

**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.903.26.1.2022

Leszno, dnia 12.01.2022r.

**Pan  
Radosław Sobecki  
Wójt Gminy Krzemieniewo  
ul. Dworcowa 34  
64 – 120 Krzemieniewo**

**OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY  
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI  
pochodzącej z wodociągu publicznego Pawłowice za 2021r.**

**Na podstawie:**

- **art. 4 ust. 1 pkt 1** ustawy z dnia 14 marca 1985r. *o Państwowej Inspekcji Sanitarnej* (Dz. U. z 2021r. poz. 195 tj.)
- **art. 12 ust. 1 i 5** ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. *o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków* (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028 ze zm.)
- **§ 6 pkt 9 oraz § 21 i § 22** 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 próbek wody pobranych w roku 2021 w ramach nadzoru sanitarnego prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora w Lesznie oraz w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez Zakład Doświadczalny Pawłowice, ul. Mielżyńskich 14, 64 – 122 Pawłowice z wodociągu publicznego Pawłowice

**stwierdza**

**przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Pawłowice  
za rok 2021**

Badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi prowadzone były zgodnie z ustalonym na 2021r. harmonogramem poboru próbek w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A oraz grupy B załącznika nr 2 obowiązującego rozporządzenia.

Zakres badanych parametrów grupy A obejmujący następujące parametry fizykochemiczne i wskaźniki mikrobiologiczne: mętność, barwa, zapach, smak, pH, przewodność elektryczna, ogólna liczba mikroorganizmów w 22<sup>0</sup>C po 72h, liczba bakterii grupy coli, Escherichia coli; został poszerzony o amonowy jon i azotany.

W ramach monitoringu grupy B badane były: mętność, barwa, zapach, smak, pH, przewodność elektryczna, twardość, wapń, magnez, chlorki, jon amonowy, azotany, azotyny, żelazo, fluorki, mangan, sód, cyjanki, siarczany, utlenialność, benzo(a)piren,  $\Sigma$ WWA, bor, glin, chrom, nikiel, miedź, arsen, selen, srebro, kadm, antymon, ołów, rtęć, 1,2 – dichloroetan,  $\Sigma$  trichloroetenu i tetrachloroetenu, tetrachlorometan, benzen, pestycydy; ogólna liczba mikroorganizmów w 22<sup>0</sup>C po 72h, liczba bakterii grupy coli, Escherichia coli oraz liczba enterokoków.

W ramach bieżącego nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lesznie pobrano 4 próbki w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A oraz 1 próbkę w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy B.

W ramach kontroli wewnętrznej Zakładu Doświadczalnego Pawłowice, ul. Mielżyńskich 14, 64 – 122 Pawłowice pobrano do badań laboratoryjnych również 4 próbki w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A oraz 1 próbkę w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy B.

Na podstawie sprawozdań z badań jakości wody pobranej zarówno w ramach kontroli urzędowej jak i kontroli wewnętrznej stwierdzono przydatność wody do spożycia przez ludzi.

### **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lesznie**

stwierdza, że jakość wody z wodociągu publicznego Pawłowice zarządzanego przez Zakład Doświadczalny Pawłowice, ul. Mielżyńskich 14, 64 – 122 Pawłowice w badanym zakresie w roku 2021 spełniała wymagania określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294 ze zm.).

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

Otrzymują :

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

MO