



N.HK 5211-1-1/19

Nakło nad Notecią 28.11.2019r.

## OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI z wodociągu w Szubinie gm. Szubin

Na podstawie art. 4 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz.U. z 2019r., poz. 59), art. 12 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz.U. z 2019r., poz. 1437) oraz §21 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 Nakle nad Notecią po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań wody nr jak niżej, pobranej w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego nad jakością wody, z wodociągu w Szubinie gm. Szubin, należącego do Komunalnego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Powst. Włkp. 76, 89-200 Szubin

Lp.	Nr sprawozdania z badań	Data poboru	Miejsce poboru
1.	L.9051.2.1139.3.2019/LEM	25.11.2019r.	SUW Szubin - woda uzdatniona, kran metalowy w SUW

dokonał oceny pobranej próbki wody i na podstawie uzyskanego wyniku

### STWIERDZA :

#### 1. Warunkową przydatności wody do spożycia przez ludzi.

Woda nadaje się do spożycia po jej przegotowaniu.

### UZASADNIENIE

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego nad jakością wody, pobrano próbkę wody z wodociągu w Szubinie gm. Szubin, należącego do Komunalnego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Powst. Włkp. 76, 89-200 Szubin.

Wykonano badanie próbki wody w zakresie bakteriologicznym.

Badania wykazały, że woda w badanym zakresie, określonym w w/w sprawozdaniu z badań nie odpowiada wymaganiom sanitarnym określonym w tabeli Nr 1 części C załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294), z uwagi na wysoką ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C (oznaczona wartość: >300jtk/1ml, dopuszczalna wartość: bez nieprawidłowych zmian). Biorąc pod uwagę fakt, że w badaniach wody pochodzącej z w/w wodociągu, przeprowadzanych w 2019r. parametr ten kształtował się średnio na poziomie 44jtk/1ml, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nakle nad Notecią uznał, że uzyskany wynik nosi znamiona nieprawidłowej zmiany.

Wzrost liczby mikroorganizmów heterotroficznych w wewnętrznej sieci wodociągowej budynku może wskazywać na pogorszenie stanu czystości systemu oraz możliwość stagnacji wody. Mikroorganizmy te generalnie nie stanowią zagrożenia dla zdrowia ludzi, jednak niektóre z nich mogą być patogenami oportunistycznymi, które nie stanowią zagrożenia dla osób zdrowych, mogą natomiast stawać się przyczyną zachorowań w szczególnych warunkach, u osób z upośledzeniem odporności różnego pochodzenia, osób przebywających

strona 1/ stron 2

w szpitalach na oddziałach intensywnej opieki czy salach pooperacyjnych.

Biorąc pod uwagę potencjalne ryzyko zdrowotne, związane ze spożyciem wody o składzie wynikającym z przeprowadzonych badań laboratoryjnych, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nakle nad Notecią stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia.

Z up. Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego  
w Nakle nad Notecią  
Kierownik Sekcji Nadzoru  
nad Obiektami Komunalnymi

  
Piotr Nyderek

Otrzymuje:

1. Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
ul. Powst. Wlkp. 76, 89-200 Szubin

Do wiadomości:

①. Burmistrz Szubina ul. Kcyńska 12, 89 – 200 Szubin  
2. a/a