



**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zamościu**

**22-400 Zamość, ul. Peowiaków 96; skr. poczt. 95**

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

e-mail: [psse.zamosc@pis.gov.pl](mailto: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](http://www.pssezamosc.bip.gov.pl))*

HK. 7111.241.2018

**DECYZJA**  
**STARY ZAMOŚĆ**  
**WPLYNEŁO**

dnia **21. 09. 2018**

Ilość załączników .....

Nr **3017** podpis *Starymisko*

Zamość, 21 września 2018 r.

**Gmina Stary Zamość**  
**22-417 Stary Zamość**

**DECYZJA**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 i art. 27 ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2017 r., poz. 1261 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 2018 r., poz. 1152) 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 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 ze zm.), po zapoznaniu się z wynikami badań laboratoryjnych próbek wody pobranych do badania w dniach 18.09.2018r. (sprawozdanie z badań wody Nr L. 8016.469.2018) i 20.09.2018r. (częstkowe sprawozdanie z badań wody Nr L. 8006.334.2018), z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę Wierzba, Gmina Stary Zamość

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zamościu**  
**stwierdza**

**brak przydatności wody do spożycia przez ludzi dostarczanej z wodociąg zbiorowego zaopatrzenia w wodę Wierzba z uwagi na przekroczenie parametru mikrobiologicznego, tj. bakterii 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 Stary Zamość,
- 3) zapewnienia konsumentom wody do spożycia o odpowiedniej jakości zdrowotnej korzystającym dotychczas z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę Wierzba,
- 4) podjęcia skutecznych działań naprawczych mających na celu doprowadzenie wody z wodociągu do jakości odpowiadającym wymaganiom higienicznym i zdrowotnym.

**jednocześnie zezwala po dokonaniu oceny bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów na utrzymanie wodociągu / indywidualnego ujęcia wody 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.

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 2017 r., poz. 1261 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 2018 r., poz. 1314 ze zm.).**

## UZASADNIENIE

W dniach 18.09.2018r. i 20.09.2018r. w ramach kontroli wewnętrznej (sprawozdania: Nr L. 8016.469.2018) i urzędowej dokonano pobrania próbek wody z wodociągu Wierzba. Na podstawie badań laboratoryjnych próbek wody (częstkowe sprawozdanie: Nr L. 8006.334.2018) stwierdzono wystąpienie zanieczyszczenia mikrobiologicznego, tj. ponadnormatywną zawartość bakterii grupy coli:

- kod próbki: 582/62/SpW/18 – biuro SKR w Starym Zamościu - bakterie grupy coli 8 jtk/100 ml (wartość dopuszczalna: 0 jtk/100 ml)

- kod próbki: 633/334/NW/18 – ujęcie - bakterie grupy coli 10,8 NPL/100 ml (wartość dopuszczalna: 0 jtk/100 ml),

- kod próbki: 632/334/NW/18 – Wierzba 12 – bakterie grupy coli 2,0 NPL/100 ml (wartość dopuszczalna: 0 jtk/100 ml),

- kod próbki: 634/334/NW/18 – Podkrasne 35 – bakterie grupy coli 6,3 NPL/100 ml (wartość dopuszczalna: 0 jtk/100 ml),

co nie odpowiada wymaganiom mikrobiologicznym zawartym w części C załącznika nr 1 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 C ww. rozporządzenia 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 Wierzba jest niezdatna do użycia, a jej jakość zagraża zdrowiu konsumentów, należało orzec jak w sentencji niniejszej decyzji.

W sytuacji stwierdzenia naruszenie 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., poz. 1261 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 przez wodociąg zbiorowego zaopatrzenia w wodę.

Decyzje wydane na podstawie art. 27 ust. 2 ustawy z dnia 15 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2017 r., poz. 1261 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 nie wniesienia odwołania w ww. terminie decyzja staje się ostateczna. Wniesienia odwołania nie wstrzymuje wykonania decyzji, która podlega natychmiastowemu wykonaniu z mocy ustawy (art. 130 § 3 pkt 2 kpa w zw. z art. 130 § 2 kpa).

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, co oznacza, iż podlega wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia jej do sądu administracyjnego.

#### Otrzymują:

1. Adresat.
2. Sekcja HŻŻ i PU w/m.
3. Aa.

#### Do wiadomości:

1. Lubelski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny  
ul. Pielęgniarek 6,  
20-708 Lublin
2. Wójt Gminy Stary Zamość



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Zamościu  
Stanisław Jasłkowski