

Pyrzyce, 03.09.2020 r.

Gmina Przelevice
74-210 Przelevice 75

DECYZJA NR 705/HK-61/20
(dotyczy wodociągu w Płońsku)

Działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 27 ust 1 i oraz art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 59 z późn. zm.), art. 5 ust. 1, art.12 ust 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 1437 z późn. zm.), § 3 ust. 1 i 3, § 21 ust. 1 pkt 4 i ust. 7 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294), oraz art. 104 § 1, art. 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pyrzycach po przeanalizowaniu wyników badania wody pobranej w ramach kontroli urzędowej w dniu 01.09.2020 r. z wodociągu w Płońsku (punkt zgodności-hydrofornia po uzdatnieniu) - sprawozdanie z badań nr Sp/BM/PW/1313Q/20 z dnia 03.09.2020r. wykonanych przez Wojewódzką Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Szczecinie oraz po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia

stwierdza brak przydatności do spożycia wody pochodzącej z wodociągu w Płońsku – do odwołania

i nakazuje **Gminie Przelevice, 74-210 Przelevice 75**

1. skuteczne poinformowanie odbiorców wody z ww. wodociągu o braku przydatności wody do spożycia, woda może być używana do celów sanitarnych (WC)
2. zapewnienie odbiorcom wody z ww. wodociągu zastępczego źródła wody odpowiadającej wymaganiom dla wody do spożycia przez ludzi do czasu wykonania skutecznych działań naprawczych;
3. podjęcie działań naprawczych zmierzających do poprawy jakości wody produkowanej przez wodociąg w Płońsku oraz zapewnienie nie później niż od dnia 07.09.2020 r. wody odpowiadającej pod względem mikrobiologicznym wymaganiom dla wody do spożycia przez ludzi, określonym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294)
4. poinformowanie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pyrzycach o zakończeniu działań naprawczych oraz o podjętych działaniach w celu realizacji nakazów określonych w punkcie 1,2,3 w terminie do dnia 06.09.2020 r.

Decyzji w zakresie punktu 1,2,3 nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności.

Uzasadnienie

Przeprowadzone analizy próbki wody pobranej w ramach kontroli urzędowej w dniu 01.09.2020 r. z wodociągu w Płońsku wykazały obecność bakterii grupy coli w ilości 11 jtk w 100 ml wody oraz obecność Enterokoków kałowych w ilości poniżej 4 jtk w 100 ml wody z hydroforni po uzdatnieniu (punkt zgodności), sprawozdanie z badań nr Sp/BM/PW/1313Q/20 z dnia 03.09.2020r.

W związku z obecnością bakterii grupy coli w ilości 11 jtk w 100 ml wody i obecności Enterokoków kałowych, woda z wodociągu w Płońsku, w rozumieniu 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), nie odpowiada wymaganiom sanitarnym dla wody do spożycia, zgodnie z którym bakterie grupy coli i enterokoki kałowe nie mogą występować w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Zgodnie z § 3 ust. 1 i 3. rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi woda jest bezpieczna dla zdrowia ludzkiego, jeżeli jest wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego, wszelkich substancji w stężeniach stanowiących potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz nie wskazuje agresywnych właściwości korozyjnych i spełnia dodatkowe wymagania mikrobiologiczne określone w części A i C załącznika nr 1 do rozporządzenia oraz chemiczne określone w części B załącznika nr 1 do rozporządzenia.

Bakterie grupy coli mogą występować w odchodach, wodach bogatych w substancje odżywcze, glebie, rozkładających się resztkach roślinnych, a także w wodzie pitnej o relatywnie wysokiej zawartości substancji pożywkowych. Wykazanie ich obecności wskazuje na nieodpowiednie uzdatnienie, wtórne zanieczyszczenie lub nadmierną ilość substancji odżywczych. Enterokoki kałowe mogą występować w wodzie zanieczyszczonej ściekami, odchodami ludzi i zwierząt. Obecność ich w wodzie stanowi dowód niedawnego skażenia wody. Uzdatniona woda dostarczana konsumentom nie powinna zawierać bakterii grupy coli i enterokoków kałowych.

Zanieczyszczenie wody pod względem mikrobiologicznym może stanowić zagrożenia dla zdrowia ludzkiego. Woda w pewnych okolicznościach może być czynnikiem chorobotwórczym, a nawet epidemicznym, głównie chorób zakaźnych przewodu pokarmowego wywołanym przez bakterie.

W związku z powyższym uznano, iż ze względu na rodzaj i parametry przekroczeń norm woda z wodociągu w Płońsku nie jest przydatna do spożycia, ze względu na brak spełnienia wymagań mikrobiologicznych określonych w załączniku nr 1 części A i C rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi - obecność bakterii grupy coli w ilości 11 jtk w 100 ml wody wobec warunkowo dopuszczonej liczby poniżej 10 jtk w 100 ml wody., oraz obecność Enterokoków kałowych w ilości poniżej 4 jtk w 100 ml wody wobec konieczności braku ich występowania.

Zgodnie art. 5 ust 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1437 z późn. zm.) przedsiębiorstwo wodociągowe ma obowiązek zapewnić należyłą jakość dostarczanej wody.

W związku z tym należało nałożyć na Gminę Przelewice właściciela wodociągu w Płońsku i jednocześnie podmiot odpowiedzialny za jakość produkowanej wody obowiązek skutecznego poinformowania odbiorców wody z ww. sieci wodociągu o braku przydatności wody do celów konsumpcyjnych i zapewnienia odbiorcom wody z wodociągu w Płońsku zastępczego źródła wody odpowiadającej wymaganiom dla wody do spożycia przez ludzi. Ze względu na ochronę życia i zdrowia ludzi decyzji w zakresie tych obowiązków nadano rygor natychmiastowej wykonalności.

Ponadto należało nałożyć na obowiązek doprowadzenia jakości wody pod względem mikrobiologicznym z ww. wodociągu do wartości zgodnej z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) nie później niż od dnia 07.09.2020 r. Termin wykonania tego obowiązku wyznaczono na dzień 06.09.2020 r., uznając, że jest odpowiedni do podjęcia skutecznych działań naprawczych. Ustalając ten termin wzięto pod uwagę także interes społeczny w jak najszybszym doprowadzeniu wody do właściwej i bezpiecznej jakości.

Mając na uwadze opisany powyżej stan faktyczny stwierdza się, że naruszenie wymagań zdrowotnych nastąpiło z przyczyn zależnych od strony, co stanowi przesłankę do wydania decyzji na podstawie art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 59 z późn. zm.) nakazującej usunięcie uchybień.

Na podstawie art. 108 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego decyzji w zakresie punktu 1,2,3 nadano rygor natychmiastowej wykonalności ze względu na zagrożenie zdrowia i życia ludzkiego.

Jednocześnie Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pyrzycach informuje, iż ze względu na bezpośrednie zagrożenie zdrowotne, na podstawie art. 10 § 2 Kodeksu

postępowania administracyjnego odstąpiono od zasady określonej w art. 10 § 1 czyli zapewnienia stronie czynnego udziału w postępowaniu.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie, które wnosi się za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pyrzycach w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji stronie.

Zgodnie z art. 127 a § 1 i 2 Kpa, 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 (nie służy od niej odwołanie w administracyjnym toku instancji lub wnioski o ponowne rozpatrzenie sprawy- art. 16 § 1 Kpa) i prawomocna (nie można jej zaskarżyć do sądu- art. 16 § 3 Kpa).

Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 Kpa).

Zgodnie z art. 130 § 3 pkt 1 kpa ze względu na nadanie decyzji w zakresie punktu 1,2,3, decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności, wniesienie odwołania nie wstrzymuje wykonania decyzji w zakresie punktu 1,2,3 decyzji.

Otrzymują:

1. Gmina Przelevice -e PUAP
2. A/a.

Do wiadomości:

1. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego
2. Powiatowy Lekarz Weterynarii
3. ZPWIS w Szczecinie

p.o. PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Pyrzycach
mgr inż. Mirosław Hierasymowicz-Bąk

