



**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W RADOMSKU**

Radomsko, dnia 4 marca 2024

Znak sprawy: NHS.9022.94.2024

**Wójt Gminy Masłowice
Masłowice 4
97-515 Masłowice**

Ocena obszarowa jakości wody

Na podstawie przepisów zawartych w § 23 rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z dnia 11 grudnia 2017 r. (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) – Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Radomsku, pop przeanalizowaniu okresowych ocen jakości wody, dokonał obszarowej oceny jakości wody z urządzeń wodociągowych zaopatrujących ludność.

Wykaz producentów wody zaopatrujących ludność:

– Gmina Masłowice Masłowice 4, 97-515 Masłowice

urządzenia wodociągowe: Przerąb, Masłowice

Ujęcie Przerąb

informacje dotyczące:

- a) *wielkości produkcji wody i sposobu uzdatniania*: 248 m³/d, odżelazianie; odmanganianie;
- b) *liczby ludności zaopatrywanej w wodę*: 2353;
- c) *jakości wody*: na koniec 2023 roku oceniona jako przydatna do spożycia;
- d) *przekroczeń wartości dopuszczalnych parametrów ze wskazaniem ich wpływu na zdrowie konsumentów*: w ocenianym okresie wystąpiły przekroczenia parametryczne dla bakterii grupy coli, mętności i enterokoków w punktach zgodności.

Wpływ na zdrowie konsumentów: po rozważeniu stopnia zagrożenia zdrowotnego dla konsumentów uznano stwierdzoną niezgodność parametryczną mętności i Enterokoków za krótkotrwałą, małoistotną, nie stwarzającą zagrożenia dla zdrowia. Natomiast występowanie bakterii grupy coli w wodzie sugeruje wtórne zanieczyszczenie wody lub może świadczyć o istnieniu warunków do rozwoju organizmów chorobotwórczych w wodzie pitnej. Niektóre z bakterii grupy coli mogą być związane z infekcjami ludzi jako oportunistycznymi patogenami. Z przepisu rozporządzenia wynika niedopuszczalność występowania bakterii grupy w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi;

f) *przewodzonych postępowaniach administracyjnych w zakresie jakości wody*: z uwagi na przekroczenie wartości dopuszczalnych dla bakterii grupy coli, prowadzono postępowanie administracyjne, wydano decyzję stwierdzającą warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi, określono dopuszczalną wartość parametryczną oraz termin trwania przekroczenia. Ilość dni przekroczeń w roku – 14;

g) *działań naprawczych prowadzonych przez producenta wody*: z uwagi na pogorszenie jakości wody pod względem mikrobiologicznym, podjęto działania naprawcze polegające na dezynfekcji wody oraz płukaniu urządzenia i sieci wodociągowej. Jakość wody uległa poprawie i odpowiadała wymaganiom.

Ujęcie Masłowice

informacje dotyczące:

a) *wielkości produkcji wody i sposobu uzdatniania*: 371 m³/d, odżelazianie;

b) *liczby ludności zaopatrywanej w wodę*: 1717;

c) *jakości wody*: na koniec 2023 roku oceniona jako przydatna do spożycia;

d) *przekroczeń wartości dopuszczalnych parametrów ze wskazaniem ich wpływu na zdrowie konsumentów*: w ocenianym okresie wystąpiły przekroczenia parametryczne dla bakterii grupy coli w punktach zgodności.

Wpływ na zdrowie konsumentów: występowanie bakterii grupy coli w wodzie sugeruje wtórne zanieczyszczenie wody lub może świadczyć o istnieniu warunków do rozwoju organizmów chorobotwórczych w wodzie pitnej. Niektóre z bakterii grupy coli mogą być związane z infekcjami ludzi jako oportunistycznymi patogenami. Z przepisu rozporządzenia wynika niedopuszczalność występowania bakterii grupy w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi;

e) *zgłoszonych reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na danym obszarze*: nie było takich zgłoszeń;

f) *prowadzonych postępowaniach administracyjnych w zakresie jakości wody*: z uwagi na zanieczyszczenie mikrobiologiczne wody, dwukrotnie wszczęto postępowanie administracyjne.

W pierwszym przypadku wydano decyzję stwierdzającą brak przydatności wody do spożycia przez ludzi. Zobowiązano producenta wody do podjęcia działań naprawczych i doprowadzenia jakości wody do obowiązujących norm. Ilość dni przekroczeń w roku – 7;

W drugim przypadku wydano decyzję stwierdzającą warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi, określono dopuszczalną wartość parametryczną oraz termin trwania przekroczenia, zobowiązano producenta wody do podjęcia działań naprawczych i doprowadzenia jakości wody do obowiązujących norm. Ilość dni przekroczeń w roku – 21;

g) *działań naprawczych prowadzonych przez producenta wody*: z uwagi na pogorszenie jakości wody pod względem mikrobiologicznym, podjęto działania naprawcze polegające na dezynfekcji wody oraz płukaniu urządzenia i sieci wodociągowej. Jakość wody uległa poprawie i odpowiadała wymaganiom.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny

w Radomsku

Marzenna Dłubak

/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a.. MD