

Łódź, dnia 08 sierpnia 2023r.

Zakład Usług Komunalnych
w Brójcach
Brójce 46
95-006 Brójce

DECYZJA
71/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 pkt1 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/0/03/2023/185/FM/1 z dnia 04.05.2023r., Nr P/0/05/2023/246/FM/2 i P/0/05/2023/246/FM/3 z dnia 23.05.2023r., Nr P/0/06/2023/841/F/1 z dnia 06.07.2023r., Nr P/0/05/2023/725/FM/1 z dnia 11.07.2023r. oraz Nr PSSE-OL-LHK/11/393/2023 z dnia 21.07.2023r. w ramach prowadzonej kontroli jakości wody z wodociągu publicznego Stefanów, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi,

stwierdza

warunkową przydatność wody do spożycia z wodociągu publicznego Stefanów do dnia 30 listopada 2023r. przy zachowaniu dopuszczalnej wartości manganu na nieprzekraczalnym poziomie: 170 µg/l

NAKAZUJE

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

1. Doprowadzić jakość wody z wodociągu publicznego Stefanów w zakresie manganu **do dnia 30 listopada 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 170µg/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 Stefanów 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 25.04.2023r. zostały pobrane do badań laboratoryjnych próbki wody w punkcie poboru-Stacja Uzdatniania Wody w Stefanowie-woda uzdatniona oraz w punkcie kontrolnym na sieci wodociągowej. W próbce wody pobranej w Stacji Wodociągowej stwierdzono ponadnormatywną zawartość związku manganu tj. 200 µg/l (sprawozdanie Nr P/0/03/2023/185/FM/1 z dnia 04.05.2023r.), przy dopuszczalnej wartości 50µg/l określonej w załączniku nr 1 do ww. rozporządzenia ministra Zdrowia. Jednocześnie

w próbce wody pobranej w punkcie kontrolnym na sieci wodociągowej nie stwierdzono przekroczeń zawartości manganu.

Mając na uwadze powyższe w dniu 9 maja 2023r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi wystosował pismo do administratora wodociągu informujące o występującym przekroczeniu i podjęciu stosownych działań naprawczych służących poprawie jakości wody w tym wodociągu.

Zakład Usług Komunalnych w Brójcach pismem, znak: ZUK.7033.68.23 z dnia 10 maja 2023r. poinformował Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi, iż w celu wyeliminowania ww. przekroczenia podjął działania naprawcze polegające na zwiększeniu warstwy masy katalitycznej w obydwu zainstalowanych filtrach. Ponadto oczyszczono armaturę i poprawiono jej sprawność działania w orurowaniu filtrów, usunięto osady z mieszaczy wodno-powietrznych w celu usprawnienia procesu napowietrzania wody surowej, sprawdzono system napowietrzania wody od sprężarki poprzez rozdzielacz sprężonego powietrza do zasilania mieszaczy wodno-powietrznych. Zaplanowano również instalację systemu precyzyjnego sterowania pompami głębinowymi.

W dniu 19 maja 2023r. administrator wodociągu pobrał dodatkowe próbki wody w Stacji Wodociągowej w Stefanowie (sprawozdanie Nr P/0/05/2023/246/FM/2 z dnia 23.05.2023r.) oraz w punkcie na sieci wodociągowej- Stacja Paliw (sprawozdanie Nr P/0/05/2023/246/FM/3 z dnia 23.05.2023r.). Przedłożone sprawozdania z badań wykazały odpowiednio w poszczególnych próbkach przekroczenia najwyższej dopuszczalnej zawartości związków manganu: 280 µg/l i 190µg/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 50µg/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 400µg/l. Jednakże mangan występujący w stężeniu przekraczającym 100µg/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.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy inspektor Sanitarny w Łodzi pismem z dnia 6 czerwca 2023r. znak PPIS.HK.W.9022.104.2023.IZ oraz z dnia 14 czerwca 2023r., znak: PPIS.HK.W.9022.109.2023.AŚ: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.

W dniu 4 lipca 2023r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi, wpłynął wniosek Zakładu Usług Komunalnych w Brójcach znak;ZUK.7033.68.23 z dnia 3 lipca 2023r.,w którym administrator ujęcia przedstawił plan realizacji działań naprawczych oraz wniósł o warunkową przydatność wody do spożycia w terminie do 30 listopada 2023r.

Pomimo przeprowadzonych działań naprawczych nadal utrzymuje się podwyższona zawartość manganu, co udokumentowano kolejnymi sprawozdaniami z badań powtórnych: Stefanów 1e Nr P/0/06/2023/841/F/1 z dnia 06.07.2023r.(zawartość manganu 170µg/l), SUW- Nr P/0/05/2023/725/FM/1 (zawartość manganu 110µg/l) z dnia 11.07.2023r. oraz SUW- Nr PSSE-OL-LHK/11/393/2023 z dnia 21.07.2023r.(zawartość manganu 132 µg/l).

W związku z powyższym Zakład Usług Komunalnych w Brójcach uznał, że konieczna jest całkowita wymiana złóż filtracyjnych. Termin zakończenia prac przewidywany jest na koniec listopada br.

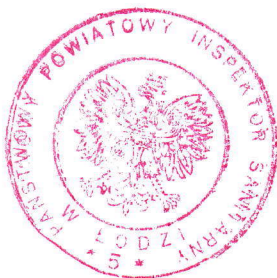
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia ludzi, w oparciu o ww. sprawozdania z badań wody stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia produkowaną przez wodociąg publiczny Stefanów.

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 § 21 ust.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.



z up. PAŃSTWOWEGO POWIATOWEGO
INSPEKTORA SANITARNEGO W ŁODZI
Liliana Czernik

Z-CA PAŃSTWOWEGO POWIATOWEGO
INSPEKTORA SANITARNEGO W ŁODZI

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