



Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Lesznie

ON-HK.903.6.5.2024

Leszno, dnia 22 kwietnia 2024r.

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 Świeciechowa  
sporządzonych z przeprowadzonych w ramach kontroli wewnętrznej badań jakości wody

zgodnie ze zleceniem: Zakład Usług Wodnych we Wschowie Sp. z o. o.

ul. Nowopolna 5, 67 - 400 Wschowa

przez : Eurofins OBiKŚ Polska Sp. z o. o.

ul. Owocowa 8, 40 – 158 Katowice

zatwierdzone w zakresie jakości wykonywanych badań przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Katowicach, Certyfikat Akredytacji Laboratorium Badawczego Nr AB 213

oraz przez : Laboratorium Badania Wody

Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Lesznie

Certyfikat Akredytacji Laboratorium Badawczego Nr AB 609

ocenia pozytywnie

przydatność wody do spożycia

Przeprowadzone badania laboratoryjne próbek wody pobranych dnia 2 kwietnia 2024r. w ramach kontroli wewnętrznej Zakładu Usług Wodnych we Wschowie w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy B załącznika nr 2 rozporządzenia

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](http://www.gov.pl/web/psse-leszno)  
PSSELeszno/SkrytkaESP

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 Świąciechowa z sieci w Zakładzie Chemicznym – Świąciechowa, ul. Rzemieślnicza 18 (sprawozdanie z badań nr : 22731/LB/2024 z dnia 11 kwietnia 2024r.) wykazały ponadnormatywną zawartość żelaza (288 µg/l podczas gdy norma wynosi 200 µg/l) oraz mętność (10 NTU podczas gdy zalecany zakres wartości do 1,0 NTU), które nie mieszczą się w granicach dopuszczalnych zakresów parametrów i wartości parametrycznych jakim powinna odpowiadać woda, określonych w załączniku nr 1 część C – Tabela 2. Wymagania organoleptyczne i fizykochemiczne – liczba porządkowa 6 (mętność) i 15 (żelazo).

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

W dniu 15 kwietnia 2024r. zarządzający wodociągiem pobrał do badań laboratoryjnych w ramach kontroli wewnętrznej w zakresie mętności i żelaza próbkę wody z wodociągu publicznego Świąciechowa z sieci w Zakładzie Chemicznym – Świąciechowa, ul. Rzemieślnicza 18 (sprawozdanie z badań nr : OL-W.9052.99.1.2024 z dnia 18 kwietnia 2024r.); przeprowadzone badania laboratoryjne nie wykazały przekroczeń mętności i żelaza wobec powyższego w ocenie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lesznie 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.

Mając powyższe na uwadze Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lesznie postanowił jak w sentencji.

Otrzymuje:

1. 1. Zakład Usług Wodnych we Wschowie Sp. z o. o.  
ul. Nowopolna 5  
67-400 Wschowa
2. a/a

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Świąciechowa  
ul. Ułańska 4  
64 – 115 Świąciechowa

PB - K