



# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lipnie

87 - 600 Lipno  
ul. Kościuszki 18/20

e-mail: [psse.lipno@pis.gov.pl](mailto:psse.lipno@pis.gov.pl)  
[www.gov.pl/web/psse-lipno](http://www.gov.pl/web/psse-lipno)

Lipno, dnia 30.04.2021r.

Znak sprawy: NHK.9020.1.2.08.3.2021  
L.dz. 1164

## DECYZJA NR 55/2021

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 i 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j. t. Dz. U. z 2021r., poz. 195); art. 104 i 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2021r., poz. 735) 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 2021r. poz. 2028); § 3 ust. 3 pkt 1, § 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. 2 załącznika nr 1 do tego rozporządzenia

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lipnie**  
po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań wody pobranej  
w dniu 26.04.2021r. z **Wodociągu Publicznego Grochowski, gm. Dobrzyń nad Wisłą**  
oraz zebrany w sprawie materiałem dowodowym  
stwierdza, że woda z **Wodociągu Publicznego Grochowski, 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 Grochowski, gm. Dobrzyń nad Wisłą** pod względem mikrobiologicznym do jakości zgodnej z wymaganiami zawartym w załączniku: nr 1 część C Tab. 1 lp. 2 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 23 maja 2021r.**,
2. Niezwłoczne podjęcie działań naprawczych mających na celu doprowadzenie jakości wody z **Wodociągu Publicznego Grochowski, gm. Dobrzyń nad Wisłą** do jakości zgodnej z wymaganiami zawartym w załączniku: nr 1 część C Tab. 1 lp. 2 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

**Miasto i Gmina Dobrzyń nad Wisłą** ma obowiązek zapewnić należyłą jakość dostarczanej wody.

Na podstawie sprawozdań z badań wody w zakresie parametrów mikrobiologicznych grupy B pobranej w dniu 26.04.2021r. z **Wodociągu Publicznego Grochowski, gm. Dobrzyń nad Wisłą** w ramach kontroli wewnętrznej z 2 nowych punktów poboru na wymienionym odcinku wodociągu, stwierdzono przekroczenia wskaźnikowego parametru mikrobiologicznego w 2 punktach tj.:

- **Sieć** – woda z kranu przy umywalce w łazience, Szkoła Podstawowa Krojczyn, gm. Dobrzyń n. Wisłą, Nr próbki 1193/21 - *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 – **210 jtk niepewność [140 - 310 jtk]** – zalecana wartość do 200 jtk „bez nieprawidłowych zmian”; chlor wolny <0,010 mg/l – norma 0,3 mg/l
- **Sieć** – woda z hydrantu p.poz. w Krojczynie – końcówka sieci wodociągowej, gm. Dobrzyń n. Wisłą, Nr próbki 1194/21 - *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 **510 jtk niepewność [350 – 740 jtk]** – zalecana wartość do 200 jtk „bez nieprawidłowych zmian”;  
\*jtk – jednostki tworzące kolonie, chlor wolny <0,010 mg/l – norma 0,3 mg/l

W związku ze stwierdzonym przekroczeniem wskaźnika mikrobiologicznego jakości wody w **Wodociągu Publicznym Grochowalsk, gm. Dobrzyń nad Wisłą** nie odpowiadała wymaganiom określonym w załączniku nr 1 część C Tab. 1 lp. 2 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.**

Stwierdzono znaczny, wykraczający poza charakterystyczny dla danego systemu zaopatrzenia wzrost liczby tych mikroorganizmów. Może to być zatem wczesne ostrzeżenie o zanieczyszczeniu i sygnałem do przeprowadzenia dochodzenia w celu identyfikacji przyczyny oraz wdrożenia odpowiednich działań naprawczych.

W związku z powyższym PPIS w Lipnie, mając na uwadze Wytyczne Głównego Inspektoratu Sanitarnego 2018 „*Ogólna liczba mikroorganizmów w 22<sup>o</sup>C 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**) 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.

Przeważającą część „ogólnej liczby mikroorganizmów w 22<sup>o</sup>C po 72h” stanowią właściwe bakterie wodne oraz nieliczne glebowe, w zasadzie nieszkodliwe dla człowieka.

Stwierdzenie licznej obecności tych mikroorganizmów w wodzie sugeruje wtórne zanieczyszczenie lub nadmierną zawartość substancji odżywczych w wodzie oraz może świadczyć o istnieniu warunków do możliwości rozwoju mikroorganizmów chorobotwórczych w wodzie do spożycia.

Korzystanie z wody w przypadku stwierdzenia przekroczeń wskaźnikowego parametru mikrobiologicznego może stanowić zagrożenie dla zdrowia jej użytkowników.

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 zaopatrywał ok. 1790 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 2020 wynosiła 332,7. Aktualnie podłączono pozostałą część ludności wsi Krojczyn ok. 248 osób.

**PPIS w Lipnie załącza treść komunikatu Nr 1 z dnia 30 kwietnia 2021r., 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 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.

**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 Zebrowska

### Otrzymują:

1. Gmina Dobrzyń nad Wisłą  
ul. Szkolna 1, 87-610 Dobrzyń nad Wisłą  
.....  
Strona
2. Burmistrz Miasta i Gminy Dobrzyń n. Wisłą
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Włocławku.
4. Wójt Gminy Fabianki
5. Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Bydgoszczy, ul. Kujawska 4
6. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Lipnie
7. A/a x 4 (N.HK, N.EP, N.HŻ, N.HD)

