



**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W TORUNIU**

Znak sprawy: N.HŚ. 5211.63.4.2024

Toruń, dnia 29.03.2024 r.
Egz. nr 1

**Wójt Gminy Łubianka
Aleja Jana Pawła II nr 8
87-152 Łubianka**

O C E N A O B S Z A R O W A

**jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
na terenie gminy Łubianka za rok 2023**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu, na podstawie art. 1 pkt 1, art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r., poz. 416), w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2023 r., poz. 537) 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), przesyła informację dotyczącą oceny jakości wody do spożycia przez ludzi oraz ryzyka zdrowotnego konsumentów na terenie gminy Łubianka za 2023 r.

| Wodociąg | Producent | Wielkość produkcji w m ³ /dobę | Liczba ludności zaopatrywanej w wodę | Jakość wody na koniec 2023 r. | Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów | Prowadzone postępowanie administracyjne |
|---------------------|--|---|--------------------------------------|-----------------------------------|--|---|
| wodociąg Warszewice | Urząd Gminy Łubianka Al. Jana Pawła II nr 8 w Łubiance | 1 551,9 | 7 851 | <i>Woda przydatna do spożycia</i> | Brak | Brak |

Producentem wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dla mieszkańców gminy Łubianka jest Urząd Gminy w Łubiance. Wielkość produkcji z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Warszewice, opartego na 2 ujęciach - w Warszewicach i Zamku Bierzgłowskim, w 2023 r. wynosiła 1 551,9 m³ wody na dobę, zaopatrując 7 851 mieszkańców gminy Łubianka. Woda do spożycia czerpana jest z ujęć głębinowych i uzdatniana w stacjach uzdatniania wody (napowietrzanie i filtracja na złożach filtracyjnych - odżelazianie i odmanganianie).

Jakość wody z wodociągu Warszewice była monitorowana przez Urząd Gminy w Łubiance w ramach kontroli wewnętrznej, zgodnie z harmonogramem badań, ustalonym z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Toruniu. Badania w zakresie monitoringu parametrów grupy A i parametrów grupy B wykonano zgodnie z harmonogramem co do terminów i ilości zaplanowanych próbek. Do badań laboratoryjnych pobrano i zbadano 46 próbek wody z wodociągu Warszewice, w tym 10 próbek w zakresie parametrów grupy A, 2 próbki w zakresie parametrów grupy B i 34 próbki kontrolne.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY W TORUNIU
ul. Szosa Bydgoska 1, 87-100 Toruń
sekretariat.psse.torun@sanepid.gov.pl; www.gov.pl/psse-torun

Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych znajduje się pod adresem: www.gov.pl/psse-torun/klauzula-informacyjna

W ramach nadzoru nad jakością wody, prowadzonego przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu w 2023 r. prowadził bieżący nadzór sanitarny nad jakością wody do spożycia z wodociągu Warszawice, pobierając do badań laboratoryjnych próbki wody w zakresie parametrów bakteriologicznych i fizykochemicznych w ramach monitoringu parametrów grupy A i parametrów grupy B, weryfikował wywiązywanie się Urzędu Gminy w Łubiance z realizacji badań jakości wody i przekazywania sprawozdań z badań jakości wody, monitorował wywiązywanie się producenta wody z obowiązków mających na celu zapewnienie należytej jakości dostarczanej wody, analizując przekazane sprawozdania z badań jakości wody. Do badań laboratoryjnych pobrano 19 próbek wody, w tym 2 próbki w zakresie parametrów grupy A, 1 próbkę w zakresie parametrów grupy B i 16 próbek kontrolnych, w wyznaczonych punktach monitoringowych. Probki wody zostały pobrane do badań zgodnie z rocznym harmonogramem poboru próbek wody do spożycia na 2023 r., zatwierdzonym przez Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy.

Przeprowadzone badania wykazały, że 20 próbek wody nie odpowiadało wymaganiom jakości wody do spożycia w zakresie:

-mętności- wykryto w 6 próbkach wartości 1,3 NTU, 1,7 NTU, 1,9 NTU, 2,2 NTU, 8,5 NTU oraz 8,9 NTU przy dopuszczalnej wartości 1,0 NTU;

-manganu- wykryto w 2 próbkach wartości 75 µg/l oraz 86 µg/l, przy dopuszczalnej wartości 50 µg/l,

-żelaza - oznaczono w 3 próbkach stężenie 86 µg/l, 709 µg/l oraz 846 µg/l, przy dopuszczalnej wartości 200 µg/l,

-bakterii grupy coli- wykryto w 7 próbach wody w liczbie 5-krotnie 1 jtk, 3 jtk oraz 12 jtk w 100 ml wody, przy dopuszczalnej wartości 0,

-ogólnej liczby mikroorganizmów hodowanych w 22⁰C- wykryto w 2 próbkach w liczbie 134 jtk oraz 208 jtk w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej, przy zalecanej wartości nieprzekraczającej 100 jtk.

W 2023 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu wystawił jedną decyzję stwierdzającą brak przydatności wody do spożycia przez ludzi z wodociągu Warszawice, gm. Łubianka w zakresie mikrobiologicznym.

W pozostałych próbkach wody, zbadanych w ramach kontroli urzędowej i wewnętrznej nie stwierdzono przekroczeń dopuszczalnych wartości badanych parametrów, określonych w załączniku nr 1 do ww. rozporządzenia.

W oparciu o wydaną za 2023 r. okresową ocenę jakości wody z wodociągu Warszawice, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu dokonał oceny obszarowej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy Łubianka za rok 2023 i stwierdził, że woda dostarczana przez wodociąg Warszawice, po przeprowadzonych działaniach naprawczych, spełniała wymagania określone w załączniku nr 1 do 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).

Na podstawie prowadzonego w 2023 r. monitoringu, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu stwierdził przydatność wody do spożycia przez ludzi na terenie gminy Łubianka, dostarczanej z wodociągu Warszawice.

Mieszkańcy gminy Łubianka w 2023 r. byli zaopatrywani w wodę bezpieczną dla zdrowia ludzkiego, wolną od mikroorganizmów chorobotwórczych, stanowiących potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz substancji chemicznych w ilościach zagrażających zdrowiu. Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi na terenie gminy Łubianka nie stanowi ryzyka dla zdrowia ludzi.

Wyk. w 2 egz.

Otrzymują:

1. Adresat – egz. nr 1
2. aa AK – egz. nr 2

zastępca
Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Toruniu


Katarzyna Kapłanowska