



## DECYZJA

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 27 ust. 1, art. 37 ustawy z dnia 14.03.1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 195), art. 10 § 1, art. 14 § 2, art. 104, art. 109 § 2 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 735 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 1372), art. 3 ust. 1, art. 5 ust. 1, 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 2020r. poz. 2028), § 3 ust. 3 pkt 1, § 6 pkt 3, § 21 ust. 1 pkt 3, ust. 4, ust. 5, ust. 6, ust. 8, ust. 9, 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 z cząstkowym sprawozdaniem z badań laboratoryjnych próbki wody pobranej w dniu 06.10.2021r., w ramach nadzoru sanitarnego z urządzeń wodociągowych wodociągu Starochęciny gm. Chęciny, w której stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości - 9 jtk/100ml (data wpływu do PSSE Kielce: 08.10.2021r.), sprawozdanie z badań nr LHS.9051.1.780.2021, kod próbki 756/OBS/N/21 z Młodzieżowego Ośrodka Wychowawczego w Podzamczu 46

### Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kielcach Stwierdza

- Warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi z urządzeń wodociągowych wodociągu Starochęciny gm. Chęciny w zakresie bakterii grupy coli, przez okres 30 dni. Dopuszczalna wartość bakterii grupy coli, na jaką przyznano warunkową przydatność wody do spożycia, powinna wynosić <10 jtk/100ml, przy jednoczesnym braku obecności bakterii *Escherichia coli* i enterokoków.

### Ponadto zarządza

1. 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) do dnia 05.11.2021r.
2. Prowadzić działania naprawcze, między innymi poprzez prowadzenie dezynfekcji przez okres 30 dni tj. od 08.10.2021r. do 05.11.2021r.
3. Przedłożyć do 11.10.2021r. plan działań naprawczych wraz z terminem ich realizacji.
4. Przedłożyć wyniki badań próbek wody potwierdzających wykonanie zarządzenia w pkt 1.

### Uzasadnienie

W wyniku regularnej kontroli jakości wody z urządzeń wodociągowych wodociągu Starochęciny gm. Chęciny stwierdzono jej zanieczyszczenie mikrobiologiczne.

Wynik analizy próbki wody pobranej w dniu 06.10.2021r., w ramach nadzoru sanitarnego z urządzeń wodociągowych wodociągu Starochęciny gm. Chęciny wykazał obecność bakterii grupy coli w ilości 9 jtk/100ml, sprawozdanie z badań nr LHS.9051.1.780.2021, kod próbki 756/OBS/N/21 z Młodzieżowego Ośrodka Wychowawczego w Podzamczu 4.

Zgodnie z wymaganiami zawartymi w 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 bakterii grupy coli w wodzie winna wynosić nie więcej niż 0 jtk/100ml.

Z uwagi na fakt, iż w badanej próbce stwierdzono <10 jtk/100ml bakterii grupy coli oraz wykluczono obecność bakterii *Escherichia coli* i enterokoków, uznano stwierdzoną niezgodność za niestwarzającą zagrożenia dla zdrowia, przy jednoczesnym podjęciu odpowiednich działań naprawczych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kielcach, na podstawie § 21 ust. 4 i ust. 5 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) oraz art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14.03.1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 195), stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi z urządzeń wodociągowych wodociągu Starochęciny gm. Chęciny oraz zarządził podjęcie działań naprawczych celem wyeliminowania przekroczonych wartości ww. parametru i przedstawienie wyników badania wody potwierdzających wykonanie zarządzeń przedmiotowej decyzji.

Należy mieć na uwadze, że do skutecznego przywrócenia prawidłowej jakości wody, środek dezynfekcyjny musi się w wodzie rozejść. Ważne jest też mechaniczne płukanie wodociągu.

W związku z zaistniałą sytuacją należy niezwłocznie podjąć działania naprawcze celem wyeliminowania obecności bakterii grupy coli, co reguluje § 21 ust. 5 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r. 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 2021r. poz. 1372) 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 2020r. poz. 2028), do zadań własnych gminy należą sprawy wodociągów i zapatrzenia w wodę. Zobowiązaniem do wykonania zarządzeń niniejszej decyzji jest Burmistrz Miasta i Gminy Chęciny jako organ wykonawczy gminy zgodnie art. 26 ust. 1, art. 30, art. 31 ustawy z dnia 08.03.1990r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 1372) oraz Zakład Gospodarki Komunalnej w Chęcinach ul. Małogoska 13, 26-060 Chęciny, jako zarządzający przedmiotowym wodociągiem.

Art. 5 ust. 1a ustawy z dnia 07.06.2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, zobowiązuje przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne do prowadzenia regularnej wewnętrznej kontroli jakości wody. Zgodnie § 6 pkt 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wewnętrzna kontrola jakości wody realizowana przez przedsiębiorstwo wodociągowo - kanalizacyjne obejmuje m. in. uzgodnienie z właściwym państwowym powiatowym inspektorem sanitarnym sposobu ustalenia miejsca i przyczyny niezgodności z wymaganiami oraz prowadzenia działań naprawczych w terminie nie dłuższym niż 3 dni robocze od dnia przekazania informacji o przekroczeniach wartości parametrycznej parametru określonego w części C tab. 1 lp. 1. Do dnia 11.10.2021r. zarządca przedmiotowego wodociągu ma obowiązek przedłożyć plan działań naprawczych wraz z terminem ich realizacji zaakceptowanym przez właściwego burmistrza zgodnie z § 21 ust. 9 ww. rozporządzenia.

Ponadto zgodnie z art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków wójt, burmistrz, prezydent miasta jest obowiązany do informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Dla przedmiotowego wodociągu w dniu 24.09.2021r. wydano decyzję nr SE.la.9020.1.345.2021r. o warunkowej przydatności wody do spożycia w zakresie azotanów z terminem realizacji do 23.10.2021r.

W dniu 08.10.2021r. o godzinie 11<sup>00</sup> mając na uwadze zdrowie ludzi oraz działając na podstawie art. 14 § 2 i art. 109 § 2 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 735 z późniejszymi zmianami), poinformowano stronę o zanieczyszczeniu mikrobiologicznym wody z wodociągu Starochęciny gm. Chęciny oraz o wydaniu w dniu 08.10.2021r. pisemnej decyzji o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi.

Przedmiotowy wodociąg zaopatrza 1106 odbiorców miejscowościach: Lipowica, Przymiarki, Starochęciny, Podzamcze.

W związku z powyższym, w przedmiotowej sprawie odstąpiono od zasady określonej w art. 10 § 1 ww. ustawy.

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Świętokrzyskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego ul. Jagiellońska 68, 25-734 Kielce za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego ul. Skibińskiego 4, 25-819 Kielce.

Odwołanie winno być wniesione w dwóch egzemplarzach, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji (art. 127 § 1 i 2, art.129 § 1 i 2 Kpa).

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

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.



Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Kielcach

*[Signature]*  
Lek. med. Grażyna Majewska

Otrzymują:

1. Burmistrz Gminy i Miasta Chęciny Plac 2, 26-060 Chęciny.

2. Zakład Gospodarki Komunalnej ul. Małogoska 13, 26 – 060 Chęciny.

3.aa

KS