

# PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W CZĘSTOCHOWIE

42-200 Częstochowa, ul. Jasnogórska 15a

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

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

Częstochowa, 12.02.2024 r.

NS-HKiŚ.903.84.2024

**Wójt Gminy Kamienica Polska  
ul. Marii Konopnickiej 12  
42-260 Kamienica Polska**

## 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 2023 r. poz. 338 z późn. zm. ) 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 producenta, **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Częstochowie** dokonał oceny obszarowej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy Kamienica Polska za 2023 rok.

### **1. Wykaz producentów wody:**

Producentami wody dla gminy Kamienica Polska byli: EKOKAM Sp. z o.o. Kamienica Polska (wodociągi: Zawada i Rudnik Wielki) oraz Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Okręgu Częstochowskiego S.A. w Częstochowie, które dostarczało wodę z ujęcia w Nieradzie dla odbiorców miejscowości Zawisna.

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

EKOKAM Sp. z o.o. dostarczało na teren gminy Kamienica Polska z 2 ujęć wodę w ilości ok. 760 m<sup>3</sup>/dobę, natomiast ok. 45 m<sup>3</sup>/dobę wody było dostarczanej przez PWiK Okręgu Częstochowskiego S.A. w Częstochowie dla odbiorców miejscowości Zawisna.

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

Szacunkowa liczba zaopatrywanych mieszkańców w wodę wyniosła ok. 5400 osoby.

### **4. Jakość wody:**

Na ujęciach zlokalizowanych na terenie gminy z uwagi na podwyższoną zawartość żelaza i manganu w wodzie surowej prowadzone były procesy uzdatniania w zakresie odżelaziania i odmanganiania, woda była również dezynfekowana roztworem podchlorynu sodu.

W ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez tutejszą Stację z 7 stałych punktów zgodności zostało pobranych 14 próbek do badań laboratoryjnych w zakresie parametrów mikrobiologicznych i 16 próbek do badań fizykochemicznych.

Badania wody w ramach kontroli wewnętrznej prowadzone były również przez przedsiębiorstwa wodociągowe zgodnie z opracowanymi harmonogramami.

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

Na wodociągu Zawada wystąpiło w jednej z badanych próbek wody przekroczenie mętności na sieci. Była to sytuacja sporadyczna, prawdopodobnie spowodowana przestojem wody w wewnętrznej instalacji wodociągowej budynku, z którego dokonano poboru.

*Mętność* - w wodzie do spożycia wywołana jest drobnymi cząsteczkami stałymi, które mogą znajdować się w wodzie na skutek nieodpowiedniego uzdatniania lub z powodu unoszenia się cząstek pochodzących z osadów w sieci wodociągowej. Woda o wysokiej mętności może chronić mikroorganizmy przed działaniem dezynfekcyjnym oraz może pobudzać wzrost bakterii. Dlatego zaleca się, aby mętność była utrzymywana na najniższym poziomie ze względu na jej znaczenie na jakość wody pod względem mikrobiologicznym.

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 2023 r. nie prowadził żadnych postępowań administracyjnych w zakresie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z przedmiotowych wodociągów.

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

Po rozpatrzeniu wszystkich sprawozdań z badań wody wykonanych w 2023 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 2023 roku na terenie gminy Kamienica Polska.**

PAŃSTWOWY  
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
w Częstochowie  
  
dr n. med. Stanisław Nowicki

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a JA