



**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W LIPNIE**

Lipno, dnia 23.11.2022r.

Znak sprawy: NHŚ.9020.1.2.08.7.2022
L.dz. 3950.

Egz. Nr.....¹

DECYZJA NR 127/2022

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 i 27 ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (*j. t. Dz. U. z 2021r., poz. 195 ze zm.*); art. 104 i 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (*t. j. Dz. U. z 2022r., poz. 2000 ze zm.*) w związku z art. 5 ust. 1 i 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (*t. j. Dz. U. z 2020r., poz. 2028 ze zm.*); § 3 ust. 3 pkt 3, § 6 pkt 7 lit. b, § 21 ust.1 pkt 3; ust. 4, ust. 6 i ust. 9 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (*Dz. U. z 2017, poz. 2294*) oraz część C Tab. 1 lp. 1 załącznika nr 1 do tego rozporządzenia

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lipnie
po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań wody pobranej
w dniu 21.11.2022r. z **Wodociągu Publicznego Grochowalsk, gm. Dobrzyń nad Wisłą**
oraz zebrany w sprawie materiałem dowodowym
stwierdza, że woda z **Wodociągu Publicznego Grochowalsk, gm. Dobrzyń nad Wisłą**
jest warunkowo przydatna do spożycia przez ludzi
po uprzednim jej przegotowaniu przez minimum 2 minuty
(bez gwałtownego schładzania pozostawić do ostudzenia)

oraz nakazuje:

Gminie Dobrzyń nad Wisłą z siedzibą w Dobrzyniu nad Wisłą, ul. Szkolna 1:

1. Doprowadzić jakość wody z **Wodociągu Publicznego Grochowalsk, gm. Dobrzyń nad Wisłą** pod względem mikrobiologicznym do jakości zgodnej z wymaganiami zawartymi w załączniku: nr 1 część C Tab. 1 lp. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (*Dz. U. z 2017, poz. 2294*) w terminie **do dnia 14 grudnia 2022r.**
2. Niezwłoczne podjęcie działań naprawczych mających na celu doprowadzenie jakości wody z **Wodociągu Publicznego Grochowalsk, gm. Dobrzyń nad Wisłą** do jakości zgodnej z wymaganiami zawartymi w załączniku: nr 1 część C Tab. 1 lp. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (*Dz. U. z 2017, poz. 2294*).
3. Niezwłocznie poinformować w sposób skuteczny odbiorców wody o wprowadzonych ograniczeniach w korzystaniu z wody.
4. Bieżące informowanie PPIS w Lipnie o planowanych i podejmowanych działaniach naprawczych.

Decyzji nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności

UZASADNIENIE

W oparciu o art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (*t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2028 z późn. zm.*): „przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne ma obowiązek zapewnić zdolność posiadanych urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych do realizacji dostaw wody w wymaganej ilości i pod odpowiednim ciśnieniem oraz odprowadzania ścieków w sposób ciągły i niezawodny, a także zapewnić należyłą jakość dostarczanej wody i odprowadzanych ścieków”.

W związku z powyższym Gmina Dobrzyń nad Wisłą ma obowiązek zapewnić należyłą jakość dostarczanej wody.

Zgodnie z treścią § 3 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 jest bezpieczna dla zdrowia jeżeli spełnia m.in. wymagania określone dla parametrów wskaźnikowych określonych w części C załącznika nr 1 do rozporządzenia. W załączniku nr 1 część C tabela nr 1 lp. 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, zgodnie z którymi najwyższa dopuszczalna liczba bakterii grupy coli w 100 ml wody wynosi 0 jtk.

Na podstawie cząstkowych sprawozdań z badań wody w zakresie parametrów mikrobiologicznych grupy B z dnia 23.11.2022r. pobranej w dniu 21.11.2022r. z **Wodociągu Publicznego Grochowski, gm. Dobrzyń nad Wisłą** w ramach kontroli wewnętrznej, z 3 punktów poboru, stwierdzono przekroczenia w 2 punktach poboru:

- Woda podawana do sieci – woda z kranu na hali, SUW Grochowski, gm. Dobrzyń n. Wisłą, Nr próbki 5078/LI/22 - Escherichia coli 0 jtk* - norma 0 jtk; Enterokoki 0 jtk* - norma 0 jtk; **bakterie grupy coli 1 jtk - norma 0 jtk**; ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml wody w temp. 22°C po 72 h – **brak wyniku** – zalecana wartość do 100 jtk „bez nieprawidłowych zmian”;
- Sieć - woda z kranu przy wodomierzu, budynek mieszkalny Krojczyn 3a, gm. Dobrzyń n. W, Nr próbki 5079/LI/22 - Escherichia coli 0 jtk* - norma 0 jtk; Enterokoki 0 jtk* - norma 0 jtk; bakterie grupy coli 0 jtk - norma 0 jtk; ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml wody w temp. 22°C po 72 h – **brak wyniku** – zalecana wartość do 100 jtk „bez nieprawidłowych zmian”;
- Sieć - Zawór wody w pomieszczeniu socjalnym PPHU ORPAK Szpiegowo 30, gm. Dobrzyń n. W Nr próbki 5080/LI/22 - Escherichia coli 0 jtk* - norma 0 jtk; Enterokoki 0 jtk* - norma 0 jtk; **bakterie grupy coli 2 jtk - norma 0 jtk**; ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml wody w temp. 22°C po 72 h – **brak wyniku** – zalecana wartość do 100 jtk „bez nieprawidłowych zmian”;

W związku ze stwierdzonym przekroczeniem wskaźnika mikrobiologicznego jakość wody w **Wodociągu Publicznym Grochowski, gm. Dobrzyń nad Wisłą nie odpowiada** wymaganiom określonym w załączniku nr 1 część C Tab. 1 lp. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (*Dz. U. z 2017, poz. 2294*) z **jednoczesnym wykluczeniem parametru Escherichia coli i Enterokoków**.

Obecność bakterii grupy coli świadczy o zanieczyszczeniu wody z zewnątrz. Ich obecność w wodzie podawanej do sieci może wskazywać na nieprawidłowości w uzdatnianiu wody ujmowanej, natomiast obecność bakterii grupy coli w systemie dystrybucji może wynikać m.in. z awarii lub modernizacji sieci wodociągowej, nieprawidłowego czyszczenia i dezynfekcji po naprawie, czy przy wystąpieniu przepływów wstecznych.

W oparciu o § 21 ust. 1 pkt 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (*Dz. U. z 2017, poz. 2294*): „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”. Jednocześnie § 21 ust. 4 rozporządzenia stanowi, iż: „w przypadku stwierdzenia

przekroczenia w badanej próbce wody wskaźnikowych parametrów mikrobiologicznych przy jednoczesnym wykonaniu, w przypadku przekroczenia wartości parametrycznej $< 10 \text{ jtk (NPL)}/100 \text{ ml}$ dla parametru grupy coli, badań jakości wody wykluczających obecność w badanej próbce parametru *Escherichia coli* i *Enterokoków* oraz uznania stwierdzonej niezgodności za nieistotną, niestwarzającą zagrożenia dla zdrowia, przy jednoczesnym podjęciu odpowiednich działań naprawczych”.

W związku z powyższym PPIS w Lipnie, mając na uwadze Wytyczne Głównego Inspektoratu Sanitarnego 2018 „Bakterie grupy coli w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Znaczenie i zagrożenia dla bezpieczeństwa zdrowotnego. Postępowanie w przypadku podwyższonych wartości stężeń” wprowadził ograniczenia w korzystaniu z wody dla użytkowników całego wodociągu (tj. woda przeznaczona do spożycia jest warunkowo przydatna do spożycia przez ludzi po uprzednim jej przegotowaniu przez minimum 2 minuty - bez gwałtownego schładzania pozostawić do ostudzenia) oraz nałożył obowiązek powiadomienia o wprowadzonych ograniczeniach, sprawdzenia szczelności instalacji wodociągowej i wyeliminowania ewentualnego źródła zanieczyszczenia, aby móc zapewnić dostęp do bezpiecznej wody w sposób ciągły i rutynowy oraz potwierdzić, że woda jest zgodna z wymaganiami.

Korzystanie z wody w przypadku stwierdzenia przekroczeń wskaźnikowego parametru mikrobiologicznego może stanowić zagrożenie dla zdrowia jej użytkowników, jeżeli zostanie ona spożyta bez jej uprzedniego przegotowania przez minimum 2 minuty (bez gwałtownego schładzania pozostawić do ostudzenia).

W związku z tym

Wodę z Wodociągu Publicznego Grochowalsk, gm. Dobrzyń nad Wisłą
warunkowo dopuszczono do spożycia przez ludzi
po uprzednim jej przegotowaniu przez minimum 2 minuty
(bez gwałtownego schładzania pozostawić do ostudzenia).

Wodociąg Publiczny Grochowalsk, gm. Dobrzyń n. Wisłą zaopatruje ok. 1987 mieszkańców miejscowości Grochowalsk, Szpiegowo, Kisielewo, Tulibowo, Krępa, część Krojczyna, Mokre, Glewo, Stróżewo, gm. Dobrzyń n. Wisłą, oraz Nasiegniewo (2 osoby), Zarzeczewo (ok. 50 osób), gm. Fabianki. Średnia produkcja wody za rok 2021 to 348,1 m³/dobę.

PPIS w Lipnie załącza treść komunikatu Nr 1 z dnia 23.11.2022r., który należy niezwłocznie przekazać użytkownikom w/w wodociągu.

Ponadto należy przedłożyć pisemną informację z zakresu działań naprawczych, które zostaną podjęte przez dostawcę wody wraz z harmonogramem ich realizacji (zgodnie z § 21 ust. 9 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017, poz. 2294).

W momencie potwierdzenia wyeliminowania zanieczyszczenia mikrobiologicznego zostanie przekazana stosowna informacja.

W oparciu o art. 27 ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j. t. Dz. U. z 2021r., poz. 195 z późn. zm.) w przypadku stwierdzenia nieprawidłowości sanitarno -zdrowotnych, jeżeli naruszenie tych wymagań, spowodowało bezpośrednie zagrożenie życia lub zdrowia ludzi, państwowy inspektor sanitarny nakazuje unieruchomienie zakładu pracy lub jego części (stanowiska pracy, maszyny lub innego urządzenia), zamknięcie obiektu użyteczności publicznej, wyłączenie z eksploatacji środka transportu, wycofanie z obrotu środka spożywczego, materiału i wyrobu przeznaczonego do kontaktu z żywnością, produktu kosmetycznego lub innego wyrobu mogącego mieć wpływ na zdrowie ludzi albo podjęcie lub zaprzestanie innych działań; decyzje w tych sprawach podlegają natychmiastowemu wykonaniu

Zgodnie z art. 10 § 2 Kpa odstąpiono od zasady umożliwienia stronie wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłaszania żądań przed wydaniem decyzji w sprawie nieprawidłowej jakości mikrobiologicznej wody ponieważ załatwienie sprawy wymagało natychmiastowego ograniczenia w użytkowaniu wody ze względu na niebezpieczeństwo dla życia i zdrowia ludzkiego

Ze względu na ochronę zdrowia i życia ludzkiego na podstawie art. 108 § 1 Kpa niniejszej decyzji nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie /stronom/ odwołanie do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy, ul. Kujawska 4. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lipnie w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do wojewódzkiego sądu administracyjnego.

Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a koniecznym do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie 14 dni od dnia doręczenia zaświadczenia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Lipnie

Anna Żebrowska

Wykonano w 4 egz.:

Otrzymują:

1. Gmina Dobrzyń nad Wisłą
ul. Szkolna 1, 87-610 Dobrzyń nad Wisłą - elektronicznie
.....
Strona
2. Burmistrz Miasta i Gminy Dobrzyń n. Wisłą- elektronicznie
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Włocławku- elektronicznie.
4. Wójt Gminy Fabianki- elektronicznie
5. Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Bydgoszczy, ul. Kujawska 4- elektronicznie
6. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Lipnie- elektronicznie
7. A/a x 4 (NHŚ, NEP, NHŻ, NHD) – egz. Nr 1, 2, 3, 4