



Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Lesznie

ON-HK.903.40.1.2023

Leszno, dnia 14 kwietnia 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 Dobramyśl

ocenia pozytywnie  
przydatność wody do spożycia

Przeprowadzone badania laboratoryjne próbek wody pobranych dnia 21 marca 2023r. w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy B 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 Dobramyśl z sieci na posesji Frankowo 18 (sprawozdania z badań nr : OL-W.903.288.2023 z dnia 24 marca 2023r. oraz nr : N/706/2023/LB-WiPF/PCH/ z dnia 29 marca 2023r. i nr : N/706/2023/LB-AS/PGC/ z dnia 30 marca 2023r.) wykazały ponadnormatywną barwę (30 mg Pt/l), mętność (2,4 NTU) , amonowy jon (0,99 mg/l podczas gdy norma wynosi 0,50 mg/l) i żelazo (964 µg/l podczas gdy norma wynosi 200 µg/l), 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 3 (barwa), 6 (mętność), 2 (amonowy jon) oraz 15 (żelazo).

---

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

Badania laboratoryjne pozostałych parametrów fizykochemicznych i wskaźników mikrobiologicznych wykazały spełnienie wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Dnia 28 marca 2023r. pobrano do ponownych badań laboratoryjnych w ramach nadzoru sanitarnego próbki wody z wodociągu publicznego Dobramyśl z sieci na posesji Frankowo 18 (sprawozdanie z badań nr : OL-W.903.320.2023 z dnia 31 marca 2023r.); przeprowadzone badania laboratoryjne nie wykazały przekroczeń parametrów : barwa i mętność; nadal ponadnormatywna zawartość amonowego jonu ( 1,3 mg/l) oraz żelaza (350 µg/l).

Zarządzający wodociągiem podjął kolejne działania naprawcze celem dostosowania jakości wody z wodociągu publicznego Dobramyśl do wymagań obowiązującego rozporządzenia, po czym w dniu 6 kwietnia 2023r. pobrano do badań laboratoryjnych w ramach kontroli wewnętrznej próbkę wody z wodociągu publicznego Dobramyśl z sieci na posesji Frankowo 18 w zakresie amonowego jonu oraz żelaza (sprawozdanie z badań nr : OL-W.9052.107.1.2023 z dnia 7 kwietnia 2023r.); przeprowadzone badania nie wykazały przekroczeń amonowego jonu ani też żelaza, 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. Zakład Usług Wodnych  
we Wschowie Spółka z o. o.  
ul. Nowopolna 5  
67-400 Wschowa

2. a/a

Do wiadomości:

1. Burmistrz Gminy Osieczna  
ul. Powstańców Wlkp. 6  
64 – 113 Osieczna

PB - K