



**PAŃSTWOWY  
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W TORUNIU**

Znak sprawy: N.HŚ. 5211.62.5.2023  
N.HŚ. 5211.40.3.2023



Toruń, dnia 31.03.2023 r.  
Egz. nr 1

**Wójt Gminy Obrowo  
Aleja Lipowa 27  
87-126 Obrowo**

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

**jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi  
na terenie gminy Obrowo 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 przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz ryzyka zdrowotnego konsumentów na terenie gminy Obrowo za 2022 r.

Wodociąg	Producent	Wielkość produkcji w m <sup>3</sup> /dobę	Liczba ludności zaopatrzonej w wodę	Jakość wody na koniec 2022 r.	Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów	Prowadzone postępowania administracyjne
wodociąg Dobrzejewice	Urząd Gminy Obrowo Aleja Lipowa 27, 87-126 Obrowo	802	11 465	<i>Woda przydatna do spożycia</i>	Brak	Brak
wodociąg Osiek	Urząd Gminy Obrowo Aleja Lipowa 27, 87-126 Obrowo	97	3 419	<i>Woda przydatna do spożycia</i>	Brak	Brak

Producentem wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dla mieszkańców gminy Obrowo jest Urząd Gminy w Obrowie. Wielkość produkcji z wodociągów zbiorowego zaopatrzenia Dobrzejewice i Osiek w 2022 r. wynosiła łącznie 899 m<sup>3</sup> wody na dobę, zaopatrując 14 884 mieszkańców gminy Obrowo. 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 wodociągów Osiek i Dobrzejewice była monitorowana przez Urząd Gminy w Obrowie 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 liczby zaplanowanych próbek. Do badań laboratoryjnych pobrano i zbadano 43 próbki wody

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](http://www.gov.pl/psse-torun/klauzula-informacyjna)

z wodociągów Osiek i Dobrzejewice, w tym 8 próbek w zakresie parametrów grupy A, 2 próbki w zakresie parametrów grupy B, 6 próbek w zakresie parametrów objętych kontrolnym monitoringiem substancji promieniotwórczych i 27 próbek kontrolnych. Dodatkowo do badań laboratoryjnych pobrano i zbadano 11 próbek kontrolnych po zgłoszeniach od mieszkańców gm. Obrowo interwencji na jakość wody z wodociągu Dobrzejewice.

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 wodociągów na terenie gminy Obrowo, pobierając do badań laboratoryjnych próbki wody w zakresie parametrów bakteriologicznych i fizykochemicznych w ramach monitoringu parametrów grupy A, weryfikował wywiązywanie się Urzędu Gminy w Obrowie 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 8 próbek w wyznaczonych punktach monitoringowych u odbiorców indywidualnych i w stacji uzdatniania wody. Probki 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 wody z wodociągu Dobrzejewice w ramach kontroli wewnętrznej wykazały w 1 próbce wody przekroczenie dopuszczalnej wartości mętności, wynoszącej 19,0 NTU przy dopuszczalnej wartości 1,0 NTU. Przeprowadzone w ramach zgłoszonych interwencji badania z wodociągu Dobrzejewice wykazały, że 5 próbkach woda nie odpowiadała wymaganiom jakości wody do spożycia pod względem fizykochemicznym w zakresie:

- mętności - w 3 próbkach wynoszącą 8,0 NTU, 18,8 NTU oraz 19,24 NTU, przy dopuszczalnej wartości 1 NTU,
- manganu - w 3 próbkach stężenie 59 µg/l, 69 µg/l oraz 81 µg/l przy dopuszczalnej wartości 50 µg/l;

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu stwierdził 6-krotnie w w/w punktach warunkową przydatność wody do spożycia z wodociągu Dobrzejewice, co nie miało wpływu na ogólną ocenę sanitarną produkowanej wody przez wodociąg Dobrzejewice. Po przeprowadzonych działaniach naprawczych, jakość wody w w/w zakresie uległa poprawie i uzyskano wyniki spełniające wymagania 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 w/w rozporządzenia.

W oparciu o wydane za 2022 r. okresowe oceny jakości wody z wodociągów Dobrzejewice i Osiek, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu dokonał oceny obszarowej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy Obrowo za rok 2022 i stwierdził, że woda dostarczana z wodociągu Dobrzejewice i wodociągu Osiek, 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 Obrowo, dostarczanej z wodociągów Dobrzejewice i Osiek.

Mieszkańcy gminy Obrowo 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 Obrowo 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 Namak-Wasicka