



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Lesznie

ON-HK.903.42.6.2023

Leszno, dnia 9 listopada 2023r.

Ocena jakości wody

Działając na podstawie § 21 ust. 1 pkt. 1 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 Lesznie

na podstawie sprawozdań z badań wody z wodociągu publicznego Kociugi sporządzonych z przeprowadzonych w ramach kontroli wewnętrznej badań jakości wody

zgodnie ze zleceniem : Instytutu Zootechniki Państwowego Instytutu Badawczego

Zakład Doświadczalny Pawłowice

ul. Mielżyńskich 14, 64 – 122 Pawłowice

przez : Laboratorium Badania Wody i Ścieków Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

ul. Lipowa 76A, 64 – 100 Leszno

zatwierdzone w zakresie jakości wykonywanych badań przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lesznie, Certyfikat Akredytacji Laboratorium Badawczego Nr AB 1214

oraz przez : GBA POLSKA Sp. z o.o.,

Łajski, ul. Kościelna 2a, 05 – 119 Legionowo

zatwierdzone w zakresie jakości wykonywanych badań przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Legionowie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Katowicach, Certyfikat Akredytacji Laboratorium Badawczego Nr AB 1095

ocenia pozytywnie

przydatność wody do spożycia.

Przeprowadzone badania laboratoryjne próbek wody pobranych w dniu 4 października 2023r. w ramach kontroli wewnętrznej w zakresie parametrów grupy A załącznika nr 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) z wodociągu publicznego Kociugi z sieci na posesji Kociugi 7 (sprawozdania z badań nr : 1446/F/23 z dnia 9 października 2023r., nr : 0901/M/23 z dnia 7 październik 2023r. – kod próbki : 2839-23 i nr : P/0/10/2023/21/F/14 z dnia 11 października 2023r.) wykazały mętność (1,8 NTU), przekraczającą zalecany zakres wartości – 1 NTU.

Badania laboratoryjne pozostałych parametrów fizykochemicznych i wskaźników mikrobiologicznych wykazały że woda spełnia wymagania, w zakresie parametrów objętych wyżej powołanymi sprawozdaniami z badań, określone w delegacji zawartej w § 21 ust. 1 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294), jako woda przydatna do spożycia.

Kryterium mętności w wyżej wymienionym rozporządzeniu określono jako akceptowalną przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian, zalecając zakres wartości do 1 NTU.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lesznie po przeanalizowaniu wyników badanych próbek wody, szacując ryzyko i analizując bezpieczeństwo zdrowotne konsumentów, biorąc pod uwagę stopień zagrożenia dla zdrowia osób zaopatrywanych w wodę z wodociągu publicznego Kociugi ocenił pozytywnie przydatność wody do spożycia postanawiając jak w sentencji.

Otrzymuje:

1. Instytut Zootechniki
Państwowy Instytut Badawczy
ul. Sarego 2
31 – 047 Kraków
Zakład Doświadczalny Pawłowice
ul. Mielżyńskich 14
64 – 122 Pawłowice
2. a/a

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Krzemieniewo
ul. Dworcowa 34
64 – 120 Krzemieniewo

PB - K