



**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 09.01.2018 r.

ONS – HK.721/27/18

**Ocena okresowa jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Białkach za 2017 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 2017 r. poz.1261), art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (j.t. Dz. U. 2017 poz. 328 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 Białkach, 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 Białkach pobrano 4 próbki do badań bakteriologicznych i 2 próbki do badań fizykochemicznych. Badania próbek wody zostały wykonane w Laboratorium Badań Środowiskowych i Żywności 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 pochodzącej z w/w wodociągu. Liczba raportowanych próbek wody pobranych w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej wynosiła 7 próbki do badań fizykochemicznych oraz 8 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.

W trakcie 2017 r. zanotowano dwukrotnie obecność pojedynczych kolonii bakterii grupy coli, jak również przekroczoną wartość mętności wynoszącą $4,5 \pm 1,4$ NTU oraz podwyższone wartości związków żelaza tj. 389 ± 75 $\mu\text{g/l}$. 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.

Nie stwierdzono występowania stałych utrzymujących się długotrwale przekroczeń żadnych z badanych parametrów.

Przeprowadzone badania próbek wody z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Białkach wykonane w 2017 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**

mgr Anna Dudek- Błachnio
/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.