

MIASTO I GMINA PILICA

* Liczba osób zamieszkałych na terenie gminy ok. **8 123** mieszkańców (dane liczbowe z GUS na dzień 30.06.2022 r.)

* Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **8 123** mieszkańców (dane szacunkowe za rok 2022 uzyskane od administratora ujęć i sieci wodociągowych zlokalizowanych na terenie miasta i gminy Pilica służących do zbiorowego zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi)

* Zaopatrzenie w wodę: ilość rozprowadzanej wody **977,38 m³/d**

- ilość wody produkowanej przez Zakład Usług Wodnych i Komunalnych Pilica, które administruje ujęcia w: Solcy, Dzwonowicach, Sierbowicach, Cisowej, Złożeńcu, Kocikowej, Pilicy wynosi **951,78 m³/d**

- ilość wody produkowanej przez ujęcie Zakładu Produkcyjno – Handlowego MLEKOVITA w Pilicy wynosi **3,0 m³/d**

- ilość wody produkowanej przez ujęcie Konsorcjum Mięsnego OKRASA Grupa Południe w Pilicy wynosi **22,6 m³/d**.

Na terenie gminy Pilica nadzorem sanitarnym objętych jest 9 ujęć głębinowych w: Solcy, Dzwonowicach, Sierbowicach, Cisowej, Złożeńcu, Kocikowej oraz Pilicy, które administrowane są przez Zakład Usług Wodnych i Komunalnych w Pilicy, ujęcia Zakładu Produkcyjno-Handlowego MLEKOVITA oraz Konsorcjum Mięsnego OKRASA produkują wodę wyłącznie na własne potrzeby.

W ramach nadzoru nad jakością wody pobrano łącznie 107 próbek wody do badań z 22 punktów kontrolnych.

Pod względem mikrobiologicznym kwestionowano 1 próbkę. Stwierdzone przekroczenie zostało natychmiast zgłoszone do administratora sieci i ujęć wodociągowych i dotyczyło one przekroczenia ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C ± 2°C. Administrator podjął działania naprawcze mające na celu poprawę jakości wody. Powtórne wyniki wykazały przydatność wody do spożycia przez ludzi.

Pod względem fizykochemicznym z terenu gminy kwestionowano 20 próbek. W próbkach wody pobieranych z gminy Pilica odnotowywane były przekroczenia stężeń azotanów w wodzie pochodzącej z ujęć w Kocikowej, Sierbowicach i Dzwonowicach oraz sieci wodociągowych zaopatrywanych przez te ujęcia. Każdorazowo po wystąpieniu przekroczeń informowano administratora ujęć, czyli Zakład Usług Wodnych i Komunalnych w Pilicy.


Administrator podejmował następujące działania naprawcze tj, w związku z przekroczeniami ujęcie w Sierbowicach zostało wyłączone z eksploatacji a zasilanie zmieniono na ujęcie w Solcy, gdzie nie odnotowuje się przekroczeń azotanów.

Odnosnie przekroczeń odnotowywanych na obu studniach w Kocikowej także podjęte zostały działania polegające na mieszaniu wody pochodzącej z ujęcia w Kocikowej z wodą pochodzącą z ujęcia w Pilicy. Próbkę wody pobierane w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego, które miały za zadanie określenie skuteczności podejmowanych przez wodociągi działań naprawczych, potwierdziły, iż jakość wody uległa poprawie, a osiągnięte wartości były w normie oraz mieściły się w zakresie niepewności pomiarów.

W próbkach wody pobieranych na ujęciu w Dzwonowicach oraz sieci zaopatrywanej przez to ujęcie – dotyczy to miejscowości Dzwonowice i Dzwono-Sierbowice zawartości azotanów osiągały najwyższe wartości. Administrator podejmował działania naprawcze mające na celu poprawę jakości wody, tj. wzmożone pompowanie. Pobierano próby w ramach kontroli wewnętrznej, bieżącego nadzoru sanitarnego, w celu potwierdzenia skuteczności działań naprawczych. Zwiększona częstotliwość badań jakości wody prowadzona była w punktach zgodności aż do momentu uzyskania wartości parametrycznych określonych w rozporządzeniu. Próbkę do badań rekontrolnych wykazywały poprawę jakości wody, niemniej przy kolejnych badaniach występowały przekroczenia i/lub wyniki mieszczące się w zakresie niepewności pomiarów tak więc utrzymanie wzmożonej częstotliwości badań jest w dalszym ciągu jak najbardziej uzasadnione i będzie egzekwowane a PPIS w Zawierciu w sposób ciągły będzie monitorował i weryfikował wywiązywanie się producentów wody z realizacji działań naprawczych.

Zgodnie z art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U z 2020, poz. 2028 ze zm.) zbiorowe zaopatrzenie w wodę jest zadaniem własnym gminy, natomiast art. 5 ust. 1 powyższej ustawy nakłada na przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne obowiązek zapewnienia należytej jakości dostarczanej wody. Z informacji uzyskanych od Zakładu Usług Wodnych i Komunalnych w Pilicy, ustalono iż planowana jest budowa stacji uzdatniania na ujęciu w Dzwonowicach.

PPIS w Zawierciu w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r , poz. 2294) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie miasta i gminy Pilica w 2022 r.

Państwowy
Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Zawierciu

mgr Ewelina Sęrgiel-Błaszczuk