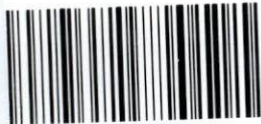


PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY W BIAŁYMSTOKU
15-062 Białystok, ul. Warszawska 57A
tel./fax (085) 73-25-091
tel. centr. 73-25-236

19/07/2019 09:35
DK/5069/2019



G41D2GCuK



Białystok 2019-07-16

Zakład Wodociągów i Kanalizacji
Spółka z o.o.
ul. Płonkowska 44
18-100 Łapy

HK.4410.369.2019

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku w dniu 2019-07-12 otrzymał wynik badania próbki wody pobranej dnia 2019-07-10 z wodociągu Uhowo w Szkole Podstawowej w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody.

Badanie laboratoryjne wody wykonane przez Dział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Białymstoku ul. Legionowa 8 (Sprawozdanie nr LPW.9051.838.2019.4748.1181 z dnia 2019-07-12) wykazało przekroczenie normatywu higienicznego w wodzie w zakresie mętności – w ilości $4,3 \pm 1,2$ NTU.

Zgodnie z załącznikiem nr 1 część C w tabeli 2 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r. (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w wodzie mętność nie powinna przekraczać 1NTU.

Biorąc powyższe pod uwagę i po rozważeniu stopnia zagrożenia stwierdzonej jakości wody dla zdrowia ludzi, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku stwierdza warunkową jej przydatność do spożycia oraz zgodnie z § 21 ust.6 ww. rozporządzenia określa dopuszczalną wartość parametryczną dla mętności 4,3 NTU.

Ponadto na podstawie § 6 pkt. 3 ww. rozporządzenia Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. przy ul. Płonkowska 44 w Łapach ma obowiązek ustalenia miejsca i przyczyny niezgodności z wymaganiami oraz prowadzenia działań naprawczych w terminie nie dłuższym niż 3 dni od dnia przekazania informacji do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku o niewłaściwej jakości wody.

Zgodnie z § 26 ustęp 3 ww. rozporządzenia Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. przy ul. Płonkowska 44 w Łapach ma również obowiązek przekazania odbiorcom wody pisemnej informacji o podejmowanych oraz planowanych działaniach naprawczych mających na celu zapewnienie należytej jakości dostarczanej wody wraz ze wskazaniem terminu ich zakończenia.

Do wiadomości:

1. Burmistrz Łap

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Białymstoku

Waldemar Kulesza

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY W BIAŁYMSTOKU
15-062 Białystok, ul. Warszawska 57A
tel./fax (085) 73-25-091
tel. centr. 73-28-236

Białystok 2019-07-16



Burmistrz Łap
ul. Gen. Wł. Sikorskiego 24
18-100 Łapy

HK.4410.369.2019

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku przekazuje w załączeniu komunikat o niewłaściwej jakości wody w wodociągu Uhowo. Powyższy komunikat należy umieścić na stronie Urzędu Miejskiego w Łapach oraz na stronie Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Łapach jeżeli taka strona jest prowadzona.

Sposób upowszechniania komunikatu powinien umożliwić bezzwłoczne zapoznanie się z nim konsumentów z obszaru, dla którego wydano komunikat.

W załączeniu:

1. Komunikat

Otrzymuje:

Zakład Wodociągów i Kanalizacji
Spółka z o.o.
ul. Płonkowska 44
18-100 Łapy

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Białymstoku

Waldemar Kulesza

Białystok 2019-07-16

KOMUNIKAT

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku informuje, że w wodzie z wodociągu Uhowo stwierdzono przekroczenie normatywu higienicznego w zakresie:

- mętności – 4,3 NTU.

W wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi mętność nie powinna przekraczać 1 NTU.

Trwają działania naprawcze mające na celu przywrócenie jakości wody zgodnej z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r. (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Podwyższona mętność występująca na poziomie jak wyżej wpływa na pogorszenie właściwości organoleptycznych wody (pogarsza wygląd i smak wody). Nie stwarza jednak zagrożenia dla zdrowia konsumentów i może być wykorzystywana do celów spożywczych.

Zalecenie obowiązuje do czasu wydania kolejnego komunikatu.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Białymstoku

Waldemar Kulesza

STANOWISKO FOTOKOP
KONTROLA KONTROLI W KONTROLI
KONTROLA KONTROLI W KONTROLI
KONTROLA KONTROLI W KONTROLI
KONTROLA KONTROLI W KONTROLI

STANOWISKO FOTOKOP
KONTROLA KONTROLI W KONTROLI
KONTROLA KONTROLI W KONTROLI
KONTROLA KONTROLI W KONTROLI
KONTROLA KONTROLI W KONTROLI