



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W SOKÓLCE

16-100 Sokółka, ul. 1 Maja 13A

tel./fax sekr. (85) 711-36-25

e-mail: sekretariat@sokolka.psse.gov.pl , www: psse.sokolka.com

Sokółka 2021.08.19

HK.4410.14.2021

BIEŻĄCA 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 2021 r. poz. 195), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028), § 21 ust. 1 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294), po przeanalizowaniu sprawozdań z badania próbek wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego i kontroli wewnętrznej prowadzonej przez administratora: Wodociągi Podlaskie sp. z o. o w Białymstoku z wodociągu **Nierośno** zawartego w poniższej tabeli:

Lp.	numer sprawozdania z badań próbki wody	data poboru próbki wody	miejsce poboru próbki wody	zakres badań	Stwierdzone przekroczenia	
					parametr	wartość
1.	Sprawozdanie nr LM.9051.452.2021. 2366. 566 z dnia 10.08.2021r Sprawozdanie nr LPW.9051.357.2021. 2361.536 z dnia 10.08.2021 r. Sprawozdanie nr LM.9051.452.2021. 2366. 566 z dnia 12.08.2021r	09.08.2021 r.	Dąbrowa Białostocka ul. Kol. Jasionówka 11	MA*	liczba bakterii z grupy coli	46 jtk/100 ml (niepewność 31 do 64 jtk/100 ml.)
2.	Sprawozdanie nr LPW.9051.357.2021. 2362.537 z dnia 10.08.2021 r. Sprawozdanie nr LM.9051.452.2021. 2367. 566 z dnia 12.08.2021r	09.08.2021 r.	Mościcha – mieszkanie prywatne	MA*	-	-

*niepodlega*

3.	Sprawozdanie nr 466606/SOK z dnia 16.08.2021	11.08.2021 r.	Dąbrowa Białostocka ul. Kol. Jasionówka 11 - mieszkanie prywatne	MA*	-	-
4.	Sprawozdanie nr 466607/SOK z dnia 16.08.2021	11.08.2021 r.	Nierošno stacja uzdatniania wody	MA*	-	-
5.	Sprawozdanie nr 466608/SOK z dnia 16.08.2021	11.08.2021 r.	Nierošno – sklep spożywczy	MA*	-	-

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

#### Uzasadnienie

W dniu 10.08.2021r. do PPIS w Sokółce wpłynęło sprawozdanie (Nr. LM.9051.452.2021.2366.566 z dnia 10.08.2021 r.) z badania próbki wody pobranej w ramach nadzoru sanitarnego z wodociągu Nierošno (punkt poboru – Dąbrowa Białostocka ul. Kol. Jasionówka 11), w którym stwierdzono obecność bakterii grupy coli w liczbie 46 jtk/100 ml (niepewność 31 do 64 jtk/100 ml), a więc woda nie odpowiada wymaganiom mikrobiologicznym określonym w załączniku nr 1 część C rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294), w którym nie dopuszcza się obecności bakterii grupy coli w 100 ml wody.

Druga próbka wody pobrana w tym samym dniu z tego samego wodociągu w mieszkaniu prywatnym w miejscowości Mościcha nie wykazała obecności bakterii grupy coli.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sokółce na podstawie § 21 ust. 1 pkt. 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) stwierdził brak przydatności wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Decyzja Nr 20/D-wz/HK/21 z dnia 10.08.2021 r.) w miejscowościach Krugło, Brzozowo, Dąbrowa Białostocka, ul. Kol. Jasionówka 11.

Jednocześnie w dniu 10.08.2021 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sokółce przesłał komunikat do Burmistrza miasta na terenie którego w/w wodociąg zaopatruje ludność w wodę do spożycia, celem poinformowania mieszkańców miejscowości w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu Nierošno.

Prezes Wodociągów Podlaskich Sp. z o.o. w Białymstoku poinformował PPIS w Sokółce o podjętych działaniach naprawczych polegających na: sprawdzeniu szczelności obudowy studni

*niepodlega*

głębinowych, sprawdzeniu procesu uzdatniania wody, sprawdzeniu poprawności pracy sprężarki, sprawdzeniu poprawności płukania filtrów, oraz płukaniu odcinkowym sieci wodociągu, jak również umieścił w dniu 10.08.2021 r. na swojej stronie internetowej komunikat dla konsumentów wody informujący, że „woda nie nadaje się do spożycia, przygotowania posiłków, mycia owoców, do kąpieli, utrzymania higieny”. Może być tylko wykorzystywana do celów sanitarnych i porządkowych.

W dniu 11.08.2021 r. w ramach kontroli wewnętrznej zarządca wodociągu pobrał 3 próbki wody z : Nierośno – hydrofornia (sprawozdanie nr 466607/21/SOK z dnia 16.08.2021 r.), Nierośno – sklep spożywczy (sprawozdanie nr 466608/21/SOK z dnia 16.08.2021 r.), Dąbrowa Białostocka ul. Kol. Jasionówka 11 (sprawozdanie nr 466608/21/SOK z dnia 16.08.2021 r.), które wykazały dobrą jej jakość. Na podstawie w/w sprawozdań stwierdzono, że woda z wodociągu Nierośno w zakresie zbadanych parametrów mikrobiologicznych wg załącznika nr 1 część C do w/w rozporządzenia Ministra Zdrowia spełnia wymagania dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Bakterie grupy coli nie są wskaźnikiem występowania patogenów w wodzie, natomiast służą do oceny czystości i szczelności systemów dystrybucji wody. Ich obecność w wodzie może sugerować nieodpowiednie jej uzdatnienie, wtórne zanieczyszczenie lub nadmierną zawartość substancji odżywczych w uzdatnionej wodzie.

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

Ocenę niniejszą przekazuje się w celu umożliwienia wykonania obowiązku wynikającego z art.12 ust.5 w/w ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. i poinformowania odbiorców o jakości wody.

W załączeniu kserokopie sprawozdań z badania próbek wody:

- sprawozdanie nr LPW.9051.357.2021.2361.536 z dnia 10.08.2021 r.
- sprawozdanie nr LM.9051.452.2021. 2366.566 z dnia 12.08.2021 r.
- sprawozdanie nr LPW.9051.357.2021.2362.537 z dnia 10.08.2021 r.
- sprawozdanie nr LM.9051.452.2021. 2367.567 z dnia 12.08.2021 r.

Objaśnienia: zakres badań (zgodnie z załącznikiem nr 2 do w/w rozporządzenia):

MA\* - monitoring parametrów grupy A – parametry mikrobiologiczne - E. coli, bakterie gr. coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C,  
parametry fizykochemiczne i organoleptyczne - barwa, mętność, smak, zapach stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczna

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W SOKOŁCE

Jadwiga Bienfusiowicz

Otrzymują:

1. Wodociągi Podlaskie sp. z o.o ul. Elewatorska 31, 15-620 Białystok
2. Burmistrz Dąbrowy Białostockiej ul. Solidarności 1, 16-200 Dąbrowa Białostocka

*niepodlega*

POLSKA  
STULECIE ODZYSKANIA  
NIEPODLEGŁOŚCI

*kuwko*

*niepodległa*

POLSKA  
STULECIE ODZYSKANIA  
NIEPODLEGŁOŚCI

*off*