



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W STRZELCACH OPOLSKICH

ul. Marsz. J. Piłsudskiego 20, 47-100 Strzelce Opolskie

sekr. tel. 77 44 00 313, fax 77 44 00 323

e-mail: sekretariat.psse.strzelceop@sanepid.gov.pl

HK.90820.20.16.2023.MR

Strzelce Opolskie, 2024-03-21

OBSZAROWA OCENA JAKOŚCI WODY

dotyczy obszaru gminy Izbicko
na dzień 31.12.2023 r.

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz.U. z 2023 r. poz. 338 ze zm.), art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj. Dz.U. z 2023 r., poz. 537 ze zm.) oraz §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 Strzelcach Opolskich**, prowadząc nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, dokonał oceny obszarowej jakości wody pochodzącej z wodociągów publicznych z terenu gminy Izbicko.

W ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez producenta wody – Zakład Gospodarki Komunalnej i Wodociągowej w Izbicku oraz w ramach nadzoru sanitarnego prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Strzelcach Opolskich dokonywano poboru próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z urządzeń zbiorowego zaopatrzenia w wodę i instalacji wodociągowych dostarczających wodę na terenie gminy Izbicko.

Producent wody (nazwa, adres)	Eksploatowany wodociąg (zaopatrywane miejscowości)	Produkcja wody (m ³ /d)	Liczba zaopatrywanej ludności	Uzdatnianie i dezynfekcja wody (metody)	Kwestionowane parametry – długość przekroczeń w roku, podjęte działania naprawcze	Jakość wody na koniec 2023 r.
Zakład Gospodarki Komunalnej i Wodociągowej, ul. Powstańców Śl. 16, 47-180 Izbicko	Siedlec (Siedlec, Poznowice, Sprzęcice)	103	655	-	Żelazo- 544 µg/l; Mangan- 916 µg/l od 27.03.2023 r. do 12.04.2023 r. (17 dni) W kolejnych badaniach próbek wody pobranych w dniu 12.04.2023 r. nie stwierdzono przekroczeń. Wydano decyzję finansową.	przydatna do spożycia
	Krośnica (Krośnica, Borycz, Suchodaniec, Izbicko, Otmice, Ligota Czamborowa)	584	4521	2 filtry pośpieszne ze złożem żwirowym	bakterie grupy coli – przekroczenia stwierdzano 2-krotnie w ciągu roku. W próbkach wody pobranych w dniu 15.02.2023 r. stwierdzono bakterie grupy coli: 13jtk/100ml, 2jtk/100ml. Przekroczenia trwały 7 dni. Wydano decyzję stwierdzającą	przydatna do spożycia

					<p>warunkową przydatność wody do spożycia oraz komunikat dla mieszkańców zaopatrywanych z wodociągu publicznego Krośnica. Działania naprawcze: przeprowadzono dezynfekcję sieci.</p> <p>W próbkach wody pobranych w dniu 31.07.2023 r. stwierdzono bakterie grupy coli: 10 jtk/100ml. Przekroczenia trwały 28 dni. Wydano decyzję stwierdzającą brak przydatności wody w części wodociągu publicznego Krośnica oraz komunikat dla mieszkańców. Zarządca zdezynfekował ujęcie SUW Krośnica, utrzymał dezynfekcję na sieci, wodociąg przepłukano na hydrantach, przygotowano zastępczy punkt poboru wody. Kontrolne próbki wody do badań nie wykazały przekroczeń mikrobiologicznych.</p>	
--	--	--	--	--	---	--

I. Prowadzone postępowania administracyjne w zakresie jakości wody

W związku z przekroczeniami mikrobiologicznymi w próbkach wody pobranych do badań laboratoryjnych w dniu 15.02.2023 r. (obecność bakterii grupy coli) z wodociągu publicznego Krośnica, wydano dwa komunikaty w sprawie jakości wody, decyzję finansową oraz decyzję stwierdzającą warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi oraz nakazującą Zakładowi Gospodarki Komunalnej i Wodociągowej w Izbicku:

- doprowadzić jakość wody w ww. sieci wodociągowej do wymagań bakteriologicznych określonych w załączniku nr 1 w części C „Parametry wskaźnikowe” 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),

- prowadzić proces stałej dezynfekcji wody do momentu otrzymania pozytywnego wyniku badania wody,

- poinformować w skuteczny sposób mieszkańców Krośnicy, Boryczy, Suchodańca, Ligoty Czamborowej, Izbicka oraz Otmic objętych zasięgiem wodociągu publicznego Krośnica o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi,

- potwierdzić wykonanie działań naprawczych pozytywnymi wynikami badań wody wykonanymi przez akredytowane w tym zakresie laboratorium.

Kontrolne próbki wody do badań pobrane zostały w dniu 21.02.2023 r. w ramach kontroli wewnętrznej z trzech punktów poboru. W pobranych próbkach nie stwierdzono przekroczeń mikrobiologicznych.

W związku z przekroczeniami mikrobiologicznymi w próbce wody pobranej do badań laboratoryjnych w dniu 31.07.2023 r. (obecność bakterii grupy coli) z wodociągu publicznego Krośnica, wydano dwa komunikaty w sprawie jakości wody, decyzję finansową oraz decyzję stwierdzającą brak przydatności wody do spożycia przez ludzi w części wodociągu publicznego Krośnica zasilającego miejscowość Borycz oraz nakazującą Zakładowi Gospodarki Komunalnej i Wodociągowej w Izbicku:

- doprowadzić jakość wody w ww. sieci wodociągowej do wymagań bakteriologicznych określonych w załączniku nr 1 w części C „Parametry wskaźnikowe” 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),

- prowadzić proces stałej dezynfekcji wody do momentu otrzymania pozytywnego wyniku badania wody,

- poinformować w skuteczny sposób mieszkańców Boryczy objętych zasięgiem wodociągu publicznego Krośnica o braku przydatności wody do spożycia przez ludzi,

- potwierdzić wykonanie działań naprawczych pozytywnymi wynikami badań wody wykonanymi przez akredytowane w tym zakresie laboratorium.

Kontrolne próbki wody do badań pobrane zostały w dniu 03.08.2023 r. w ramach kontroli wewnętrznej z dwóch punktów poboru. W pobranych próbkach nie stwierdzono przekroczeń mikrobiologicznych.

W związku z stwierdzonymi przekroczeniami stężenia manganu oraz żelaza w wodociągu publicznym Siedlec w dniu 6.04.2023 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne. W kontrolnych badaniach próbek wody pobranych w dniu 12.04.2023 r. nie stwierdzono przekroczeń. Wydano decyzję rachunkową. W dniu 14.06.2023 r. wydano decyzję umarzającą postępowanie w części nakazowej.

II. Informacja o wpływie na zdrowie konsumentów przekroczeń wartości dopuszczalnych parametrów wody

Wykrycie bakterii grupy coli w wodzie przeznaczonej do spożycia może oznaczać nieskuteczność uzdatniania wody lub zanieczyszczenie wody obcym materiałem, na przykład roślinnym lub glebą. Obecność bakterii grupy coli w wodzie przeznaczonej do spożycia może stanowić ryzyko zagrożenia dla zdrowia. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r. poz. 2294) wymagania mikrobiologiczne dla parametru bakterii grupy coli wynoszą 0 jtk/100 ml, przy czym dopuszcza się pojedyncze bakterie <10 jtk/100ml.

III. Informacja o zgłoszonych reakcjach niepożądanych związanych ze spożyciem wody na danym obszarze

W dniu 18.12.2023 r. przyjęto interwencję dotyczącą niewłaściwej jakości wody w miejscowości Izbicko (wodociąg publiczny Krośnica) pod względem mikrobiologicznym. Pobrane próbki wody do badań nie wykazały przekroczeń mikrobiologicznych.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Izbicko
ul. Powstańców Śl. 12
47-180 Izbicko
2. A/a.

Sporządziła:
Martyna Rulik
Oddział Higieny Komunalnej

WYŚLANO

2024-03-20

podpis.....

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Strzelcach Opolskich
mgr Katarzyna Karoza

