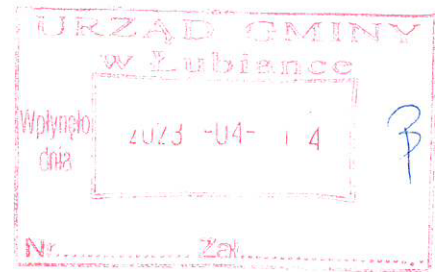




**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W TORUNIU**



Znak sprawy: N.HŚ. 5211.63.5.2023

Toruń, dnia 30.03.2022 r.

Egz. nr 1

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

OCENA OBSZAROWA

**jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
na terenie gminy Lubianka za rok 2022**

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 2023 r., poz. 338), 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 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), przesyła informację dotyczącą oceny jakości wody do spożycia przez ludzi oraz ryzyka zdrowotnego konsumentów na terenie gminy Lubianka za 2022 r.

Wodociąg	Producent	Wielkość produkcji w m ³ /dobę	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Jakość wody na koniec 2022 r.	Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów	Prowadzone postępowanie administracyjne
wodociąg Warszawice	Urząd Gminy Lubianka Al. Jana Pawła II nr 8 w Lubiance	1 398	7 618	<i>Woda przydatna do spożycia</i>	Brak	Brak

Producentem wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dla mieszkańców gminy Lubianka jest Urząd Gminy w Lubiance. Wielkość produkcji z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Warszawice, opartego na 2 ujęciach - w Warszawicach i Zamku Bierzglowskim, w 2022 r. wynosiła 1 398 m³ wody na dobę, zaopatrując 7 618 mieszkańców gminy Lubianka. 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 Warszawice była monitorowana przez Urząd Gminy w Lubiance, 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 33 próbki wody z wodociągu Warszawice, w tym 10 próbek w zakresie parametrów grupy A, 2 próbki w zakresie

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

parametrów grupy B, 3 próbki w zakresie parametrów objętych kontrolnym monitoringiem substancji promieniotwórczych i 18 próbek kontrolnych.

W ramach nadzoru nad jakością wody, prowadzonego przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu w 2022 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 3 próbki wody w zakresie parametrów grupy A oraz 1 próbkę wody w zakresie parametrów grupy B, w wyznaczonych punktach monitoringowych u odbiorców indywidualnych i w stacji uzdatniania wody. próbki wody zostały pobrane do badań zgodnie z rocznym harmonogramem poboru próbek wody do spożycia na 2022 r., zatwierdzonym przez Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy.

Przeprowadzone badania wykazały, że 16 próbek wody nie odpowiadało wymaganiom jakości wody do spożycia pod względem fizykochemicznym oraz mikrobiologicznym w zakresie:

- mętności - w 8 próbkach wartości 1,3 NTU, 1,5 NTU, 1,7 NTU, 1,9 NTU, 2,1 NTU (w 2 próbkach), 2,5 NTU oraz 11,9 NTU przy dopuszczalnej wartości 1,0 NTU;
- bakterii grupy coli - w 9 próbkach wody w liczbie 1 jtk (w 5 próbkach), 2 jtk, 3 jtk (w 2 próbkach) oraz 26 jtk w 100 ml wody, przy dopuszczalnej wartości 0;
- manganu - wykryto w 1 próbce wartość 86 µg/l, przy dopuszczalnej wartości 50 µg/l.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu 16 - krotnie stwierdził w w/w punktach **warunkową przydatność** wody do spożycia z wodociągu Warszawice, co nie miało wpływu na ogólną ocenę sanitarną produkowanej wody przez wodociąg Warszawice. Po przeprowadzonych niezwłocznie działaniach naprawczych, jakość wody w w/w zakresie uległa poprawie i uzyskano wynik spełniający wymagania obowiązującego 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).

W pozostałych próbkach wody, zbadanych w ramach kontroli urzędowej i wewnętrznej, nie stwierdzono przekroczeń dopuszczalnych wartości badanych parametrów, określonych w załącznikach nr 1 i 4 do obowiązującego rozporządzenia.

W oparciu o wydaną za 2022 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 2021 i stwierdził, że woda dostarczana przez wodociąg Warszawice, po przeprowadzonych działaniach naprawczych, spełniała wymagania określone w załącznikach nr 1 i 4 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).

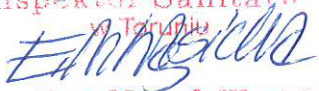
Na podstawie prowadzonego w 2022 r. monitoringu, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu stwierdził przydatność wody do spożycia przez ludzi na terenie gminy Łubianka, dostarczanej z wodociągu Warszawice.

Mieszkańcy gminy Łubianka w 2022 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. a/a AK – egz. nr 2

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Toruniu

Ewa Nowak-Wasiewicz