

Łódź, dnia 21 września 2023r.

Zakład Usług Komunalnych
w Brójcach
Brójce 46
95-006 Brójce

ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH
W BRÓJCACH

wpłynęło dnia 28.09.2023
Nr 1132 podpis fu

DECYZJA
85/O/HK/23

Na podstawie art. 12 ust. 1, art. 27 ust.1 oraz art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023r. poz. 338) i art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023r. poz. 775 i 803), art.5 ust.1 i 1a i art.12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023r. poz. 537) oraz § 21 ust.1 pkt 3, ust.3 pkt 1 i 3 lit a, ust.6 i ust. 8 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294), po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań laboratoryjnych Nr P/0/07/2023/707/F/3 i P/0/07/2023/707/F/4 z dnia 10.08.2023r. oraz Nr PSSE-OL-LHK/1/807/2023 z dnia 14.09.2023r. w ramach prowadzonej kontroli jakości wody z wodociągu publicznego Kurowice, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi,

stwierdza

warunkową przydatność wody do spożycia z wodociągu publicznego Kurowice do dnia 31 października 2023r. przy zachowaniu dopuszczalnej wartości manganu na nieprzekraczalnym poziomie: 120 µg/l

NAKAZUJE

Zakładowi Usług Komunalnych w Brójcach, Brójce 46, 95-006 Brójce

1. Doprowadzić jakość wody z wodociągu publicznego Kurowice w zakresie manganu **do dnia 31 października 2023r.** do jakości zgodnej z obowiązującymi wymaganiami określonymi w Tabeli 2 (Lp.5) części C załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz.2294);
2. Do czasu wykonania zarządzenia zawartego w pkt 1 woda zostaje dopuszczona do spożycia przez ludzi pod warunkiem utrzymywania wartości manganu na maksymalnym poziomie nie przekraczającym 120µg/l;
3. Wykonywać badania wody w zakresie manganu w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej w laboratoriach, o których mowa w art.12 ust.4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków(Dz. U. z 2023r. poz. 537) i przekazywanie wyników do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi;
4. Poinformować konsumentów wody o warunkowej przydatności wody do spożycia pochodzącej z wodociągu publicznego Kurowice ze względu na przekroczenia w badanych próbkach wody manganu.

UZASADNIENIE

W ramach prowadzonej przez Zakład Usług Komunalnych w Brójcach wewnętrznej kontroli jakości wody w dniu 04.07.2023r. zostały pobrane do badań laboratoryjnych próbki wody w punkcie poboru-Stacja Uzdatniania Wody Kurowice-woda uzdatniona. W próbce wody pobranej w Stacji Wodociągowej stwierdzono ponadnormatywną zawartość związku manganu tj. 77 $\mu\text{g/l}$ (sprawozdanie Nr P/0/05/2023/725/FM/2 z dnia 11.07.2023r.), przy dopuszczalnej wartości 50 $\mu\text{g/l}$ określonej w załączniku nr 1 do ww. rozporządzenia ministra Zdrowia. W dniu 18.07.2023r. w próbce wody pobranej w Stacji Wodociągowej stwierdzono również ponadnormatywną zawartość związku manganu tj. 87 $\mu\text{g/l}$ (sprawozdanie Nr PSSE-OL-LHK/11/394/2023 z dnia 21.07.2023r.)

W dniu 10 sierpnia 2023r. administrator wodociągu pobrał dodatkowe próbki wody w Stacji Wodociągowej Kurowice (sprawozdanie Nr P/0/07/2023/707/F/3 z dnia 14.08.2023r.) oraz w punkcie na sieci wodociągowej- ul. Pabianicka 4 (sprawozdanie Nr P/0/07/2023/707/F/4 z dnia 14.08.2023r.). Przedłożone sprawozdania z badań wykazały odpowiednio w poszczególnych próbkach przekroczenia najwyższej dopuszczalnej zawartości związków manganu: 110 $\mu\text{g/l}$ i $49 \pm 9 \mu\text{g/l}$.

Po zapoznaniu się z ww. sprawozdaniami Państwowy Powiatowy inspektor Sanitarny w Łodzi stwierdził, że nastąpiło naruszenie wymagań zawartych w Tabeli II (Lp.2) części C załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Zgodnie z obecnie obowiązującymi przepisami zawartość manganu w wodzie nie powinna przekraczać 50 $\mu\text{g/l}$. Przekroczenia manganu nie stanowią bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia użytkowników wody. W oparciu o „Wytyczne dotyczące jakości wody do picia” wydane przez Światową Organizację Zdrowia wartość zalecana ustalona ze względów zdrowotnych dla manganu jest równa 400 $\mu\text{g/l}$. Jednakże mangan występujący w stężeniu przekraczającym 100 $\mu\text{g/l}$ prowadzi do niepożądanych zmian właściwości organoleptycznych wody, która z uwagi na wzrost barwy i mętności może budzić uzasadnione zastrzeżenia konsumentów. Ponadto woda w której stężenie manganu przekracza dopuszczalne wartości, może być powodem problemów w eksploatacji sieci wodociągowej, przede wszystkim w postaci wytrącania się osadów, które mogą odrywać się jako czarne zawiesiny.

Mając na uwadze powyższe w dniu 24 sierpnia 2023r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi wystosował pismo do administratora wodociągu informujące o występującym ciągłym przekroczeniu stężenia związków manganu oraz podjęciu stosownych działań naprawczych służących poprawie jakości wody w tym wodociągu.

Państwowy Powiatowy inspektor Sanitarny w Łodzi pismem z dnia 24 sierpnia 2023r. znak PPIS.HK.W.9022.168.2023.EDR oraz z dnia 24 sierpnia 2023r., znak: PPIS.HK.W.9022.169.2023.EDR: zawiadomił stronę o wszczęciu postępowania administracyjnego z pouczeniem o prawie do zapoznania się z materiałem dowodowym zgromadzonym w sprawie i prawie do wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i stwierdzonych uchybień przed wydaniem decyzji administracyjnej. Strona nie skorzystała z możliwości zapoznania się z dokumentacją i z prawa do wypowiedzenia się co do zebranych dowodów.

Zakład Usług Komunalnych w Brójcach pismem, znak: ZUK.7033.101.2023 z dnia 04 września 2023r. poinformował Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi, iż w celu wyeliminowania ww. przekroczenia podjął działania naprawcze polegające na zwiększeniu warstwy złoża filtracyjnego. Złoża filtracyjne zostały uzupełnione w dniach 30-30 sierpnia 2023r. Ponadto przeprowadzono kontrolę procesu napowietrzania wody.

Pomimo przeprowadzonych działań naprawczych nadal utrzymuje się podwyższona zawartość manganu, co udokumentowano kolejnymi sprawozdaniami z badań wykonanych w Oddziale Laboratoryjnym Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łodzi, ul. Przybyszewskiego 10. W próbce wody pobranej w punkcie podawania wody do sieci wodociągowej w Stacji

Wodociągowej (Nr sprawozdania PSSE-OL-LHK/1/807/2023) zawartość manganu wyniosła 106µg/l.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia ludzi, w oparciu o ww. sprawozdania z badań wody stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia produkowaną przez wodociąg publiczny Kurowice.

Zgodnie z § 3 ust.3 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294), podmioty, o których mowa w § 6–8, podejmują wszelkie działania, aby woda spełniała wymagania określone dla: parametrów wskaźnikowych określonych w części C załącznika nr 1 do rozporządzenia.

W myśl § 21ust.1 pkt 3 tego samego rozporządzenia właściwy państwowy inspektor sanitarny na podstawie sprawozdania, o którym mowa w § 10 ust. 1, w tym sprawozdań z własnych badań jakości wody, sprawozdań przekazywanych przez podmioty, o których mowa w § 6–8, z wykonania badań jakości wody realizowanych według ustalonego dla tych podmiotów harmonogramu oraz sprawozdań przekazywanych przez podmioty wykonujące badania jakości wody w laboratoriach, o których mowa w art. 12 ust. 4 ustawy, wykonanych w punkcie zgodności stwierdza warunkową przydatność wody do spożycia. Natomiast zgodnie z § 21 ust.6, w przypadku, o którym mowa w ust. 1 pkt 3, właściwy państwowy inspektor sanitarny stwierdza warunkową przydatność wody do spożycia, określając dopuszczalne wartości parametryczne oraz termin trwania przekroczenia. Na podstawie § 21ust. 6, właściwy państwowy inspektor sanitarny informuje właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta) o stwierdzeniu warunkowej przydatności wody do spożycia.

W tym stanie sprawy zgodnie z § 21 ust.3 ww. rozporządzenia Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi orzekł jak na wstępie.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Łodzi

Nina Niezabitowska-Kowalczyk

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, Łódź, ul. Wodna 40, za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi, ul. Przybyszewskiego 10, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania od decyzji (art. 127a §1 Kodeksu postępowania administracyjnego). Oświadczenie składa się Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Łodzi. Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Łodzi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza brak możliwości złożenia od niej odwołania do Łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego oraz zaskarżenia jej do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Łodzi.

Otrzymują:

1. adresat
2. Wójt Gminy Brójce
Brójce 39
95-006 Brójce
3. Łódzki Państwowy Wojewódzki
Inspektor Sanitarny
ul. Wodna 40
90-046 Łódź
3. a/a