

Nidzica, dnia 25 kwietnia 2024 r

**Miejskie Wodociągi i Kanalizacja sp. z o.o**

**ul. Kolejowa 17c**

**13-100 Nidzica**

**DECYZJA**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572), art. 27 ust. 1 i art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416), art. 3 ust. 1, art. 5 ust. 1 i 1a i art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023 r. poz. 537 z późn.zm), § 21 ust. 1 pkt 3, ust. 5 i 6 oraz części C załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294), art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz. U. z 2023 r. poz. 1284 z późn.zm) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nidzicy, po dokonaniu analizy wyników badań laboratoryjnych próbek wody pobranych w dniu 22 kwietnia 2024r. w ramach nadzoru sanitarnego jakości wody z wodociągu sieciowego w Bartoszkach,

**STWIERDZA**

**warunkową przydatność wody do spożycia po przegotowaniu  
z ujęcia wody w Bartoszkach**

ze względu na zanieczyszczenie mikrobiologiczne wody ogólną liczbą mikroorganizmów

**Woda z wodociągu może być używana do spożycia oraz do celów sanitarno-  
higienicznych po przegotowaniu  
w terminie 30 dni od dnia otrzymania sprawozdania z badań jakości wody**

**NAKAZUJE**

1. Przeprowadzić niezbędne zabiegi sanitarne do czasu uzyskania wody o właściwej jakości zdrowotnej.

2. Poinformować konsumentów zaopatrywanych w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego w **Bartoszkach** o warunkowej przydatności wody do spożycia i celów sanitarnych po przegotowaniu.
3. Doprowadzić jakość wody pod względem mikrobiologicznym w wodociągu sieciowym w **Bartoszkach** do wymagań jakościowych określonych w części C załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.
4. Informować na bieżąco Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nidzicy o podejmowanych działaniach zmierzających do zapewnienia właściwej jakości wody.
5. Po przeprowadzeniu działań naprawczych przedstawić niezwłocznie sprawozdania z badań mikrobiologicznych wody z wodociągu sieciowego w **Bartoszkach** potwierdzających spełnienie wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

**Ze względu 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

Badanie próbek wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego nad jakością wody z wodociągu sieciowego w **Bartoszkach** w dniu 22 kwietnia 2024r. wykazały wysoki wzrost ogólnej liczby mikroorganizmów w temp. 22°C po 72h (sieć punkt poboru MWiK > 300 jtk/1ml). Na podstawie analizy wyników przeprowadzonych badań próbek wody Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nidzicy stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi. Uwzględniając znaczący interes społeczny i nie stwarzający zagrożenia dla zdrowia przy jednoczesnym podjęciu odpowiednich działań naprawczych, analizując ryzyko zagrożeń mikrobiologicznych określonych w części C załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, o której mowa w § 21 ust. 1 pkt 3, właściwy państwowy inspektor sanitarny może stwierdzić warunkową przydatność wody do spożycia. 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.

Obecność stwierdzonych bakterii w wodzie stwarza bezpośrednie zagrożenie dla zdrowia ludzkiego i może być przyczyną powstawania i szerzenia się chorób zakaźnych takich jak: czerwonka, dur brzuszny, salmonellozy itp. oraz infekcji i zaburzeń żołądkowo – jelitowych wśród osób korzystających z wody z ww. wodociągu.

Zanieczyszczenie wody pod względem mikrobiologicznym może stanowić zagrożenie dla zdrowia ludzkiego. Woda w pewnych okolicznościach może być czynnikiem chorobotwórczym, głównie chorób zakaźnych przewodu pokarmowego wywoływanych przez bakterie, wirusy i pasożyty. Długotrwałe utrzymujące się skażenie wody pitnej bakteriami grupy coli może przyczyniać się do negatywnych skutków zdrowotnych dla konsumenta. Podjęcie działań naprawczych jest niezbędne w celu wypełnienia zapisów § 3 ust. 1 powołanego rozporządzenia Ministra Zdrowia, który stanowi, że woda jest zdatna do użycia, 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.

W oparciu o § 26 ust. 1 oraz ust. 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nidzicy przygotował komunikat dla odbiorców wody do zamieszczenia na stronie BIP Powiatowej Stacji Sanitarно-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 strona 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 ww. ustawy stanowi, że zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków jest zadaniem własnym gminy. Również art. 22 ust.1 ustawy z dnia 5 grudnia 2008r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi nakłada na zarządzającego nieruchomością obowiązek utrzymywania jej w należyтым stanie higieniczno-sanitarnym w celu zapobiegania zakażeniom i chorobom zakaźnym.

Zgodnie z art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej w razie stwierdzenia naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny nakazuje w drodze decyzji, usunięcie stwierdzonych uchybień. Art. 37 ww. ustawy określa, że w postępowaniu przed organami Państwowej Inspekcji Sanitarnej stosuje się przepisy kodeksu postępowania administracyjnego.

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.

Upredza 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 12 lit. b ustawy z dnia 17 czerwca 1966r o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz.U. z 2023 r. poz. 2505 z późn. zm). Ze względu na ochronę zdrowia i życia ludzkiego na podstawie art. 108 kpa decyzji niniejszej nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności.

### **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 1 kpa).

**Otrzymują:**

- 1 Burmistrz Miasta i Gminy Nidzica
- 2 a/a

**Do wiadomości:**

1. Starosta Nidzicki
2. Warmińsko- Mazurski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
4. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Nidzicy
5. PSSE w Nidzicy Sekcja Higieny Żywności, Żywienia i Przedmiotów Użytku

PANSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
mgr BEATA RAPACKA  
SPECJALISTA W ZAKRESIE ZARZĄDZANIA  
W OCHRONIE ZDROWIA

Sporządziła :  
Wioletta Kowalska