

BZG 18.06.2018

HK.4410.9.2018



OCENA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI

Na podstawie art.4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2017 r. poz.1261 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2017 r. poz. 328 z późn. zm.), § 21 ust.1, pkt.1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294), po przeanalizowaniu sprawozdań z badań próbki wody pobranej w ramach nadzoru sanitarnego z **wodociągu Nierośno** zawartych w poniższej tabeli:

Lp.	numer sprawozdania z badań próbki wody	data poboru próbki wody	miejsce poboru próbki wody	zakres badań
1.	Sprawozdanie nr LPW.9051.528.2018.2995.780 z dnia 04.06.2018 r. Sprawozdanie nr LM.9051.774.2018.3019.1083 z dnia 28.05.2018	22.05.2018 r.	Dąbrowa Białostocka ul. Jasionówka - mieszkanie prywatne	MB*

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sokółce stwierdza **przydatność** wody do spożycia przez ludzi z w/w wodociągu.

Uzasadnienie

Na podstawie wyników badań próbki wody pobranej w dniu 22.05.2018 r. w ramach nadzoru sanitarnego stwierdzono, że woda z wodociągu Nierośno w zakresie zbadanych parametrów mikrobiologicznych i chemicznych wg załącznika nr 1 do w/w rozporządzenia Ministra Zdrowia spełnia wymagania dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Ocena niniejsza jest obowiązująca do czasu przeprowadzenia następnego badania laboratoryjnego próbek wody z tego wodociągu.

Ocenę niniejszą przekazuje się w celu poinformowania odbiorców o jakości wody.

W załączeniu sprawozdania z badania:

- 1.sprawozdanie nr LPW.9051.528.2018.2995.780 z dnia 04.06.2018 r.
- 2.sprawozdanie nr LM.9051.774.2018.3019.1083 z dnia 28.05.2018

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W SOKÓLCE

Jadwiga Bieniusiewicz

Otrzymują :

1. Wodociągi Podlaskie sp. z o. o ul. Elewatorska 31, 15-620 Białystok,

2. Burmistrz Dąbrowy Białostockiej Romuald Gromacki ul. Solidarności 1, 16-200 Dąbrowa Białostocka

.....
* MB (monitoring grupy B): parametry mikrobiologiczne - bakterie gr. coli, E. coli, Enterokoki, Clostridium perfringens (łącznie ze sporami), ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C;

parametry chemiczne - barwa, mętność, stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczna, jon amonu, azotany, azotyny, żelazo, mangan, smak, zapach, glin, antymon, benzen, benzo(a)piren, cyjanki, 1,2 - dichloroetan, pestycydy, Σ pestycydów, selen, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, Σ wwa, sól, bor, rtęć, chlorki, siarczany, fluorki, arsen, chrom, kadm, miedź, nikiel, ołów, magnez, twardość, utlenialność z KMnO_4 .