



HKN.4300.3.2023

Sw. *12.866*.2023

Otwock, dnia 28.12.2023 r.

**Wójt Gminy Kołbiel**  
**ul. Szkolna 1**  
**05-340 Kołbiel**

Ocena jakości wody  
w wodociągu publicznym w miejscowości Bocian w 2023 r.

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r. poz. 338 z późn. zm.),
- art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023 r. poz. 537 z późn. zm.),
- § 21 i § 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 rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniach z badań próbek wody pobranych w dniach: 10.01.2023 r., 16.01.2023 r., 10.02.2023 r., 13.04.2023 r., 24.04.2023 r., 25.05.2023 r., 19.06.2023 r., 29.06.2023 r., 20.07.2023 r., 25.08.2023 r., 26.09.2023 r., 28.09.2023 r., 03.10.2023 r., 16.10.2023 r., 14.11.2023 r.

z następujących punktów poboru:

- Stacja Uzdatniania Wody w miejscowości Bocian, gm. Kołbiel,
- Kołbiel, ul. Szkolna 5, Szkoła Podstawowa
- Rudzienko, ul. Szkolna 11, Szkoła Podstawowa
- Kąty, ul. Królewska 58, Szkoła Podstawowa
- Zabiezki, ul. Słowicza 26, gm. Celestynów, budynek mieszkalny

oraz na podstawie uzyskanych wyników badań próbek wody, nr sprawozdań:

HKL 00133/2023, HKL 00131/2023 z dnia 12.01.2023 r., HKL 00132/2023 i HKL 00134/2023 z dnia 13.01.2023 r., Ł/0/01/2023/456/FM/1 z dnia 20.01.2023 r., Ł/0/01/2023/461/FM/1 z dnia 21.02.2023 r., Ł/0/04/2023/612/FM/1 z dnia 19.04.2023 r., HKL 02627/2023, HKL 02628/2023, HKL 02629/2023, HKL 02630/2023 z dnia 27.04.2023 r., HKL 02626/2023 z dnia 25.05.2023 r., HKL 03879/2023 z dnia 06.06.2023 r., Ł/0/03/2023/1205/FM/4 z dnia 31.05.2023 r., Ł/0/03/2023/1206/FM/1 z dnia 22.06.2023 r., Ł/0/06/2023/2765/FM/1 z dnia 04.07.2023 r., Ł/0/03/2023/1208/FM/1 z dnia 26.07.2023 r., Ł/0/03/2023/1210/FM/1 z dnia 29.08.2023 r., HKL 07052/2023 i 07054/2023 z dnia 28.09.2023 r., HKL 07053/2023, HKL 07141/2023, HKL 07142/2023, HKL 07143/2023 i HKL 07144/2023 z dnia 29.09.2023 r., HKL 07179/2023, HKL 07176/2023, HKL 07178/2023, HKL 07173/2023, HKL 07145/2023 z dnia 02.10.2023 r., Z/PM/341/2023 z dnia 06.10.2023 r., HKL 07397/2023 z dnia 09.10.2023 r., Ł/0/03/2023/1211/FM/1 z dnia 25.10.2023 r. i Ł/0/03/2023/1212/FM/1 z dnia 21.11.2023 r.

wykonanych zgodnie z wymaganiami załącznika nr 6 do ww. rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Otwocku  
stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi w 2023 r.,  
w wodociągu publicznym w miejscowości Bocian, o produkcji wody od 1000 do 10000 m<sup>3</sup>/dobę,  
zarządzanym przez Gminę Kołbiel

### Uzasadnienie

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Otwocku stwierdza, że w 2023 r. na 21 pobranych próbek wody do badania w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez administratora wodociągu oraz nadzoru prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Otwocku, w 1 próbce wykryto obecność bakterii grupy coli w 100 ml wody oraz w 2 próbkach odnotowano wyższą od zalecanej ogólną liczbę mikroorganizmów w 1 ml wody w temp. 22°C.

W ramach prowadzonego nadzoru przez PPIS w Otwocku w dniu 26.09.2023 r. pobrano do badania dwie próbki wody, w jednej z nich w Szkole Podstawowej, ul. Szkolna 5, Kołbiel wykryto obecność bakterii grupy coli w 100 ml wody oraz wyższą od zalecanej ogólną liczbę mikroorganizmów w 1 ml wody w temp. 22°C. Sprawozdanie z dnia HKL 07397/2023 z dnia 09.10.2023 r. Administrator wodociągu, po otrzymaniu informacji o przekroczeniu, niezwłocznie podjął działania naprawcze polegające na chlorowaniu i płukaniu instalacji wewnętrznej obiektu oraz płukaniu sieci wodociągowej. W dniu 28.09.2023 r. w ramach prowadzonego nadzoru przez PPIS w Otwocku pobrano próbki wody do badania w czterech punktach: Stacja Uzdatniania Wody Bocian – sprawozdanie Nr HKL 07143/2023 z dnia 29.09.2023 r., Szkoła Podstawowa w Kołbieli, ul. Szkolna 5 – sprawozdanie Nr HKL 07144/2023 z dnia 29.09.2023 r., Szkoła Podstawowa w Rudzienku, ul. Szkolna 11 – sprawozdanie Nr HKL 07142/2023 z dnia 29.09.2023 r., Szkoła Podstawowa w Kątach, ul. Królewska 58 – sprawozdanie Nr HKL 07141/2023 z dnia 29.09.2023 r. W otrzymanych sprawozdaniach z badań nie stwierdzono obecności bakterii grupy coli. Ponadto wyniki badań próbki wody pobranej przez Administratora w dniu 03.10.2023 r. w Szkole Podstawowej w Kołbieli, ul. Szkolna 5 nie wykazały przekroczeń w zakresie zbadanych parametrów mikrobiologicznych - sprawozdanie Nr Z/P<sub>M</sub>/341/2023 z dnia 06.10.2023 r.

W próbce wody pobranej do badania w dniu 19.06.2023 r., w ramach kontroli wewnętrznej, w stacji uzdatniania wody w miejscowości Bocian, stwierdzono wyższą od zalecanej ogólną liczbę mikroorganizmów w 1 ml wody w temp. 22°C, sprawozdanie Nr Ł/0/03/2023/1206/FM/1 z dnia 22.06.2023 r. Administrator wodociągu niezwłocznie przeprowadził działania naprawcze tj.: płukanie filtrów uzdatniających doprowadzając jakość wody do wymogów określonych w ww. rozporządzeniu – próbka wody pobrana w dniu 29.06.2023 r., Nr sprawozdania z dnia Ł/0/06/2023/2765/FM/1 z dnia 04.07.2023 r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Otwocku w oparciu o podjęte i przedstawione czynności związane z nadzorem sanitarnym nad jakością wody i kontrolą wewnętrzną stwierdza, że jakość wody pochodzącej z wodociągu publicznego w miejscowości Bocian, w zakresie zbadanych parametrów, spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

Państwowy  
Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Otwocku  
dr n. med. Agata Wojska

#### Otrzymuje:

1. Adresat
2. Wójt Gminy Celestynów, ul. Regucka 3, 05-430 Celestynów.
3. aa