

Ocena obszarowa jakości wody do spożycia przez ludzi na terenie gminy Sępólno Kraj. w 2018 roku.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sępólnie Kraj. w oparciu o § 22 i § 23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz.2294) przesyła informację dotyczącą oceny jakości wody do spożycia przez ludzi na terenie gminy Sępólno Kraj. w 2018r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sępólnie Kraj. w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego nad jakością wody pobrał w 2018 roku z niżej wymienionych wodociągów 23 próbek wody z punktów kontrolnych: na stacjach uzdatniania wody, z sieci rozdzielczej oraz u odbiorców indywidualnych, które zostały zbadane w zakresie parametrów bakteriologicznych i fizykochemicznych w ramach monitoringu jakości wody.

Dodatkowy monitoring wewnętrzny jakości wody prowadzony był przez Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Sępólnie Kraj., w wyniku którego pobrano 40 próbek wody.

Nadzorem sanitarnym objęto 3 urządzenia wodne. Mieszkańcy gminy Sępólno Kraj. zaopatrywani byli w wodę do spożycia produkowaną przez:

Stan na dzień 31.12.2018r.

| Wodociąg | Producent | Wielkość produkcji | Liczba ludności zaopatrywanej w wodę | Miejscowości zaopatrywane przez wodociąg | Jakość wody | Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów | Prowadzone postępowanie administracyjne |
|---|--|------------------------|--------------------------------------|---|--|--|---|
| Wodociągi o prod. 1000 – 10000 m³/d | | | | | | | |
| Wodociąg publiczny w Sępólnie Kraj. | Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Sępólnie Kraj. | 1370 m ³ /d | ok. 12090 | Sępólno Kraj., Chmielniki, Dziechowo, Grochowiec, Komierówko, Lutowo, Niechorz, Piaseczno, Siedlisko, Sikorz, Skarpa, Świdwie, Trzciany, Wiśniewka, Wysoka, Zboże | <i>Woda odpowiada wymogom rozporządzenia</i> | - | - |
| Wodociągi o prod. 100 – 1000 m³/d | | | | | | | |
| Wodociąg publiczny w Kawlach | Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Sępólnie Kraj. | 130 m ³ /d | ok. 1544 | Kawle, Wiśniewa, Iłowo, Radońsk, Jazdrowo | <i>Woda odpowiada wymogom rozporządzenia</i> | - | - |
| Wodociąg publiczny w Waldowie | Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Sępólnie Kraj. | 250m ³ /d | ok. 1800 | Waldowo, Komierowo, Teklanowo, Wałówko, Wilkowo, Włościbórz, Zalesie | <i>W związku z prowadzonym remontem i modernizacją stacji uzdatniania wody w Waldowie od maja 2018r. odbiorcy podłączeni zostali do sieci wodociągu publicznego w Sępólnie Kraj.</i> | | |

W 2018r. stwierdzono przekroczenie parametrów w wodzie pochodzącej z:

Wodociągu publicznego w Waldowie:

- W próbkach wody pobranej w dniu 15.01.2018r. stwierdzono niewłaściwą mętność wody oraz ponadnormatywną ilość manganu i żelaza. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sępólnie Kraj. stwierdził warunkową przydatności wody do spożycia oraz wydał decyzje nakazujące doprowadzenie jakości wody do odpowiednich wymagań określonych w przepisach prawa w terminie do 31.03.2019r. Jakość wody powróciła do normy po nałożonym upomnieniu.

Wodociągu publicznego w Sępólnie Kraj.:

- W jednej z trzech pobranych 06.02.2018r. próbek wody stwierdzono niewłaściwa mętność wody oraz pojedyncze bakterie grupy coli. Badania kontrolne nie potwierdziły przekroczeń.
- W tym samym wodociągu w próbkach wody pobranych 08.08.2018 w punkcie monitoringowym zlokalizowanym w Szkole Podstawowej w Zbożu stwierdzono niewłaściwa mętność i barwę wody.

Przeprowadzone badania kontrolne wykazały ponadto zwiększone stężenie żelaza i manganu. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sępólnie Kraj. stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia oraz udzielił 30 dniowego odstępstwa. Po przeprowadzonych działaniach naprawczych jakość wody powróciła do odpowiednich wymagań sanitarnych.

Wodociągu publicznego w Kawlach:

- W próbkach wody pobranych z sieci wodociągowej w dniu 27.03.2018r. stwierdzono niewłaściwą mętność wody, ponadnormatywne stężenie manganu oraz zwiększoną liczbę mikroorganizmów w 22°C po 72h. Badania kontrolne wykazały tylko przekroczenia parametrów fizykochemicznych. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sępólnie Kraj. wydał decyzję nakazującą doprowadzenie jakości wody do odpowiednich wartości określonych w przepisach prawa do dnia 30.06.2018r. W wyznaczonym terminie przedstawiono wyniki badań wody potwierdzające jej właściwą jakość.

- W dniu 03.12.2018r. pobrano trzy próbki wody do badań w ramach monitoringu jakości wody prowadzonego przez organy PIS. W dwóch próbkach stwierdzono obecność pojedynczych bakterie z grupy coli, dodatkowo w jednej próbce stwierdzono niewłaściwą mętność wody. W przedstawionych przez administratora wodociągu sprawozdaniach z kontrolnych badań przekroczeń parametrów już nie stwierdzono.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Sępólnie Kraj.

mgr inż. Elżbieta Estkowska