

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W LESZNIE

www.gov.pl/web/psse-leszno
psse.leszno@pis.gov.pl
/PSSELeszno/SkrytkaESP
higiena.komunalna@psse-leszno.pl

ul. Niepodległości 66
64-100 Leszno
skr. pocztowa 6
NIP 697 10 25 879
REGON 410390570
BDO 000155006

ON-HK.903.42.5.2021

Leszno, 27. GRU. 2021

DECYZJA

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 zmianami), art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 poz. 735 tj.)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lesznie

na podstawie sprawozdania z badań wody z wodociągu publicznego Kociugi

s t w i e r d z a

przydatność wody do spożycia

Uzasadnienie

Przeprowadzone badania laboratoryjne próbek wody pobranych w dniu 19 października 2021r. w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy B załącznika nr 2 obowiązującego rozporządzenia z wodociągu publicznego Kociugi ze Stacji Uzdatniania Wody (sprawozdanie z badań nr: OL-W.903.1078.2021 z dnia 22 października 2021r. oraz nr: N/2445/2021/LB-AS/PGC,PLC/ z dnia 26 października 2021r.) wykazały ponadnormatywną liczbę enterokoków (**2 jtk w 100 ml** podczas gdy norma wynosi 0 jtk w 100 ml), ponadnormatywną zawartość manganu (**84 µg/l** podczas gdy norma wynosi 50 µg/l), żelaza (**743 µg/l** podczas gdy norma wynosi 200 µg/l) oraz mętność (**8,1 NTU** podczas gdy norma wynosi ≤1) i barwa (**55 mg Pt/l** podczas gdy norma wynosi do 15 mg Pt/l), które nie mieszczą się w granicach dopuszczalnych zakresów wartości dodatkowych wymagań mikrobiologicznych i fizykochemicznych jakim powinna odpowiadać woda, określonych w załączniku nr 1 część A – parametry mikrobiologiczne – Tabela 1 – liczba porządkowa 2 oraz część C – parametry wskaźnikowe - Tabela 2 - wymagania organoleptyczne i fizykochemiczne – liczba porządkowa – 3, 5, 6 i 15 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).

Dnia 27 października 2021r. pobrano próbkę wody do badań w ramach nadzoru sanitarnego z wodociągu publicznego Kociugi ze Stacji Uzdatniania Wody (sprawozdanie z badań nr: OL-W.903.1123.2021 z dnia 29 października 2021r.), które nie potwierdziły przekroczeń enterokoków. Próbkę wody do badań w zakresie pozostałych przekroczonych parametrów pobrano dnia 8 listopada 2021r. ze Stacji Uzdatniania Wody w Kociugach (sprawozdanie z badań nr: OL-W.903.1159.2021 z dnia 12 listopada 2021r.), która wykazała ponadnormatywną zawartość manganu (109 µg/l podczas gdy norma wynosi 50 µg/l), żelaza (280 µg/l podczas gdy norma wynosi 200 µg/l) oraz mętność (1,8 NTU podczas gdy norma wynosi ≤1).

Dnia 2 grudnia 2021r. Instytut Zootechniki Państwowego Instytutu Badawczego, Zakład Doświadczalny Pawłowice poinformował, iż nieustanie podejmowane są wszelkie działania mające na celu poprawę jakości wody, m.in. uzupełniono częściowe niedobory piasku filtracyjnego i dnia 16 grudnia 2021r. pobrano do badań próbkę wody ze Stacji Uzdatniania Wody w Kociugach

(sprawozdanie z badań nr: 1118/F/21 z dnia 20 grudnia 2021r.), które nie potwierdziły przekroczeń w/w parametrów. 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.

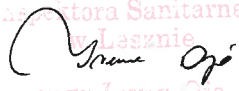
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lesznie po przeanalizowaniu wyniku badanej wody; szacując ryzyko i biorąc pod uwagę stopień zagrożenia dla zdrowia osób zaopatrywanych w wodę z wodociągu publicznego Jabłonna postanowił jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu ul. Noskowskiego 23 za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lesznie ul. Niepodległości 66 w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji.

Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lesznie w trakcie biegu terminu do jego wniesienia.

Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Lesznie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Lesznie

mgr Irena Ojko

Otrzymuje:

1. Instytut Zootechniki Państwowy Instytut Badawczy
31-047 Kraków, ul. Sarego 2
Zakład Doświadczalny Pawłowice
ul. Mielżyńskich 14
64-122 Pawłowice
2. Wójt Gminy Krzemieniewo
ul. Dworcowa 34
64 – 120 Krzemieniewo
3. a/a

MO