

Pisz, 2019.11.12

Zakład Usług Komunalnych

W Rucianem-Nidzie

ul. Polna 10

12-220 Ruciane-Nida

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 z późn. zm.), art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 27 ust. 1 oraz art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 59), w związku z:

- art. 5 ust. 1 i art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1437 z późn. zm.),
- § 3 ust. 1 i 3, § 21 ust. 1 pkt 3 oraz ust. 3 pkt 3 lit. a Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) oraz załącznika 1C do w/w Rozporządzenia Ministra Zdrowia, po przeanalizowaniu wyników kontroli jakości wody z **wodociągu publicznego Ruciane w Rucianem-Nidzie**, który zaopatruje ok. 180 mieszkańców miejscowości Ruciane-Nida, przeprowadzonej w ramach urzędowej kontroli jakości wody w dniu 14.10.2019 r., sprawozdanie z badań o numerze LBEŚiŻ.4051.2.318.2019 z dnia 17.10.2019 r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pisz

STWIERDZA

warunkową przydatność wody do spożycia

ze względu na przekroczony parametr **mętności**

NAKAZUJE

w terminie do **13.12.2019 r.**

- 1 doprowadzić jakość wody w wodociągu publicznym Ruciane w Rucianem-Nidzie pod względem fizykochemicznym do wartości wymaganych w części C załącznika nr 1 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).
- 2 Przeprowadzić niezbędne działania naprawcze.
- 3 Przedstawić sprawozdania z badań fizykochemicznych i mikrobiologicznych prób wody z wodociągu publicznego Ruciane w Rucianem-Nidzie, pobranych w punkcie zgodności (hydrofornia), potwierdzających spełnienie wymagań w/w Rozporządzenia.

UZASADNIENIE

W dniu 14.10.2019 r. w ramach urzędowej kontroli jakości wody pobrano próby wody z wodociągu publicznego Ruciane w Rucianem-Nidzie, hydrofornia woda podawana na sieć – próba nr 103 Pisz. Próba została pobrana przez pracownika PSSE w Pisz.

W badaniu przeprowadzonym przez akredytowane laboratorium PSSE w Ełku ul. Toruńska 6A/1 19-300 Ełk stwierdzono przekroczoną mętność na poziomie 1,4 NTU, w próbie wody pobranej w hydroforni przy ul. Słowiańskiej.

W dniu 21.10.2019 r., otrzymano sprawozdanie z badań z laboratorium PSSE w Ełku, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, na podstawie sprawozdania z badań nr LBEŚiŻ.4051.2.318.2019, stwierdził w dniu 24.10.2019 r. warunkową przydatność wody do spożycia (§ 21 ust.1 pkt 3 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 poz. 2294)) oraz wszczął postępowanie administracyjne z urzędu.

Zakład Usług Komunalnych w Rucianem-Nidzie nie wypowiedział się co do podjętych działań na rzecz poprawy jakości wody.

Zgodnie z zapisami w części C załącznika 1 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi w wodzie przeznaczonej do spożycia zaleca się aby mętność nie przekraczała 1 NTU.

Biorąc pod uwagę powyższe, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Piszku stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Ruciane w Rucianem-Nidzie, ponieważ pod względem fizykochemicznym nie odpowiada ona wymaganiom sanitarnym określonym w w/w rozporządzeniu. W ocenie PPIS w Piszku stwierdzone przekroczenie parametru mętności nie powodują ryzyka zdrowotnego dla konsumentów, mogą jednak wpływać pośrednio na powstawanie niekorzystnych zmian cech wody.

Mętność wody może mieć negatywny wpływ na akceptowalność przez konsumentów. Przekroczenie tego parametru samo w sobie nie zawsze stanowi zagrożenie dla zdrowia, jest jednak ważnym wskaźnikiem potencjalnej obecności zanieczyszczeń, które mogłyby mieć wpływ na zdrowie w tym podwyższonej zawartości manganu bądź żelaza, które jako pożywka dla bakterii manganowych i żelazowych w konsekwencji może niekorzystnie wpłynąć na stan mikrobiologiczny wody oraz nieakceptowalny zapach i smak. Z tych względów obowiązujące rozporządzenie Ministra Zdrowia określa maksymalną mętność na poziomie 1,0 NTU.

W związku z powyższym, konieczne jest podjęcie efektywnych działań naprawczych celem wypełnienia zapisów § 3 ust. 1 i ust. 3 Rozporządzenia Ministra Zdrowia, który stanowi, że woda jest zdatna do użycia, jeżeli jest wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego, wszelkich substancji w stężeniach stanowiących potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz nie wskazuje agresywnych właściwości korozyjnych i spełnia wymagania mikrobiologiczne określone w części A załącznika nr 1 i chemiczne określone w części B załącznika nr 1 do rozporządzenia.

Zgodnie z art. 5 ust 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1437 z późn. zm.) jednostka odpowiedzialna za eksploatację wodociągu ma obowiązek zapewnić zdolność posiadanych urządzeń wodociągowych do realizacji dostaw wody w wymaganej ilości i pod odpowiednim ciśnieniem oraz dostaw wody w sposób ciągły i niezawodny, a także zapewnić należyłą jakość dostarczanej wody. Ponadto, zgodnie z art. 5 ust. 1a przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne jest obowiązane do prowadzenia regularnej wewnętrznej kontroli jakości wody. Art. 3 ust. 1 w/w ustawy stanowi, że zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzenie ścieków jest zadaniem własnym gminy. Natomiast art. 12 ust. 5 powołanej ustawy nakłada na wójta (burmistrza) obowiązek informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Podstawę prawną wydania decyzji w wyniku prowadzenia czynności kontrolnych stanowią wymienione w jej podstawie prawnej przepisy ustawy z 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy stanowi, że do zakresu działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w dziedzinie bieżącego nadzoru sanitarnego należy kontrola przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne, w szczególności dotyczących higieny środowiska, a zwłaszcza wody do spożycia. Natomiast art. 27 ust. 2 stanowi, iż w razie stwierdzenia naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych, powodujących bezpośrednie zagrożenie życia i zdrowia ludzi, państwowy inspektor sanitarny nakazuje, w drodze decyzji, w trybie natychmiastowym usunięcie przyczyny stanowiącej zagrożenie. Artykuł 37 określa, że w postępowaniu przed organami stosuje się przepisy kodeksu postępowania administracyjnego.

Termin wykonania obowiązku doprowadzenia wody do wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi jest odpowiedni do podjęcia skutecznych działań naprawczych. Ustalając ten termin wzięto pod uwagę interes strony jak i interes społeczny w jak najszybszym doprowadzeniu wody do właściwej jakości.

Mając na uwadze ochronę zdrowia ludzkiego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Piszczu orzekł jak w sentencji decyzji.

O wykonaniu nakazu decyzji należy powiadomić na piśmie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Piszczu.

Uprzedza się stronę, że w razie niewykonania nałożonych obowiązków w wyznaczonym terminie lub braku informacji o ich wykonaniu, stosowane będą środki egzekucji administracyjnej, określone w art. 1 a pkt 12 b ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1438 z późn. zm.).

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Warmińsko-Mazurskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Piszczu w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji (art. 127 § 1 i § 2 oraz art. 129 § 1 i § 2 kpa).

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania (art. 127a § 1 kpa). Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Piszczu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 kpa) i podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 kpa).

Do wiadomości:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Ruciane-Nida (ePUAP)
2. Warmińsko-Mazurski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny (e-mail)
3. a/a



PAŃSTWOWY POWIATOWY
Inspektor Sanitarny
w Piszczu

Andrzej Raśczyk