

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY w ZAWIERCIU

42 – 400 Zawiercie ul. 11 Listopada 15

[psse.zawiercie@sanepid.gov.pl](mailto:psse.zawiercie@sanepid.gov.pl)

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

NS.HK.9011.1.7.2024

Zawiercie ..... 28. 03. 2024

Powiatowa Stacja Sanitarno-  
Epidemiologiczna w Zawierciu

32 672 34 91

32 672 12 10

Nr wewnętrzne

Sekretariat

111

Nadzór Sanitarny

128

Sekcja Higieny Komunalnej  
i Środowiska

123

Sekcja Higieny Żywności,  
Żywności i Przedmiotów Użytku

124

Sekcja Higieny Pracy

125

Stan Pracy do spraw Higieny  
Dzieci i Młodzieży

122

Sekcja Epidemiologii

113

Stanowisko Pracy do spraw  
Zapobiegawczego Nadzoru  
Sanitarnego

121

Samodzielne Stanowisko Pracy  
do spraw Oświaty Zdrowotnej

122

Oddział Laboratoryjny - Sekcja  
Badań Higieny Środowiska

118

Oddział Laboratoryjny - Sekcja  
Badań Chorób Zakaźnych  
i Zakażeń

120

Samodzielne Stanowisko Pracy  
Głównego Księgowego

115

Oddział Ekonomiczny  
i Administracyjny

115

Samodzielne Stanowisko Pracy  
do spraw Kadr i Organizacji

114

Samodzielne Stanowisko Pracy  
Informatyka

114

**fax :**

11



**Burmistrz Miasta i Gminy Łazy**  
**ul. Traugutta 15, 42-450 Łazy**

W związku ze sprawowaniem nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia oraz w oparciu o zapisy 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) przekazuję roczną ocenę jakości wody na terenie miasta i gminy Łazy.

Państwowy  
Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Zawierciu

*[Signature]*  
mgr Ewelina Sergiel-Błaszczyk

Załącznik:

1. Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia, pochodzącej z sieci wodociągowej oraz ujęć wody na terenie miasta i gminy Łazy za 2023 rok.

Otrzymują:

1. adresat
2. kopia aa.

## MIASTO I GMINA ŁAZY

\* Liczba osób zamieszkałych na terenie gminy ok. **15 626** mieszkańców (dane liczbowe z GUS na dzień 31.12.2022 r.)

\* Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **14 845** mieszkańców (dane szacunkowe za rok 2023 uzyskane od administratorów i właścicieli ujęć i sieci wodociągowych zlokalizowanych na terenie miasta i gminy Łazy służących do zbiorowego zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi – pozostała liczba ludności zaopatrywana jest w wodę z ujęć indywidualnych)

\* Zaopatrzenie w wodę: ilość rozprowadzanej wody wynosi **2 620,24 m<sup>3</sup>/d**

- ilość wody produkowanej przez PROMAX Sp. z o.o. Łazy, które administruje ujęcia: Łazy, Ciągowice, Wiesiółka, Hutki Kanki, Niegowonice, Rokitno Szlacheckie wynosi **2 313, 0 m<sup>3</sup>/d**;

- ilość wody zakupywanej na potrzeby sieci wodociągowej w Skalbanii oraz Chruszczobrodzie wynosi **197,4 m<sup>3</sup>/d**;

- ilość wody produkowanej przez ujęcie Łazy PKP S.A. wynosi **109,84 m<sup>3</sup>/d**;

Na terenie gminy Łazy nadzorem sanitarnym objętych jest 7 ujęć głębinowych. Ujęcia w Łazach, Ciągowicach, Wiesiółce, Hutkach Kankach, Niegowonicach i Rokitnie Szlacheckim administrowane są przez PROMAX Sp. z o.o. w Łazach, ujęcie Łazy PKP administrowane jest przez Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Katowicach.

Dwa wodociągi zaopatrywane są przez ujęcia, znajdujące się na terenie nie będącym pod nadzorem PPIS w Zawierciu, tj. wodociąg Skalbania (SUW Olkusz), wodociąg Chruszczobród (ujęcie Trzebieszawice – Dąbrowa Górnicza). Na trzech ujęciach wody (Niegowonice, Wiesiółka, Hutki Kanki) zainstalowane są stacje uzdatniania wody, których zadaniem jest oczyszczenie wody z ponadnormatywnej zawartości jonów żelaza oraz doprowadzenie jakości wody do obowiązujących norm pod względem barwy i zapachu.

Ogółem w 2023 r. w ramach monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie miasta i gminy Łazy pobrano 52 próbki wody do badań z 19 punktów kontrolnych. Pod względem mikrobiologicznym kwestionowano 1 próbkę. Przekroczenie dotyczyło ponadnormatywnej liczby paciorkowców kałowych. Kwestionowano 3 próbki pod względem fizykochemicznym ze względu na przekroczone wartości żelaza, ołowiu oraz ponadnormatywna mętność i nieakceptowalną barwę. Stwierdzone przekroczenie było natychmiast zgłoszone do administratora ujęcia wody. Administrator podjął działania

naprawcze mające na celu poprawę jakości wody. Powtórne wyniki wykazały przydatność wody do spożycia przez ludzi.

W 2023 r. na terenie gminy Łazy wytypowano 1 dom dziecka do poboru próbek wody ciepłej na obecność bakterii Legionella sp. Pobrano 2 próbki wody, które nie wykazały przekroczeń.

**PPIS w Zawierciu w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r., poz. 2294) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie miasta i gminy Łazy w 2023 r.**

Państwowy  
Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Zawierciu  
  
mgr Ewelina Sergiel-Błaszczuk