



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY**

08-500 Ryki, ul. Poniatowskiego 2

tel. (81) 8651637, fax (81) 8651637

E-mail: psse.ryki@pis.gov.pl;

<http://psse.ryki.pis.gov.pl>

<http://psse.ryki.nbip.pl>

Ryki, dnia 04.02.2019 r.

ONS – HK.721/47/19

**Ocena okresowa jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Zawitale za 2018 rok**

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j.t. Dz. U. z 2019 poz.59), art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (j.t. Dz. U. 2018 poz. 1152 z późn.zm.) oraz § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 poz. 2294)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rykach

po analizie sprawozdań z badań próbek pochodzących z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Zawitale, pobranych przez Państwowego Inspektora Sanitarnego w Rykach w ramach prowadzonego nadzoru nad jakością wody oraz sprawozdań z badań próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi prowadzonej przez Gminę Nowodwór w punktach monitoringowych w zakresie badanych parametrów grupy A i grupy B

stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi z w/w wodociągu.

UZASADNIENIE

W ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rykach nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Zawitale pobrano 10 próbek do badań mikrobiologicznych i 2 próbki do badań fizykochemicznych. Badania próbek wody zostały wykonane w Dziale Laboratoryjnym WSSE w Lublinie, które posiada akredytację w zakresie wykonywanych badań.

Ponadto Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rykach nadzorował prowadzenie przez Gminę Nowodwór wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia pochodzącej z w/w wodociągu. Liczba raportowanych próbek wody pobranych w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej wynosiła 9 próbek do badań fizykochemicznych oraz 16 próbek do badań mikrobiologicznych. Badania próbek wody zostały wykonane w Laboratorium PGK i M w Rykach, które posiada zatwierdzenie systemu jakości

przewodzonych badań wody przez PPIS w Rykach oraz SGS Polska Sp. z o.o., Laboratorium Środowiskowym, 43-200 Pszczyna, ul. Cieszyńska 52A.

W trakcie 2018 r. odnotowywano przekroczenia parametrów mikrobiologicznych, a mianowicie w pobranych próbach stwierdzano obecność pojedynczych bakterii grupy coli w liczbie 1-2 jtk/100 ml. przy jednoczesnym spełnieniu wymagań załącznika nr 1 część A tabela 1 w/w rozporządzenia.

Po dokonaniu analizy ryzyka zdrowotnego, biorąc pod uwagę, niestabilność mikrobiologiczną wody, oceniając stopień i rodzaj zanieczyszczenia mikrobiologicznego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rykach trzykrotnie wydawał decyzje o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi z w/w wodociągu.

Ponadto zanotowano podwyższone wartości związków żelaza wynoszące 231 µg/l oraz związków manganu wahające się od 51,6 µg/l do 78 µg/l.

Po dokonaniu analizy ryzyka zdrowotnego, biorąc pod uwagę rodzaj i stopień zanieczyszczenia uznano, iż podwyższenie w/w parametrów nie stwarzało istotnego zagrożenia dla zdrowia, jednak mogło wpływać na jakość organoleptyczną wody.

Po przeprowadzonych przez administratora wodociągu działaniach naprawczych jakość wody uległa poprawie, co potwierdzono przedstawionymi wynikami z badań wody, które wykazały, że woda spełnia wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 poz. 2294).

**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Rykach**

Grażyna Rybak
/podpis nieczytelny/

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Nowodwór 08-503 Nowodwór 71A
2. Powiatowy Inspektorat Weterynarii ul. Wyczółkowskiego 10 A, 08-500 Ryki
3. A/a