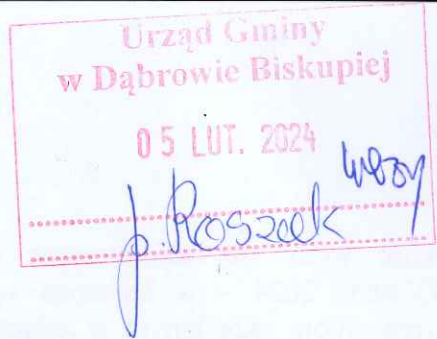




**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W INOWROCŁAWIU**



Znak sprawy: NHŚ.9051.14.2024

Inowrocław, dnia 31 stycznia 2024 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 dniu 22 stycznia 2024 r. do badań w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu Parchanie, gm. Dąbrowa Biskupia, z punktów:

- Wodociąg Parchanie, studnia 4, woda surowa
- Wodociąg Parchanie, studnia 2, woda surowa
- Wodociąg Parchanie, studnia 3, woda surowa
- Wodociąg Parchanie, Stacja Uzdatniania Wody, woda podawana do sieci, woda uzdatniona
- Wodociąg Parchanie, sieć, Ośniszczewko, świetlica, woda uzdatniona
- Wodociąg Parchanie, sieć, Parchanie, szkoła, woda uzdatniona
- Wodociąg Parchanie, sieć, Wola Stanomińska 9, świetlica, woda uzdatniona

przeprowadzonych przez Pracownię Środowiskową Laboratorium SGS Polska, ul. Cieszyńska 52A, 43-200 Pszczyna, zawartych w sprawozdaniach z pobierania i badań nr SB/07862/01/2024, SB/07863/01/2024, SB/07864/01/2024, SB/07867/01/2024, SB/07868/01/2024, SB/07869/01/2024, SB/07870/01/2024 z dnia 29 stycznia 2024 r.

**STWIERDZA
przydatność wody do spożycia przez ludzi
z wodociągu Parchanie, gm. Dąbrowa Biskupia**

administrowanego przez Gminę Dąbrowa Biskupia
ul. Topolowa 2
88-133 Dąbrowa Biskupia

Uzasadnienie

Jakość wody (nr laboratoryjne próbek: 053784/01/2024, 053786/01/2024, 053787/01/2024, 053788/01/2024 – w badanym zakresie mikrobiologicznym i fizykochemicznym) odpowiada wymaganiom określonym w załącznikach 1A tabela 1, 1B, 1C tabela 1 i tabela 2, 1D tabela 1 i tabela 2 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).

Woda surowa osiąga następujące wartości parametrów mikrobiologicznych:

- Studnia 2 (nr laboratoryjny próbki: 053776/01/2024)
 - Liczba mikroorganizmów (22°C): nie wykryto
 - Liczba enterokoków kałowych: 0 jtk/100ml
 - Liczba bakterii grupy coli: 0 jtk/100ml
 - Liczba Escherichia: 0 jtk/100ml

- Studnia 3 (nr laboratoryjny próbki: 053777/01/2024)
 - Liczba mikroorganizmów (22°C): nie wykryto
 - Liczba enterokoków kałowych: 0 jtk/100ml
 - Liczba bakterii grupy coli: 0 jtk/100ml
 - Liczba Escherichia: 0 jtk/100ml

- Studnia 4 (nr laboratoryjny próbki: 053775/01/2024)
 - Liczba mikroorganizmów (22°C): nie wykryto
 - Liczba enterokoków kałowych: 0 jtk/100ml
 - Liczba bakterii grupy coli: 0 jtk/100ml
 - Liczba Escherichia: 0 jtk/100ml

Ww. ocena jakości wody do spożycia dotyczy wodociągu Parchanie, o wydajności rzeczywistej ok. 543 m³/dobę i około 2950 osób zaopatrywanych w wodę. Woda uzdatniania jest metodami: cedzenia, filtrowania, odmangania, odżelaziania, dezynfekcją chemiczną i napowietrzaniem.

Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Inowrocławiu
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