

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 2019r. poz. 59 z późniejszymi zmianami), art. 10 § 2, art. 14 § 2, art. 104, art. 108, art. 162 § 1 pkt 1 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2020r. poz. 256 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 2020r. poz. 713), 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 2019r. poz. 1437 z późniejszymi zmianami), § 3 ust. 1 pkt 1, § 6 pkt 3, § 21 ust. 1 pkt 4, ust. 7, ust. 8, ust. 9, zał. Nr 1 część A tab. 1 lp. 1, 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),
po zapoznaniu się ze sprawozdaniem cząstkowym z badania laboratoryjnego próbki wody pobranej w dniu 31.08.2020r. (data wpływu do PSSE Kielce 01.09.2020r.), w ramach nadzoru sanitarnego z urządzeń wodociągowych wodociągu Brzeziny gm. Morawica zarządzanego przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Morawicy Sp. z o. o. ul. Kielecka 9, 26-026 Morawica, w której stwierdzono obecność *Escherichia coli* w ilości – 18 jtk/100ml oraz bakterii grupy coli - 18 jtk/100ml (protokół Nr SE Ia 4261/329/20, sprawozdanie z badań Nr LHS.9051.1.637.2020, kod próbki 619/OBS/N/20 z hydroforni Brzeziny),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kielcach stwierdza

- Brak przydatności wody do spożycia przez ludzi z urządzeń wodociągowych wodociągu Brzeziny gm. Morawica.
- Wygaśnięcie decyzji o warunkowej przydatności wody do spożycia z dnia 07.08.2020r. Nr SE Ia-4261/301/20.

Ponadto zarządza

1. Zakaz spożycia wody przez ludzi oraz zakaz wykorzystywania wody do picia, przygotowywania potraw, mycia naczyń kuchennych, mycia owoców i warzyw oraz do kąpieli, mycia zębów, kąpieli noworodków z sieci wodociągu Brzeziny gm. Morawica - 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 04.09.2020r.
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 2020r. poz. 256 z późniejszymi zmianami)
niniejszej decyzji w pkt 1, 2 nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności
pkt 3 - do 04.09.2020r
pkt 4 – po uzyskaniu pozytywnych wyników badania wody.

Uzasadnienie

W wyniku regularnej kontroli jakości wody z urządzeń wodociągowych wodociągu Brzeziny gm. Morawica zarządzanego przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Morawicy Sp. z o. o. ul. Kielecka 9, 26-026 Morawica, stwierdzono jej zanieczyszczenie mikrobiologiczne.

Wynik analizy próbki wody pobranej w dniu 31.08.2020r., w ramach nadzoru sanitarnego (protokół Nr SE Ia 4261/329/20, sprawozdanie z badań Nr LHS.9051.1.637.2020, kod próbki 619/OBS/N/20 z hydroforni Brzeziny), wykazał odchylenia od wymagań mikrobiologicznych stawianych wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie obecności:

- *Escherichia coli* - 18 jtk/100ml,
- bakterii grupy coli - 18 jtk/100ml.

Zgodnie z wymaganiami zawartymi w zał. Nr 1 część A tab. 1 lp. 1 i 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 *Escherichia coli* oraz bakterii grupy coli w wodzie winna wynosić nie więcej niż 0 jtk/100ml.

Bakterie *Escherichia coli* należą do rodziny *Enterobacteriaceae*. *Escherichia coli* (pałeczka okrężnicy) stanowi normalną florę przewodu pokarmowego człowieka. Występowanie pałeczek w wodzie świadczy o jej kałowym zanieczyszczeniu.

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 posocznic, 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.

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 2019r. poz. 59 z późniejszymi zmianami) zarządził zakaz spożycia wody przez ludzi z wodociągu Brzeziny gm. Morawica, 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 do kąpieli, mycia zębów, kąpieli noworodków.

Możliwe jest wykorzystanie nieprzegotowanej 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 cyster woda do celów jak wyżej, może być używana po jej uprzednim przegotowaniu.

Na czas obowiązywania braku przydatności wody do spożycia przez ludzi 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 (Dz. U. z 2018r. poz. 1152 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. 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 rozjechać. 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 2020r. poz. 713) oraz art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 07.06.2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2019r. poz. 1437 z późniejszymi zmianami), iż do zadań własnych gminy należą sprawy wodociągów i zapatrzenia w wodę – zobowiązany do wykonania zarządzeń niniejszej decyzji jest Burmistrz Miasta i Gminy Morawica jako organ wykonawczy gminy zgodnie art. 26 ust. 1, art. 30, art. 31 ustawy z dnia 08.03.1990r. o samorządzie gminnym Zakład Gospodarki Komunalnej w Morawicy Sp. z o. o. ul. Kielecka 9, 26 026 Morawica, jako zarządzający przedmiotowym wodociągiem.