

Nr SE Ia – 4261 / 227 / 18

Kielce, 2018-06-28

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 z późniejszymi zmianami), art. 10 § 2, art. 104, art. 108, art. 130 § 3, pkt 1, 162 § 1 pkt 1 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2017r. poz. 1257 z późniejszymi zmianami), 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 2017r. poz. 1875), art. 3 ust. 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 2018r. poz. 1152), § 3 ust. 3 pkt 1, § 21 ust. 1 pkt 4, ust. 7, ust. 8, ust. 9, zał. Nr 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 sprawozdaniem z badań laboratoryjnych próbki wody pobranej w dniu 26.06.2018r., w ramach kontroli wewnętrznej z wodociągu Piekoszów II, zarządzanego przez Zakład Usług Komunalnych w Piekoszowie Sp. z o. o. Piekoszów ul. Czarnowska 54A, w której stwierdzono obecność bakterii grupy coli - 56 jtk/100ml (sprawozdanie z badań Nr LHS. 9051. 984.2018, kod próbki Nr 1000/OBS/SP/18 ze Żłobka Gminnego w Piekoszowie, ul. Czarnowska 54A, łazienka),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kielcach
stwierdza

- Brak przydatności wody do spożycia przez ludzi z wodociągu Piekoszów II, gm. Piekoszów.
- Wygaśnięcie decyzji o przydatności wody do spożycia z dnia 08.12.2017r., Nr SE Ia-4261/483/17.

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 sieci wodociągu Piekoszów II - 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 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 z późn. zmianami)
niniejszej decyzji w pkt 1, 2, 3 nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności
pkt 4 – po uzyskaniu pozytywnych wyników badania wody.

Uzasadnienie

W wyniku regularnej kontroli jakości wody w wodociągu Piekoszów II, zarządzanego przez Zakład Usług Komunalnych w Piekoszowie Sp. z o. o. Piekoszów ul. Czarnowska 54A, stwierdzono jej zanieczyszczenie mikrobiologiczne.

Wynik analizy próbki wody pobranej w dniu 26.06.2018r., w ramach kontroli wewnętrznej, ze Żłobka Gminnego w Piekoszowie, ul. Czarnowska 54A (łazienka), wykazał odchylenia od wymagań mikrobiologicznych, stawianych wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie obecności bakterii grupy coli, która wyniosła - 56 jtk/100ml - (sprawozdanie z badań Nr LHS. 9051.2. 984.2018, kod próbki Nr 1000/OBS/SP/18).

Zgodnie z wymaganiami zawartymi w zał. Nr 1C tab.1 lp. 1 rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) najwyższą dopuszczalną liczbą bakterii grupy coli w wodzie winna wynosić nie więcej niż 0 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 rozważać 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 art. 27 ust. 2 ustawy z dnia 14.03.1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2017r. poz. 1261 z późniejszymi zmianami) zarządził zakaz spożycia wody przez ludzi z wodociągu Piekoszów II, 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 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 2018r. poz. 1152) 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 2017r. poz. 1875) 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 zapaterzenia 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 Komunalnej w Piekoszowie ul. Czarnowska 54A, 26-065 Piekoszów, 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 2017r. poz. 1257 z późn. 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.