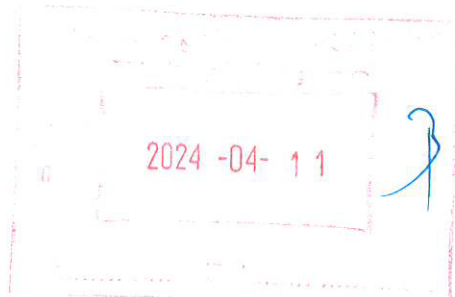




**PAŃSTWOWY  
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W TORUNIU**

Znak sprawy: N.HŚ. 5211.63.2.2024



Toruń, dnia 25.03.2024 r.  
Egz. nr 1

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

**O C E N A**

**jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi  
z wodociągu Warszewice gm. Łubianka w 2023 r.**

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) oraz § 22 ust. 1,2,3 i 4 pkt 1 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 wyników badań próbek wody, pobranych i zbadanych w 2023 r. przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Toruniu z następujących punktów monitoringowych:

nr 0463PWOD0052 - Warszewice, Stacja Uzdatniania Wody, woda uzdatniona,  
nr 0463PWOD0374 - Biskupice, Przedszkole, ul. Kościelna 25,  
nr 0463PWOD0606 - Pigża, Szkoła Podstawowa, ul. Szkolna 14,  
nr 0463PWOD0727 - Zamek Bierzgłowski, Stacja Uzdatniania Wody, woda uzdatniona,  
nr 0463PWOD0812 - Wybcz, Szkoła Podstawowa, ul. Marii Konopnickiej 4,  
nr 0463PWOD1144 - Łubianka, Urząd Gminy, ul. Toruńska 98  
nr 0463PWOD1147 - Pigża, Szkoła Podstawowa, ul. Szkolna 14

oraz na podstawie przekazywanych sprawozdań z wyników badań, realizowanych przez Urząd Gminy Łubianka według ustalonego harmonogramu kontroli wewnętrznej w następujących punktach monitoringowych:

nr 0463PWOD0052 - Warszewice, Stacja Uzdatniania Wody, woda uzdatniona,  
nr 0463PWOD0057 - Zamek Bierzgłowski, Centrum Diecezjalne, ul. Jagiellońska 2,  
nr 0463PWOD0374 - Biskupice, Przedszkole, ul. Kościelna 25,  
nr 0463PWOD0606 - Pigża, Szkoła Podstawowa, ul. Szkolna 14,  
nr 0463PWOD0623 - Brąchnowo, Szkoła Podstawowa, ul. Gimnazjalna 1,  
nr 0463PWOD0675 - Zamek Bierzgłowski, Zespół Szkół, ul. Jagiellońska 11,  
nr 0463PWOD0727 - Zamek Bierzgłowski, Stacja Uzdatniania Wody, woda uzdatniona,  
nr 0463PWOD0812 - Wybcz, Szkoła Podstawowa, ul. Marii Konopnickiej 4,

nr 0463PWOD1144 - Łubianka, Urząd Gminy, ul. Toruńska 98  
nr 0463PWOD1146 - Łubianka, Urząd Gminy, Aleja Jana Pawła II 8  
nr 0463PWOD1147 - Pigża, Szkoła Podstawowa, ul. Szkolna 14

## Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu

### stwierdza

**przydatność wody przeznaczonej do spożycia** przez ludzi z wodociągu Warszewice,  
gm. Łubianka.

### Uzasadnienie

W ramach monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Toruniu, pobrano do badań laboratoryjnych 19 próbek wody z wodociągu Warszewice, gm. Łubianka w wyznaczonych punktach monitoringowych, w tym 2 próbki w zakresie parametrów grupy A, 1 próbki w zakresie parametrów grupy B i 16 próbek kontrolnych.

Urząd Gminy Łubianka zgodnie z ustawą z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2023 r., poz. 537), prowadził wewnętrzną kontrolę jakości wody z wodociągu Warszewice, gm. Łubianka w oparciu o sporządzony i uzgodniony z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Toruniu harmonogram badań. W ramach monitoringu wewnętrznego do badań laboratoryjnych pobrano i zbadano 46 próbek wody z wodociągu Warszewice, gm. Łubianka z ww. punktów monitoringowych, w tym 10 próbek w zakresie parametrów grupy A, 2 próbki w zakresie parametrów grupy B i 34 próbki kontrolne.

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 22<sup>o</sup>C- 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 Warszewice, 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.

Na podstawie prowadzonego monitoringu, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu stwierdza, że jakość wody dostarczanej z wodociągu Warszewice, gm. Łubianka po przeprowadzonych działaniach naprawczych w 2023 r., **spełnia 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) w badanym zakresie mikrobiologicznym i fizykochemicznym.

Mając na uwadze powyższe Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu stwierdza **przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi**, dostarczanej w 2023 r. z wodociągu Warszewice, gm. Łubianka.

zastępca  
Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego w Toruniu

*K. Kapłanowska*  
Katarzyna Kapłanowska

Wyk. w 2 egz.

Otrzymują:

1. Adresat – egz. nr 1
2. a/a AK – egz. nr 2

