



**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W STRZELCACH OPOLSKICH**

ul. Marsz. J. Piłsudskiego 20, 47-100 Strzelce Opolskie

sekr. tel. 77 44 00 313, fax 77 44 00 323

e-mail: sekretariat.psse.strzelceop@sanepid.gov.pl

(Lich. 2024)

HK.90820.19.14.2023.MR

Strzelce Opolskie, 2024 -03- 25

Burmistrz Leśnicy

ul. 1-go Maja 9

47-150 Leśnica

**ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY
przeznaczonej do spożycia przez ludzi**

**pochodzącej z wodociągu publicznego Raszowa
za rok 2023.**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. - Dz.U. z 2023 r., poz. 338 ze zm.), art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj. - Dz.U. z 2023 r., poz. 537 ze zm.) oraz § 21 ust. 1 pkt 1, § 22 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),

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Strzelcach Opolskich
stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi
pochodzącej z wodociągu publicznego Raszowa.**

Okresowa ocena jakości wody sporządzona została na podstawie analizy sprawozdań z przeprowadzonych badań próbek wody pobranych w ramach nadzoru prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Strzelcach Opolskich oraz kontroli wewnętrznej prowadzonej przez „Wodociągi i Kanalizacja” Sp. z o.o. ul. Wschodnia 2, 47-330 Zdzieszowice oraz Zakład Gospodarki Komunalnej w Leśnicy, ul. Kościuszki 5.

Na dzień 31.12.2023 r. woda spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 do 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). Badania próbek wody były wykonywane zgodnie z harmonogramem poboru przyjętym na 2023 r. i obejmowały oznaczenia mikrobiologiczne oraz fizykochemiczne.

W ramach nadzoru bieżącego nad jakością wody w dniu 29.05.2023 r. upoważniony przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Strzelcach Opolskich dokonał poboru trzech próbek wody z wodociągu publicznego Raszowa. W dwóch pobranych próbkach do badań stwierdzono 2 jtk/100ml bakterii grupy coli, natomiast w trzeciej próbce stwierdzono 7 jtk/100ml bakterii grupy coli. Poinformowano zarządcę wodociągu o przekroczeniu. W tym samym dniu w ramach kontroli wewnętrznej w pobranych próbkach wody z tych samych punktów poboru nie stwierdzono przekroczeń mikrobiologicznych. Przeprowadzono dezynfekcję wody w zbiornikach na SUW Raszowa. Powtórne badania próbek wody wykonano w dniu 02.06.2023 r. z trzech punktów poboru w zakresie: bakterii grupy coli, Escherichia coli oraz enterokoków. W jednej z próbek stwierdzono bakterie grupy coli 4 jtk/100ml. Przeprowadzono ponowną dezynfekcję sieci. W dniu

07.06.202 3r. pobrano 3 próbki do badań w ramach kontroli wewnętrznej w zakresie: bakterie grupy coli, Escherichia coli, enterokoki - nie stwierdzono przekroczeń mikrobiologicznych.

W dniu 02.10.2023 r. pobrano trzy próbki wody do badań. W dwóch próbkach stwierdzono kolejno 4 jtk/100ml oraz 3 jtk/100ml bakterii grupy coli. Poinformowano zarządcę wodociągu o przekroczeniu. W tym samym dniu w ramach kontroli wewnętrznej w pobranych próbkach wody z tych samych punktów poboru nie stwierdzono przekroczeń mikrobiologicznych. Przeprowadzono dezynfekcję ujęcia SUW Raszowa. W kolejnej próbce wody z dnia 09.10.2023 r. nie stwierdzono przekroczeń mikrobiologicznych.

Wykrycie bakterii grupy coli w wodzie przeznaczonej do spożycia może oznaczać nieskuteczność uzdatniania wody lub zanieczyszczenie wody obcym materiałem, na przykład roślinnym lub glebą. Jest to parametr z grupy tzw. parametrów wskaźnikowych, który jest ważnym wskaźnikiem potencjalnej obecności zanieczyszczeń, które mogłyby mieć wpływ na zdrowie konsumentów. Parametry wskaźnikowe mogą również sygnalizować zmiany w jakości wody ujmowanej. Obecność bakterii grupy coli w wodzie przeznaczonej do spożycia może stanowić ryzyko zagrożenia dla zdrowia.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r. poz. 2294) wymagania mikrobiologiczne dla parametru bakterii grupy coli wynoszą 0 jtk/100 ml, przy czym dopuszcza się pojedyncze bakterie < 10 jtk.

Wodociąg publiczny Raszowa obejmuje swoim zasięgiem miejscowości: Raszowa, Łąki Kozielskie, Krasowa, Januszkowice (gmina Zdzieszowice).

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Strzelcach Opolskich
mgr Katarzyna Kanoza

Otrzymują:

1. Adresat

2. A/a.

(ep)

Do wiadomości:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej
ul. Kościuszki 5
47-150 Leśnica

(el)

2. „Wodociągi i Kanalizacja” Sp. z o.o.
ul. Wschodnia 2
47-330 Zdzieszowice

(el)

3. Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Krapkowicach
ul. Ks. Koziółka 30
47-303 Krapkowice

(ep)

WYSŁANO

2024-03-25

Podpis.....(ep)