

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W SŁUBICACH



69-100 Słubice, ul. Mickiewicza 6

tel. (95) 758-20-03, fax (95) 758-20-04

www.edu.wsse.gorzow.pl/slubice/

e-mail: psseslubice@wsse.gorzow.pl

NIP: 598-10-38-392

BWK „EKO” Sp. z o.o.

wpłynęło dn. 5.06.2019

dz. 322/19 podpis

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W SŁUBICACH

Znak sprawy: NS.HK.4430.158.2019

Słubice, dnia 29.05.2019r.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
ul. Mickiewicza 6, tel. 957582003, 957582004
69-100 SŁUBICE

Przedsiębiorstwo Wodno-Kanalizacyjne

„EKO” Sp. z o.o.

69-110 Rzepin, ul. Mickiewicz 79

OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słubicach na § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.2017.2294t.j.) po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań SB/15885/02/2019 z dnia 22.02.2019r. oraz DL.OBS.9051.00955-00956.2019 z dnia 19.04.2019r. i 10.05.2019r. próbek wody przeznaczonych do spożycia przez ludzi, pobranych w dniach 14.02.2019r. i 16.04.2019r. z wodociągu publicznego w Lubiechni Wielkiej, należącego do Przedsiębiorstwa Wodno-Kanalizacyjnego „EKO” Sp. z o. o. w Rzepinie w związku z realizowaną kontrolą wewnętrzną i nadzorem sanitarnym nad jakości wody w ramach monitoringu parametrów grupy A i parametrów grupy B - **stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi.**

Uzasadnienie

Analiza wyników badania laboratoryjnego próbek wody, pobranych w dniach 14.02.2019r. i 16.04.2019r. z wodociągu publicznego w Lubiechni Wielkiej: z punktów probierczych zamontowanych na sieci wodociągowej Lubiechnia Wielka nr 8 (kod próbki 054124/02/2019) i z punktu Lubiechnia Wielka nr 57 (kody próbek 00956.2019) – **spełnia wymagania** określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.2017.2294 t.j.). Natomiast woda pobrana z punktu zamontowanego na Stacji Uzdatniania Wody – woda podawana do sieci (kod próbki 00955.2019) – wykazała przekroczenie parametru fizykochemicznego określonego w załączniku 1 „Parametry i wartości parametryczne, jakim powinna odpowiadać woda” w punkcie C „Parametry wskaźnikowe” w tabeli 2 „ Wymagania organoleptyczne i fizykochemiczne” rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody

niepodlega

POLEKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI



100 LAT SŁUŻB SANITARNYCH W POLSCE

przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.2017.2294t.j.) przekroczony parametr fizykochemiczny **mętność w ilości 2,2 NTU a zalecenia wartość 1,0 NTU.**

Mętność wody do picia jest wywołana drobnymi cząsteczkami stałymi, które mogą znajdować się w wodzie do picia na skutek nieodpowiedniego uzdatniania lub z powodu unoszenia cząstek pochodzących z osadów w sieci wodociągowej. W rezultacie tworzą się niepożądane osady i problemy z barwą wody, mętności ma wpływ na jej wartość użytkową, powodując pogorszenie smaku, zapachu i koloru wody.

Proszę o podjęcie działań naprawczych przez administratora wodociągu publicznego w Lubiechni Wielkiej, w celu zmniejszenia przekroczonego parametru jakim jest mętność i przedstawienia PPIS w Słubica sprawozdania z poprawnym wynikiem kwestionowanego parametru.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY

J. Korbas
lek. med. ~~Jadwiga Caban~~ Korbas
specjalista zdrowia publicznego

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Wodno-Kanalizacyjne
EKO" Sp. z o.o.
69-110 Rzepin, ul. Mickiewicz 79
2. A/a

L.K.P.

niepodległa

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

