

NHS.9020.2.29.2023

DECYZJA

Na podstawie art. 1 pkt 1, art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10 ust. 1 pkt 3, art. 12 ust. 1, art. 27 ust. 2 i art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14.03.1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2023r. poz. 338), art. 8, art. 9, art. 10 § 2, art. 104, art. 108 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2023r. poz. 775 z późniejszymi zmianami), art. 3 ust. 1 pkt 1 i ust. 3 pkt 1, art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 07.06.2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2023r. poz. 537), § 3 ust. 1 pkt 1, § 7 pkt 1 pkt c, pkt 6, § 21 ust. 1 pkt 4, ust. 5, ust. 7, ust. 8, ust. 9, zał. 1C tab. 1 lp. 1, zał. 1A tab. 1 lp. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294), art. 2 pkt 1a, art. 5 ust 2 Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2022/2184 z dnia 16.12.2020r. w sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi, po zapoznaniu się ze sprawozdaniem z badań laboratoryjnych próbki wody pobranej w dniu 14.11.2023r. w ramach kontroli wewnętrznej, z urządzeń wodociągowych wodociągu Rejonowego Przedsiębiorstwa Zieleni i Usług Komunalnych Sp. z o. o. ul. Sandomierska 249, 25 - 330 Kielce – Cmentarza Cedzyna, ul. Cmentarna 5E, w której stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości – 63 jtk/100ml (sprawozdanie z badań Nr LHS.9051.2.1528.2023, kod próbki 1550/OBS/N/23 z budynku administracyjno-socjalnego Cmentarza Cedzyna, z pomieszczenia socjalnego).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kielcach
stwierdza

- Brak przydatności wody do spożycia przez ludzi z urządzeń wodociągowych wodociągu Rejonowego Przedsiębiorstwa Zieleni i Usług Komunalnych Sp. z o. o. ul. Sandomierska 249, 25 - 330 Kielce – Cmentarza Cedzyna, ul. Cmentarna 5E

Ponadto zarządza

1. Zakaz spożycia wody przez ludzi oraz wykorzystywania wody do przygotowywania potraw; mycia naczyń kuchennych; mycia owoców i warzyw oraz mycia zębów, z urządzeń wodociągowych wodociągu Rejonowego Przedsiębiorstwa Zieleni i Usług Komunalnych Sp. z o. o. ul. Sandomierska 249, 25 - 330 Kielce – Cmentarza Cedzyna, ul. Cmentarna 5E - termin realizacji; do czasu uzyskania wyników badania stwierdzających jej przydatność do spożycia.
2. Zapewnić użytkownikom wyżej wymienionego wodociągu wodę odpowiadającą wymaganiom sanitarnym zawartym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).
3. Podjąć natychmiastowe działania naprawcze oraz przedłożyć plan ich realizacji do 20.11.2023r.
4. Przedłożyć wyniki badań próbek wody potwierdzających wykonanie zarządzenia w pkt 2.

Na podstawie art. 108 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2023r. poz. 775 z późniejszymi zmianami)
niniejszej decyzji w pkt 1, 2, 3 nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności
pkt 4 – po uzyskaniu wyników badań próbek wody potwierdzających wykonanie zarządzenia w pkt 2.

Uzasadnienie

Prowadząc systematyczny nadzór sanitarny i laboratoryjny nad jakością wody z urządzeń wodociągowych wodociągu Rejonowego Przedsiębiorstwa Zieleni i Usług Komunalnych Sp. z o. o. ul. Sandomierska 249, 25 - 330 Kielce – Cmentarza Cedzyna, ul. Cmentarna 5E, stwierdzono jej zanieczyszczenie mikrobiologiczne.

Wynik analizy próbki wody pobranej w dniu 14.11.2023r., w ramach kontroli wewnętrznej, wykazał odchylenia od wymagań mikrobiologicznych, stawianych wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie liczby bakterii grupy coli, która wyniosła – 63 jtk/100ml (sprawozdanie z badań Nr LHS.9051.2.1528.2023, kod próbki 1550/OBS/N/23 z budynku administracyjno-socjalnego Cmentarza Cedzyna, z pomieszczenia socjalnego). Punkt z którego pobrano przedmiotową próbkę jest punktem zgodności.

Zgodnie z definicją Dyrektywy Parlamentu Europejskiego z dnia 16.12.2020r, zawartą w art. 2 pkt 1a „woda przeznaczona do spożycia przez ludzi” oznacza wszelką wodę w stanie pierwotnym lub po uzdatnieniu, przeznaczoną do picia, gotowania, przygotowywania żywności lub innych celów domowych zarówno w obiektach publicznych, jak i prywatnych, niezależnie od jej pochodzenia i od tego, czy

dostarczana jest z sieci dystrybucyjnej, cystern, w tym również przewoźnych zbiorników, lub rozlewana do butelek lub pojemników, z uwzględnieniem wody źródlanej.

Woda jest niezdatna do użycia jeżeli nie spełnia przesłanek, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 1 tzn. 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 i spełnia wymagania: 1) mikrobiologiczne określone w części A załącznika nr 1 do rozporządzenia.

Zgodnie z wymaganiami zawartymi w zał. Nr 1 część C tab.1 lp. 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) najwyższa dopuszczalna liczba bakterii grupy coli w wodzie winna wynosić nie więcej niż 0 jtk/100ml. Ponadto stwierdzona liczba bakterii grupy coli jest >10 jtk/100ml.

Bakterie grupy coli są zróżnicowane pod względem zjadliwości, mogą wytwarzać endotoksyny, w tym toksyny odporne na temperaturę (odporne na gotowanie). Mogą wywoływać różne postaci kliniczne zakażeń, począwszy od zakażeń przewodu pokarmowego i zatruc pokarmowych, przez zakażenia dróg moczowych, oddechowych (i inne), aż do zapaleń opon mózgowo-rdzeniowych oraz posocznicy, które są bezpośrednią przyczyną zejść śmiertelnych – źródło informacji: „Mikrobiologia Lekarska” - Maria Zaręba i Jerzy Borowski Warszawa 1997, „Mikroorganizmy chorobotwórcze i potencjalnie chorobotwórcze w ekosystemach wodnych i sieciach wodociągowych” – Anna Grabińska – Łoniewska i Edward Siński, Warszawa 2010.

Wobec braku określania przez laboratorium wyznaczników chorobotwórczości takich jak endotoksyny, należy podjąć szybkie działanie profilaktyczne mające na celu zapobiegnięcie wystąpienia zachorowań (zwłaszcza, że zawsze należy rozważyć możliwość wystąpienia bakterii wytwarzających endotoksyny).

W związku z tym, że powyższe zanieczyszczenie mikrobiologiczne wody w przedmiotowym wodociągu stwarza realne i bezpośrednie zagrożenie zdrowia ludzi, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kielcach na podstawie § 21 ust. 1 pkt 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) oraz art. 27 ust. 2 ustawy z dnia 14.03.1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2023r. poz. 338 z późniejszymi zmianami) zarządził zakaz spożycia wody przez ludzi z urządzeń wodociągowych wodociągu Rejonowego Przedsiębiorstwa Zieleni i Usług Komunalnych Sp. z o. o. ul. Sandomierska 249, 25 - 330 Kielce – Cmentarza Cedzyna, ul. Cmentarna 5E do czasu uzyskania wyników badań stwierdzających jej przydatność do spożycia.

Zgodnie z art. 5 ust. 2 Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/2184 z dnia 16.12.2020r. w sprawie z jakości wody przeznaczonej do spożycia wartości parametryczne określone na podstawie ust. 1 niniejszego artykułu nie mogą być mniej rygorystyczne niż wartości określone w załączniku I części A, B, C i D ww. Dyrektywy. Jeśli chodzi o parametry określone w załączniku I część C, wartości te ustala się wyłącznie do celów monitorowania oraz ze względu na zapewnienie spełniania wymogów określonych w art. 14.

Powyższe rozstrzygnięcie jest zgodne z orzecznictwem Naczelnego Sądu Administracyjnego, które mówi iż decyzja wydana na podstawie art. 27 ust. 2 ustawy z dnia 14.03.1985r. ma na celu ochronę zdrowia i życia ludzkiego, oraz jest sankcją dla określonego podmiotu stwarzającego zagrożenie poprzez nieodpowiednie warunki sanitarne dostarczania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, które mogą zagrażać zdrowiu i życiu ludzkiemu (wyrok Naczelnego Sądu Administracyjnego z dnia 17.10.2008r., II OSK 1229/07).

Potwierdza to także wyrok Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Kielcach z dnia 29.01.2009r., II SA/Ke 743/08 „do zastosowania sankcji określonych w tym przepisie wystarczy oprócz naruszenia wymagań higienicznych lub zdrowotnych, istnienie realnego bezpośredniego zagrożenia życia lub zdrowia, co nie oznacza, iż muszą wystąpić konkretne skutki w postaci co najmniej rozstroju zdrowia.”

Pismem z dnia 16.11.2023r. Rejonowe Przedsiębiorstwo Zieleni i Usług Komunalnych Sp. z o. o. ul. Sandomierska 249, 25 - 330 Kielce – Cmentarza Cedzyna, ul. Cmentarna 5E poinformowała, iż prowadzone jest płukanie sieci i jej dezynfekcja. Należy mieć na uwadze, że do skutecznego przywrócenia prawidłowej jakości wody, środek dezynfekcyjny musi się w wodzie rozejść. Ważne jest też mechaniczne płukanie wodociągu.

Przy obecnym zanieczyszczeniu mikrobiologicznym wody, obowiązuje zakaz wykorzystywania wody do przygotowywania potraw, mycia naczyń kuchennych, mycia owoców i warzyw oraz mycia zębów. Możliwe jest wykorzystanie tej wody do celów sanitarnych tj. WC. Do spożycia należy używać wodę dostarczoną przez właściciela wodociągu lub korzystać z wody w opakowaniach jednostkowych. W przypadku korzystania z wody dostarczanej przez właściciela wodociągu ze zbiorników i cystern woda do celów jak wyżej, może być używana po jej uprzednim przegotowaniu.

Na czas obowiązywania zakazu korzystania z urządzenia należy zapewnić użytkownikom wodociągu zastępcze źródło wody odpowiadające wymogom sanitarnym zawartym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

Ponadto zgodnie z art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2023r. poz. 537 z późniejszymi zmianami) wójt,

burmistrz, prezydent miasta jest obowiązany do informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

W związku z zaistniałą sytuacją należy niezwłocznie podjąć działania naprawcze celem skutecznego wyeliminowania zanieczyszczenia mikrobiologicznego wody, co reguluje § 21 ust. 5 i ust. 7 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r.

Zgodnie § 7 pkt 1 pkt c rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) wewnętrzna kontrola jakości wody przeprowadzana przez podmiot dostarczający lub wykorzystujący wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia w ramach działalności gospodarczej lub w budynkach użyteczności publicznej, budynkach zamieszkania zbiorowego, lub w podmiotach działających na rynku spożywczym, wykorzystujących wodę obejmuje m.in. wykonywanie badań jakości wody również każdorazowo po wystąpieniu okoliczności mogących spowodować zmianę jakości wody (szczególnie jej pogorszenie).

Natomiast zgodnie z § 7 pkt 6 ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia wewnętrzna kontrola jakości wody realizowana przez podmiot dostarczający lub wykorzystujący wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia, obejmuje uzgodnienie z właściwym państwowym powiatowym sanitarnym sposobu ustalenia miejsca i przyczyny niezgodności z wymaganiami oraz prowadzenia działań naprawczych w terminie nie dłuższym niż 3 dni robocze od dnia przekazania informacji o przekroczeniach wartości parametrycznej parametru określonego w części zał. zał. Nr 1 część C tab.1 lp. 1.

Zobowiązany do wykonania zarządzeń niniejszej decyzji jest Rejonowe Przedsiębiorstwo Zieleni i Usług Komunalnych Sp. z o. o. ul. Sandomierska 249, 25 - 330 Kielce jako zarządzający przedmiotowym wodociągiem.

Zgodnie z art. 5 ust. 1a ustawy z dnia 07.06.2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne jest obowiązane do prowadzenia regularnej wewnętrznej kontroli jakości wody. Natomiast § 6 ust. 1 pkt c rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, mówi że ocena przydatności wody przeprowadzana przez przedsiębiorstwa wodno-kanalizacyjne w ramach kontroli wewnętrznej obejmuje m.in. prowadzenie badań jakości wody i każdorazowo po wystąpieniu okoliczności mogących spowodować zmianę jakości wody (szczególnie jej pogorszenie) jak również niezwłoczne informowanie właściwego państwowego powiatowego inspektora sanitarnego o pogorszeniu jakości wody.

Na podstawie art. 108 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2023r. poz. 775 z późniejszymi zmianami) w pkt 1, 2, 3 decyzji niniejszej nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności, ponieważ jest to niezbędne ze względu na ochronę zdrowia ludzkiego.

Na podstawie art. 10 § 2 odstępuje się również od zastosowania w przedmiotowej sprawie art. 10 § 1 wyżej wymienionej ustawy.

Przedmiotowy wodociąg zaopatruje 21 osób pracowników Rejonowego Przedsiębiorstwa Zieleni i Usług Komunalnych Sp. z o. o. ul. Sandomierska 249, 25 - 330 Kielce – Cmentarza Cedzyna, ul. Cmentarna 5E.

W dniu 16.11.2023r. o godzinie 10⁰⁰ mając na uwadze zdrowie ludzi oraz działając na podstawie art. 8 i art. 9 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2023r. poz. 775 z późniejszymi zmianami), w odpowiedzi na powiadomienie ze strony laboratorium o zanieczyszczeniu mikrobiologicznym wody z wodociągu Cedzyna poinformowano stronę ustnie o wydaniu w dniu 16.11.2023r. decyzji o braku przydatności wody do spożycia przez ludzi. Poinformowano także, że w dniu 16.11.2023r., wydana zostanie decyzja na piśmie. Pismem z dnia 16.11.2023r. Rejonowe Przedsiębiorstwo Zieleni i Usług Komunalnych Sp. z o. o. ul. Sandomierska 249, 25 - 330 Kielce – poinformowało, iż prowadzone jest płukanie sieci i jej dezynfekcja.

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Świętokrzyskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego ul. Jagiellońska 68, 25-734 Kielce za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego ul. Skibińskiego 4, 25-819 Kielce.

Odwołanie winno być wniesione w dwóch egzemplarzach, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji (art. 127 § 1 i 2, art.129 § 1 i 2 Kpa).

Przed upływem 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 i prawomocna.

Pouczamy, iż strona, jej przedstawiciel, pełnomocnik w toku postępowania administracyjnego ma obowiązek powiadomić organ o każdej zmianie swojego adresu zgodnie z art. 41 § 1 Kpa. W razie zaniebdania wskazanego obowiązku, doręczanie pisma pod dotychczasowym adresem ma skutek prawny.



Państwowy Powiatowy
inspektor Sanitarny w Kielcach

lek. med. Grażyna Majewska

Otrzymuje (za zwrotnym poświadczeniem odbioru oraz drogą elektroniczną - sekretariat@zielen.kielce.pl).

1. Rejonowe Przedsiębiorstwo Zieleni i Usług Komunalnych Sp. z o. o. ul. Sandomierska 249, 25 - 330 Kielce.

Do wiadomości:

1. Prezydent Miasta Kielce ul. Rynek 1, 25 – 303 Kielce.

2. Aa.
BP/IAK