

Nr SE Ia – 4261 / 468 / 17

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 2017r. poz. 1261), art. 10 § 2, art. 104, art. 108, art. 130 § 3 pkt 1 i art. 162 § 1 pkt 1 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2017r. poz. 1257), 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 2016r. poz. 446 z późniejszymi zmianami), art. 3 ust. 1, art. 5 ust. 1a, art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 07.06.2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2017r. poz. 328), § 3 ust. 2, § 17 ust. 1 pkt 4, ust. 4, ust. 5, zał. Nr 3A rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13.11.2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r. poz. 1989), po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań laboratoryjnych próbek wody pobranej w ramach nadzoru sanitarnego, z sieci wodociągu Nordkalk Sp. z o.o. Zakładu w Miedziance, w części sieci zarządzanej przez Zakład Usług Komunalnych w Piekoszowie Sp. z o.o. ul. Czarnowska 54A, w dniu 27.11.2017r. (protokół Nr SE Ia - 4261/464/17, analiza Nr LHS 9051.1.972.2017 Kod próbki 924/OBS/N/17 z przepompowni w Gałęzicach), w której stwierdzono bakterie grupy coli (A) w ilości 15 jtk/100ml. oraz w dniu 29.11.2017r. (protokół Nr SE Ia - 4261/468/17, analiza Nr LHS 9051.1.975.2017 Kod próbki 930/OBS/N/17 z przepompowni w Gałęzicach), w której stwierdzono bakterie grupy coli (A) w ilości 14 jtk/100ml,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kielcach Stwierdza

- Brak przydatności wody do spożycia przez ludzi z wodociągu Nordkalk Sp. z o.o. Zakładu w Miedziance, dla miejscowości Gałęzice, następujących nieruchomości nr: 23, 26, 27, 28, 29, 32, 33, 34, 35, 35a, 36, 37, 37a, 38, 39, 41, 42, 43, 45, 46, 46a, 47, 47a, 48a, 49a, 52a, 65, 66, 66b, 67, 68, 81, 81a oraz działki nr: 588, 58, 755, 71.
- Wygaśnięcie decyzji o przydatności wody do spożycia z dnia 24.11.2017r., Nr SE Ia-4261/447/17 w zakresie dotyczącym ww. posesji na terenie miejscowości Gałęzice.

Ponadto zarządza

1. Zakaz spożycia wody przez ludzi z wodociągu Nordkalk Sp. z o.o. Zakładu w Miedziance, dla miejscowości Gałęzice, następujących nieruchomości nr: 23, 26, 27, 28, 29, 32, 33, 34, 35, 35a, 36, 37, 37a, 38, 39, 41, 42, 43, 45, 46, 46a, 47, 47a, 48a, 49a, 52a, 65, 66, 66b, 67, 68, 81, 81a oraz działki nr: 588, 58, 755, 71 – 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 13.11.2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r. poz. 1989).
3. Podjąć działania naprawcze poprzez prowadzenie skutecznej dezynfekcji.
4. Przedłożyć wyniki badań próbek wody potwierdzających wykonanie zarządzenia w pkt 3.

Na podstawie art. 108 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2017r. poz. 1257)
niniejszej decyzji w pkt 1, 2, 3 nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności
pkt 4 – po uzyskaniu pozytywnych wyników badania wody.

Uzasadnienie

Prowadząc wzmożony nadzór sanitarny i laboratoryjny nad jakością wody z wodociągu Nordkalk Sp. z o.o. Zakładu w Miedziance, stwierdzono jej zanieczyszczenie mikrobiologiczne w części miejscowości Gałęzice.

Wyniki analiz próbek wody pobranej w ramach nadzoru sanitarnego z przepompowni Gałęzice, wykazały odchylenia od wymagań mikrobiologicznych, stawianych wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi, w zakresie liczby bakterii grupy coli, która wyniosła: w dniu 27.11.2017r. – 15 jtk/100ml (protokół Nr SE Ia - 4261/464/17, analiza Nr LHS 9051.1.972.2017 Kod próbki 924/OBS/N/17), w dniu 29.11.2017r. – 14 jtk/100ml (protokół Nr SE Ia - 4261/468/17, analiza Nr LHS 9051.1.975.2017 Kod próbki 930/OBS/N/17)

Zgodnie z wymaganiami zawartymi w zał. Nr 3A do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13.11.2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r. poz. 1989) najwyższa dopuszczalna liczba bakterii grupy coli w wodzie winna wynosić nie więcej niż 0 jtk/100ml.

Podstawą do objęcia zakazem spożycia wody z ww. wodociągu części mieszkańców miejscowości Gałęzice, stały się wyjaśnienia zawarte w piśmie Zakładu Usług Komunalnych w Piekoszowie z dnia 30.11.2017r., znak: ZUK/937/17, wnoszące następujące informacje techniczne dotyczące przepompowni.

Przepompownia wody w Gałęzicach złożona jest ze zbiornika oraz pompowni. Usytuowana jest na sieci zasilanej z ujęcia Nordkalk i obsługuje tylko część mieszkańców miejscowości Gałęzice. Nieruchomości przyłączone do sieci przed pompownią zaopatrywane są przez Zakład Nordkalk Sp. z o.o. w Miedziance i nie są odbiorcami usług Zakładu Usług Komunalnych w Piekoszowie. Przed przepompownią tj. przed zbiornikiem znajduje się zasuwa odcinająca. Napływ wody do zbiornika odbywa się od góry poprzez pływakowy zawór odcinający zamontowany pod przykryciem zbiornika. Rura doprowadzająca wodę do zbiornika nie ma kontaktu z wodą zgromadzoną w zbiorniku. Woda ze zbiornika przy pomocy pomp dostarczana jest mieszkańcom miejscowości Gałęzice (około 100 osób). Każda z pomp wyposażona jest w dwie zasuwy: przed i za urządzeniem. Dodatkowo na przepompowni zamontowany jest wodomierz, przed którym znajduje się zawór zwrotny antyskażeniowy.

Bakterie grupy coli są zróżnicowane pod względem zjadliwości, mogą wytwarzać endotoksyny, w tym toksyny odporne na temperaturę (odporne na gotowanie). Mogą wywoływać różne postacie kliniczne zakażeń, począwszy od zakażeń przewodu pokarmowego i zatruć 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 działania profilaktyczne mające na celu zapobiegnięcie wystąpienia zachorowań (zwłaszcza, że zawsze należy rozważać możliwość wystąpienia bakterii wytwarzających endotoksyny). W związku z tym, że powyższe zanieczyszczenie mikrobiologiczne wody w części sieci ww. 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 2017r. poz. 1261) zarządził zakaz spożycia wody przez ludzi z wodociągu Nordkalk Sp. z o.o. Zakładu w Miedziance, dla miejscowości Gałęzice, następujących nieruchomości nr: 23, 26, 27, 28, 29, 32, 33, 34, 35, 35a, 36, 37, 37a, 38, 39, 41, 42, 43, 45, 46, 46a, 47, 47a, 48a, 49a, 52a, 65, 66, 66b, 67, 68, 81, 81a oraz działki nr: 588, 58, 755, 71 - do czasu uzyskania pozytywnych wyników badań.

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 wykorzystywania wody do picia, 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 urządzenia należy zapewnić użytkownikom wodociągu zastępcze źródło wody odpowiadające wymogom sanitarnym zawartym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13.11.2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r. poz. 1989).

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 2017r. poz. 328) 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 § 17 ust. 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13.11.2015r. 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.

Na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 07.06.2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, zbiorowe zaopatrzenie w wodę jest zadaniem własnym gminy. Takie regulacje prawne zawarte są także w art. 7 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 08.03.1990r. o samorządzie gminnym (teksty jednolity Dz. U. z 2016r. poz. 446 z późniejszymi zmianami) – „do zadań własnych gminy należą w szczególności sprawy wodociągów i zapatrzenia w wodę”. Dlatego też, na podstawie art. 26 ust. 1, art. 30, art. 31 ww. ustawy, zobowiązany do wykonania zarządzeń niniejszej decyzji (w tym przypadku) jest Wójt Gminy Piekoszów jako organ wykonawczy gminy oraz Zakład Usług Komunalnych w Piekoszowie Sp. z o. o. ul. Czarnowska 54A, jako zarządzający przedmiotowym wodociągiem na terenie gminy Piekoszów.

Ponadto, 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 § 5 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13.11.2015r. 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 w zakresie monitoringu przeglądowego i kontrolnego oraz 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 2017r. poz. 1257) 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. Zgodnie z art. 130 § 3 pkt 1 wniesienie odwołania nie wstrzymuje wykonania decyzji.

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 2017r. poz. 1257) należało stwierdzić wygaśnięcie decyzji potwierdzającej przydatność wody do spożycia z dnia 24.11.2017r., Nr SE Ia-4261/447/17 w zakresie dotyczącym ww. posesji na terenie miejscowości Gałęzice, gdyż w obecnym stanie nie odpowiada ona wymaganiom zawartym w załączniku Nr 3A do rozporządzenia Ministra Zdrowia, jak również może stwarzać zagrożenie dla zdrowia osób korzystających z wody przedmiotowego wodociągu (w części miejscowości 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)

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
G. Se
lek. med. Grażyna Majewska

Otrzymują (za zwrotnym poświadczeniem 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. aa.

Do wiadomości

1. Nordkalk Sp. z o. o. Zakład w Miedziance, Miedzianka, 26-065 Piekoszów