

Grodzisk Mazowiecki, dnia 14.08.2019r.

HKN.6030.1168.2019.GW.6085

Gmina Podkowa Leśna  
ul. Akacjowa 39/41  
05-807 Podkowa Leśna

### DECYZJA nr W79.2019

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 i art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst. jedn. Dz. U. z 2019r., poz. 59), art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst. jedn. Dz. U. z 2019r. poz. 1437), § 3, § 4, § 20 ust. 3 pkt 6, § 21 ust. 1 pkt 3 i ust. 2 - 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294), art. 104 § 1 i § 2, art. 108 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst. jedn. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 z późn. zm.), wyników z badań próbki wody pobranej w dniu 12.08.2019r. w punkcie: Stacja Uzdatniania Wody, zlokalizowanym przy ul. Warszawskiej 46 w Podkowie Leśnej z wodociągu publicznego Podkowa Leśna oraz po stwierdzeniu przekroczeń dopuszczalnej zawartości bakterii grupy coli

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grodzisku Mazowieckim  
stwierdza warunkową przydatność wody do spożycia z wodociągu publicznego  
Podkowa Leśna.

W związku z powyższym nakazuje:

#### w trybie natychmiastowym

1. podjąć działania naprawcze w celu doprowadzenia jakości wody z ww. wodociągu do wymagań określonych w załączniku nr 1 część C tabela 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294), a o terminie ich zakończenia poinformować Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grodzisku Mazowieckim,
2. poinformować użytkowników ww. wodociągu o warunkowej przydatności wody do spożycia i możliwości spożywania wody wyłącznie po jej przegotowaniu,
3. informować na bieżąco Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grodzisku Mazowieckim o podejmowanych działaniach zmierzających do zapewnienia właściwej jakości wody z ww. wodociągu,

#### w terminie do dnia 28.08.2019r.

4. doprowadzić jakość wody pod względem mikrobiologicznym z ww. wodociągu do norm określonych w załączniku nr 1 część C tabela 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294),
5. przedstawić sprawozdanie z badania wody potwierdzające spełnienie wymagań określonych w ww. rozporządzeniu.

Niniejszej decyzji nadaje się na podstawie art. 108 kpa w punktach 1-3 rygor natychmiastowej wykonalności, ponieważ jest to niezbędne ze względu na interes społeczny.

Osobą odpowiedzialną za wykonanie decyzji jest: Burmistrz Miasta Podkowa Leśna.

## UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 1 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej jest ona „powołana do realizacji zadań z zakresu zdrowia publicznego (...) w celu ochrony zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych, zapobiegania powstawaniu chorób, w tym chorób zakaźnych i zawodowych”.

Zgodnie z art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jedn. Dz. U. z 2019r., poz. 59) 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 przeznaczonej do spożycia przez ludzi (...).

Wymagania mikrobiologiczne dotyczące jakości wody pobieranej z urządzeń wodociągowych określa rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Zgodnie z § 21 ust. 1 pkt 3 i ust. 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294), właściwy państwowy inspektor sanitarny na podstawie sprawozdania, o którym mowa w § 10 ust. 1, w tym sprawozdań z własnych badań jakości wody, wykonanych w punkcie zgodności stwierdza warunkową przydatność wody do spożycia w przypadku stwierdzenia przekroczenia w badanej próbce wody wskaźnikowych parametrów mikrobiologicznych przy jednoczesnym wykonaniu, w przypadku przekroczenia wartości parametrycznej <10 jtk (NPL)/100 ml dla parametru bakterie grupy coli, badań jakości wody wykluczających obecność w badanej próbce parametru *Escherichia coli* i enterokoki oraz uznania stwierdzonej niezgodności za nieistotną, niestwarzającą zagrożenia dla zdrowia, przy jednoczesnym podjęciu odpowiednich działań naprawczych.

Stosownie do art. 27 ust. 1 ww. ustawy, w razie stwierdzenia naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych, państwowy inspektor sanitarny nakazuje, w drodze decyzji, usunięcie w ustalonym terminie stwierdzonych uchybień. W orzecznictwie sądowym i nauce prawa ugruntowany jest pogląd, że nadzór to określone procedury, dające odpowiednim organom państwowym, wyposażonym w stosowne kompetencje, prawo ustalania stanu faktycznego, jak też korygowania działalności organu kontrolowanego. Nadzór tworzą działania polegające na ingerencji w zachowanie podmiotów podlegającym władzy podmiotów sprawujących tzw. imperium. Do najważniejszych cech nadzoru zalicza się możliwość władczego wkraczania w działalność organu nadzorowanego w celu jej korygowania. (Postanowienie NSA z 08.03.2012 r. SYGN I OSK 306/11).

W dniu 12.08.2019r. została pobrana próbka wody – zgodnie z metodami określonymi w załączniku nr 6 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi – w punkcie: Stacja Uzdatniania Wody, zlokalizowanym przy ul. Warszawskiej 46 w Podkowie Leśnej z wodociągu publicznego Podkowa Leśna należącego do Gminy Podkowa Leśna. Analiza przywoływanej próbki (zgłoszenie NDS z dnia 14.08.2019r.) wykazała obecność:

1. bakterii grupy coli – 2 jtk, podczas gdy najwyższa dopuszczalna zawartość tego parametru wynosi 0 jtk w 100 ml w wodzie podawanej do sieci i w sieci dystrybucyjnej.

Stwierdzono zatem, że woda pobrana z ww. wodociągu nie spełnia wymagań określonych w załączniku nr 1 część C tabela 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294). Na podstawie przywoływanego wyniku nie zachodzi konieczność stwierdzenia braku przydatności wody do spożycia, ponieważ jednocześnie nie twierdzono obecności bakterii *Escherichia coli* i enterokoków. Można zatem stwierdzić, że stwierdzone przekroczenie jest nieistotne, zwłaszcza gdy podjęte zostaną działania naprawcze polegające na chlorowaniu sieci wodociągowej. Z tego względu Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grodzisku Mazowieckim, mając na względzie przywoływane przepisy prawa i stwierdzając przekroczenie zalecanego poziomu wskaźnika mikrobiologicznego w wodzie, wydał decyzję

o warunkowej przydatności wody do spożycia, zobowiązując jednocześnie Gminę Podkowa Leśna do podjęcia działań, o których mowa w punktach od 1-5 niniejszej decyzji.

Zgodnie z art. 108 § 1 kpa decyzji, od której służy odwołanie, może być nadany rygor natychmiastowej wykonalności, gdy jest to niezbędne dla zabezpieczenia gospodarstwa narodowego przed ciężkimi stratami, bądź też ze względu na inny interes społeczny lub ważny interes strony. Nie może budzić wątpliwości, że zapewnienie mieszkańcom gminy wody wodociągowej, która spełnia wszystkie wymagania jakości określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, leży w interesie społecznym. Z tego względu Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grodzisku Mazowieckim zdecydował o nadaniu decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności w jej punktach 1 – 3.

W przekonaniu Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grodzisku Mazowieckim działania nakazane punktami od 4 – 5 decyzji mogą być wykonane do dnia 28.08.2019r. Nie wymagają bowiem znacznego nakładu środków finansowych i pracy. Pod względem technicznym są również do wykonania w przywoływanym terminie. Za wykonaniem przywoływanych obowiązków do dnia 28.08.2019r. przemawia również interes społeczny.

Na koniec należy zwrócić uwagę, że zgodnie z § 20 ust. 3 pkt 6 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej wykonują kontrolne badania jakości wody po zakończeniu działań naprawczych, mające na celu sprawdzenie, czy woda spełnia wymagania, o których mowa w § 3 ww. rozporządzenia.

## POUCZENIE

Od decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania się do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego ul. Żelazna 79 w Warszawie za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grodzisku Mazowieckim w terminie 14 dni od daty doręczenia niniejszej decyzji. **Wniesienie odwołania nie wstrzymuje wykonania decyzji. W razie niewykonania obowiązków nałożonych decyzją zostanie wszczęte postępowanie w celu przymuszenia do ich wykonania.**

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grodzisku Mazowieckim, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Grodzisku Mazowieckim oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co jest równoznaczne z utratą prawa do odwołania się od niej, a także zaskarżenia jej do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie.



z up. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego  
w Grodzisku Mazowieckim

*[Signature]*  
**mgr Agnieszka Błędowska**  
Kierownik Sekcji Epidemiologii

### Otrzymuje:

1. Adresat
2. HKN a/a

### Do wiadomości:

1. Przedsiębiorstwo Gospodarki Wodno-Ściekowej GEA-NOVA Sp. z o. o.  
ul. Leśna 1  
05-860 Józefów
2. Starostwo Powiatowe w Grodzisku Maz.  
ul. Kościuszki 30  
05-825 Grodzisk Mazowiecki