



**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 09.02.2017 r.

ONS – HK.721/21/17

**Ocena okresowa jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Sobieszynie za 2016 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 2015 r. poz.1412 z późn.zm.), art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (j.t. Dz. U. 2015 poz. 139 z późn.zm.) oraz § 17 i § 19 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2015 poz. 1989)

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 monitoringu jakości 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 monitoringu kontrolnego i przeglądowego

stwierdza

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

UZASADNIENIE

W ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rykach monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Sobieszynie pobrano 2 próbki do badań bakteriologicznych i 1 próbkę do badań fizykochemicznych. Badania próbek wody zostały wykonane w Laboratorium Badań Środowiskowych i Żywności WSSE w Lublinie, które posiada akredytację w zakresie wykonywanych badań..

W trakcie 2016r. zanotowano jednorazowe przekroczenie parametru mikrobiologicznego tj. stwierdzono obecność bakterii grupy coli w liczbie 1 jtk/100 ml. 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.

Ponadto Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rykach nadzorował prowadzenie przez Zakład Komunalny, Ułęż 168,08-504 Ułęż wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia pochodzącej z w/w wodociągu. Liczba raportowanych próbek wody pobranych w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej wynosiła 2 próbki do badań fizykochemicznych oraz 2 próbki 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.

Przeprowadzone badania próbek wody z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Sobieszynie wykonane w 2016 r. wykazały, że woda spełnia wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2015 poz. 1989).

***Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Rykach***

z up. mgr Grażyna Rybak
Kierownik Oddziału
Nadzoru Sanitarnego

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.