

## **OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY DLA GMINY MIEJSKIEJ PRZEMYSŁ ZA ROK 2020**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przemyślu działając na podstawie art.4,ust.1,pkt.1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 195), art.12, ust.1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r.o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2020r. poz. 2028) oraz na podstawie §23 ust. 1, 2, 3 pkt 2, ust. 4 pkt 1, ust. 5 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294 z późn.zm.), dokonał oceny obszarowej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy miejskiej Przemyśl za rok 2020.

Mieszkańcy gminy miejskiej Przemyśl oraz gmin sąsiadujących w liczbie ok. 69730 osób w roku 2020 zaopatrywani byli w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi w ramach zbiorowego zaopatrzenia z wodociągu publicznego Przemyśl. Nadzorem sanitarnym na terenie miasta Przemyśla objęty jest również wodociąg własny Wojewódzkiego Szpitala im. Św. Ojca Pio w Przemyślu ul. Monte Cassino 18.

Producentem wody i jednostką odpowiedzialną za jakość wody do spożycia przez ludzi dostarczanej przez wodociąg miejski jest: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Rokitniańska 4, 37-700 Przemyśl.

Wodociąg Przemyśl jest wodociągiem opartym na ujęciu brzegowym na rzece San i produkuje wodę w ilości 8155 m<sup>3</sup>/d. Strefa ochrony bezpośredniej ujęcia wyznaczona, zagospodarowana, monitorowana. W roku 2020 do badań laboratoryjnych w ramach kontroli wodociągu łącznie z kontrolą wewnętrzną przedsiębiorstwa pobrano 30 próbek wody. Woda odpowiadała wymogom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2018r. poz. 2294 z późn.zm.). Wodociąg zaopatruje w wodę obiekty indywidualne, obiekty komunalne, obiekty użyteczności publicznej w Przemyślu oraz ludność w następujących miejscowościach: Ostrów, Krówniki, Łuczyce, Stanisławczyk, Pikulice, Rożubowice, Nehrybka, Kuńkowce, Łętownia, Hermanowice, Malhowice, Grochowce, Ujkowice – zlokalizowane w gminie Przemyśl, Prałkowce, Krasiczyn, Dybawka, Tarnawce, Śliwnica, Zalesie, Korytniki – zlokalizowane w gminie Krasiczyn, Hurko, Hureczko, Siedliska, Jaksmanice, Łapajówka – zlokalizowane w gminie Medyka, Buszkowice, Buszkowiczki, Żurawica – zlokalizowane w gminie Żurawica. Uzdatanianie wody prowadzone jest poprzez ozonowanie, komory flokulacji, osadniki pokoagulacyjne, filtry pośpieszne, zbiorniki wody czystej, czerpnie pomp wysokiego tłoczenia, pompy wysokiego tłoczenia. intensywne napowietrzanie, odżelazianie, odmanganianie. Stała dezynfekcja chemiczna prowadzona jest z zastosowaniem koagulantu – chlorek poliglinu pax XL 19F /zmodyfikowany/, ozon, chlor ciekły – chlor gazowy-woda chlorowana.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Przemyślu posiada opracowane procedury postępowania na wypadek pogorszenia jakości wody oraz informowania mieszkańców i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przemyślu. Przedsiębiorstwo informuje każdorazowo o planowanych oraz nieplanowanych przerwach w dostawie wody, a także informuje Inspektora o stwierdzeniu pogorszenia jakości wody lub zaistnieniu okoliczności mogących spowodować jej pogorszenie. Każda awaria sieci wodociągowej, powodująca przerwę w dostawie wody zgłaszana była do PPIS w Przemyślu. Żadna z nich nie doprowadziła do pogorszenia jakości wody dostarczanej odbiorcom.

Wodociąg własny Wojewódzkiego Szpitala w Przemyślu im. św. Ojca Pio ul. Monte Cassino 18 jest wodociągiem o produkcji 168 m<sup>3</sup>/d. W roku 2020 do badań laboratoryjnych w ramach kontroli wodociągu łącznie z kontrolą wewnętrzną pobrano 8 próbek wody. Woda odpowiadała wymogom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Uzdatanianie wody prowadzone jest poprzez intensywne napowietrzanie, odżelazianie, odmanganianie, zmiękczenie. Prowadzona jest stała dezynfekcja dwutlenkiem chloru.

Do Państwowego Powiatowego Inspektora w Przemyślu nie zgłaszano niepożądanych sygnałów związanych ze spożyciem wody na terenie gminy miejskiej Przemyśl.

**Po analizie oceny jakości wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przemyślu nie stwierdza istotnych zagrożeń dla zdrowia populacji gminy miejskiej Przemyśl, która korzysta z sieci wodociągowych.**