



Sokółka, 15.01.2026 r.

HK.9020.3.2025

**OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY  
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI  
W WODOCIĄGU DĄBROWA BIAŁOSTOCKA ZA ROK 2025**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2024, poz. 416), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757), § 22 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), po przeanalizowaniu sprawozdań z badania prób wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego oraz kontroli wewnętrznej w roku 2025 z wodociągu **Dąbrowa Białostocka**, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sokółce stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi z ww. wodociągu.

**Uzasadnienie**

W roku 2025 z wodociągu Dąbrowa Białostocka pobrano 11 próbek wody do badania w zakresie parametrów grupy A i grupy B zgodnie z poniższym zestawieniem:

| Liczba próbek pobranych w ramach nadzoru przez PPIS w Sokółce |                                 | Liczba próbek pobranych w ramach kontroli wewnętrznej przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Dąbrowie Białostockiej |                                 |
|---|---------------------------------|---|---------------------------------|
| w zakresie parametrów grupy A*                                | w zakresie parametrów grupy B** | w zakresie parametrów grupy A*  | w zakresie parametrów grupy B** |
| 2   | 1                               | 7   | 1                               |

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sokółce monitorował jakość wody do spożycia w ramach nadzoru sanitarnego oraz kontroli wewnętrznej w stałych punktach poboru zgodnie z zatwierdzonym rocznym harmonogramem poboru prób wody na rok 2025.

Na podstawie wyników badań pobranych próbek stwierdzono, że woda z wodociągu Dąbrowa Białostocka w zakresie zbadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych wg załącznika nr 1 do w/w rozporządzenia Ministra Zdrowia spełnia wymagania dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Z up. Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego w Sokółce  
Przemysław Komarzewski  
Kierownik Oddziału Higieny Środowiskowej  
/dokument podpisany elektronicznie/



## Objaśnienia

Zakres badań (zgodnie z załącznikiem nr 2 do w/w rozporządzenia):

parametry grupy A\* – parametry mikrobiologiczne - E. coli, bakterie gr. coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C

parametry fizykochemiczne i organoleptyczne - barwa, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczna.

parametry grupy B\*\* - parametry mikrobiologiczne - E. coli, bakterie gr. coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C, Enterokoki, liczba Clostridium perfringens.

parametry chemiczne, fizykochemiczne i organoleptyczne - barwa, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczna, azotyny, akryloamid, antymon, arsen, azotany, benzen, benzo(a)piren, bor, chlorek winylu, chrom, cyjanki, 1,2 – dichloroetan, epichlorohydryna, fluorki, kadm, miedź, nikiel, ołów, pestycydy, Σpestycydów, rtęć, selen, Σtrichloroetenu i tetrachloroetenu, Σwwa, glin, jon amonu, chlorki, mangan, siarczany, sól, utlenialność z KMnO<sub>4</sub>, żelazo, magnez, twardość.

### Otrzymują:

1. Burmistrz Dąbrowy Białostockiej ul. Solidarności 1, 16-200 Dąbrowa Białostocka.
2. a/a.

### Do wiadomości:

1. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej, ul. Gen. Sulika 1, 16-200 Dąbrowa Białostocka,