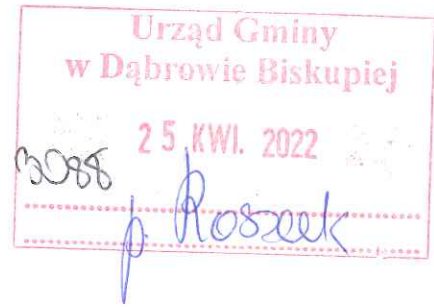




**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W INOWROCŁAWIU**



Znak sprawy: NHŚ.9051.36.2022

Inowrocław, dnia 14 kwietnia 2022 r.
Egz. nr 1

OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI

Na podstawie § 21 ust.1, pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Inowrocławiu

po zapoznaniu się z wynikami badań laboratoryjnych próbek wody pobranych w dniach 17 lutego 2022 r. i 1 kwietnia 2022 r. do badań w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu Dąbrowa Biskupia, z punktów:

- Wodociąg Dąbrowa Biskupia, sieć, UG Dąbrowa Biskupia, ul. Topolowa 2, pomieszczenie socjalne, woda uzdatniona,
- Wodociąg Dąbrowa Biskupia, Studnia 1, woda surowa,
- Wodociąg Dąbrowa Biskupia, Studnia 2, woda surowa,
- Wodociąg Dąbrowa Biskupia, sieć, Pieranie, Szkoła podstawowa, kran w kuchni, woda uzdatniona,
- Wodociąg Dąbrowa Biskupia, SUW, woda podawana do sieci, woda uzdatniona,
- Wodociąg Dąbrowa Biskupia, SUW, woda uzdatniona,

przeprowadzonych przez Pracownię Środowiskową Laboratorium SGS Polska, ul. Cieszyńska 52A, 43-200 Pszczyna, zawartych w sprawozdaniach z badań nr SB/17118/02/2022 z dnia 23 lutego 2022 r., nr SB/19264/02/2022, SB/19269/02/2022, SB/19270/02/2022, SB/19271/02/2022, SB/19274/02/2022 z dnia 28 lutego 2022 r. oraz nr SB/35042/04/2022 z dnia 5 kwietnia 2022 r.

**STWIERDZA
przydatność wody do spożycia
z wodociągu Dąbrowa Biskupia**

administrowanego przez Urząd Gminy Dąbrowa Biskupia
ul. Topolowa 2
88-133 Dąbrowa Biskupia

Uzasadnienie

Jakość wody (numery próbek: 078872/02/2022, 078873/02/2022, 078874/02/2022 – w badanym zakresie mikrobiologicznym i fizykochemicznym oraz nr próbki 109485/04/2022 – w badanym zakresie mikrobiologicznym) odpowiada wymaganiom określonym w załącznikach 1A tab.1, 1B, 1C tab.1 i tab.2, 1D tab. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Woda surowa (próbki nr: 078870/02/2022 i 078871/02/2022) charakteryzuje się zawartością żelaza, manganu i mętności o wartościach wyższych niż zalecana w przepisach prawnych, ale po uzdatnieniu osiąga jakość zgodną z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

Woda surowa (próbka nr 078870/02/2022) osiąga następujące wartości parametrów mikrobiologicznych:

- Liczba bakterii grupy coli: 0 jtk/100ml,
- Liczba Escherichia coli: 0 jtk/100ml,
- Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22°C: 2 jtk/1ml,
- Liczba enterokoków kałowych 0 jtk/100ml.

Woda surowa (próbka nr 078871/02/2022) osiąga następujące wartości parametrów mikrobiologicznych:

- Liczba bakterii grupy coli: 0 jtk/100ml,
- Liczba Escherichia coli: 0 jtk/100ml,
- Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22°C: 0 jtk/1ml,
- Liczba enterokoków kałowych 0 jtk/100ml.

W/w ocena jakości wody do spożycia dotyczy wodociągu Dąbrowa Biskupia, o wydajności rzeczywistej ok. 559,0 m³/dobę i około 2975 osób zaopatrywanych w wodę. Woda uzdatniania jest metodami: cedzenia, filtrowania, odmanganiania, odżelaziania, dezynfekcją chemiczną i napowietrzaniem.

Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Nowym Sączu
Mirosława Kilińska
Kierownik Oddziału Nadzoru
Sanitarnego i Profilaktyki Zdrowotnej

Wyk. w 2 egz.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Dąbrowa Biskupia, ul. Topolowa 2, 88-133 Dąbrowa Biskupia - egz. nr 1

2.a/a – egz. nr 2