

POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
13-100 NIDZICA
ul. Kolejowa 17c
13-100 NIDZICA

Nidzica, dnia 08.08.2018 r.

HK.4022.2.209.KW.2018 ~~PRZESYLKA / OSOBIŚCIE~~

URZĄD MIEJSKI W NIDZICY		
Wpłynęło dnia	2018 -08- 08	
Zaf.	12291	podpis

OSO + G...
/

Prezes Bogdan Kalinowski
Miejskie Wodociągi i Kanalizacja sp.zo.o
ul. Kolejowa 17c
13-100 Nidzica

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 z późn.zm), art. 27 ust. 2 i art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2017 r. poz. 1261 z późn.zm.), art. 3 ust.1, art.5 i art 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz.U. z 2018r. poz. 1152.), § 21 ust 1 punkt 3 oraz załącznik nr 1 część C tabela 1 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), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nidzicy po dokonaniu oceny bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów, a także na podstawie analizy wyników badań laboratoryjnych próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej w dniu 13.07.2018 r. z wodociągu sieciowego w Łynie:

Sprawozdanie z badan NR SB/71213/07/2018

STWIERDZA warunkową przydatność wody do spożycia w wodociągu sieciowym w Łynie

ze względu na zanieczyszczenie mikrobiologiczne spowodowane wysokim wzrostem ogólnej liczby mikroorganizmów w temp. 22°C po 72 h.

Woda z wodociągu może być używana do spożycia oraz do celów sanitarno-
higienicznych po przetworzeniu

w terminie 30 dni od dnia otrzymania sprawozdania z badań jakości wody

NAKAZUJE

1. W porozumieniu z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Nidzicy poinformować konsumentów zaopatrywanych w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego w Łynie o warunkowej przydatności wody do spożycia.

Konsumenci uzyskują informację o jakości wody zgodnie z przepisami o dostępie do informacji publicznej lub z komunikatów umieszczanych na stronie internetowej urzędu miejskiego oraz na stronie internetowej podmiotu, jeżeli taka strona jest prowadzona.

2. Doprowadzić jakość wody pod względem mikrobiologicznym w wodociągu publicznym w Łynie do wymagań jakościowych określonych w załączniku nr 1 część C tabela 1 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).
3. Informować na bieżąco Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nidzicy o podejmowanych działaniach zmierzających do zapewnienia właściwej jakości wody.
4. Po przeprowadzeniu działań naprawczych przedstawić sprawozdania z badań mikrobiologicznych wody z wodociągu sieciowego w Łynie potwierdzających spełnienie wymagań 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).

Zwzględu na ochronę zdrowia i życia ludzkiego na podstawie art. 108 kpa decyzji niniejszej nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności.

U Z A S A D N I E N I E

Badania próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej nad jakością wody z wodociągu sieciowego w Łynie w dniu 13.07.2018 r. wykazały wysoki wzrost ogólnej liczby mikroorganizmów w temp. 22°C po 72 h. >188 jtk/1ml

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nidzicy po dokonaniu oceny bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów, a także na podstawie wyżej opisanych sprawozdań laboratoryjnych z badania próbek wody stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia w wodociągu sieciowym w Łynie, ze względu na odchylenia od wymagań mikrobiologicznych określonych w załączniku nr 1 część C tabela 1 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). Zgodnie z załącznikiem nr 1 część C tabela 1 zaleca się, aby wartość parametryczna dla ogólnej liczby mikroorganizmów w temp. 22°C po 72 h w kranie u konsumenta nie przekraczała 200 jtk/1ml, a w wodzie podawanej do sieci wodociągowej 100 jtk/1ml.

Zanieczyszczenie wody pod względem mikrobiologicznym może stanowić zagrożenie dla zdrowia ludzkiego. Woda w pewnych okolicznościach może być czynnikiem chorobotwórczym, a nawet epidemicznym głównie chorób zakaźnych przewodu pokarmowego wywoływanych przez bakterie, wirusy i pasożyty. Długotrwałe utrzymujące się skażenie wody pitnej bakteriami może przyczyniać się do negatywnych skutków zdrowotnych dla konsumenta. Bakterie posiadają zdolność szybkiego namnażania się, zwłaszcza w sieci wodociągowej. Ponieważ tą drogą woda dociera do wielu odbiorców zasięg zagrożenia może być bardzo szeroki.

Podjęcie działań naprawczych jest niezbędne w celu wypełnienia zapisów § 3 ust. 1 powołanego rozporządzenia Ministra Zdrowia, który stanowi, że woda jest bezpieczna dla zdrowia ludzkiego, jeżeli jest wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego. Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22°C po 72 h może być wskaźnikiem skuteczności prowadzenia procesów uzdatniania i dezynfekcji wody, celem którego jest utrzymanie możliwie najniższej liczebności populacji drobnoustrojów. Oznaczenie tych bakterii można wykorzystywać do

oceny czystości i szczelności systemów dystrybucyjnych wody oraz obecności w instalacjach wodnych biofilmu.

Psychrofilne bakterie wodne rosną w niższej temperaturze, tj. 22°C i są to przede wszystkim niechorobotwórcze bakterie wodne. Gram-ujemne bakterie wodne wytwarzają jednak lipopolisacharydy ściany komórkowej, które mogą działać toksycznie tak jak enterotoksyny bakterii chorobotwórczych. Z tego powodu ich liczba powinna być również monitorowana.

Ich obecność w wodzie wodociągowej może sygnalizować nieodpowiednie jej uzdatnienie lub wtórne zanieczyszczenie. Każda niezgodność wartości parametrów, ustalonych dla celów kontroli wymaga ustalenia przyczyny i zastosowania działań naprawczych w celu przywrócenia jakości wody oraz poinformowania konsumentów.

W oparciu o § 26 ust. 1 oraz ust. 2 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) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nidzicy przygotował komunikat dla odbiorców wody do zamieszczenia na stronie BIP Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Nidzicy. Komunikaty opracowane przez właściwego państwowego inspektora sanitarnego, są rozpowszechniane przez właściwego wójta, burmistrza w sposób umożliwiający bezzwłoczne zapoznanie się z nimi konsumentów z obszaru, dla którego wydano komunikat.

Zgodnie z 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 2018 r. poz. 1152.) jednostka odpowiedzialna za eksploatację wodociągu ma obowiązek zapewnić zdolność posiadanych urządzeń wodociągowych do realizacji dostaw wody w wymaganej ilości i pod odpowiednim ciśnieniem oraz dostaw wody w sposób ciągły i niezawodny, a także zapewnić należyłą jakość dostarczanej wody, art. 3 ust.1 stanowi, że zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków jest zadaniem własnym gminy. Natomiast art. 12. ust. 5 powołanej ustawy nakłada na wójta (burmistrza) obowiązek informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Podstawę prawną wydania decyzji stanowią przepisy ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2017 r. poz. 1261 z późn.zm.) art. 37 określa, że w postępowaniu przed organami Państwowej Inspekcji Sanitarnej stosuje się przepisy kodeksu postępowania administracyjnego.

Na podstawie art. 108 kpa decyzji nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności ze względu na ochronę zdrowia i życia ludzkiego.

Długotrwale utrzymujące się zanieczyszczenie wody pitnej spowodowane zwiększoną ogólną liczbą mikroorganizmów w temp.22°C po 72 h stanowi naruszenie przepisów § 3 ust 1 oraz załącznika nr 1 część C tabela 1 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), i może stanowić zagrożenie dla zdrowia ludzkiego. W związku z powyższym, w celu usunięcia stwierdzonego zagrożenia oraz mając na uwadze bezpieczeństwo zdrowotne mieszkańców Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nidzicy orzekł jak w sentencji decyzji.

O wykonaniu nakazu decyzji należy powiadomić Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nidzicy.

Uprzedza się stronę, że w razie niewykonania nałożonych obowiązków w wyznaczonym terminie lub braku informacji o ich wykonaniu, stosowane będą środki egzekucji administracyjnej, określone w art. 1a pkt 12b ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 1314 z późn.zm.).

Pouczenie

1. Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia do Warmińsko-Mazurskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, 10-561 Olsztyn, ul. Żołnierska 16, za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nidzicy, 13-100 Nidzica ul. Żeromskiego 8.
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do 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.
3. Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, 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 czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

Wniesienie odwołania nie wstrzymuje wykonania decyzji (art. 130 § 3 pkt 2 kpa).

Do wiadomości:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Nidzica
2. Starosta Nidzicki
3. Warmińsko- Mazurski
Państwowy Wojewódzki
Inspektor Sanitarny
4. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Nidzicy
5. PSSE Sekcja Higieny Żywności, Żywienia i Przedmiotów Użytku
- 6 a/a



PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
Beata Wróblewska-Więcek
Lekarz chorób dziecięcych
Specjalista Epidemiologii