

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W CZĘSTOCHOWIE

42-200 Częstochowa, ul. Jasnogórska 15a

e-mail: psse.czystochowa@sanepid.gov.pl

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

Częstochowa, 14.02.2025 r.

NS-HK.903.222.2024

**Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
Okręgu Częstochowskiego S.A.
w Częstochowie
ul. Jaskrowska 14/20
42-200 Częstochowa**

OCENA OKRESOWA O 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 2024 r. poz. 416), § 21 ust. 1 pkt 1, § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) oraz sprawozdań z wykonanych badań, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Częstochowie wydaje ocenę okresową o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej z wodociągu Rększowice:

- nr próbek W/1965, B/1554, 0058630, pobrane dnia 11.06.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej
miejsce poboru – Rększowice – sterownia – pompa lewa – woda do sieci
W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 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). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.
- nr próbek W/2811, B/2267, pobrane dnia 09.08.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej
miejsce poboru – Rększowice – sterownia – pompa prawa – woda do sieci
W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 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). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.
- nr analizy 1426, pobranej dnia 30.09.2024 r.
miejsce poboru – Rększowice nr 78 – Zespół Szkolno-Przedszkolny - kuchnia
W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia

Sekretariat PPIS

34 344 99 25

Punkt informacyjny

34 344 99 00 - 01

Główny Specjalista ds. Systemu

Jakości

34 344 99 13

Sekcja Epidemiologii

34 344 99 72

Sekcja Bezpieczeństwa

Żywności i Żywnienia

34 344 99 46

Sekcja Higieny Komunalnej

i Środowiska

34 344 99 60

Sekcja Higieny Pracy i Nadzoru

nad Chemikaliami

34 344 99 77

Sekcja Higieny Dzieci

i Młodzieży

34 344 99 29

Sekcja Zapobiegawczego

Nadzoru Sanitarnego

34 344 99 66

Sekcja Promocji Zdrowia

i Komunikacji Społecznej

34 344 99 44

Oddział Laboratoryjny

34 344 99 13

Oddział Ekonomiczny

34 344 99 64

Oddział Administracji

34 344 99 31

Oddział Organizacji i Kadr

34 344 99 28

Kasa

34 344 99 02

fax:

34 362 72 10

Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

4. nr analizy 1428, pobranej dnia 30.09.2024 r.

miejsce poboru – Rększowice – sterownia – woda do sieci

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 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). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

5. nr próbek W/3667, B/3034, pobrane dnia 09.10.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej
miejsce poboru – Korzonek nr 1 – Szkoła Podstawowa - kuchnia

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 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). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.


6. nr próbek W/3669, B/3033, pobrane dnia 09.10.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej
miejsce poboru – Michałów, ul. Laurowa 54 -szkoła Podstawowa - kuchnia

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 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). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

Ocena okresowa dla wodociągu Rększowice w oparciu o ww. orzeczenia – woda nadaje się do spożycia przez ludzi.

W badanej próbce wody surowej (nr anal. 1427) stwierdzono podwyższoną wartość żelaza.

Załącznik: sprawozdanie z badań nr analizy 1427 – 1 szt.

ZASTĘPCA PAŃSTWOWEGO
POWIATOWEGO INSPEKTORA SANITARNEGO
w Częstochowie

mgr inż. Justyna Pawelak

Otrzymują:

1. Adresat

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Konopiska

2. Związek Komunalny Gmin ds. Wodociągów i Kanalizacji w Częstochowie

3. NS-BŻ w miejscu

4. a/a JN