



Zakład Gospodarki Komunalnej w Rzeczenicy Sp. z o.o.
77-304 Rzeczenica ul. Człuchowska 11
tel.(0-59) 833 15 25 e-mail: zgk_rzeczenica@op.pl
NIP 843-142-10-87 REGON 221597544



Rzeczenica, 21.08.2018r.

Zakład Gospodarki Komunalnej
w Rzeczenicy Sp. z o.o.
77-304 Rzeczenica, ul. Człuchowska 11
NIP 843-14-21-087
tel. 59 833 15 25

Zakład Gospodarki Komunalnej w Rzeczenicy Sp. z o.o. informuje, że woda z ujęcia w m. Rzeczenica **spełnia** wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. W załączeniu przedkładamy decyzję Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Człuchowie.

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Dorota Rosa



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Człuchowie
SE.II.4716.71.2018.AŻ**

Człuchów, dnia 20.07.2018r.

**OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI**

Na podstawie art. 4 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2017r. poz 1261 z późn. zm.), art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz.U. z 2018r. poz. 1152) oraz § 22 ust. 4 pkt 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r., w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Człuchowie po rozpatrzeniu niżej wymienionych danych zawartych w protokołach poboru próbek wody i sprawozdaniach z badań:

Lp.	Numer sprawozdania	Data poboru	Miejsce poboru	Zakres badań	Ocena jakości wody na podstawie sprawozdania z badań
1	SB/61821/07/2017	29.06.2017	kurek czerpalny w hydroforni	MP	Przydatność wody do spożycia
2	571/2017	24.07.2017	kurek czerpalny w hydroforni	MK	Przydatność wody do spożycia
3	1287/521/17	12.09.2017	Kurek czerpalny sieć wodociągowa działka nr 836 PPW2	MP	Przydatność wody do spożycia
4	876/2017	24.10.2017	Kurek czerpalny w hydroforni	MK	Przydatność wody do spożycia
5	930/2017	13.11.2017	Kurek czerpalny w hydroforni	MK	Przydatność wody do spożycia
6	1060/2017	18.12.2017	Kurek czerpalny w hydroforni	MK	Przydatność wody do spożycia
7	89/2018	26.02.2018	Kurek czerpalny w hydroforni	Parametry grupy A	Przydatność wody do spożycia
8	641/399/2018	15.05.2018	Kurek czerpalny w hydroforni	Parametry grupy B	Przydatność wody do spożycia

MK – monitoring kontrolny – (mętność, barwa, pH, przewodność elektryczna właściwa, zapach, smak, jon amonowy, bakterie grupy coli, *Escherichia coli*)

MP – monitoring przeglądowy/ parametry gr. B – (mętność, barwa, pH, przewodność elektryczna właściwa, zapach, smak, jon amonowy, azotyny, azotany, mangan, żelazo, fluorki, chlorki, siarczany, cyjanki, rtęć, sól, utlenialność z KMnO₄, twardość ogólna, bor, glin, chrom, nikiel, miedź, arsen, selen, kadm, antymon, ołów, suma trichloroetanu i tetrachloroetenu, 1-2, dichloroetan, benzo(a)piren, benzen, chlorek winylu, suma WWA, pestycydy chloroorganiczne, pestycydy fosfoorganiczne, suma pestycydów, bakterie grupy coli w 100 ml wody, *Escherichia coli* w 100 ml wody, enterokoki w 100 ml wody, ogólna liczba mikroorganizmów w 22 ± 2 st. C po 72 h.

Parametry gr. A – (mętność, barwa, pH, przewodność elektryczna właściwa, zapach, smak, bakterie grupy coli, *Escherichia coli*, ogólna liczba mikroorganizmów w 22 ± 2 st. C° po 72h).

stwierdza:

1. przydatność wody do spożycia przez ludzi w **wodociągu Rzeczenica**
2. zgodność charakterystyki metod badań z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r., w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz.2294)


UZASADNIENIE

Jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, podawanej odbiorcom usług, świadczonych przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Rzeczenicy Sp. z o.o., ul. Człuchowska 11, 77-304 Rzeczenica, z zakresu zbiorowego zaopatrzenia w wodę, nadzorowana jest zarówno przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Człuchowie, w ramach nadzoru bieżącego jak i przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Rzeczenicy Sp. z o.o. w ramach kontroli wewnętrznej jakości wody.

Monitoring jakości wody realizowany jest w w/w stałych punktach czerpalnych, będących punktami monitoringowymi dla jakości wody podawanej z **urządzenia wodociągowego Rzeczenica**. System monitoringu obejmuje zarówno bieżące badania próbek wody, w celu zweryfikowania jej jakości mikrobiologicznej, skuteczności uzdatniania i wskaźników decydujących o akceptowalności tej wody przez konsumentów (monitoring kontrolny) oraz badania, w których analizowany jest poszerzony zakres parametrów umożliwiający pełną ocenę bezpieczeństwa wody dla zdrowia ludzi (monitoring przeglądowy).

W/w sprawozdania z badań próbek wody potwierdzają przydatność wody podawanej z **wodociągu Rzeczenica** do spożycia przez ludzi.

Ocenę o jakości wody z w/w wodociągu Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Człuchowie wydał celem poinformowania o tym konsumentów, o czym stanowi art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz.U. z 2018r., poz. 1152)



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Człuchowie
Tadeusz Dobosz

Otrzymują:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej w Rzeczenicy Sp. z o.o.
Ul. Człuchowska 11
77-304 Rzeczenica
2. Wójt Gminy Rzeczenica
Ul. Człuchowska 26
77-304 Rzeczenica
3. a/a

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Człuchowie
ul. Sobieskiego 4, 77-300 Człuchów

tel. 59 83 41 142, fax 59 83 41 551, www.psse.człuchow.pl, e-mail psse.człuchow@pis.gov.pl