

HK.9022.11.25.2023

DECYZJA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Olsztynie działając na podstawie art. 104 oraz art. 108 ustawy z 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 z późn. zm.), art. 4 ust. 1 pkt 1 oraz art. 27 ust. 1 i 2 ustawy z 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195 z późn. zm.), art. 22 ust. 1 i art. 33 ust. 2 pkt. 2 i 3 ustawy z 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz. U. z 2022 r. poz. 1657 z późn. zm.), art. 3 ust. 1, art. 5 ust. 1 i art. 12 ust. 1 ustawy z 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028) oraz § 3 ust. 1 i 3 pkt 1, § 21 ust. 1 pkt 4 oraz zał. 1A i 1C (tabele nr 1), § 26 ust. 1 oraz ust. 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294)

po przeanalizowaniu wyników kontroli jakości wody z wodociągu publicznego w Jesionowie przeprowadzonej w ramach kontroli wewnętrznej 13 lutego 2023 r. opisanych sprawozdaniami z badania nr: 21054580-21054581, 21054663-21054664, 21054673-21054674 z 15 lutego 2023 r.

1. stwierdza:

brak przydatności wody do spożycia z wodociągu publicznego w Jesionowie ze względu na wystąpienie zanieczyszczenia mikrobiologicznego, tj.:

- SUW Jesionowo, woda uzdatniona - obecność bakterii *Escherichia coli* w ilości 1 jtk/100 ml oraz bakterii grupy coli w ilości 5 jtk /100 ml,
- sklep w Jesionowie - obecność bakterii *Escherichia coli* w ilości 1 jtk/100 ml oraz bakterii grupy coli w ilości 23 jtk /100 ml,
- sklep w Podleśnej - obecność bakterii *Escherichia coli* w ilości 1 jtk/100 ml oraz bakterii grupy coli w ilości 16 jtk /100 ml,

2. nakazuje:

1) w porozumieniu z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Olsztynie poinformować konsumentów zaopatrywanych w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Jesionowie o braku przydatności wody do spożycia. Konsumenty uzyskują informacje o jakości wody zgodnie z przepisami o dostępie do informacji publicznej lub z komunikatów umieszczanych na stronie urzędu gminy oraz na stronie internetowej podmiotu, jeżeli taka strona jest prowadzona;

2) zapewnić ww. odbiorcom zastępcze źródło wody przydatnej do spożycia przez ludzi;

3) doprowadzić jakość wody z wodociągu publicznego w Jesionowie pod względem mikrobiologicznym do wartości wymaganych w załącznikach 1A i 1C (tabele nr 1) do rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) w terminie do **3 marca 2023 r.;**

4) przekazać odbiorcom pisemną informację o podejmowanych oraz planowanych działaniach naprawczych mających na celu zapewnienie należytej jakości dostarczanej wody wraz ze wskazaniem terminu ich zakończenia;

6) po przeprowadzeniu działań naprawczych przedstawić sprawozdania z badań mikrobiologicznych wody z wodociągu publicznego w Jesionowie potwierdzających spełnienie wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi;

3. ustępowi 1 i 2 decyzji na podstawie art. 108 Kpa nadaje rygor natychmiastowej wykonalności

Uzasadnienie

Dnia 13 lutego 2023 r. w ramach kontroli wewnętrznej jakości wody przeznaczonej do spożycia z wodociągu publicznego w Jesionowie administrator pobrał próby wody do badań laboratoryjnych w punktach zgodności.

Na podstawie sprawozdań z badania wody nr: 21054580, 21054663, 21054673 z 15 lutego 2023 r. stwierdzono obecność bakterii *Escherichia coli* oraz bakterii grupy coli w ilości odpowiednio: 1 i 5 jtk/100 ml w wodzie uzdatnionej w SUW w Jesionowie, 1 i 23 jtk/100 ml w sklepie w Jesionowie oraz 1 i 16 jtk/100 ml w sklepie w Podleśnej.

Zgodnie z zapisem załączników 1A i 1C (tabele nr 1) do rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, w wodzie przeznaczonej do spożycia nie mogą występować bakterie: *Escherichia coli*, bakterie grupy coli i enterokoki.

Zatem, w oparciu o powyższe wyniki, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Olsztynie stwierdza brak przydatności wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Jesionowie, ponieważ pod względem mikrobiologicznym nie odpowiada wymaganiom sanitarnym określonym w ww. rozporządzeniu.

Na podstawie § 26 ust. 1 pkt 3 oraz ust. 2 ww. rozporządzenia Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Olsztynie przygotował komunikat dla odbiorców wody celem zamieszczenia na stronie BIP Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Olsztynie oraz rozpowszechnienia przez ZUW Sp. z o.o. w Dobrym Mieście w sposób umożliwiający bezzwłoczne zapoznanie się z nim osób korzystających z wody przedmiotowego wodociągu.

Podstawę prawną wydania decyzji w wyniku prowadzenia czynności kontrolnych stanowią wymienione w jej podstawie prawnej przepisy ustawy z 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy stanowi, że do zakresu działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w dziedzinie bieżącego nadzoru sanitarnego należy kontrola przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne, w szczególności dotyczących higieny środowiska, a zwłaszcza wody do spożycia. Natomiast art. 27 ust. 2 stanowi, iż w razie stwierdzenia naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych, powodujących bezpośrednie zagrożenie życia i zdrowia ludzi, państwowy inspektor sanitarny nakazuje, w drodze decyzji, w trybie natychmiastowym usunięcie przyczyny stanowiącej zagrożenie. Artykuł 37 określa, że w postępowaniu przed organami stosuje się przepisy kodeksu postępowania administracyjnego.

Artykuł 33 ust. 2 pkt 2, 3 ustawy z 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi stanowi, iż powiatowy inspektor sanitarny, w celu zapobieżenia szerzeniu się choroby zakaźnej, może nakazać przeprowadzenie niezbędnych zabiegów z zakresu dezynfekcji i zakazać korzystania z wody do picia i na potrzeby gospodarcze pochodzącej z ujęć, co do których istnieje podejrzenie skażenia.

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 ww. wodociągu. Ponadto bakterie *Escherichia coli* mogą powodować przypadki ciężkich zakażeń np. dróg moczowych, posocznicy czy zapalenie opon mózgowych i płuc.

Zatem konieczna jest wnikliwa i wielokierunkowa analiza źródła zanieczyszczenia ujęcia wody i sieci wodociągowej, wprowadzenie efektywnych działań naprawczych celem wypełnienia zapisów § 3 ust. 1 i ust. 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, 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, wszelkich substancji w stężeniach stanowiących potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz nie wykazuje agresywnych właściwości korozyjnych, spełnia podstawowe i dodatkowe wymagania mikrobiologiczne i fizykochemiczne.

Mając na uwadze powyższe, ze względu na ochronę zdrowia lub życia ludzkiego nałożono na Zakład Usług Wodnych Sp. z o. o. w Dobrym Mieście zobowiązania zawarte w ust. 2 pkt 1, 2, 3, 4, 5, i 6 decyzji, którym zgodnie z art. 108 Kpa nadano rygor natychmiastowej wykonalności.

Termin wykonania obowiązku doprowadzenia wody do wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi jest odpowiedni do podjęcia skutecznych działań naprawczych. Ustalając ten termin wzięto pod uwagę interes strony jak i interes społeczny w jak najszybszym doprowadzeniu wody do właściwej jakości.

Mając na uwadze ochronę zdrowia ludzkiego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Olsztynie postanowił jak w osnowie.

PPIS w Olsztynie informuje, iż w razie niewykonania nałożonych obowiązków w wyznaczonym terminie lub brak informacji o ich wykonaniu, stosowane będą środki egzekucji administracyjnej określone w ustawie z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz. U. z 2022 r. poz. 479 z późn. zm.).

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie, które należy wnieść w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia do Warmińsko-Mazurskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Olsztynie.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Wniesienie odwołania nie wstrzymuje wykonania decyzji, która wydana była ze względu na ochronę zdrowia ludności (art. 108 Kodeksu postępowania administracyjnego ustawy z 14 czerwca 1960 r.)



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W OLSZTYNIE

lek. wet. Teresa Parys
specjalista higieny

Załączniki:

1. Ocena do sprawozdań nr HK.9022.11.25.2023 z 16 lutego 2023 r. – e-mail

Otrzymują:

1. adresat – e-mail
2. Burmistrz Dobrego Miasta, 11-040 Dobre Miasto ul. Warszawska 14 – e-puap
3. Warmińsko - Mazurski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
4. Powiatowy Lekarz Weterynarii, 10-404 Olsztyn ul. Lubelska 16 – e-puap
5. Starostwo Powiatowe w Olsztynie, 10-516 Olsztyn pl. Bema 5 – e-puap
6. Regionalne Centrum Bezpieczeństwa w Olsztynie, Wydział Zarządzania Kryzysowego i Ochrony Ludności
Urzędu Miasta Olsztyna, 10-683 Olsztyn ul. Augustowska 44 – e-puap
7. a/a