

Ocena obszarowa jakości wody do spożycia przez ludzi na terenie gminy Sępólno Kraj. w 2017 roku.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sępólnie Kraj. w oparciu o § 20 ust.1 oraz ust 4 pkt.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r., poz.1989) przesyła informację dotyczącą oceny jakości wody do spożycia przez ludzi na terenie gminy Sępólno Kraj. w 2017r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sępólnie Kraj. w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego nad jakością wody pobrał w 2017r. roku z niżej wymienionych wodociągów 34 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 kontrolnego i przeglądowego.

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

Stan na dzień 31.12.2017r.

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.	1500 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 Wałdowie	Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Sępólnie Kraj.	250m ³ /d	ok. 1800	Wałdowo, Komierowo, Teklanowo, Wałówko, Wilkowo, Włóscibórz, Zalesie	<i>Woda odpowiada wymogom rozporządzenia</i>	-	-
Wodociąg publiczny w Kawlach	Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Sępólnie Kraj.	110 m ³ /d	ok. 1544	Kawle, Wiśniewa, Iłowo, Radońsk, Jazdrowo	<i>Woda odpowiada wymogom rozporządzenia</i>	-	-
Wodociągi o prod. < 100 m³/d							
Wodociąg publiczny w Lutówku	Stacja uzdatniania wody w Lutówku została w listopadzie 2017r. wyłączona z eksploatacji, sieć wodociągowa została włączona do sieci wodociągu publicznego w Sępólnie Kraj.						

W 2017r. stwierdzono przekroczenie parametrów w wodzie pochodzącej z:

Wodociągu publicznego w Wałdowie :

- W próbce wody pobranej w dniu 09.08.2017r. stwierdzono niewłaściwą mętność wody oraz ponadnormatywną ilość manganu i żelaza. Po przyznanej przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sępólnie Kraj. 30 dniowym odstępstwie na przeprowadzenie działań naprawczych jakość wody powróciła do normy.
- W próbkach wody pobranych przez PIS po przejściu przez teren powiatu sępoleńskiego nawalnicy stwierdzono obecność bakterii z grupy coli oraz niewłaściwa mętność wody. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sępólnie Kraj. stwierdził warunkową przydatności wody do spożycia oraz udzielił 30 dniowego odstępstwa.
- W kolejnych próbkach wody pobranych w dniu 09.10.2017r. ponownie stwierdzono obecność bakterii grupy coli. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sępólnie Kraj. stwierdził brak przydatności wody do spożycia oraz nakazał administratorowi wodociągu natychmiastowe wprowadzenie

dezynfekcji wody i doprowadzenie jej jakości do odpowiednich wymagań sanitarnych. Na czas działań naprawczych stacja uzdatniania wody w Waldowie została wyłączona z eksploatacji a mieszkańców podłączono do sieci wodociągu publicznego w Sępólnie Kraj.

Wodociągu publicznego w Kawlach:

- *W 1 próbce wody pobranej stacji uzdatniania wody w dniu 28.03.2017r. stwierdzono niewłaściwą mętność wody. Udzielono 30-dniowego odstępstwa na wykonanie działań naprawczych.*
- *Z tego samego wodociągu w próbkach wody pobranych w dniu 09.08.2017r. stwierdzono niewłaściwą mętność wody oraz zwiększone stężenie żelaza i manganu. Po przeprowadzonych działaniach naprawczych jakość wody powróciła do normy.*

W pozostałych wodociągach żadnych przekroczeń badanych parametrów nie stwierdzono.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Sępólnie Kraj.

mgr inż. Elżbieta Estkowska