

NHS.9020.1.256.2022

DECYZJA

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 27 ust. 2, art. 37 ustawy z dnia 14.03.1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 195 z późniejszymi zmianami), art. 10 § 2, art. 104, art. 108, art. 162 § 1 pkt 1 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 735 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 2020r. poz. 2028), art. 7 ust. 1 pkt 3, art. 26 ust. 1, art. 30, art. 31 ustawy z dnia 08.03.1990r. o samorządzie gminnym (teksty jednolity Dz. U. z 2022r. poz. 559 z późniejszymi zmianami), § 3 ust. 1 pkt 1, § 6 pkt 3, § 21 ust. 1 pkt 4, ust. 7, ust. 8, ust. 9, zał. Nr 1A tab.1 lp. 1 i 2, zał.1C tab. 1 lp. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294), po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań laboratoryjnych próbek wody pobranej w dniu 04.07.2022r. (data wpływu do PSSE Kielce: 07.07.2022r.), w ramach kontroli wewnętrznej z urządzeń wodociągowych wodociągu Lesica gm. Piekoszków

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kielcach
stwierdza

- Brak przydatności wody do spożycia przez ludzi z wodociągu Lesica gm. Piekoszków.
- Wygaśnięcie decyzji o przydatności wody do spożycia z dnia 11.03.2020r., Nr SE.Ia -4261/58/20.

Ponadto zarządza

1. Zakaz spożycia wody przez ludzi oraz wykorzystywania wody do przygotowywania potraw; mycia naczyń kuchennych; mycia owoców i warzyw oraz mycia zębów, kąpeli noworodków z ujęcia wodociągu Lesica gm. Piekoszków - 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 natychmiast działania naprawcze oraz przedłożyć plan ich realizacji do 08.07.2022r.
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 2021r. poz. 735 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 Lesica gm. Piekoszków, stwierdzono jej zanieczyszczenie mikrobiologiczne.

Wyniki analizy próbek wody pobranej w dniu 04.07.2022r., w ramach kontroli wewnętrznej, wykazały odchylenia od wymagań mikrobiologicznych, stawianych wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie liczby bakterii grupy coli, enterokoków, *Escherichii coli*, która wyniosła odpowiednio:

Sprawozdanie z badań Nr S8/7/22/PG-000/634-1/2022, Nr próbki PG-000/634-1/2022/22/7/1 z biurowca Nordkalk – pokój Nr 209 kran w kuchni

- 15 jtk/100ml bakterii grupy coli; 0 jtk/100ml *Escherichii coli*; 3 jtk/100ml enterokoków

Sprawozdanie z badań Nr S9/7/22/PG-000/634-1/2022, Nr próbki PG-000/634-1/2022/22/7/2 z bloku nr 4 Osiedle Skalka – kran na zewnątrz budynku

- 54 jtk/100ml bakterii grupy coli; 4 jtk/100ml *Escherichii coli*; 1 jtk/100ml enterokoków

Sprawozdanie z badań Nr 10/7/22/PG-000/634-1/2022, Nr próbki PG-000/634-1/2022/22/7/3 z budynku mieszkalnego Gałęzice 8A – kran w kuchni

- 63 jtk/100ml bakterii grupy coli; 0 jtk/100ml *Escherichii coli*; 2 jtk/100ml enterokoków

Zgodnie z wymaganiami zawartymi w zał. Nr 1A tab.1 lp. 1 i 2, zał.1C tab. 1 lp. 1 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, *Escherichii coli*, enterokoków w wodzie winna wynosić nie więcej niż 0 jtk/100ml.

Bakterie *Escherichia coli* należą do rodziny *Enterobacteriaceae*. Bakterie grupy coli i *Escherichia coli* są zróżnicowane pod względem zjadliwości, mogą wytwarzać endotoksyny, w tym toksyny odporne na temperaturę. Mogą wywołać różne postacie kliniczne zakażeń, począwszy od zakażeń układu pokarmowego i zatruc pokarmowych, przez zakażenia dróg moczowych, oddechowych (i inne), aż do zapaleń opon mózgowo-rdzeniowych oraz posocznicy, które są bezpośrednio przyczyną zejść śmiertelnych. *Escherichia coli* (pałeczka okrężnicy) stanowi normalną florę przewodu pokarmowego człowieka. Występowanie pałeczek w wodzie świadczy o jej kałowym zanieczyszczeniu

Część spośród blisko 30 gatunków zaliczanych do rodzaju *Enterococcus* stanowi czynniki etiologiczne większości zakażeń, w tym zakażeń szpitalnych, często infekujących układ moczowy. Nie bez znaczenia pozostają także właściwości chorobotwórcze innych gatunków. Enterokoki kałowe mają znaczący udział w zakażeniach krwi, zapaleniu żołądka, zapaleniu wsierdza, zapaleniu szpiku, zapaleniu woreczka żółciowego czy zapaleniu opłucnej – źródło informacji: „*Mikrobiologia Lekarska*” - Maria Zaręba i Jerzy Borowski Warszawa 1997, „*Mikroorganizmy chorobotwórcze i potencjalnie chorobotwórcze w ekosystemach wodnych i sieciach wodociagowych*” – Anna Grabińska – Łoniewska i Edward Siński, Warszawa 2010.

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 art. 27 ust. 2 ustawy z dnia 14.03.1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 195 z późniejszymi zmianami) oraz § 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) zarządził zakaz spożycia wody przez ludzi z urzędzeń wodociagowych wodociągu Lesica gm. Piekoszów, do czasu uzyskania wyników badań potwierdzających zapewnienie użytkownikom wody odpowiadającej wymaganiom sanitarnym zawartym w ww. rozporządzeniu.

Powyższe rozstrzygnięcie jest zgodne z orzecznictwem Naczelnego Sadu 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 Sadu Administracyjnego z dnia 17.10.2008r., II OSK 1229/07).

Potwierdza to także wyrok Wojewódzkiego Sadu 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.”

Przy obecnym zanieczyszczeniu mikrobiologicznym wody obowiązuje zakaz spożycia wody przez ludzi oraz wykorzystywania wody do przygotowywania potraw; mycia naczyń kuchennych; mycia owoców i warzyw oraz mycia zębów, kąpieli noworodków.

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 urzędzenia należy zapewnić użytkownikom wodociągu zastępcze źródło wody odpowiadającej 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 07.06.2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków 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. 7 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r. Należy mieć na uwadze, że do skutecznego przywrócenia prawidłowej jakości wody, środek dezynfekcyjny musi się w wodzie rozejść. Ważne jest też mechaniczne płukanie wodociągu. Z tych powodów nie zaleca się w sensie dosłownym unieruchomienia wodociągu. O podjętych działaniach należy powiadomić pisemnie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kielcach.

Wyniki badania wody potwierdzające wykonanie zarządzenia należy przedstawić Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Kielcach.

Mając na uwadze regulacje art. 7 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 08.03.1990r. o samorządzie gminnym (teksty jednolity Dz. U. z 2022r. poz. 559 z późniejszymi zmianami) oraz art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 07.06.2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, iż do zadań własnych gminy należą sprawy wodociągów i zapatrzenia w wodę – zobowiązany do wykonania zarządzeń niniejszej decyzji jest Wójt Gminy Piekoszów jako organ wykonawczy gminy zgodnie art. 26 ust. 1, art. 30, art. 31 ustawy z dnia 08.03.1990r. o samorządzie gminnym oraz Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Piekoszowie 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2020r. poz. 2028), 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.

Zgodnie § 6 pkt 3 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 realizowana przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne, o której mowa w art. 5 ust. 1a ustawy, obejmuje uzgodnienie z właściwym państwowym powiatowym lub państwowym granicznym inspektorem 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 parametrów określonych w załącznikach: Nr 1A tab.1 lp. 1 i 2, zał.1C tab. 1 lp. 1.

Na podstawie art. 108 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 735 z późniejszymi zmianami) 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.

Jednocześnie, ze względu na słuszny interes społeczny, na podstawie art. 162 § 1 pkt 1 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 735 z późniejszymi zmianami) należało stwierdzić wygaśnięcie decyzji stwierdzającej przydatność wody do spożycia z dnia 11.03.2020r., Nr SE.Ia.4261/58/20 dla przedmiotowego wodociągu, gdyż w obecnym stanie nie odpowiada ona wymaganiom zawartym w załącznikach Nr 1A tab.1 lp. 1 i 2, zał.1C tab. 1 lp. 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia, jak również może stwarzać zagrożenie dla zdrowia osób korzystających z wody wyżej wymienionego wodociągu.

W związku z powyższym, w przedmiotowej sprawie odstąpiono od zasady określonej w art. 10 § 1 ww. ustawy.

Przedmiotowy wodociąg 2599 mieszkańców następujących miejscowości: Zajączków, Wiarna Rzeka, Wesoła, Młynki, Bławatków, Lesica, Skalka, Osiedle Skalka, Gałęzice.

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).

Wniesienie odwołania w terminie nie wstrzymuje wykonanie niniejszej decyzji (art. 130 § 3 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 i prawomocna.



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Kielcach
Gise
lek. med. Grażyna Majewska

Otrzymują (za zwrotnym poświadczaniem odbioru):

1. Zakład Usług Komunalnych w Piekoszowie Sp. z o. o. ul. Czarnowska 54A, 26-065 Piekoszów.
2. Wójt Gminy Piekoszów ul. ul. Częstochowska 66A, 26-065 Piekoszów.
3. Nordkalk Sp. z o. o. Zakład w Miedziance, Miedzianka, 26-065 Piekoszów.

4. A/a.

KS/JJ

