



**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 24.02.2017 r.

ONS – HK.721/45/17

Ocena obszarowa jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy Ułęż

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rykach, działając na podstawie art.4 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o państwowej Inspekcji Sanitarnej w związku z §20 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2015 r. poz. 1989) dokonał oceny obszarowej oceny jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi za 2016 r. na terenie miasta i gminy Ryki.

Wykaz producentów wody zaopatrujących ludność oraz dostarczających wodę z indywidualnych ujęć jako część działalności handlowej lub do budynków użyteczności publicznej:

- Zakład Komunalny Ułęż 168, 08-504 Ułęż, który zaopatruje mieszkańców z 14 miejscowości zlokalizowanych na terenie gminy Ułęż oraz
- Spółdzielnia Mieszkaniowa „Podlodów” w Podlodowie, 08-504 Ułęż, nadzoruje 1 indywidualne ujęcie wody, które zaopatruje bloki mieszkalne należące do spółdzielni.

W tabeli poniżej przedstawiono dane dotyczące przedmiotowych wodociągów:

Nazwa wodociągu	Produkcja w m ³ /d	Liczba zaopatrywanej ludności w wodę	Sposób uzdatniania/dezynfekcja	Ocena jakości wody na koniec 2016 r.
Wodociąg zbiorowego zaopatrzenia Ułęż	156	960	Odżelazianie, odmanganianie	Przydatna do spożycia
Wodociąg zbiorowego zaopatrzenia Białki	135	1274	Odżelazianie, odmanganianie	Przydatna do spożycia
Wodociąg zbiorowego zaopatrzenia Sobieszyn	98	550	Odżelazianie, odmanganianie	Przydatna do spożycia
Wodociąg zbiorowego zaopatrzenia Zosin	33	226	Odżelazianie, odmanganianie	Przydatna do spożycia
odcinek sieci zasilany wodą z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Walentynów pow. lubartowski	24	238	Odżelazianie, odmanganianie	Przydatna do spożycia
Ujęcie indywidualne Spółdzielnia Mieszkaniowa „Podlodów” w Podlodowie	7,5	91	Odżelazianie, odmanganianie	Przydatna do spożycia

W 2016 roku ludność w gminie Ułęż zaopatrywana była w wodę przeznaczoną do spożycia z 4 wodociągów zbiorowego zaopatrzenia, jednego odcinka sieci wodociągowej oraz jednego ujęcia indywidualnego.

Z wody wodociągowej o kontrolowanej jakości w gminie Ułęż korzystało ok. 3225 osoby, co stanowi 99,62 % ludności gminy. Na koniec 2016 r. z wody wodociągowej o niekwestionowanej jakości korzystało 100% konsumentów.

W ramach nadzoru prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rykach oraz wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez administratorów wodociągów i podmiotu posiadającego indywidualne ujęcie wody pobrano łącznie 40 prób wody w kierunku oznaczeń mikrobiologicznych oraz 27 prób w kierunku oznaczeń fizykochemicznych.

W listopadzie 2016 r. woda z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Ułężu nie spełniała obowiązujących norm w zakresie bakterii grupy coli. Po dokonaniu analizy ryzyka zdrowotnego, biorąc pod uwagę rodzaj i stopień zanieczyszczenia, zalecono podjęcie skutecznych działań naprawczych administratorowi wodociągu. Administrator podjął działania naprawcze polegające na dezynfekcji wody, po których wykonał badania z pięciu punktów monitoringowych: studnia nr 1, studnia nr 2, woda podawana do sieci oraz w dwóch punktach na sieci. Badania wykazały, iż w wodzie podawanej do sieci oraz w sieci występują pojedyncze kolonie bakterii grupy coli. Administrator ponownie podjął działania naprawcze polegające na dezynfekcji wody oraz czyszczeniu zbiornika na wodę uzdatnioną. Ze względu na prowadzone działania naprawcze woda z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Ułężu do końca 2016 r. była chlorowana.

W trakcie 2016 r. również na wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Białkach zanotowano jednorazowe podwyższenie obecności ogólnej liczby mikroorganizmów w temp. 22°C po 72 godz., jak również przekroczoną wartość mętności oraz podwyższone wartości związków żelaza i manganu. 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. Administrator wodociągu podjął działania naprawcze, skuteczność działań potwierdził prawidłowymi wynikami badań wody.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rykach w 2016 r. nie otrzymał zgłoszeń o reakcjach niepożądanych związanych ze spożyciem wody na terenie gminy Ułęż. W stosunku do administratora wodociągów zlokalizowanych na terenie gminy Ułęż, jak również właściciela indywidualnego ujęcia wody nie wszczynano postępowania administracyjnego. Natomiast działania naprawcze polegały jedynie na okresowej dezynfekcji wody, jak również płukaniu sieci wodociągowych.

Biorąc pod uwagę wszystkie wyniki badań wody przeznaczonej do spożycia, wykonanych w 2016r., dostarczanej mieszkańcom gminy Ułęż oraz mając na względzie, że stwierdzone przekroczenia były krótkotrwałe, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rykach stwierdza, że na koniec 2016 r. wszystkie wodociągi dostarczały wodę o jakości zgodnej z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2015 poz. 1989), w związku z czym jej jakość była bezpieczna dla zdrowia konsumentów.

**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. A/a.