



**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.nbp.pl>

Ryki, dnia 13.03.2018 r.

ONS – HK.721/77/18

**OCENA CZĄSTKOWA
JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI
Z WODOCIĄGU ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W MOSZCZANCE**

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, poz.1261 z późn.zm.), art. 5, 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 § 20 i § 21 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rykach po rozpatrzeniu danych zawartych w niżej wymienionych sprawozdaniach z badań próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej przez administratora wodociągu-Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rykach Sp. z o.o. ul. Słowackiego 5, 08-500 Ryki

Nr sprawozdania	Data poboru	Miejsce poboru
L-2/62/18	13.02.2018 r.	Moszczanka 67 A Stacja Uzdatniania Wody
L-2/63/18		Moszczanka 14 Szkoła Podstawowa
L-2/64/18		Moszczanka 76 CPN- sklep
L-2/65/18		Moszczanka 96 Posesja prywatna

ocenając jakość wody z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Moszczance pod względem zgodności jej jakości z wymaganiami

stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi z w/w wodociągu

UZASADNIENIE

W ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej administrator wodociągu pobrał próbki wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z w/w punktów wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Moszczance.

Badania próbek wody zostały wykonane w Laboratorium PGK i M w Rykach, które posiada zatwierdzenie systemu jakości prowadzonych badań wody przez PPIS w Rykach.

Zakres wykonywanych badań obejmował parametry mikrobiologiczne z grupy B oraz parametry fizykochemiczne z grupy A.