

# PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W CZĘSTOCHOWIE

42-200 Częstochowa, ul. Jasnogórska 15a

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

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

Częstochowa, 24.02.2023 r.

NS-HKiŚ.903.77.2023

**Wójt Gminy Konopiska  
ul. Lipowa 5  
42 - 274 Konopiska**

## 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 (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 338) 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 Konopiska za 2022 rok.

### **1. Wykaz producentów wody:**

Producentem wody dla gminy Konopiska było Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Okręgu Częstochowskiego S.A. w Częstochowie (wodociągi: Konopiska-Kopalnia, Rększowice oraz woda z sieci wodociągowej Częstochowy), ponadto na potrzeby własne zakładu woda była produkowana przez firmę „Aleksandria Sp. z o.o. Spółka Komandytowa (wodociąg zakładowy na terenie zakładu).

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

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Okręgu Częstochowskiego S.A. w Częstochowie dostarczyło z dwóch ujęć zlokalizowanych na teren gminy Konopiska wodę w ilości ok. 1068 m<sup>3</sup>/dobę, natomiast z sieci wodociągowej z Częstochowy dostarczono ok. 953 m<sup>3</sup>/dobę wody.

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

Szacunkowa liczba zaopatrywanych mieszkańców w wodę w gminie wyniosła ok. 10769 osób.

#### 4. Jakość wody:

Ze względu na podwyższoną zawartość żelaza w studniach ujęcia Rększowice i Konopiska - Kopalnia prowadzone były stałe procesy uzdatniania poprzez odżelazianie oraz dezynfekcja wody za pomocą roztworu podchlorynu sodu. W ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez tutejszą Stację z 7 punktów zgodności ustalonych z przedsiębiorstwem wodociągowym, zostało pobranych 11 próbek wody do badań laboratoryjnych w zakresie parametrów mikrobiologicznych i 13 próbek wody w zakresie parametrów fizykochemicznych.

Na ujęciu zakładowym w Aleksandrii prowadzony był proces uzdatniania wody w zakresie obniżenia zawartości żelaza i manganu oraz stała dezynfekcja przy pomocy roztworu podchlorynu sodu. W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego zostały pobrane 2 próbki wody do badań laboratoryjnych, która nie wykazała przekroczeń badanych parametrów.

Badania wody w ramach kontroli wewnętrznej były prowadzone przez PWiK S.A oraz właściciela Zakładu w Aleksandrii 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.

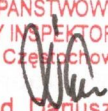
Od użytkowników wodociągów nie wpłynęły do tutejszej Stacji interwencje o problemach związanych z jakością wody, nie zgłoszono również reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na danym obszarze.

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

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Częstochowie w 2022 r. nie prowadził żadnych postępowań administracyjnych w zakresie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z przedmiotowych wodociągów.

Do tutejszej Stacji nie wpłynęły od przedsiębiorstwa wodociągowego oraz właściciela Zakładu w Aleksandrii informacje o prowadzonych pracach modernizacyjnych i remontowych na sieci wodociągów.

Po rozpatrzeniu wszystkich sprawozdań z badań wody wykonanych w 2022 roku w ramach nadzoru bieżącego oraz kontroli wewnętrznych, **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Częstochowie na podstawie rozporządzenia Ministra Zdrowia 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 2022 roku na terenie gminy Konopiska.**

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

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a JA