



Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Lesznie

ON-HK.903.8.4.2024

Leszno, 17 maja 2024 r.

Ocena jakości wody

Działając na podstawie § 21 ust. 1 pkt. 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lesznie

na podstawie sprawozdań z badań wody z wodociągu publicznego Gołanice 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 8 maja 2024 r.  
w ramach kontroli wewnętrznej Zakładu Usług Wodnych we Wschowie w zakresie parametrów  
objętych monitoringiem grupy A załącznika nr 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia

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

7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) z wodociągu publicznego Gołanice z sieci na posesji Gołanice, ul. Parkowa 28A (sprawozdanie z badań nr: 41051/LB/2024 z dnia 13 maja 2024 r.) oraz z sieci na posesji Gołanice, ul. Wierzbowa 22 (sprawozdanie z badań nr: 41052/LB/2024 z dnia 13 maja 2024 r.) wykazały ponadnormatywną mętność (3,3 NTU podczas gdy zalecany zakres wartości wynosi do 1 NTU), zawartość manganu (213 µg/l podczas gdy norma wynosi 50 µg/l) i żelaza (973 µg/l podczas gdy norma wynosi 200 µg/l) w próbce pobranej sieci na posesji Gołanice, ul. Parkowa 28A, 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 5 (mangan), 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 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294), jako woda przydatna do spożycia.

15 maja 2024 r. zarządzający wodociągiem pobrał do badań laboratoryjnych w ramach kontroli wewnętrznej w zakresie mętności, manganu i żelaza próbkę wody z wodociągu publicznego Gołanice z sieci na posesji Gołanice, ul. Parkowa 28A (sprawozdanie z badań nr: OL-W.9052.151.2.2024 z dnia 16 maja 2024 r.); przeprowadzone badania nie wykazały przekroczeń; 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 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294), jako woda przydatna do spożycia.

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

Otrzymuje:

1. Zakład Usług Wodnych we Wschowie Sp. z o. o.

ul. Nowopolna 5

67-400 Wschowa

2. aa

Do wiadomości :

1. Wójt Gminy Świąciechowa

ul. Ułańska 4

64-115 Świąciechowa

P.B.K.