



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY**

08-500 Ryki, ul. Poniatowskiego 2

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

E-mail: [psse.ryki@pis.gov.pl](mailto:psse.ryki@pis.gov.pl);

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

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

Ryki, dnia 01.02.2019 r.

ONS – HK.721/38/19

**Ocena okresowa jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi  
z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Sobieszynie 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 Sobieszynie, 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 Zakład Komunalny w Ułężu 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 Sobieszynie pobrano 2 próbki do badań mikrobiologicznych i 1 próbkę 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 Zakład Komunalny, Uleż 168,08-504 Uleż wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej z w/w wodociągu. Liczba raportowanych próbek wody pobranych w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej wynosiła 4 próbki do badań fizykochemicznych oraz 5 próbek do badań mikrobiologicznych. Badania próbek wody zostały wykonane w Laboratorium PGK i M w Rykach, które posiada

zatwierdzenie systemu jakości prowadzonych badań wody przez PPIS w Rykach oraz SGS Polska Sp. z o.o., Laboratorium Środowiskowe, 42-200 Pszczyna, ul. Cieszyńska 52 A.

W trakcie 2018r. zanotowano jednorazowe wystąpienie podwyższonej ogólnej liczby mikroorganizmów po 72 godz. inkubacji w temp. 22° C wynoszącej powyżej 300 jtk/1ml w dwóch punktach pobranych na sieci..

Po dokonaniu analizy ryzyka zdrowotnego, biorąc pod uwagę rodzaj i stopień zanieczyszczenia uznano, iż podwyższenie w/w parametru mikrobiologicznego nie stwarzało istotnego zagrożenia dla zdrowia. Po przeprowadzonych przez administratora wodociągu działaniach naprawczych jakość wody uległa poprawie.

Przeprowadzone badania próbek wody z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Sobieszynie wykonane w 2018 r. 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 Ułęż 08-504 Ułęż 168
2. Zakład Komunalny Ułęż 168, 08-504 Ułęż
3. Powiatowy Inspektorat Weterynarii ul. Wyczółkowskiego 10 A, 08-500 Ryki
4. A/a