



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Brzezinach
95-060 Brzeziny, ul. Reformacka 3

Sekretariat: tel. 46 874-33-30, fax: 46 874-33-30, centrala: 46 874-31-60

www.pis.lodz.pl/brzeziny e-mail: psse.brzeziny@pis.gov.pl

PPIS.SHŚHK.9011.1.12.2022

Brzeziny, dnia 7 marca 2022 r.

**OBSZAROWA
OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI
DLA GMINY JEŻÓW
ZA 2021 ROK**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028) i § 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) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brzezinach dokonał obszarowej oceny jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dostarczanej mieszkańcom gminy Jeżów.

Na terenie gminy Jeżów funkcjonują 4 wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę.

Producentem wody jest CEWOKAN Sp. z o. o. w Łowiczu, ul. Sochaczewska 52.

Woda przed wprowadzeniem do sieci rozdzielczej poddawana jest procesom uzdatniania polegającym na usuwaniu nadmiaru jonów żelaza i manganu. Parametry te nie mają znaczenia zdrowotnego i nie stanowią zagrożenia dla zdrowia ludzkiego. Mogą jednak powodować zmiany organoleptyczne wody, co w konsekwencji może być nie do zaakceptowania przez konsumentów.

Jest 6 ujęć głębinowych i 8 punktów poboru próbek wody.

Produkcja wody w 2021 r. wyniosła 229571 m³.

120 mieszkańców gminy Jeżów zaopatrywanych jest w wodę pochodzącą z wodociągu w Wągrach.

Dane o wodociągach przedstawiono w poniższej tabeli:

Lp	Producent wody /nazwa, adres/	Eksploatowany wodociąg, (zaopatrywane miejscowości)	Produkcja wody [m ³ /d]	Liczba zaopatrywanej ludności [tys.]	Uzdatnianie wody (metody)	Kwestionowane parametry – ilość dni przekroczeń w roku	Jakość wody na koniec 2021 r. – kwestionowany parametr
1.	CEWOKAN Sp. z o. o. w Łowiczu, ul. Sochaczewska 52	wodociąg w Jeżowie – Jeżów, Przybyszyce, Mikulin, Mikulin Parcela.	329,40	1,497	odżelazianie	Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22 ^o C - 39 dni,	przydatna do spożycia
		wodociąg w Kosiskach – Kosiska, Góra, Zamłynie, Lubiska Kol., Mościska, Frydrychów, Jankowice Kol., Wola Łokotowa. Gm. Głuchów: Kochanów.	142,10	0,727	odżelazianie	-	przydatna do spożycia
		wodociąg w Strzelnej – Strzelna, Jasienin Mały, Jasienin Duży, Popień, Popień Parcela, Dąbrowa.	97,20	0,638	odżelazianie	-	przydatna do spożycia

niepodlega

	wodociąg w Rewicy – Rewica, Rewica Szlachecka, Rewica Kol., Rewica Królewska, Lubiska, Jankowice, Wola Łokotowa, Taurów, Brynica.	60,30	0,499	odżelazianie	-	przydatna do spożycia
--	---	-------	-------	--------------	---	-----------------------

Częstotliwość pobierania próbek wody dostosowana była do wielkości produkcji wody.

W 2021 r. ze względu na ponadnormatywną ilość ogólnej liczby mikroorganizmów w temp.

22^oC prowadzono postępowanie administracyjne, które zostało zakończone 20.04.2021 r.

W ramach nadzoru nad jakością wody Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny pobrał do badań laboratoryjnych 26 próbek wody. W 1 próbce wody pochodzącej z wodociągu w Jeżowie i 1 próbce z wodociągu w Rewicy stwierdzono ponadnormatywną ilość ogólnej liczby mikroorganizmów w temp. 22^o C. Podjęte przez producenta działania naprawcze i powtórne badanie próbek wody nie wykazało w/w przekroczeń.

W pozostałych próbkach wody nie stwierdzono przekroczenia wartości parametrycznych parametrów określonych w załączniku nr 1 do rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

W ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi producent wody pobrał, zgodnie z zatwierdzonym na 2021 r. harmonogramem, do badań fizykochemicznych i bakteriologicznych 21 próbek wody. W 1 próbce wody pochodzącej z wodociągu w Strzelnej stwierdzono ponadnormatywną ilość ogólnej liczby mikroorganizmów w temp. 22^o C i ponadnormatywną wartość mętności. W 1 próbce wody z wodociągu w Rewicy stwierdzono ponadnormatywną wartość jonu amonowego. Podjęte przez producenta działania naprawcze i powtórne badanie próbek wody nie wykazało w/w przekroczeń.

Na podstawie przeprowadzonych kontroli sanitarnych, sprawozdań z badań próbek wody pobranych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Brzezinach oraz producenta wody w ramach kontroli wewnętrznej nie stwierdzono przekroczeń wartości parametrycznych pozostałych badanych parametrów.

W 2021 r. nie odnotowano niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody na terenie Gminy Jeżów.

Woda z pozostałych nadzorowanych wodociągów odpowiada wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, jest wodą bezpieczną dla zdrowia ludzkiego, wolną od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego, oraz substancji chemicznych w ilościach zagrażających zdrowiu.

Państwowy Powiatowy Inspektor
Sanitarny w Brzezinach
mgr Barbara Kosma

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Jeżów
ul. Kwiatowa 1
95-047 Jeżów.
2. CEWOKAN Sp. z o. o.
ul. Sochaczewska 52
99-400 Łowicz.