



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W BYTOWIE**

HK.9022.1.117.2022.AP

Bytów, dnia 21.03.2022 r.

OCENA OBSZAROWA STREFY ZAOPATRZENIA W WODĘ ZA 2021 ROK
GMINY TUCHOMIE

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w wodę w gminie Tuchomie wykonanych w przeciągu 2021 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody na terenie gminy Tuchomie jest **Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe Dariusz Kuik Studziński, ul. Buczka 8, 77-133 Tuchomie i Konserwacja Wodociągu i Sprzedaż Wody Jan Wirkus, Ciemno nr 23, 77-133 Tuchomie**

W gminie Tuchomie występuje 7 wodociągów sieciowych, a mianowicie:

- **wodociąg sieciowy Ciemno** zaopatruje w wodę miejscowość Ciemno,
- **wodociąg sieciowy Kramarzyny** zaopatruje w wodę miejscowość Kramarzyny oraz Masłowiczki,
- **wodociąg sieciowy Masłowice Tuchomskie** zaopatruje w wodę miejscowość Masłowice Tuchomskie, Masłowice Trzebiatowskie, Nowe Huty,
- **wodociąg sieciowy Modrzejewo** zaopatruje w wodę miejscowość Modrzejewo,
- **wodociąg sieciowy Tągowie** zaopatruje w wodę miejscowość Tągowie oraz Tuchomko,
- **wodociąg sieciowy Trzebiatkowa** zaopatruje w wodę miejscowość Trzebiatkowa,
- **wodociąg sieciowy Tuchomie** zaopatruje w wodę miejscowości: Tuchomie, Piaszno,

Zaopatrzą one łącznie **4061** mieszkańców.

Średnia dobowa produkcja wody wynosi łącznie **317 m³**.

Na przestrzeni 2021 roku pobrano łącznie 37 prób wody z czego 4 próbki nie odpowiadały wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu, ze względu na przekroczenia dopuszczalnej wartości parametrów: liczbę bakterii grupy coli, ogólną liczbę mikroorganizmów w w 22 o C po 72 h oraz mętności.

niepodlega

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie
77-100 Bytów, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 27
tel tel./ fax. 59 822 36 85, e-mail:
psse.bytow@pis.gov.pl

W roku 2021 przekroczone zostały wartości następujących parametrów:

- wodociąg Kramarzyny:

parametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
mętność	1,9 NTU	1 NTU	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia PPHU Dariusz Kuik Studziński podjęło działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniających oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.
ogólna liczba mikroorganizmów w 22 o C po 72 h	128 jtk/100 ml	100 jtk/100 ml	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia PPHU Dariusz Kuik Studziński podjęło działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniających oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.

- wodociąg Modrzejewo:

parametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
Liczba bakterii z grupy coli	2 jtk/100 ml	0 jtk/ 100 ml	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia PPHU Dariusz Kuik Studziński podjęło działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniających oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.
ogólna liczba mikroorganizmów w 22 o C po 72 h	216 jtk/100 ml	100 jtk/100 ml	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia PPHU Dariusz Kuik Studziński podjęło działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniających oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.

- wodociąg Ciemno:

parametr	wynik	Wartość dopuszczalna	Wpływ na zdrowie	Działania naprawcze
Liczba bakterii z grupy coli	3 jtk/100 ml	0 jtk/ 100 ml	Wartość i czas trwania przekroczenia nie miały wpływu na zdrowie konsumentów	Po wystąpieniu przekroczenia Konserwacja Wodociągu i Sprzedaż Wody Jan Wirkus podjęło działania naprawcze polegające na regulacji pracy urządzeń uzdatniających oraz płukaniu sieci wodociągowej, ponowne badania prób wody nie wykazały przekroczeń badanych parametrów.

W 2021 r. nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytowie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągów na terenie gminy Tuchomie. Jakość wody nie stanowiła zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie stwierdził przydatność do spożycia przez ludzi wody z wodociągów sieciowych na terenie gminy Tuchomie.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Bytowie

Anna Knief

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Tuchomie.
2. Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe Dariusz Kuik Studziński, ul. Buczka 8, 77-133 Tuchomie.
3. Konserwacja Wodociągu i Sprzedaż Wody Jan Wirkus, Ciemno 23, 77-133 Tuchomie

Do wiadomości:

1. Strona internetowa.
2. a/a AP.

niepodlega

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie
77-100 Bytów, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 27
tel tel./ fax. 59 822 36 85, e-mail:
psse.bytow@pis.gov.pl