



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Lesznie

ON-HK.903.42.1.2023

Leszno, dnia 16 marca 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 ze zm.)

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.

Powiatowa Stacja
Sanitarno-Epidemiologiczna w Lesznie
ul. Niepodległości 66 | 64-100 Leszno
Higiena Komunalna
tel. 65 526 15 15 wew. 53
higiena.komunalna.psse.leszno@sanepid.gov.pl
sekretariat.psse.leszno@sanepid.gov.pl
www.gov.pl/web/psse-leszno
PSSELeszno/SkrytkaESP

Przeprowadzone badania laboratoryjne próbek wody pobranych w dniu 7 lutego 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 ze zm.) z wodociągu publicznego Kociugi z sieci na posesji Kociugi 7 (sprawozdania z badań nr : 0198/F/23 z dnia 20 lutego 2023r., nr : 0092/M/23 z dnia 10 lutego 2023r. – kod próbki : 0303-23 i nr : P/0/02/2023/137/F/9 z dnia 13 lutego 2023r.) wykazały ponadnormatywną ilość bakterii grupy coli (1 jtk w 100 m w 100 ml podczas gdy norma wynosi 0 jtk w 100ml), która nie mieści się w granicach dopuszczalnych zakresów wartości wymagań mikrobiologicznych jakim powinna odpowiadać woda określonych w części C załącznika nr 1 Parametry wskaźnikowe – Tabela 1. Wymagania mikrobiologiczne – liczba porządkowa 1.

Badania laboratoryjne pozostałych parametrów fizykochemicznych i wskaźników mikrobiologicznych wykazały spełnienie wymogów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294 ze zm.)

Dnia 10 marca 2023r. pobrano do ponownych badań laboratoryjnych w ramach kontroli wewnętrznej zarządzającego wodociągiem próbkę wody z sieci na posesji Kociugi 7 (sprawozdanie z badań nr : 0203/M/23 z dnia 11 marca 2023r.); przeprowadzone badania nie wykazały przekroczeń bakterii grupy coli; wobec powyższego 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 ze zmianami), jako woda przydatna do spożycia.

Mając powyższe na uwadze Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lesznie postanowił 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