****

 Mielec, 2021-02-

PSK.9020.2.11.2021

**Burmistrz Miasta i Gminy Radomyśl Wielki
39-310 Radomyśl Wielki, Rynek 32**

**Ocena obszarowa jakości wody przeznaczonej do spożycia**

**przez ludzi na terenie miasta i gminy Radomyśl Wielki za rok 2020**

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 2020 r. na terenie gminy Radomyśl Wielki.

 Podstawę oceny w 2020 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 Radomyśl Wielki zaopatrywani są w wodę przeznaczoną do spożycia przez wodociąg sieciowy zlokalizowany w miejscowości Jamy. Producentem wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, dostarczanej na terenie gminy Radomyśl Wielki jest Zakład Usług Wodnych, 33-150 Wola Rzędzińska 184C**,**który jest jednocześnie odpowiedzialny za jakość produkowanej wody.

Podstawę wodociągu sieciowego w Jamach stanowi ujęcie wody podziemnej (5 studni wierconych).

Ocena stanu sanitarnego urządzenia wodociągowego Jamy wykazała zły stan techniczny. PPIS w Mielcu w dniu 24 sierpnia 2020 r. wydał decyzję dotyczącą złego stanu technicznego ścian, głowic i rurociągów w studniach S-2, S-3; podestów i drabin w 2 zbiornikach wody czystej na terenie przepompowni wody w Pniu oraz ścian zbiornika wody czystej w Dulczy Wielkiej. Kontrola doraźna wykazała poprawę stanu technicznego.

W tabeli poniżej przedstawiono dane dotyczące przedmiotowego wodociągu:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Wodociągi sieciowe/****Producenci wody** | **Wielkość produkcji (m3/dobę)** | **Zaopatrywane miejscowości w gminie** | **Liczba ludności zaopatrywanej w wodę w gminie** | **Sposób uzdatniania /dezynfekcja** | **Przekroczone wartości dopuszczalnych parametrów** | **Ocena jakości wody na koniec 2020 r.** |
| Jamy/ Zakład Usług Wodnych, Wola Rzędzińska 184C | 1905,6 | Dąbie, Dąbrówka Wisłocka, Dulcza Mała, Dulcza Wielka, Janowiec, Partynia, Pień, Podborze, Radomyśl Wielki, Ruda, Zdziarzec, Zgórsko, Żarówka**GMINA RADOMYŚL WIELKI** | 14238 | Napowietrzanie, Regulacja pH sodą kaustyczna płatkowaną, Filtracja, Odżelazianie chemiczne manganian (VII)potasu / Dezynfekcja chemiczna podchlorynem sodu- stała | Brak | Przydatna do spożycia |

Na obszarze zaopatrywanym przez w/w urządzenie wodociągowe znajduje się 9 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 Zakład Usług Wodnych, 33-150 Wola Rzędzińska 184C w 2020 r. pobrano z obszaru gminy Radomyśl Wielki 11 próbek wody do badań w zakresie monitoringu kontrolnego oraz 3 próbki w zakresie monitoringu przeglądowego, zgodnie z określoną w obowiązujących przepisach częstotliwością.

Kontrola wewnętrzna jakości wody dostarczanej konsumentom z wodociągu sieciowego w Jamach, 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 parametry wymienione w załącznikach nr 1A tabela 1 i 1C tabela 1, natomiast w zakresie wymagań fizyko-chemicznych i organoleptycznych parametry wynikające z załączników nr 1B, 1C tabela 2 i 1D tabela 1 obowiązującego rozporządzenia. Biorąc pod uwagę wszystkie wyniki badań wody przeznaczonej do spożycia, wykonane w 2020 roku, nie stwierdzono przekroczeń.

Z wody pochodzącej z przedmiotowego wodociągu korzystało ok. 14238 konsumentów w gminie Radomyśl Wielki. Oprócz gminy Radomyśl Wielki wodociąg sieciowy Jamy zaopatrywał również częściowo miejscowości Jamy, Izbiska, Wola Wadowska, Wierzchowiny w gminie Wadowice Górne.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mielcu stwierdza, że w 2020 roku **mieszkańcy gminy Radomyśl Wielki korzystający z wody dostarczanej z wodociągu sieciowego w Jamach,** spożywali wodę dobrej jakości, ocenioną jako przydatną do spożycia przez ludzi, tzn: bezpieczną dla zdrowia ludzkiego, wolną od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz wolną od substancji chemicznych w ilościach zagrażających zdrowiu.

Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi na terenie gminy Radomyśl Wielki nie stanowi ryzyka dla zdrowia ludzi.

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

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