



Minister  
Zdrowia

---

ZPŚ.050.57.2025.1

Warszawa, 09 października 2025

Pan  
Szymon Hołownia  
Marszałek Sejmu RP

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację Pana Posła Marka Matuszewskiego z dnia 22 września 2025 r. nr K10INT12257 w sprawie jakości wody pitnej w małych gminach oraz poprawy infrastruktury wodociągowej w Polsce, uprzejmie proszę o przyjęcie poniższych informacji.

Zgodnie z art. 3 ust. 1 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2024 r. poz. 757) zaopatrzenie w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi jest zadaniem własnym gminy. Przepisy ustawy regulują zaopatrzenie w wodę dostarczaną przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne i podmioty prowadzące tego typu działalność. W roku 2024 w Polsce funkcjonowało 8243 wodociągów zaopatrujących w wodę około 35,5 mln konsumentów. Małe wodociągi, czyli produkujące poniżej 1000 m<sup>3</sup>/d wody, stanowią prawie 91% wszystkich wodociągów i zaopatrują ponad 11 mln ludności, co stanowi 32% ludności zaopatrywanej w wodę. Z punktu widzenia skontrolowanych przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej (dalej: PIS) w 2024 r. wodociągów pod względem spełniania wymagań jakości wody przeznaczonej do spożycia wynika, że małe wodociągi o produkcji poniżej 1000 m<sup>3</sup>/dobę dostarczały wodę zgodną z wymaganiami w około 98% (na podstawie danych zawartych w druku

statystycznym Ministerstwa Zdrowia MZ-46 – sprawozdanie z działalności higieny komunalnej za rok 2024 r.).

W sytuacji, gdy woda nie odpowiada wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294) organy PIS monitorują wywiązywanie się dostawców wody z realizacji harmonogramów działań naprawczych. Każdorazowo po stwierdzeniu, że jakość wody uległa zmianie i odbiega od norm krajowych, właściwy państwowy inspektor sanitarny opracowuje komunikat o jakości wody i zasadach jej użytkowania. Komunikaty rozpowszechniane są natomiast przez właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta) w sposób umożliwiający zapoznanie się z nimi konsumentów z obszaru, dla którego wydano komunikat. Komunikaty umieszczane są również na stronach internetowych właściwych stacji sanitarno-epidemiologicznych. Po przeprowadzeniu działań naprawczych przez dostawcę wody, które potwierdza się ponownym badaniem jakości wody, właściwy inspektor sanitarny stwierdza przydatność wody do spożycia.

Uprzejmie informuję, że pytania nr 2 i 3 znajdują się poza właściwością resortu zdrowia. Należy mieć na uwadze, że Ministerstwo Infrastruktury, w myśl § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 grudnia 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Infrastruktury (Dz.U. z 2023 r. poz. 2725), kieruje działem administracji rządowej – gospodarka wodna. Jest to resort wiodący w zakresie infrastruktury zbiorowego zaopatrzenia w wodę z uwagi na to, że zgodnie z art. 11 ust. 1 ustawy z dnia 4 września 1997 r. o działach administracji rządowej (Dz.U. z 2025 r. poz. 1275) – dział gospodarka wodna obejmuje sprawy m.in. dot.: określenia zasad i warunków zbiorowego zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi. Zgodnie z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, podległe Ministrowi Zdrowia organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej (powołane do realizacji zadań z zakresu zdrowia publicznego) sprawują nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na zasadach określonych w przepisach o PIS. Należy podkreślić, że jest to nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w punkcie zgodności, tj. nad jakością finalnego produktu otrzymywanego/spożywanego przez konsumentów. Podstawą nadzoru realizowanego przez organy PIS nad jakością wody do spożycia jest ocena zgodności z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w celu określenia czy spożywana woda jest bezpieczna dla zdrowia ludzkiego. Niemniej jednak w celu wsparcia gmin w realizacji działań naprawczych (w tym dotyczących modernizacji urządzeń wodociągowych), prowadzonych przez dostawców wody, w związku z wydawanymi przez organy PIS zgodami na odstępstwo od wartości parametrycznych dla parametrów jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, Główny Inspektor

Sanitarny zwrócił się do Ministerstwa Infrastruktury oraz Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi z prośbą o wsparcie gmin w realizacji działań naprawczych, w tym dotyczących modernizacji urządzeń wodociągowych, mających na celu doprowadzenie jakości wody do wymagań krajowych. Na podstawie uzyskanych odpowiedzi, w sierpniu br., Główny Inspektorat Sanitarny przekazał do Państwowych Wojewódzkich Inspektorów Sanitarnych pismo z informacją o możliwych do pozyskania środkach finansowych na zaopatrzenie w wodę, z prośbą o jej przekazanie do właściwych gmin. Informacja ta zawierała m.in. wskazanie konkretnych programów czy funduszy takich jak:

- Fundusz Europejski na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko na lata 2021-2027 (FEniKS),
- Regionalne programy operacyjne w polityce spójności w perspektywie finansowej 2021-2027,
- Krajowy Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności,
- Plan Strategiczny dla Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023-2027,
- Program krajowy Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz Wojewódzkich Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Uprzejmie informuję, że pytanie nr 4 wykracza poza właściwość Ministerstwa Zdrowia, należy wskazać, że do udzielenia odpowiedzi kompetencje posiada Ministerstwo Infrastruktury.

W odpowiedzi na pytanie 5., uprzejmie wyjaśniam, że jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi jest systematycznie kontrolowana przez wszystkich dostawców wody/przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne w ramach kontroli wewnętrznej. W zależności od objętości dostarczanej lub produkowanej wody w strefie zaopatrzenia, każdy dostawca musi każdego roku pobierać próbki wody do badań na potrzeby monitoringu zgodności. W załączniku nr 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi określono minimalny zakres i częstotliwość badania wody do spożycia. Przed przystąpieniem do monitoringu zgodności, każdy dostawca wody, prowadzący zbiorowe zaopatrzenie w wodę, musi uzgodnić z właściwym inspektorem sanitarnym harmonogram pobierania próbek wody do badań jakości wody oraz zakres badań na dany rok.

Ponadto, organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej również uczestniczą w monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dostarczanej przez producentów/dostawców wody oraz wykonują badania jej jakości zgodnie z ustalonym planem działania na dany rok. Podstawą nadzoru nad jakością wody przeznaczoną do spożycia przez ludzi jest ocena zgodności z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w aspekcie zagrożeń zdrowotnych, jakie mogą powodować zanieczyszczenia pojawiające się w wodzie.

Organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej na bieżąco analizują wyniki badań wody przeznaczonej do spożycia, zarówno wykonanych w ramach nadzoru sprawowanego przez Inspekcję Sanitarną jak i przekazywanych przez podmioty prowadzące zbiorowe zaopatrzenie w wodę. W zależności od wyników podejmowane są działania zgodnie z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r., przy czym odpowiedzialność za zapewnienie jakości wody zgodnej z przepisami spoczywa przede wszystkim na przedsiębiorstwach wodociągowo-kanalizacyjnych. Rolą Państwowej Inspekcji Sanitarnej jest sprawowanie nadzoru i egzekwowanie przestrzegania tych wymagań, aby zagwarantować bezpieczeństwo zdrowotne konsumentów. Obowiązujące przepisy zapewniają, że odbiorcy mają dostęp do wody o jakości zgodnej z wymaganiami prawnymi, stale monitorowanej zarówno przez dostawców wody w ramach kontroli wewnętrznej jak i przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Dodatkowo, zgodnie z nowym podejściem wprowadzonym dyrektywą 2020/2184, szczególne znaczenie zyskuje ocena ryzyka w wewnętrznych systemach wodociągowych, co ma na celu dalsze zwiększenie ochrony zdrowia konsumentów.

Z wyrazami szacunku  
z upoważnienia Ministra Zdrowia  
Katarzyna Kęcka  
Podsekretarz Stanu  
/dokument podpisany elektronicznie/