

# PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W LESZNIE

www.gov.pl/web/psse-leszno  
psse.leszno@pis.gov.pl  
/PSSELeszno/SkrytkaESP  
[higiena.komunalna@psse-leszno.pl](mailto: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.903.26.7.2021

Leszno, 14. 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 2021r. poz. 735 tj.)

### Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lesznie

na podstawie sprawozdań z badań z wodociągu publicznego Pawłowice sporządzonych z przeprowadzonych badań jakości wody w ramach kontroli wewnętrznej zgodnie ze zleceniem :

**Instytutu Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy, ul. Sarego 2, 31 – 047 Kraków**  
**Zakład Doświadczalny Pawłowice, ul. Mielżyńskich 14, 64 – 122 Pawłowice**

przez : **Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o.**  
**ul. Lipowa 76a, 64 – 100 Leszno**

oraz : **Laboratorium Badawcze „JARS” Sp. z o.o.**  
**05 – 119 Legionowo, ul. Kościelna 2a**

zatwierdzone w zakresie jakości wykonywanych badań przez właściwego Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lesznie oraz Legionowie; Certyfikaty Akredytacji Laboratorium Badawczego Nr AB 1214 oraz AB 1095

## stwierdza

przydatność wody do spożycia

## Uzasadnienie

Przeprowadzone badania laboratoryjne próbek wody pobranych w dniu 16 listopada 2021r. w ramach kontroli wewnętrznej zarządzającego wodociągiem Zakładu Doświadczalnego w Pawłowicach w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A obowiązującego rozporządzenia z wodociągu publicznego Pawłowice z sieci na posesji Pawłowice, ul. Wielkopolska 98 (sprawozdania z badań nr: 1093/M/21 i nr: 1039/F/21 z dnia 19 listopada 2021r. – kod próbki: 3081-21 oraz sprawozdanie nr: P/0/10/2021/493/F/18 z dnia 24 listopada 2021r. – kod próbki: 15823/11/21) wykazały ponadnormatywną liczbę bakterii z grupy coli (10 jtk/100ml podczas gdy norma wynosi 0 jtk/100ml), które nie mieszczą 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.

Niezwłocznie po uzyskaniu wyników badań zarządzający wodociągiem podjął działania naprawcze. Powtórne badanie wody pobranej w dniu 29 listopada 2021r. przez zarządzającego wodociągiem (sprawozdanie nr: 1132/M/21 z dnia 2 grudnia 2021r.) nie potwierdziło przekroczenia w/w parametru.

Przeprowadzone badania laboratoryjne próbek wody pobranych w dniu 16 listopada 2021r. w ramach kontroli wewnętrznej zarządzającego wodociągiem Zakładu Doświadczalnego w Pawłowicach w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A obowiązującego rozporządzenia z wodociągu publicznego Pawłowice z sieci na posesji Pawłowice, ul. Wielkopolska 85 (sprawozdania z badań nr: 1094/M/21 i nr: 1039/F/21 z dnia 19 listopada 2021r. – kod próbki: 3082-21 oraz sprawozdanie nr: P/O/10/2021/493/F/19 z dnia 24 listopada 2021r. – kod próbki: 15824/11/21) wykazały ponadnormatywną liczbę bakterii z grupy coli (4 jtk/100ml podczas gdy norma wynosi 0 jtk/100ml) oraz ponadnormatywną liczbę mikroorganizmów w temp. 22°C (>300 jtk/100ml podczas gdy norma wynosi ≤200 jtk/100ml), które nie mieszczą 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 i 2.

Niezwłocznie po uzyskaniu wyników badań zarządzający wodociągiem podjął działania naprawcze. Powtórne badanie wody pobranej w dniu 29 listopada 2021r. przez zarządzającego wodociągiem (sprawozdanie nr: 1133/M/21 z dnia 2 grudnia 2021r.) nie potwierdziło przekroczeń w/w parametrów.

Wobec powyższego woda spełnia wymagania, w zakresie parametrów objętych wyżej powołanym sprawozdaniem 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.

## 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.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Lesznie  
*Z. Rzeźniczak*  
mgr inż. Zdzisław Rzeźniczak

Otrzymuje:

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

AK