



Otwock, dnia 27.12.2023 r.

HKN.4300.12.2023

Sw. *12858*.....2023

Gospodarka Komunalna  
ul. Regucka 5  
05-430 Celestynów

Ocena jakości wody  
w wodociągu publicznym w miejscowości Celestynów 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 ust 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: 17.01.2023 r., 23.01.2023 r., 07.03.2023 r., 27.04.2023 r., 09.05.2023 r., 11.05.2023 r., 23.05.2023 r., 22.06.2023 r., 27.06.2023 r., 27.07.2023 r., 21.08.2023 r., 26.09.2023 r., 09.10.2023 r., 27.11.2023 r., z następujących punktów poboru:

- Stacja Uzdatniania Wody w miejscowości Celestynów, ul. Osiecka 3,
- Stara Wieś, ul. Fabryczna 5, sklep spożywczy,
- Reguł, ul. Kasztanowa 7, sklep spożywczy,
- Podbiel 87, szkoła podstawowa,
- Celestynów, ul. Regucka 5, Gospodarka Komunalna.

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

02647/ZL/23 z dnia 15.02.2023 r., HKL 00391/2023 z dnia 10.02.2023 r., HKL 00392/2023 z dnia 26.01.2023 r., HKL 00393/2023 z dnia 17.02.2023 r., HKL 00395/2023 z dnia 26.01.2023 r., HKL 00394/2023 z dnia 26.01.2023 r., 05109/ZL/23 z dnia 15.03.2023 r., 09995/ZL/23 z dnia 09.05.2023 r., 10583/ZL/23 z dnia 15.05.2023 r., 10305/ZL/23/P/1 z dnia 15.05.2023 r., 10307/ZL/23/P/1 z dnia 15.05.2023 r., HKL 03026/2023 i HKL 03027/2023 z dnia 15.05.2023 r., 12306/ZL/23 z dnia 31.05.2023 r., 15315/ZL/23 z dnia 04.07.2023 r., HKL 04634/2023 z dnia 30.06.2023 r., HKL 04633/2023 z dnia 07.07.2023 r., HKL 04631/2023 z dnia 07.07.2023 r., HKL 04632/2023 z dnia 30.06.2023 r., 19001/ZL/23 z dnia 07.08.2023 r., 21302/ZL/23 z dnia 04.09.2023 r., 25094/ZL/23 z dnia 11.10.2023 r., HKL 07403/2023 i HKL 07407/2023 z dnia 12.10.2023 r., HKL 07402/2023 i HKL 07406/2023 z dnia 13.10.2023 r., 31130/ZL/23 z dnia 05.12.2023 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 Celestynów,  
o produkcji wody od 100 do 1000 m<sup>3</sup>/dobę, zarządzanym przez Gospodarkę Komunalną  
w Celestynowie, 05-430 Celestynów, ul. Regucka 5

#### Uzasadnienie

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Otwocku stwierdza, że w 2023 r. na 18 pobranych próbek wody do badania w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez administratora wodociągu i nadzoru prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Otwocku w 1 próbce pobranej w dniu 27.04.2023 r. stwierdzono bakterie grupy coli w 100 ml. Próbką wody pobrana w SUW w Celestynowie (sprawozdanie z badań nr 09995/ZL/23 z dnia 09.05.2023 r., data wpływu do PSSE w Otwocku 10.05.2023 r.). Pozostałe zbadane parametry były zgodne z obowiązującymi przepisami. W związku ze stwierdzonym przekroczeniem Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Otwocku wdrożył postępowanie administracyjne, wydał decyzję o braku przydatności wody do spożycia w wodociągu publicznym w Celestynowie. Administrator wodociągu podjął działania naprawcze polegające na dezynfekcji wody, płukaniu zbiorników, sieci wewnętrznej i wodociągowej w obrębie SUW, o czym poinformował Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Otwocku. Ponadto administrator dokonał przełączenia w infrastrukturze technicznej na zasilanie w wodę z wodociągu publicznego w miejscowości Głina. W związku z powyższym PPIS w Otwocku nie wydał komunikatu o braku przydatności wody do spożycia. Administrator przeprowadził badanie wody po działaniach naprawczych w SUW i na sieci wodociągowej, w tym w zakresie kwestionowanego parametru, okazał sprawozdania z badań Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Otwocku (sprawozdania z badań Nr: 10305/ZL/23/P/1 i 10307/ZL/23/P/1 z dnia 15.15.2023 r.). Ponadto PPIS Otwocku w ramach nadzoru przeprowadził badanie wody w SUW w Celestynowie po działaniach naprawczych (sprawozdanie z badań HKL 03026/2023 z dnia 15.05.2023 r.). W przeprowadzonych badaniach nie stwierdzono przekroczeń. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Otwocku wydał bieżącą ocenę jakości wody stwierdzając przydatność wody do spożycia przez ludzi.

Ponadto w 2023 r. administrator wodociągu w ramach kontroli wewnętrznej przeprowadził badanie wody w zakresie substancji promieniotwórczych: Radon oraz Ra-228. W przeprowadzonym badaniu substancji promieniotwórczych nie stwierdzono przekroczeń wartości parametrycznej.

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 Celestynowie 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