

Obszarowa ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia z terenu powiatu wieruszowskiego za rok 2016

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wieruszowie sprawuje nadzór nad jakością wody i nad obiektami służącymi do zaopatrzenia ludności w wodę na terenie powiatu wieruszowskiego w oparciu o następujące akty prawne:

- ustawa z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2015 r., poz. 139);
- rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r., poz. 1989)

1. Wykaz producentów wody zaopatrujących ludność

- Przedsiębiorstwo Komunalne w Wieruszowie S.A.,
ul. B. St. Bareły 13, 98-400 Wieruszów;
- Gminny Zakład Komunalny w Lututowie,
ul. Klonowska 8, 98-360 Lututów;
- Gmina Sokolniki,
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 1, 98-420 Sokolniki;
- Gmina Łubnice,
ul. Gen W. Sikorskiego 102, 98-432 Łubnice;
- Gmina Czastary,
ul. Wolności 29, 98-410 Czastary;
- Gmina Bolesławiec,
ul. Rynek, 98-430 Bolesławiec;
- Gmina Galewice,
ul. Wieluńska 3, 98-405 Galewice;
- „Pfleiderer Propan” S.A.,
ul. Bolesławiecka 10; 98-400 Wieruszów.

2. Jakość wody na nadzorowanym terenie

Z wody o kontrolowanej i niekwestionowanej jakości (spełniającej wymagania zawarte w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. roku w sprawie jakości wody

przeznaczonej do spożycia przez ludzi) na koniec 2016 r. korzystało 42 032 mieszkańców powiatu wieruszowskiego.

Do badań laboratoryjnych w roku 2016 pobrano 116 prób wody do spożycia, w tym: 114 pod względem fizykochemicznym i 116 pod względem bakteriologicznym.

Woda z urządzeń zbiorowego zaopatrzenia w wodę badana była również w ramach kontroli wewnętrznej ich właścicieli. Harmonogramy poboru prób wody do spożycia zostały opracowane przez poszczególnych producentów wody zgodnie z obowiązującymi przepisami i pozytywnie zaopiniowane przez PPIS w Wieruszowie.

Skład fizykochemiczny wody podawanej przez urządzenia centralnego zaopatrzenia był bez zastrzeżeń w przypadku 25 wodociągów sieciowych. Tylko w 1 wodociągu wystąpiło przekroczenie żelaza. Powtórkowe badanie wody wykazało zawartość tego parametru w wodzie w normie. W 3 wodociągach wystąpiły przekroczenia mętności.

Skład bakteriologiczny wody podawanej przez urządzenia centralnego zaopatrzenia nie budził zastrzeżeń także w 26 wodociągach. Tylko w 1 wodociągu wystąpiło zanieczyszczenie bakteriologiczne. Jego właściciel nie wskazywał żadnej przyczyny co do możliwości wystąpienia zanieczyszczenia. Było ono krótkotrwałe, a powtórkowe badanie próbek wody już nie potwierdziło przekroczeń norm mikrobiologicznych.

PPIS w Wieruszowie każdorazowo informuje jednostkę odpowiedzialną za jakość wody do spożycia o negatywnym wyniku wody, prosząc o wskazanie przyczyny i wnosząc o jej usunięcie. Ponadto do wiadomości publicznej na stronie internetowej [tut](#). Stacji są podawane i na bieżąco aktualizowane komunikaty dotyczące jakości wody do spożycia.

W roku 2016 pracownicy HK PSSE w Wieruszowie dokonali również poboru 12 prób ciepłej wody użytkowej do badań laboratoryjnych w kierunku obecności bakterii Legionella sp. z 4-ech wyznaczonych punktów instalacji: Powiatowego Centrum Medycznego Spółka z o.o. NZOZ Szpitala Powiatowego w Wieruszowie, DPS-u Chróscin Wieś i DPS-u Chróscin Zamek. Analiza sprawozdań z badania pobranych prób ciepłej wody użytkowej nie budziła zastrzeżeń w żadnej z instalacji.

W roku 2016 nie stwierdzono ryzyka zdrowotnego związanego z nieodpowiednią jakością wody, również nie odnotowano przypadków chorób i zatruc wodorozależnych.

3. Prowadzone postępowania administracyjne

W roku 2016 na nadzorowanym terenie pracowało ogólnie 27 wodociągów. Spośród nich 1 stanowi indywidualne ujęcie wody do celów działalności zakładowej. Wszystkie funkcjonujące na terenie powiatu wieruszowskiego stacje wodociągowe były objęte konsekwentnym nadzorem sanitarnym. Ogółem przeprowadzono 55 kontroli wodnych.

Stan sanitarno-techniczny pomieszczeń większości Stacji Uzdatniania Wody i hydroforni na wodociągach utrzymywał się na stałym poziomie i nie budził zastrzeżeń. Jednak w przypadku 1 SUW PPIS w Wieruszowie wydał decyzję administracyjną w sprawie doprowadzenia pomieszczeń i urządzeń wodnych do odpowiedniego stanu sanitarno-technicznego. Decyzja była prolongowana, a termin jej realizacji upłynął w 2017 roku. Decyzja została wykonana.

W 2016 r. nie było potrzeby zastosowania środków represyjnych w postaci mandatu karnego.

W 2016 r. wydano 4 zatwierdzenia na zastosowanie materiałów i wyrobów używanych do uzdatniania i dystrybucji wody.

Wydano 2 decyzje o opłacie za czynności kontrolne związane z poborem i badaniem prób wody przeprowadzonym na 2 wodociągach sieciowych.

W 2016 r. wydano również 44 decyzje adm. oceniające jakość wody w wodociągach i wszystkie one stwierdzały przydatność wody do spożycia.

W 2016 r. do PPIS w Wieruszowie nie wpłynęła żadna interwencja do rozpatrzenia w zakresie złej jakości wody do spożycia.

4. Działania naprawcze prowadzone przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne

Zbiorowe zaopatrzenie w wodę realizują przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne lub gminne jednostki organizacyjne nieposiadające osobowości prawnej, prowadzące tego rodzaju działalność. Zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków jest zadaniem własnym gminy. Jednostkami odpowiedzialnymi za jakość wody podawanej w urządzeniach wodociągowych są producenci wody – przedsiębiorstwa wodociągowe/władze samorządowe.

Zgodnie z art. 5 ust. 1 i 1a ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne ma obowiązek zapewnienia zdolności posiadanych urządzeń wodociągowych do realizacji dostaw wody, a także należytej jakości dostarczanej wody oraz jest obowiązane do prowadzenia regularnej wewnętrznej kontroli jakości wody. W ramach wewnętrznej kontroli jakości wody i na podstawie § 5 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia, producent wody przeprowadza ocenę przydatności wody obejmującą m.in. prowadzenie badań jakości wody w urządzeniach wodociągowych, informowanie właściwego państwowego powiatowego inspektora sanitarnego oraz wójta (burmistrza) o przekroczeniach parametrów jakości wody w określonym terminie, przedstawienie planowanych przedsięwzięć naprawczych wraz

z harmonogramem ich realizacji. Kontrola wewnętrzna jakości wody musi być prowadzona we współpracy i w uzgodnieniu z organami PIS na danym terenie. Na podstawie art. 12 ust. 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków badania pobranych próbek wody przeznaczonej do spożycia muszą być wykonywane w laboratoriach posiadających udokumentowany system jakości, zatwierdzony przez PIS.

Zgodnie z regulacjami § 16 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. organy PPIS w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody nadzorują prawidłowość wykonywania działań przez podmioty wykonujące zadania z zakresu zbiorowego zaopatrzenia w wodę, jak również same wykonują badania wg ustalonego przez siebie planu działania. Inspekcja Sanitarna sprawuje nadzór nad jakością wody poprzez monitoringowe badania laboratoryjne oraz egzekwowanie od producentów wody badań laboratoryjnych potwierdzających właściwą jej jakość.

W przypadku stwierdzenia, na podstawie przeprowadzonych badań w ramach nadzoru bieżącego, pogorszenia się jakości wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wieruszowie informuje niezwłocznie o tym fakcie producenta wody, prosząc o wskazanie przyczyny i wnosząc o jej usunięcie. Ponadto po oszacowaniu ryzyka zdrowotnego na stronie internetowej [tut](#). Stacji są podawane do wiadomości publicznej i na bieżąco aktualizowane komunikaty dotyczące jakości wody do spożycia w przypadku jej pogorszenia, jak i poprawy.

W momencie stwierdzenia, na podstawie przeprowadzonych badań w ramach kontroli wewnętrznej, pogorszenia się jakości wody do tego stopnia, że woda nie odpowiada wymaganiom określonym w załącznikach nr 1-4 do rozporządzenia o wodzie, producent wody powinien niezwłocznie poinformować o tym fakcie [tut](#). Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego.

Na podstawie sprawozdań z wyników badań PPIS wydaje okresowe oceny jakości wody i przekazuje je właściwemu wójtowi (burmistrzowi) celem podjęcia przez niego działań mających na celu zaopatrzenie konsumentów w wodę o właściwej jakości (§ 19 rozporządzenia Ministra Zdrowia o wodzie).

Zgodnie z art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków wójt (burmistrz) jest obowiązany do informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.