

Znak sprawy: HK.143.210.2021
+ poczta elektroniczna

Słubice, dnia 16.07.2021r.

DECYZJA HK NR –14A/2021
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 i art. 13 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 z powiadomieniem nr 16953316 o przekroczenie parametru mikrobiologicznym wody z wodociągu publicznego w Tawęcinnie, którego administratorem jest Zakład Usług Komunalnych Cybinka Sp. z o. o. ul. Białkowska 2c; 69-108 Cybinka. Produkcja dobową wodociągu publicznego w Tawęcinnie 5,2 m³/d.

stwierdza brak przydatności wody do spożycia przez ludzi

i nakazuje: Zakładowi Usług Komunalnych Cybinka Sp. z o.o.
ul. Białkowska 2C; 69-108 Cybinka

1. Doprowadzić pod względem mikrobiologicznym jakość wody podawanej do sieci rozdzielczej wodociągu publicznego w Tawęcinnie do wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017.2294 t.j.).
2. Zapewnić zastępcze źródło wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, odpowiadającej wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).
3. Powiadomić konsumentów wody o wystąpieniu skażenia mikrobiologicznego i o podjętych działaniach naprawczych celem uzyskania poprawy jakości wody pod względem mikrobiologicznym.
4. Powiadomić Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słubicach o podjętych działaniach naprawczych, mających na celu poprawę jakości wody pod względem mikrobiologicznym.
5. Przedstawić wyniki badania jakości wody z wodociągu publicznego w Tawęcinnie z SUW-wpd; i z sieci rozdzielczej, który stanowiąc będzie potwierdzenie efektywności przeprowadzonych działań naprawczych w przedmiotowej sprawie.

Decyzji nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności

woda wodociągowa nadaje się tylko do wykorzystania w urządzeniach sanitarnych

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 13.07.2021r. została pobrana próbka wody w ramach kontroli wewnętrznej sprawdzającej jakość wody z wodociągu publicznego w Tawęcinie. W wyniku przeprowadzonych badań laboratoryjnych przez laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. ul. Cieszyńska 52A, 43-200 Pszczyna na podstawie powiadomienia o przekroczeniu (16953316) z dnia 16.07.2021r. stwierdzono przekroczenie mikrobiologiczne:

- Liczba bakterii grupy coli SUW-wpds w ilości 22 jtk/100ml wody przy najwyższej dopuszczalnej ilości dla tego parametru wynosi 0 jtk/100ml wody.

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.

Obecność w badanej próbce wody bakterii grupy coli świadczy o stosunkowo świeżym zanieczyszczeniu wody: kałem, ściekami, glebą lub gnijącym materiałem roślinnym. Obecność tych bakterii w wodzie może wskazywać również na błędy w jej obróbce lub dystrybucji - wtórne zanieczyszczenie, możliwość tworzenia biofilmu, nieodpowiednie jej uzdatnienie, nadmierną zawartość substancji odżywczych w uzdatnionej wodzie. Jednocześnie informuje o potencjalnym zagrożeniu ze strony bakterii chorobotwórczych. **Wykorzystywanie takiej wody do picia może stanowić potencjalne zagrożenie dla zdrowia osób z niej korzystających.**

W związku z powyższym, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słubicach, po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia ludzi, w oparciu o § 21 ust. 1 pkt. 4 w/w rozporządzenia, stwierdza brak przydatności wody do spożycia z wodociągu publicznego w miejscowości Tawęcina.

Zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania (Dz.U.2021.735 t.j) „organ administracji zadatwia sprawę przez wydanie decyzji” oraz z art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U.2021.159 t.j) „w razie stwierdzenia naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych, państwowy inspektor sanitarny nakazuje w drodze decyzji, usunięcie w ustalonym terminie stwierdzonych uchybień”.

Ponadto, na podstawie art. 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego „decyzji, od której służy odwołanie, może być nadany rygor natychmiastowej wykonalności, gdy jest to niezbędne ze względu na ochronę zdrowia lub życia ludzkiego (...)”.

W myśl art. 10 § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U.2021.735 t.j), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słubicach odstępuje od obowiązku zapewnienia stronie czynnego udziału w postępowaniu przed wydaniem decyzji. Powyższe stanowisko uzasadnione jest tym, że stwierdzona obecność bakterii grupy coli w próbce wody pobranej z wodociągu publicznego w Tawęcinie, może stanowić potencjalne zagrożenie dla zdrowia osób z niej korzystających.

Ponadto, zgodnie z art. 12 ust. 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu wody i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz.U.2020.2028 t.j), „Badanie pobranych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi mogą wykonywać laboratoria Państwowej Inspekcji Sanitarnej lub inne laboratoria o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań wody, zatwierdzonym przez Państwową Inspekcję Sanitarną.”

W związku z powyższym, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słubicach postanowił jak w sentencji.

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

Otrzymują:

1. Zakład Usług Komunalnych w Cybince Sp. z o. o.
ul. Białowska 20, 69-108 Cybinka

Do wiadomości:

1. Starosta Powiatu Słubickiego
69-100 Słubice, ul. Piłsudskiego 20
2. Burmistrz Cybinki
69-108 Cybinka, ul. Szkolna 5
3. Powiatowa Inspekcja Weterynaryjna w Słubicach
Kuchnia w Ośrodku Lubuskim
69-220 Ośrodo Lubuskie, ul. 3 Maja 34
4. Sta. Seledzi EP w m:

1, 1, 1,

