



Sp. 455/2018
ZUK Gminy Łomża
Wpłynęło

dn. 30 LIS. 2018

Podpis

Łomża, dnia 29 listopada 2018r.

GMINA ŁOMŻA

Zakład Usług Komunalnych

Gminy Łomża

ul. M. Skłodowskiej Curie 1 A, 18-400 Łomża

HK.4410.156.2018

DECYZJA NR 236.D.HK.46.2018

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 i art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej /Dz.U. z 2017r. poz. 1261 z późn. zm.^{1/} w związku z art. 5 ust. 1, art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków /Dz. U. z 2018r. poz. 1152 z późn. zm.^{2/}, § 3 ust. 1 pkt 1, § 21 ust. 1 pkt 3, ust. 4, 6, 8 i 9, § 26 ust. 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi /Dz. U. poz. 2294/ oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego /Dz.U. z 2018r. poz. 2096/ po wszczęciu z urzędu postępowania administracyjnego w sprawie pogorszenia jakości wody przeznaczonej do spożycia w wodociągu Stare Modzele

stwierdza

warunkową przydatność wody do spożycia z wodociągu Stare Modzele,

z uwagi na nieprawidłowe zmiany w zakresie ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C w wodzie, w związku z czym

postanawia:

1. Zobowiązać Zakład Usług Komunalnych Gminy Łomża, ul. M. Skłodowskiej Curie 1 A, 18- 400 Łomża do doprowadzenia jakości wody pod względem mikrobiologicznym (ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C) w wodociągu Stare Modzele do wymagań określonych w Załączniku nr 1 część C tabela 1 pkt 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi /Dz. U. poz. 2294/. Poprawę jakości wody udokumentować sprawozdaniami z badań.
2. Zezwolić na warunkowe używanie wody do spożycia z wodociągu Stare Modzele, w tym dla niemowląt i dzieci do lat 2 oraz chorych ze znacznie obniżoną odpornością, po jej 2 minutowym przegotowaniu, którą bez gwałtowanego schładzania należy pozostawić do ostudzenia.
3. Określić maksymalną dopuszczalną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C w wodzie dostarczanej odbiorcom w okresie warunkowej przydatności na poziomie powyżej 300 jtk/1 ml.
4. Przedstawić Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Łomży plan działań naprawczych wraz z terminem ich realizacji, zaakceptowany przez Wójta Gminy Łomża.
5. Powiadomić odbiorców o podejmowanych oraz planowanych działaniach naprawczych mających na celu zapewnienie należytej jakości dostarczanej wody wraz ze wskazaniem terminu ich zakończenia.

Termin wykonania pkt 1 - do dnia 22.01.2019r.

O wykonaniu powyższych poleceń należy powiadomić na piśmie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży.

UZASADNIENIE

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego w dniu 30.10.2018r. pobrano próbki wody z sieci wodociągu Stare Modzele w punkcie monitoringowym - Zajazd „Leśny” ul. Kolejowa 3, Wygoda. Na podstawie badań przeprowadzonych przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łomży, ul. Dworna 21 (Sprawozdanie Nr M.54.1354.2018 z dnia 02.11.2018r.) stwierdzono, że próbka wody nie odpowiadała wymaganiom mikrobiologicznym określonym w załączniku nr 1 część C tabela 1 pkt 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi /Dz.U. poz. 2294/ - jako, że badanie wody z sieci wodociągu wykazało wartość ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C > 300 jtk. Wartość parametryczna w powyższym akcie prawnym została określona jako „bez nieprawidłowych zmian”. Natomiast w objaśnieniach do ww. tabeli ustawodawca zaleca, aby ogólna liczba mikroorganizmów w kranie u konsumenta nie przekraczała 200 jtk/1 ml.

W związku z powyższym w dniu 02.11.2018r. wszczęto z urzędu postępowanie administracyjne w sprawie pogorszenia jakości wody w wodociągu Stare Modzele oraz telefonicznie poinformowano zarządcę wodociągu o stwierdzonym przekroczeniu, a także wyjaśniono zapisy ustawodawcy w tym względzie. Powiadomiono o obowiązku wdrożenia działań naprawczych w kwestii doprowadzenia jakości wody do obowiązujących w ww. rozporządzeniu normatywów mikrobiologicznych.

W dniu 05.11.2018r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży działając na podstawie art. 75 § 1 oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego /Dz.U. z 2018r. poz. 2096/ wystosował do strony postanowienie Nr 27.HK.P.2018 o włączeniu jako dowód w sprawie sprawozdanie z badań Nr M.54.1354.2018 z dnia 02.11.2018r. przeprowadzone przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łomży, ul. Dworna 21. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży wystosował również do strony komunikat o stwierdzonym przekroczeniu, informujący również, iż stwierdzone bakterie nie stwarzają istotnego zagrożenia dla zdrowia konsumentów. Niemniej jednak w ramach działań prewencyjnych, mając na względzie fakt, że z wody korzystają także osoby chore o obniżonej odporności, zalecił wodę przeznaczoną do spożycia i przygotowywania posiłków dla niemowląt i dzieci do lat 2 oraz osób ze znacznie obniżoną odpornością (np. po transplantacji, chemioterapii, chorych na AIDS) przed spożyciem gotować przez minimum 2 minuty, a następnie bez gwałtownego schładzania pozostawić do ostudzenia.

W dniu 05.11.2018r. zarządca wodociągu pobrał dodatkowe próbki wody tj. ze studni nr 1, wody podawanej do sieci (woda uzdatniona) oraz w Zajeździe „Leśnym” ul. Kolejowa 3, Wygoda, które również nie odpowiadały wymogom wc. rozporządzenia - Sprawozdanie Nr M.54.1363.2018 z dnia 08.11.2018r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży z uwagi na to, że wartość parametryczna ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi /Dz.U. poz. 2294/ została określona jako „bez nieprawidłowych zmian”, dokonał analizy wyników badań laboratoryjnych wody z wodociągu Stare Modzele w latach 2015-2018, zarówno z kontroli wewnętrznej jak i urzędowej. Wynika z nich, że badania wody w zakresie parametru dotyczącego ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C wynosiły odpowiednio: w roku 2015 - 9 [5;15] jtk/ml, 10 jtk/ml; 2016 - 1 [0;7] jtk/ml; 2017 - 3 [1;7] jtk/ml oraz nie wykryto; 2018 - nie wykryto. W sprawozdaniu Nr M.54.1354.2018 z dnia 02.11.2018r. i Nr M.54.1363.2018 z dnia 08.11.2018r. ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C >300 jtk/1 ml. Biorąc pod uwagę powyższe wyniki badań należy stwierdzić, iż jest to nagły skok w ogólnej liczbie mikroorganizmów, zatem jest to nieprawidłowa zmiana.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży zgodnie z § 21 ust. 1 pkt 3 i ust. 4 pkt. 1 i ust. 6 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi /Dz. U. z 2017r. poz. 2294/

stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia określając jednocześnie dopuszczalną wartość parametryczną dla ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C w wodzie dostarczanej odbiorcom na poziomie powyżej 300 jtk/1 ml oraz przychyłając się do wniosku strony (z dnia 22.11.2018r.) określił ostateczny termin poprawy jakości wody do dnia 22.01.2019r.

Zgodnie z § 21 ust. 9 ww. rozporządzenia zobowiązano zarządcę wodociągu do przedstawienia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Łomży planu działań naprawczych wraz z terminem ich realizacji, zaakceptowany przez Wójta Gminy Łomża.

Jednocześnie mając na względzie zapisy § 26 ust. 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. zobowiązano do przekazywania odbiorcom wody pisemnej informacji o jakości wody przeznaczonej do spożycia oraz o planowanych działaniach naprawczych mających na celu zapewnienie należytej jakości wody wraz ze wskazaniem terminu ich zakończenia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży wydając niniejszą decyzję kierował się zasadą, że woda przeznaczona do spożycia jest niezbędna do utrzymania zdrowia i życia oraz musi być dostępna dla wszystkich konsumentów w jak najlepszej jakości.

Mając na względzie powyższe, postanowiono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Podlaskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Stronie przysługuje prawo do zrzeczenia się odwołania. Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Łomży oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W wyniku nie zastosowania się do powyższej decyzji zostaną podjęte czynności egzekucyjne na podstawie ustawy z dnia 17 czerwca 1966r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji /Dz.U. z 2018r. poz. 1314 z późn. zm.^{3/}.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Łomży
Przemysław Gosk
dr n. med. Przemysław Gosk

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Łomża, ul. M. Skłodowskiej-Curie 1 A, 18-400 Łomża;
2. a/a HK.

¹ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w: Dz.U. z 2017r. poz. 2111; Dz.U. z 2018r. poz. 138, poz. 650, poz. 1490.

² Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w: Dz.U. z 2018r. poz. 1629.

³ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w: Dz.U. z 2018r. poz. 1356, poz. 1499, poz. 1629.