

# PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W CZĘSTOCHOWIE

42-200 Częstochowa, ul. Jasnogórska 15a

e-mail: [psse.czestochowa@pis.gov.pl](mailto:psse.czestochowa@pis.gov.pl)

<https://www.gov.pl/web/psse-czestochowa>

Częstochowa, 10.03.2022 r.

NS-HKiŚ.903.115.2022

**Wójt Gminy Lelów**  
**ul. Szczekocińska 18**  
**42-235 Lelów**

## OBSZAROWA OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt.1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r., poz. 195) oraz § 23 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), po rozpatrzeniu ocen okresowych wydanych na podstawie sprawozdań z badań próbek wody pobranych i wykonanych przez Państwową Inspekcję Sanitarną, a także sprawozdań z badań wody wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej dostarczonych przez producentów, **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Częstochowie** dokonał oceny obszarowej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy Lelów za 2021 rok.

### **1. Wykaz producentów wody:**

Producentami wody dla gminy Lelów byli: Gmina Lelów (wodociągi: Lelów, Nakło, Melchów) oraz Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy im. J. Brzechwy w Bogumiłku (wodociąg lokalny).

### **2. Produkcja wody:**

Gmina dostarczała dla odbiorców z 3 ujęć wodę w ilości ok. 570 m<sup>3</sup>/dobę, natomiast Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy na własne potrzeby produkował ok. 6 m<sup>3</sup>/dobę.

### **3. Liczba ludności zaopatrywanej w wodę:**

Szacunkowa liczba zaopatrywanych mieszkańców w wodę wyniosła ok. 4595 osób, w tym ok 60 osób z wodociągu lokalnego.

### **4. Jakość wody:**

W stacji uzdatniania w Nakle woda poddawana była procesowi odżelaziania. Natomiast jakość ujmowanej wody z wodociągu Lelów, Melchów oraz w Bogumiłku była zgodna

z obowiązującymi wymaganiami, w związku z czym nie były prowadzone żadne procesy uzdatniania.

W ramach prowadzonego przez tutejszą Stację bieżącego nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z 13 punktów zgodności ogółem zostało pobranych 20 próbek wody do badań laboratoryjnych w zakresie parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych.

Badania wody w ramach kontroli wewnętrznej prowadzone były przez Gminę oraz placówkę SOSW zgodnie z opracowanymi harmonogramami.

#### **5. Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody:**

W badanych próbkach wody przeznaczonej do spożycia nie stwierdzono przekroczeń dopuszczalnych wartości badanych parametrów.

Od użytkowników wodociągów nie wpłynęły do tutejszej Stacji interwencje o problemach związanych z jakością wody, nie zgłoszono również reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na danym obszarze.

#### **6. Postępowania administracyjne i działania naprawcze prowadzone przez przedsiębiorstwa wodociągowe.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Częstochowie w 2021 r. nie prowadził żadnych postępowań administracyjnych w zakresie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z przedmiotowych wodociągów.

Do tutejszej Stacji nie wpłynęły od właścicieli ujęć informacje o prowadzonych pracach modernizacyjnych i remontowych na sieci wodociągów.

Po rozpatrzeniu wszystkich sprawozdań z badań wody wykonanych w 2021 roku w ramach nadzoru bieżącego oraz kontroli wewnętrznych, **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Częstochowie na podstawie 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) wydaje ocenę o przydatności wody do spożycia w 2021 roku na terenie gminy Lelów.**

PAŃSTWOWY  
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
w Częstochowie

  
dr n. med. Dariusz Nowicki

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a