

*P. Albin*  
*Info na BIP*  
*22.08.2022*  
*ujm*

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
69 – 100 Słubice, ulica Mickiewicza 6

URZĄD MIEJSKI  
w Cybince  
Wpł. 2022-08-22  
L.Dz. 5693  
Zat. dnia 19.08.2022r.

Znak sprawy: HK.903.288.2022.MM

Słubice, dnia 19.08.2022r.

**DECYZJA HK NR -23A/2022**  
**Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słubicach**

Na podstawie art. 104, art. 108 § 1 i art. 10 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2021.735 t.j) art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U.2021.195 t.j) art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U.2020.2028 t.j), § 3 ust. 1; § 3 ust. 1 pkt 1 oraz § 21 ust. 1 pkt 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.2017.2294 t.j), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słubicach, po zapoznaniu się ze sprawozdaniami nr DL.OBS.9051.01279.2022 i DL.OBS.9051.01328.2022 wody pobranej w dniu 12.08.2022r. i 15.08.2022r. w ramach nadzoru sanitarnego nad jakością wody z wodociągu publicznego w Tawęcinnie o produkcji 1,3 m<sup>3</sup>/d, którego administratorem jest Zakład Usług Komunalnych w Cybince ul. Białkowska 2c; 69-108 Cybinka.

**STWIERDZA:**

**warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi  
produkowaną przez wodociąg publiczny w Tawęcinnie**

**i nakazuje: Zakładowi Usług Komunalnych Sp. z o. o. w Cybince,;  
ul. Białkowska 2c, 69-108 Cybinka.**

1. Doprowadzić do obowiązujących parametrów wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi produkowaną przez wodociąg publiczny w Tawęcinnie, zgodnie z wymaganiami określonymi w części C załącznika nr 1 Tabela nr 1 do 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 t.j). do dnia 02.09.2022r.
2. Poinformować odbiorców m. Tawęcina o warunkowej przydatności wody do spożycia pod względem mikrobiologicznym.
3. W przypadku stałego chlorowania wody wprowadzanej do sieci wodociągowej chlorem lub jego związkami, należy monitorować poziom chloru wolnego i utrzymywać jego stężenie do wartości nieprzekraczalnej 0,3 mg/l.
4. Utrzymywać przekroczenie mikrobiologiczne liczna bakterii grupy coli w ilości nieprzekraczalnej 7 jtk/100ml wody

5. Poinformować Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słubicach o działaniach naprawczych zatwierdzonych przez Burmistrza Cybinki (termin i zakres ich realizacji) oraz przedstawić wyniki badania wody w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej.

6. Przedstawić wyniki badania jakości wody z wodociągu publicznego w Tawęcinie z SUW-wpds w zakresie parametrów: Enterokoki kałowe, Liczba bakterii E. Coli, Liczba bakterii grupy coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C.

### **Obowiązki wymienione w punktach 2-5 należy wykonać**

#### **w terminie natychmiastowym.**

### UZASADNIENIE

Na podstawie art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U.2020.2028 t.j), „*nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi sprawują organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej na zasadach określonych w przepisach o Państwowej Inspekcji Sanitarnej*”.

Dnia 12.08.2022r. i 15.08.2022r. próbkobiorca PSSE w Słubicach w ramach nadzoru sanitarnego nad jakością wody pobrał do badań laboratoryjnych próbki wody z punktu probierczego zamontowanego na Stacji Uzdatniania Wody - woda podawana do sieci. W wyniku przeprowadzonych badań laboratoryjnych przez Laboratorium WSSE w Gorzowie Wlkp. Oddział Badań Środowiskowych przekazano sprawozdania z badań próbek wody nr DL.OBŚ.9051.01279.2022 i DL.OBŚ.9051.01328.2022 z informacją o przekroczeniu w próbce parametru mikrobiologicznego:

- liczba bakterii grupy coli w ilości 13 jtk/100ml (nr próbki 01242.2022) i 7 jtk/100ml (nr próbki 01305.2022) przy najwyższej dopuszczalnej wartości dla tego parametru wynosi 0jtk/100ml (punkt poboru zamontowany na SUW-wpds)

Jest to niezgodne z wymaganiami określonymi w załączniku nr 1 „*Parametry i wartości parametryczne, jakim powinna odpowiadać woda*” w punkcie C „*Parametry wskaźnikowe*” w Tabeli nr 1 „*Wymagania mikrobiologiczne*” rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294), który stanowi: bakterie grupy coli w 100 ml objętości próbki wody – wynosi liczba mikroorganizmów 0 jtk/100ml

Zgodnie z art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U.2020.2028), 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 dostaw wody i odprowadzania ścieków w sposób ciągły i niezawodny, a także zapewnić należyłą jakość dostarczanej wody i odprowadzanych ścieków.

Obecność w badanej próbce wody bakterii grupy coli świadczy o stosunkowo świeżym zanieczyszczeniu wody: kałem, ściekami, glebą lub gnijącym materiałem roślinnym, może wskazywać również na błędy w jej obróbce lub dystrybucji jak i również wtórnemu jej zanieczyszczeniu oraz możliwość tworzenia biofilmu. Spożywanie wody zanieczyszczonej bakteriologicznie może być przyczyną wystąpienia zatruc pokarmowych.

W myśl § 21 ust. 1 pkt 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) „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: (...) 3) warunkową przydatność wody do spożycia w przypadkach, o których mowa w ust. 2-4”.

Zgodnie z § 21 ust. 4 ww. rozporządzenia „warunkową przydatność wody do spożycia, o której mowa w ust. 1 pkt 3, właściwy państwowy inspektor sanitarny może stwierdzić w przypadku stwierdzenia przekroczenia w badanej próbce wody wskaźnikowych parametrów mikrobiologicznych przy jednoczesnym wykonaniu, w przypadku przekroczenia wartości parametrycznej  $< 10$  jtk (NPL)/100 ml dla parametru bakterie grupy coli, badań jakości wody wykluczających obecność w badanej próbce parametru *Escherichia coli* i enterokoki oraz uznania stwierdzonej niezgodności za nieistotną, niestwarzającą zagrożenia dla zdrowia, przy jednoczesnym podjęciu odpowiednich działań naprawczych”.

Niniejszej decyzji PPIS w Słubicach w punktach od 2-5 nadaje, na podstawie art. 108 § 1 Kpa, rygor natychmiastowej wykonalności, ponieważ jest to niezbędne ze względu na ochronę zdrowia ludzkiego.

Ze względu na powyższe Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słubicach odstąpił od obowiązku zawartego w art. 10 § 1 Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2021.735 t.j). Stosownie do § 21 ust. 8 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (tj. Dz. U. z 2017r., poz. 2294), PPIS w Słubicach informuje Burmistrza Cybinki o warunkowej jakości wody do spożycia przez ludzi oraz wydanych zaleceniach.

Ponadto Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słubicach, zgodnie z § 7 pkt 1 lit. c, ww. rozporządzenia nakazuje wykonać badania jakości wody w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej, które stanowią potwierdzenie efektywności przeprowadzonych działań naprawczych w przedmiotowej sprawie i przedłożyć je do wiadomości.

**Pouczenie:**

Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania do Lubuskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gorzowie Wlkp., ul. Jagiellończyka 8b za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słubicach w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania stron może zrzec się praw do wniesienia odwołania wobec Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słubicach. Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Słubicach oświadczenia o zrzeczeniu się praw do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron w niniejszej sprawie, decyzja staje się ostateczna oraz prawomocna i podlega wykonaniu.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Słubicach  
mgr inż. Krzysztof Dobrowolski

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez Krzysztof  
Dobrowolski  
Data: 2022.08.19 14:00:49 CEST

**Otrzymują:**

1. Zakład Usług Komunalnych w Cybince Sp. z o. o.  
ul. Białkowska 2C; 69-108 Cybinka
2. A/a, Sekcja EP w/m;

**Do wiadomości:**

1. Starosta Powiatu Słubickiego  
69-100 Słubice, ul. Piłsudskiego 20
2. Burmistrz Cybinki  
69-108 Cybinka, ul. Szkolna 5