



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W MAKOWIE MAZOWIECKIM

• tel.: 29 717 13 00

• sekretariat.psse.makow@sanepid.gov.pl

• ul. Adama Mickiewicza 31,
06-200 Maków Mazowiecki

Maków Mazowiecki, dnia 28.03.2023 r.

HKN.9027.01.28.2023.GC

Gmina Płoniawy-Bramura

06-210 Płoniawy-Bramura

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Makowie Mazowieckim zgodnie z § 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) przekazuje poniżej informacje dotyczące oceny obszarowej jakości wody za 2022 rok.

OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY GMINY PŁONIAWY-BRAMURA ZA 2022 ROK

1. NAZWA WODOCIĄGU

Wodociąg zbiorowego zaopatrzenia w wodę w Płoniawach-Bramurze

- Właściciel wodociągu/Administrator
Gmina Płoniawy-Bramura, 06-210 Płoniawy-Bramura
- Liczba zaopatrywanej ludności - **2127**
- Produkcja wody [m³/d] - **571,0**
- Stacja uzdatniania wody - **tak**
- Dezynfekcja wody - **brak**
- Ocena jakości wody na dzień: 31.12.2022 rok - **przydatna**
- Przekroczenia fizyczne występujące w 2022 roku - **brak**
- Przekroczenia chemiczne występujące w 2022 roku - **brak**
- Przekroczenia bakteriologiczne występujące w 2022 roku - **brak**
- Liczba decyzji stwierdzających warunkową przydatność - **0**
- Liczba decyzji stwierdzających nieprzydatność - **0**
- Liczba decyzji niewykonanych - **0**
- Liczba dni w których obowiązywał brak przydatności wody do spożycia - **0**
- Zgłoszone reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody w 2022 roku - **brak,**

Wodociąg zbiorowego zaopatrzenia w wodę w Węgrzynowie

- Właściciel wodociągu/Administrator
Gmina Płoniawy-Bramura, 06-210 Płoniawy-Bramura
- Liczba zaopatrywanej ludności - **2883**
- Produkcja wody [m³/d] - **411,0**
- Stacja uzdatniania wody - **tak**
- Dezynfekcja wody - **brak**

- Ocena jakości wody na dzień: 31.12.2022 rok - **przydatna**
- Przekroczenia fizyczne występujące w 2022 roku - **brak**
- Przekroczenia chemiczne występujące w 2022 roku **brak**
- Przekroczenia bakteriologiczne występujące w 2022 roku - **ogólna liczba mikroorganizmów w 22⁰ C po 72 h – 1 przekroczenie w punkcie zgodności PSP Węgrzynowo (207 jtk/1 ml, zalecana wartość parametryczna do 200 jtk/1 ml w kranie konsumenta), próbkę powtórzono – wyniki zgodne z wymaganiami, 1 przekroczenie - enterokoki 1 jtk/100 ml (najwyższa dopuszczalna wartość 0 jtk/100 ml) w punkcie zgodności PSP Krasiniec, próbki powtórzono – wyniki zgodne z wymaganiami**
- Działania naprawcze: płukanie wodociągowej instalacji wewnętrznej punktu zgodności: PSP Węgrzynowo i PSP Krasiniec
- Liczba decyzji stwierdzających warunkową przydatność - **0**
- Liczba decyzji stwierdzających nieprzydatność - **1**
- Liczba decyzji niewykonanych - **0**
- Liczba dni w których obowiązywał brak przydatności wody do spożycia - **11 (dotyczy wodociągowej instalacji wewnętrznej PSP w Krasiniec)**
- Zgłoszone reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody w 2022 roku - **brak,**

Wodociąg zbiorowego zaopatrzenia w wodę w Jaciążku

- Właściciel wodociągu/Administrator
Gmina Płoniawy-Bramura, 06-210 Płoniawy-Bramura
- Liczba zaopatrywanej ludności - **405**
- Produkcja wody [m³/d] - **57,0**
- Stacja uzdatniania wody - **tak**
- Dezynfekcja wody - **brak**
- Ocena jakości wody na dzień: 31.12.2022 rok - **warunkowa**
- Przekroczenia fizyczne występujące w 2022 roku - **brak**
- Przekroczenia chemiczne występujące w 2022 roku - **mangan, jon amonu**
- Działania naprawcze: płukanie złożeń uzdatniających, usprawnienie procesu napowietrzania w technologii uzdatniania wody
- Przekroczenia bakteriologiczne występujące w 2022 r. - **ogólna liczba mikroorganizmów w 22⁰ C po 72 h - 6 przekroczeń w punktach zgodności**
- Działania naprawcze: **chlorowanie i płukanie instalacji SUW w Jaciążku oraz hydrantów na końcówkach sieci wodociągowej**
- Liczba decyzji stwierdzających warunkową przydatność - **1**
- Liczba decyzji stwierdzających nieprzydatność - **0**
- Liczba decyzji niewykonanych - **0**
- Liczba dni w których obowiązywał brak przydatności wody do spożycia - **0**
- Zgłoszone reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody w 2022 roku - **brak.**

Wodociąg zakładowy ECO-BEEF Ubojnia Sp. z o.o. Węgrzynowo 179

- Właściciel wodociągu/Administrator
ECO-BEEF Ubojnia Sp. z o.o. Węgrzynowo 179
- Liczba zaopatrywanej ludności - **0**
- Produkcja wody [m³/d] - **51,61**
- Stacja uzdatniania wody - **tak**
- Dezynfekcja wody - **brak**
- Ocena jakości wody na dzień: 31.12.2022 rok - **przydatna**
- Przekroczenia fizyczne występujące w 2022 roku - **brak**
- Przekroczenia chemiczne występujące w 2022 roku **brak**
- Przekroczenia bakteriologiczne występujące w 2022 r. - **1 przekroczenie – bakterie grupy coli 2 jtk/100 ml oraz bakterie Escherichia coli 1 jtk/100 ml (najwyższa dopuszczalna wartość 0 jtk/100 ml) w punkcie zgodności SUW, próbki powtórzono – wyniki zgodne z wymaganiami)**
- Działania naprawcze: **chlorowanie i płukanie instalacji wodociągowej ECO-BEEF Ubojnia Sp. z o.o. Węgrzynowo 179**

- Liczba decyzji stwierdzających warunkową przydatność - **0**
- Liczba decyzji stwierdzających nieprzydatność - **1**
- Liczba decyzji niewykonanych - **0**
- Liczba dni w których obowiązywał brak przydatności wody do spożycia - **12**
- Zgłoszone reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody w 2022 roku - **brak.**

Otrzymuje:

1. Adresat,
2. **aa.**