

OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY DLA GMINY ORŁY ZA ROK 2022

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przemysłu działając na podstawie art.4,ust.1,pkt.1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 338), art.12, ust.1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r.o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 537) 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 Orły za rok 2022.

Mieszkańcy gminy Orły w liczbie 8879 osób w roku 2021 zaopatrywani byli w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi w ramach zbiorowego zaopatrzenia z wodociągów gminnych. Z wody produkowanej przez wodociąg Orły korzystało 3714 osób, z wody produkowanej przez wodociąg Niziny korzystało 1762 osób a wodę produkowaną przez wodociąg Olszynka dostarczono 2551 odbiorcom.

Producentem wody i jednostką odpowiedzialną za jakość wody do spożycia przez ludzi dostarczanej przez gminne wodociągi jest Gminny Zakład Usług Wodnych, 37-716 Orły ul. Wincentego Witosa 11. 848 osób z miejscowości: Duńkowiczki i Hnatkowice zaopatrywanych jest w wodę produkowaną przez wodociąg Orzechowce.

Wodociąg Orły jest wodociągiem o produkcji 455 m³/d. W roku 2022 do badań laboratoryjnych w ramach kontroli wodociągu łącznie z kontrolą wewnętrzną przedsiębiorstwa pobrano 9 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 2017r. poz. 2294 z późn.zm.). Uzdatnianie wody prowadzone jest poprzez intensywne napowietrzanie, odżelazianie, odmanganianie. Prowadzona jest również stała dezynfekcja chemiczna z zastosowaniem podchlorynu sodu oraz dezynfekcja lampą UV.

Wodociąg Niziny jest wodociągiem o produkcji 164 m³/d. W roku 2022 do badań laboratoryjnych w ramach kontroli wodociągu łącznie z kontrolą wewnętrzną przedsiębiorstwa pobrano 9 próbek wody. Uzdatnianie wody odbywa się poprzez intensywne napowietrzanie, odżelazianie, odmanganianie. Stała dezynfekcja wody prowadzona jest z zastosowaniem podchlorynu sodu.

Wodociąg Olszynka jest wodociągiem o produkcji 333 m³/d. W roku 2022 do badań laboratoryjnych w ramach kontroli wodociągu łącznie z kontrolą wewnętrzną przedsiębiorstwa pobrano 9 próbek wody. Wodociąg Olszynka dostarczał wodę o dobrej jakości. Uzdatnianie wody zapewniono poprzez intensywne napowietrzanie, odżelazianie, odmanganianie. Dezynfekcja wody prowadzona jest stale z użyciem podchlorynu sodu.

Do Państwowego Powiatowego Inspektora w Przemysłu nie zgłaszano reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na terenie gminy Orły.

Po analizie oceny jakości wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przemysłu nie stwierdza istotnych zagrożeń dla zdrowia populacji gminy Orły, która korzysta z sieci w/w wodociągów.