



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zamościu
22-400 Zamość, ul. Peowiaków 96

tel./fax: 84 627 10 59, tel. centrala: 84 639 36 91 do 93

e-mail: psse.zamosc@pis.gov.pl

*Klauzula informacyjna dot. przetwarzania danych osobowych dostępna jest w Biuletynie
Informacji Publicznej PSSE w Zamościu (www.pssezamosc.bip.gov.pl)*

Zamość, dnia 02 grudnia 2020 r.

HK. 7111.221.2020

Gmina Grabowiec

ul. Rynek 3

22-425 Grabowiec

DECYZJA

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 27 ust. 2 oraz art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2019 r., poz. 59 ze zm.), 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 2020 r., poz. 2028) w związku z § 21 ust. 1 pkt 4, ust. 7 i ust. 9 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 art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm.), po zapoznaniu się z wynikami badań laboratoryjnych próbek wody pobranych do badania w ramach kontroli urzędowej w dniu 30.11.2020 r. (sprawozdanie z badań wody Nr L. 8006.368.2020 z dnia 02.12.2020 r.) z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę Tuczępy, Gmina Grabowiec

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zamościu
stwierdza

brak przydatności wody do spożycia przez ludzi dostarczanej z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę Tuczępy z uwagi na przekroczenie parametrów mikrobiologicznych, tj. Escherichia coli oraz bakterie grupy coli i nakazuje unieruchomienie ww. wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz nakłada obowiązek:

- 1) niezwłocznego poinformowania konsumentów o braku przydatności wody do spożycia przez ludzi,
- 2) przedłożenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Zamościu planu realizacji działań naprawczych wraz z terminem ich realizacji zaakceptowanym przez Wójta Gminy Grabowiec,
- 3) zapewnienia konsumentom wody do spożycia o odpowiedniej jakości zdrowotnej korzystającym dotychczas z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę Tuczępy,
- 4) podjęcia skutecznych działań naprawczych mających na celu doprowadzenie wody z wodociągu do jakości odpowiadającej wymaganiom higienicznym i zdrowotnym i **jednocześnie zezwala po dokonaniu oceny bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów**

na utrzymanie wodociągu w ruchu jedynie w celu dokonania skutecznej dezynfekcji i płukania sieci wodociągowej oraz korzystania z wody do celów sanitarnych (spłukiwanie ustępów).

Ponowne dopuszczenie wody do spożycia będzie możliwe po uzyskaniu pozytywnych wyników badania próbek wody i przedłożeniu ich Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Zamościu.

O wykonaniu nałożonych obowiązków należy powiadomić pisemnie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zamościu.

Niniejsza decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu zgodnie z art. 27 ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2019 r., poz. 59 ze zm.).

Niewykonanie nałożonych w decyzji obowiązków spowoduje wszczęcie postępowania egzekucyjnego zgodnie z przepisami ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1427 ze zm.)

UZASADNIENIE

W dniu 30.11.2020 r. w ramach kontroli urzędowej pobrano próbki wody z wodociągu Tuczępy. Na podstawie badań laboratoryjnych próbek wody (sprawozdanie Nr L.8006.368.2020 z dnia 02.12.2020 r.) stwierdzono wystąpienie zanieczyszczenia mikrobiologicznego, tj. ponadnormatywną liczbę *Escherichia coli* oraz bakterii grupy coli:

- kod próbki: 732/368/NW/20 – dom prywatny Wólka Tuczępska 35 – *Escherichia coli* 9 jtk/100 ml (wartość dopuszczalna: 0 jtk/100 ml),

- kod próbki: 732/368/NW/20 – dom prywatny Wólka Tuczępska 35 – bakterie grupy coli 39 jtk/100 ml (wartość dopuszczalna: 0 jtk/100 ml),

co nie odpowiada wymaganiom mikrobiologicznym zawartym w załączniku nr 1 części A oraz części C 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).

Zgodnie z załącznikiem nr 1, część A ww. rozporządzenia liczba bakterii *Escherichia coli* powinna wynosić 0 jtk w próbce o objętości 100 ml oraz zgodnie z częścią C liczba bakterii grupy coli powinna wynosić 0 jtk w próbce o objętości 100 ml.

Zgodnie z § 21 ust. 7 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) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zamościu nakazuje po stwierdzeniu braku przydatności wody do spożycia podjęcie działań naprawczych. Przy ustaleniu, że woda z wodociągu Tuczępy jest niezdatna do użycia, a jej jakość zagraża zdrowiu konsumentów, należało orzec jak w sentencji niniejszej decyzji.

W sytuacji stwierdzenia naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych stanowiących bezpośrednie zagrożenie życia lub zdrowia ludzi, organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej, do których obowiązków ustawowych należy ochrona zdrowia publicznego poprzez m.in. sprawowanie nadzoru nad utrzymaniem należytego stanu higienicznego zakładów pracy, obiektów i urządzeń użyteczności publicznej w celu ochrony zdrowia ludzkiego, przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych, zapobiegania powstawaniu chorób, w tym chorób zakaźnych, zobligowane są do podjęcia odpowiedniej interwencji i zastosowania środków przewidzianych w ustawie z dnia 14 marca

1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U z 2019 r., poz. 59 ze zm.), w tym także działań o charakterze przyspieszonym i nadzwyczajnym. Przepis art. 27 ust. 2 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej stanowi samodzielną podstawę prawną dla organu sanitarnego nakazania między innymi unieruchomienia zakładu lub jego części (maszyny lub innego urządzenia) czy zamknięcia obiektu użyteczności publicznej. Poczynione w sprawie ustalenia wskazują na zaistnienie przesłanek do zastosowania powołanej wyżej normy prawa, bowiem zaistniałe naruszenie wymagań higieniczno-sanitarnych w tej sprawie stanowi bezpośrednie zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi korzystających z wody dostarczanej przez wodociąg zbiorowego zaopatrzenia w wodę Tuczępy.

Decyzje wydane na podstawie art. 27 ust. 2 ustawy z dnia 15 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2019 r., poz. 59 ze zm.) z uwagi na bezpośrednie zagrożenie życia lub zdrowia ludzi w celu ochrony zdrowia lub życia ludzkiego podlegają natychmiastowemu wykonaniu.

Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy stronie prawo wniesienia odwołania do Lubelskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Lublinie za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zamościu, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. W przypadku niewniesienia odwołania w ww. terminie decyzja staje się ostateczna.

Zgodnie z treścią art. 127a kpa:

- 1) w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję,
- 2) 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.

Wniesienie odwołania nie wstrzymuje wykonania decyzji, która podlega natychmiastowemu wykonaniu z mocy ustawy.

Otrzymują:

1. Adresat
2. Sekcja HZZiPU w/m
3. aa

Do wiadomości:

1. Lubelski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
ul. Pielęgniarek 6,
20-708 Lublin
2. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Zamościu
ul. Sienkiewicza 24
22-400 Zamość



z upoważnienia
Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Zamościu

KIEROWNIK
Oddziału Nadzoru Sanitarnego
Genowefa Nowak
mgr Genowefa Nowak

