

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Białymstoku  
15-062-Białystok, ul. Warszawska 57A  
tel/fax (85)73-25-091  
tel. cent. (85)73-25-236

## Ocena obszarowa jakości wody oraz szacowanie ryzyka zdrowotnego konsumentów na terenie gminy Dobrzyniewo Duże za rok 2023

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku realizuje monitoring parametrów grupy A oraz monitoring parametrów grupy B w wodociągach znajdujących się na terenie gminy Dobrzyniewo Duże.

1. Są to następujące wodociągi:
  - Dobrzyniewo Duże,
  - Obrubniki,
  - Fasty,
  - Bohdan,
  - Kopisk,
  - Jaworówka.
2. Przedsiębiorstwa wodociągowe odpowiedzialne za jakość wody:
  - Urząd Gminy Dobrzyniewo Duże, ul. Białostocka 25, 16-002 Dobrzyniewo Duże.
3. Obsługiwane miejscowości:
  - wodociąg Dobrzyniewo Duże – Dobrzyniewo Duże, Dobrzyniewo Kościelne, Ogrodniki, Dobrzyniewo Fabryczne, Nowe Aleksandrowo ( część), Leńce, Gniła;
  - wodociąg Obrubniki – Borsukówka, Chraboły, Kobuzie, Kozińce, Krynice, Kulikówka, Nowosiółki, Obrubniki, Ponikła, Szaciły, Zalesie, Ponikła;
  - wodociąg Fasty – Fasty;
  - wodociąg Bohdan – Bohdan, Letniki, Podleńce, Nowe Aleksandrowo ( część);
  - wodociąg Kopisk – Kopisk;
  - wodociąg Jaworówka – Jaworówka.
4. Liczba ludności zaopatrywana przez ww. wodociągi:
  - wodociąg Dobrzyniewo Duże –2976 osób;
  - wodociąg Obrubniki – 2678 osób;
  - wodociąg Fasty – 1479 osób;
  - wodociąg Bohdan – 1168 osób;
  - wodociąg Kopisk – 146 osób;
  - wodociąg Jaworówka – 121 osób.
5. Liczba zbadanych w ciągu roku próbek wody w poszczególnych wodociągach oraz jej jakość:
  - **wodociąg Dobrzyniewo Duże** – 5 próbek wody w ramach kontroli wewnętrznej (4 próbki wody – monitoring parametrów grupy A, 1 próbka wody – monitoring parametrów grupy B) oraz 1 próbka wody w ramach nadzoru realizowanego przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Białymstoku (monitoring parametrów grupy B); wszystkie próbki spełniały obowiązujące wymagania;

- **wodociąg Obrubniki** – 5 próbek wody w ramach kontroli wewnętrznej (4 próbki wody – monitoring parametrów grupy A, 1 próbka wody – monitoring parametrów grupy B) oraz 1 próbka wody w ramach nadzoru realizowanego przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Białymstoku (monitoring parametrów grupy B); wszystkie próbki spełniały obowiązujące wymagania;

- **wodociąg Fasty** – 5 próbek wody w ramach kontroli wewnętrznej (4 próbki wody – monitoring parametrów grupy A, 1 próbka wody – monitoring parametrów grupy B) oraz 1 próbka wody w ramach nadzoru realizowanego przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Białymstoku (monitoring parametrów grupy B); wszystkie próbki spełniały obowiązujące wymagania;

- **wodociąg Bohdan** – 5 próbek wody w ramach kontroli wewnętrznej (4 próbki wody – monitoring parametrów grupy A, 1 próbka wody – monitoring parametrów grupy B) oraz 1 próbka wody w ramach nadzoru realizowanego przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Białymstoku (monitoring parametrów grupy B); wszystkie próbki spełniały obowiązujące wymagania;

- **wodociąg Kopisk** – 2 próbki wody w ramach kontroli wewnętrznej (2 próbki wody – monitoring parametrów grupy A) oraz 1 próbka wody w ramach nadzoru realizowanego przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Białymstoku (monitoring parametrów grupy A); wszystkie próbki spełniały obowiązujące wymagania;

- **wodociąg Jaworówka** – 2 próbki wody w ramach kontroli wewnętrznej (2 próbki wody – monitoring parametrów grupy A) oraz 1 próbka wody w ramach nadzoru realizowanego przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Białymstoku (monitoring parametrów grupy A); wszystkie próbki spełniały obowiązujące wymagania;

Lp.	Nazwa wodociągu	Wielkość produkcji [m <sup>3</sup> /doba]	Jakość wody Stan na 31.12.2023r.	Przekroczone wartości parametrów (w ciągu roku)	Prowadzone postępowanie administracyjne (w ciągu roku)	Działania naprawcze	Uzdatnianie wody (metody)
1.	wodociąg Dobrzyniewo Duże	238,41	przydatna do spożycia	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	napowietrzanie, odżelazianie
2.	wodociąg Obrubniki	317,6	przydatna do spożycia	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	napowietrzanie, odżelazianie
3.	wodociąg Fasty	205,69	przydatna do spożycia	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	napowietrzanie, odżelazianie
4.	wodociąg Bohdan	284,8	przydatna do spożycia	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	napowietrzanie, odżelazianie
5.	wodociąg Kopisk	14,65	przydatna do spożycia	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy
6.	wodociąg Jaworówka	19,39	przydatna do spożycia	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	napowietrzanie, odżelazianie,

## 6. Wpływ ponadnormatywnych parametrów na zdrowie.

W 2023 r. na terenie gminy Dobrzyniewo Duże woda przez cały rok nie była kwestionowana

7. Zgłoszone reakcje niepożądane – nie zgłoszono reakcji niepożądanych.

Po przeanalizowaniu wyników oceny jakości wody za rok 2023 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku nie stwierdza zagrożeń dla mieszkańców gminy Dobrzyniewo Duże w związku z zaopatrzeniem jej mieszkańców w wodę przez wodociągi: Dobrzyniewo Duże, Odrubniki, Fasty, Bohdan, Kopisk, Jaworówka.

**ZASTĘPCA PAŃSTWOWEGO  
POWIATOWEGO  
INSPEKTORA SANITARNEGO  
w Białymstoku  
Urszula Połowianiuk**

/podpisano kwalifikowanym  
podpisem elektronicznym/