



**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 08.02.2017 r.

ONS – HK.721/13/17

**Ocena okresowa jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Brzezinach 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 Brzezinach, 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 Gminny Zakład Usług Komunalnych w Stężycy 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 Brzezinach pobrano 6 próbki do badań bakteriologicznych i 3 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 Gminny Zakład Usług Komunalnych w Stężycy wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia pochodzącej z w/w wodociągu.

Liczba raportowanych próbek wody pobranych w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej wynosiła 7 próbek do badań fizykochemicznych oraz 6 próbek do badań mikrobiologicznych. Badania próbek wody zostały wykonane w SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe Pszczyna.

Przeprowadzone analizy wody surowej oraz wody podawanej do sieci wykazały, wartość stężenia boru wynoszącą $1,03 \pm 0,11$ mg/l do $1,04 \pm 0,11$ mg/l przy dopuszczalnej wartości 1,0 mg/l. Stężenie w/w parametru w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi, oznaczanego w niniejszym wodociągu od 2010 r. ma tendencję rosnącą. Po dokonaniu analizy ryzyka zdrowotnego uznano, iż ze względu, że stężenie boru przekracza wartość dopuszczalną w stopniu niewielkim, w chwili obecnej nie stwarza istotnego zagrożenia dla zdrowia. Konieczne jest jednak ciągłe monitorowanie stężenia przedmiotowego parametru zarówno w wodzie podawanej do sieci, jak również w wodzie z sieci

Przeprowadzone badania próbek wody z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Brzezinach 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 Stężycza ul. Plac Senatorski 1, 08-540 Stężycza
2. Gminny Zakład Usług Komunalnych ul. Plac Senatorski 1, 08-540 Stężycza
3. Powiatowy Inspektorat Weterynarii ul. Wyczółkowskiego 10 A, 08-500 Ryki
4. A/a