



**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 13.08.2013 r.

ONS– HK.721/155/13

**OCENA CZĄSTKOWA
JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI
Z WODOCIAGU ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W ZOSINIE**

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j.t. Dz. U. z 2011 r. Nr 212, poz. 1263 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. 2006 nr 123, poz. 858 z późn. zm.) oraz § 14 i § 16 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2007 nr 61, poz. 417 z późn. zm.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rykach po rozpatrzeniu danych zawartych w niżej wymienionych protokołach poboru próbek wody oraz sprawozdań z badań:

L.p.	Numer protokołu	Numer sprawozdania	Data poboru	Miejsce poboru
2.	ONS-HK.81/52.1/13	WD/730/2013	30.07.2013 r.	Zosin 107 Hydrofornia
3.	ONS-HK.81/52.2/13	WD/731/2013	30.07.2013 r.	Zosin 79 Posesja prywatna

oceniając jakość wody z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Zosinie pod względem zgodności jej jakości z wymaganiami

stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi dopuszczając korzystanie z niej z zastrzeżeniem prowadzenia dezynfekcji wody

UZASADNIENIE

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rykach w oparciu o podjęte czynności związane z nadzorem sanitarnym nad jakością wody stwierdza co następuje:
Pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Rykach, w ramach nadzoru sanitarnego pobrali próbki wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z 2 punktów monitoringowych wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Zosinie w trakcie prowadzonych działań naprawczych po stwierdzonym zanieczyszczeniu mikrobiologicznym wody.

Badania próbek wody zostały wykonane w Laboratorium Badań Środowiskowych i Żywności WSSE w Lublinie, które posiada akredytację w zakresie wykonywanych badań.

Zakres badań obejmował parametry mikrobiologiczne monitoringu kontrolnego.

W zbadanych próbkach wody stwierdzono, że woda z zawartością chloru wolnego w stężeniu od 0,1 do 0,3 mg/l odpowiada wymaganiom mikrobiologicznym zawartym w zał. 1 i 3 część A rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61 poz. 417z późn zm.).

Po dokonaniu analizy ryzyka zdrowotnego, uwzględniając poprawę jakości mikrobiologicznej wody dezynfekowanej pobranej do badań w dniu 30.07.2013 r. oraz nałożone na administratora obowiązki (decyzja z dnia 13.08.2013 r. nr ONS-HK. 0943/20/13) w zakresie prowadzenia działań naprawczych Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rykach postanowił stwierdzić przydatność wody do spożycia z zastrzeżeniem prowadzenia jej dezynfekcji.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY W RYKACH**

mgr Anna Dudek-Blachnio

/podpis nieczytelny/

Otrzymują:

1. Zakład Komunalny Ułęż 168, 08-504 Ułęż
2. Wójt Gminy Ułęż
3. Lubelski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Lublinie
4. A/a

Do wiadomości:

1. Sekcja HŻ PSSE Ryki
2. Stanowisko HDiM PSSE Ryki
3. Stanowisko P/Ep PSSE Ryki