

## Ocena obszarowa jakości wody do spożycia przez ludzi na terenie gminy Sośno w I połowie 2020 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 Sośno w I połowie 2020r.

W bieżącym roku ze względu na panującą sytuację epidemiologiczną i zaangażowanie Inspekcji Sanitarnej w walkę z epidemią znacznie ograniczono ilość pobieranych próbek wody. Kontrola jakości wody oparta była głównie na monitoringu wewnętrznym prowadzonym przez administratorów wodociągów. W I połowie 2020 roku z niżej wymienionych wodociągów pobrano 4 próbki wody z punktów kontrolnych: na stacjach uzdatniania wody, z sieci rozdzielczej oraz u odbiorców indywidualnych, które zostały zbadane w zakresie parametrów bakteriologicznych i fizykochemicznych.

Urządzenia wodne objęte nadzorem posiadają system uzdatniania wody w zakresie usuwania żelaza i manganu. Ujmowana woda głębinowa nie wymaga stałej dezynfekcji.

Mieszkańcy gminy Sośno zaopatrywani są w wodę do spożycia produkowaną przez:

**Stan na dzień 30.06.2020r.**

| Wodociąg  | Producent                             | Wielkość produkcji      | Liczba ludności zaopatrywanej w wodę | Miejscowości zaopatrywane przez wodociąg   | Jakość wody                           | Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów | Prowadzone postępowanie administracyjne |
|---|---------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|--|---------------------------------------|--|---|
| <b>Wodociągi o prod. 100 – 1000 m<sup>3</sup>/d</b> |                                       |                         |                                      |  |                                       |  |   |
| Wodociąg publiczny w Przepalkowie                   | Zakład Gospodarki Komunalnej w Sośnie | 380 m <sup>3</sup> /d   | ok.2250                              | Przepalkowo, Szynwałd, Dębiny, Obodowo, Roztoki, Wielowicz, Sośno Olszewska, Dziedno, Wielowiczek, Zielonka, Borówki | Woda odpowiada wymogom rozporządzenia | -  | -                                       |
| Wodociąg zakładowy w Sitnie                         | Zakład Gospodarki Komunalnej w Sośnie | 190 m <sup>3</sup> /d   | ok.1300                              | Sitno, Mierucin, Tuskowo, Skoraczewo, Jaszkowo, Wąwelnio   | Woda odpowiada wymogom rozporządzenia | -  | -                                       |
| <b>Wodociągi o prod. &lt;100 m<sup>3</sup>/d</b>    |                                       |                         |                                      |  |                                       |  |   |
| Wodociąg zakładowy w Rogalinie                      | Zakład Gospodarki Komunalnej w Sośnie | 74,13 m <sup>3</sup> /d | ok.1010                              | Rogalin, Toninek, Tonin, Ostrówek, Płosków   | Woda odpowiada wymogom rozporządzenia | -  | -                                       |

W I połowie 2020r. stwierdzono przekroczenia:

### **Wodociągu publicznego w Przepalkowie:**

Wyniki badań wody pobranej w dniu 17.03.2020r. wykazały niewłaściwą barwę wody.

W wodociągu publicznym w Rogalinie i Sitnie żadnych przekroczeń badanych parametrów nie stwierdzono. Do siedziby Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Sępólnie Kraj. nie wpłynęła też żadna pisemna informacja związana z nieodpowiednią jakością wody do spożycia czy reakcją niepożądaną związaną z jej spożyciem ze strony mieszkańców gminy Sośno.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Sępólnie Kraj.  
*Elżbieta Estkowska*  
mgr inż. Elżbieta Estkowska