

**Państwowy Powiatowy**

**Inspektor Sanitarny**

**W MIELCU**

ul. M. Skłodowskiej 8

39-300 Mielec

Mielec, 2022-02-10

PSK.9010.2.8.2022

**Wójt Gminy Borowa**

**39-305 Borowa 223**

**Ocena obszarowa jakości wody przeznaczonej do spożycia**

**przez ludzi na terenie gminy Borowa za rok 2021**

Działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U.2021.195.), art. 12 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków z dnia 7 czerwca 2001 r. (t.j. Dz.U.2020.2028) oraz § 23 ust. 1, 2, 3 pkt 1 i 2, ust. 4 pkt 1 i ust. 5 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.2017.2294), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mielcu dokonał obszarowej oceny jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi za 2021 r. na terenie gminy Borowa.

Podstawę oceny w 2021 r. stanowiły wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Mieszkańcy gminy Borowa zaopatrywani są w wodę przeznaczoną do spożycia przez wodociąg sieciowy zlokalizowany w miejscowości Borowa. Producentem wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, dostarczanej na terenie gminy Borowa jest Gminny **Zakład** Gospodarki Komunalnej w Borowej, 39-305 Borowa 223,który jest jednocześnie odpowiedzialny za jakość wody produkowanej przez wyżej wymieniony wodociąg. Oprócz miejscowości w gminie Borowa wodociąg zaopatrywał w wodę miejscowości Ostrówek i częściowo Gawłuszowice w gminie Gawłuszowice. Z wody pochodzącej z przedmiotowego wodociągu korzystało ok. 5452 konsumentów w gminie Borowa.

Podstawę wodociągu sieciowego w Borowej stanowi ujęcie wody podziemnej (3 studnie wiercone).

PPIS w Mielcu w dniu 22.09.2021 r. wydał decyzję dotyczącą złego stanu technicznego sufitów i ścian na hali filtrów, w pomieszczeniu chlorowni i rozdzielni elektrycznej, toalecie oraz dyżurce na stacji uzdatniania wody w Borowej. Poprawy możemy oczekiwać w sierpniu 2022 r.

W tabeli poniżej przedstawiono informacje dotyczące przedmiotowego wodociągu:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Wodociągi sieciowe/**  **Producenci wody** | **Wielkość produkcji (m3/dobę)** | **Zaopatrywane miejscowości/ Gminy** | **Liczba ludności zaopatrywanej w wodę** | **Sposób uzdatniania /dezynfekcja** | **Przekroczone wartości dopuszczalnych parametrów** | **Ocena jakości wody na koniec 2021 r.** |
| Borowa/ Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Borowej, Borowa 223 | 679,6 | Borowa, Gliny Małe, Gliny Wielkie, Górki, Łysakówek, Orłów, Pławo, Sadkowa Góra, Surowa, Wola Pławska  **GMINA BOROWA** | 5452 | Napowietrzanie, Filtracja/ Dezynfekcja chemiczna podchlorynem sodu- okresowo, Dezynfekcja fizyczna promieniowaniem ultrafioletowym (UV)- stała | **brak** | Przydatna do spożycia |

Na obszarze gminy Borowa zaopatrywanym przez w/w urządzenie wodociągowe znajduje się 6 punktów wytypowanych do pobierania próbek wody w ramach monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. W ramach nadzoru sanitarnego prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mielcu oraz wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Gminny **Zakład** Gospodarki Komunalnej w Borowej, w 2021 r. pobrano z obszaru gminy Borowa 5 próbek wody do badań w zakresie parametrów objętych monitoringiem zgodnie z częścią A oraz 2 próbki w zakresie monitoringu parametrów objętych monitoringiem zgodnie z częścią B załącznika nr 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Kontrola wewnętrzna jakości wody dostarczanej konsumentom z wodociągu sieciowego  
Borowa, prowadzona przez producenta wody, wykonywana była zgodnie z harmonogramem pobierania próbek wody zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mielcu.

W zakresie wymagań mikrobiologicznych wykonane były oznaczenia parametrów wymienionych w załącznikach nr 1A tabela 1 i 1 C tabela 1, natomiast w zakresie wskaźników fizyko-chemicznych i organoleptycznych oznaczenia wynikające z załączników nr 1B, 1 C tabela 2 i 1D tabela 1 obowiązującego rozporządzenia. Analizując wyniki badań wody przeznaczonej do spożycia w 2021 roku nie stwierdzono przekroczeń.

Analizując wszystkie wyniki badań wody przeznaczonej do spożycia, dostarczanej przez wodociąg sieciowy Borowa, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mielcu stwierdza, że **mieszkańcy gminy Borowa korzystający z wody dostarczanej z wodociągu sieciowego Borowa**, spożywali wodę dobrej jakości, ocenioną jako przydatną do spożycia przez ludzi. Woda zdatna do użycia, czyli wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego, wszelkich substancji w stężeniach stanowiących potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz nie wykazującą agresywnych właściwości korozyjnych i spełniającą wymagania mikrobiologiczne określone w części A załącznika nr 1 do rozporządzenia i chemiczne określone w części B załącznika nr 1 do rozporządzenia.

Niniejszą obszarową ocenę o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mielcu wydał celem poinformowania konsumentów.

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a
3. strona internetowa PSSE Mielec

Sporządził: R.S. tel. 17 5863021 wew. 27; .e-mail: psse.mielec@pis.gov.pl

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_