



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W OLEŚNICY

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W OLEŚNICY

ul. 3 Maja 20, 56-400 Oleśnica,

e-mail: psse.olesnica@sanepid.gov.pl; www.gov.pl/web/psse-olesnica

Centrala: 71 314 20 34; Fax 71 314 20 35

Oleśnica, dnia 02 lutego 2024 roku

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W OLEŚNICY

ul. 3 Maja 20 tel. 71/3142034
HK.9011.2.6.2024.AP



Urząd Gminy w Dziadowej Kłodzie
ul. Sycowska 6
56-504 Dziadowa Kłoda

Ocena obszarowa jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi za rok 2023 w wodociągach sieciowych funkcjonujących na terenie gminy Dziadowa Kłoda

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnicy w wyniku prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia w oparciu o art. 4 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 roku o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 roku, poz. 338 ze zm.) oraz zgodnie art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023 roku, poz. 537) oraz w oparciu o § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 roku, poz. 2294) dokonał obszarowej jakości wody za rok 2023 w wodociągach sieciowych na terenie gminy Dziadowa Kłoda.

1. Producent wody

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w wodociągach sieciowych na terenie gminy Dziadowa Kłoda jest Urząd Gminy w Dziadowej Kłodzie przy ul. Sycowska 6. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnicy obejmuje nadzorem dwa wodociągi: Dziadowa Kłoda i Miłowice. Badania wody przeznaczonej do spożycia wykonywane były w ramach nadzoru przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oleśnicy oraz prowadzone w ramach kontroli wewnętrznej przez ww. zarządcę wodociągów w akredytowanym laboratorium GBAPOLSKA Sp z o.o., ul. Mochtyńska 65, 03-289 Warszawa.

2. Informacje dotyczące produkcji wody oraz opis procesu uzdatniania i dezynfekcji

2.1. Wodociąg sieciowy Dziadowa Kłoda

Obecnie wodociąg zaopatrza w wodę mieszkańców czterech miejscowości: Dziadowa Kłoda, Radzowice, Gronowice oraz Stradomia Dolna – szacunkowo 2479 osób. Źródłem zaopatrzenia w wodę są dwie studnie głębinowe. Dobowa produkcja wody wynosi daje 294 m³. Źródłem zaopatrzenia w wodę są dwie studnie głębinowe. Woda podlega następującym procesom: napowietrzania i filtracji, w czasie których następuje odżelazianie i odmanganianie. Do dezynfekcji wody stosowany jest podchloryn sodu – dezynfekcja w miarę potrzeb.

2.2. Wodociąg sieciowy Miłowice

Obecnie wodociąg zaopatruje w wodę mieszkańców pięciu wsi: Miłowice, Dalborowice, Dziadów Most, Lipka oraz Gołębice. Liczba ludności zaopatrywanej w wodę wodociągową wynosi szacunkowo 2099 osób. Źródłem zaopatrzenia w wodę są dwie studnie głębinowe. Dobowa produkcja wody wynosi 321 m³. Źródłem zaopatrzenia w wodę są dwie studnie głębinowe. Proces uzdatniania wody polega na napowietrzaniu i filtracji, w czasie którego następuje odżelazianie i odmanganianie. Do dezynfekcji wody stosowany jest podchloryn sodu – dezynfekcja okresowa w miarę potrzeb.

3. Jakość wody, przekroczenia dopuszczalnych wartości poszczególnych parametrów

Zakres badań monitoringu jakości wody obejmował parametry mikrobiologiczne, fizykochemiczne i organoleptyczne zgodnie z załącznikiem nr 2A i 2B ww. rozporządzenia dotyczącego jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Analizy prób wody przeznaczonej do spożycia, pobrane zarówno ze stacji uzdatniania wody jak i sieci wodociągowej w obu wodociągach wykazały, że jakość wody wykazuje zgodność z obowiązującymi normami sanitarnymi, zawartymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, z wyjątkiem stwierdzenia kilku przypadków przekroczeń:

- w wodociągu Miłowice: 3-krotne przekroczenie manganu
- wodociąg Dziadowa Kłoda- jednokrotne przekroczenie bakterii grupy coli.

4. Prowadzone postępowanie administracyjne, działania naprawcze

W wodociągu sieciowym Dziadowa Kłoda oraz Miłowice stwierdzone przekroczenia miały charakter krótkotrwały i nie spowodowały bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia ludzi. W przypadku wystąpienia przekroczeń zarządca wodociągów natychmiastowo wdrażał działania naprawcze polegające między innymi na dezynfekcji sieci wodociągowej, zwiększeniu częstotliwości płukania filtrów, płukaniu sieci wodociągowej a także powtórnych analiz wody.

W analizowanym okresie nie odnotowano również zgłoszeń dotyczących niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody na danym obszarze. Mieszkańcy gminy zaopatrywani są w wodę bezpieczną dla zdrowia ludzkiego, wolną od mikroorganizmów chorobotwórczych. Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi na terenie gminy Dziadowa Kłoda nie stanowi ryzyka dla zdrowia konsumentów.

Obszarowa ocena jakości wody wydana jest w celu poinformowania konsumentów o jej jakości.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a


PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W OLESNICY
mgr Urszula Kozioł