za 2023 r.

**1. Informacja o wodociągach zaopatrujących w wodę obszar gminy Złotoryja**

Wodociąg	Producent	Wielkość produkcji m <sup>3</sup> /d	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Miejscowości zaopatrywane w wodę	Sposób uzdatniania i dezynfekcji wody	Jakość wody	Przekroczenia wartości dopuszczalnych w 2023 roku
Wodociąg sieciowy Złotoryja	Rejonowe Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Złotoryi al. Miła 2	2 431	14337	Złotoryja, Sępów, Jerzmanice, Nowa Ziemia	Dezynfekcja-chlorowanie w przypadku awarii	Woda odpowiadała wymogom rozporządzenia	nie stwierdzono
Wodociąg sieciowy Wilków	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Złotoryi zs. w Wilkowie Oś. ul. Kochanowskiego 1	600	3 907	Wilków, Wilków Osiedle, Rokitnica, Prusice, Rzymówka, Kozów, Wysocko, Łażniki, Kopacz	Dezynfekcja-chlorowanie stałe	Woda odpowiadała wymogom rozporządzenia	*E. coli -1 jtk [>1;8] w 100 ml, wymagania: 0 jtk/100 ml
Wodociąg sieciowy Podolany	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Złotoryi zs. w Wilkowie Oś. ul. Kochanowskiego 1	341	2 220	Podolany, Pyskowice, Nowa Wieś Złotoryjska, Gierałtowiec, Lubiatów, Kwiatów, Ernestynów, Brennik	Odżelazianie, odmanganianie, napowietrzanie, filtracja, dezynfekcja-chlorowanie w przypadku awarii	Woda odpowiadała wymogom rozporządzenia	nie stwierdzono

## **2. Postępowanie administracyjne oraz prowadzone działania naprawcze**

W 2023 roku prowadzono postępowanie administracyjne w zakresie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na wodociągu sieciowym w Wilkowie w związku z zanieczyszczeniem mikrobiologicznym, obecność bakterii *Escherichia coli* w ilości 1 jtk [ $>1;8$ ] w 100 ml (wartość parametryczna 0 jtk /100ml). Zarządca wodociągu sieciowego podjął działania naprawcze, które doprowadziły do uzyskania jakości wody zgodnej z wymaganiami norm przewidzianych dla wody w załączniku nr 1 część C tabela 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

## **3. Zgłoszone reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody na danym obszarze**

W 2023 r. nie zgłoszono reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na obszarze gminy Złotorzyja.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Złotorzy nie odnotował zachorowań wodozależnych o potwierdzonej etiologii.

## **4. Ocena ryzyka zdrowotnego**

Bieżąca kontrola obiektów wodociągowych wykazała właściwy stan sanitarno-techniczny obiektów. Mieszkańcy gminy Złotorzyja są zaopatrywani w wodę bezpieczną dla zdrowia ludzkiego, wolną od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz substancji chemicznych w ilościach zagrażających zdrowiu. Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi na terenie gminy Złotorzyja nie stanowi ryzyka dla zdrowia ludzi.

Ewa Cwynar

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Złotorzy

(pismo wydane w formie dokumentu elektronicznego  
podpisanego kwalifikowanym podpisem elektronicznym)