

15 CZE. 2018

Grodzisk Mazowiecki, dnia 14.06.2018r.

HKN.6030.920.2018.KT. 4454

**Gmina Podkowa Leśna
ul. Akacyjowa 39/41
05-807 Podkowa Leśna**

DECYZJA nr W25.2018

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 i art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst. jedn. Dz. U. z 2017, poz. 1261 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst. jedn. Dz. U. z 2017 r., poz. 328 z późn. zm.), § 20 ust. 1 i § 21 ust. 1 pkt 1 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 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst. jedn. Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 z późn. zm.), po zapoznaniu się z wynikami badań próbek wody pobranych z wodociągu publicznego Podkowa Leśna:

1. w dniu 21.05.2018r. (miejsce pobrania próbki - Szkoła Podstawowa, ul. Jana Pawła II 20, Podkowa Leśna) w ramach nadzoru sanitarnego, zawartymi w zgłoszeniu przekroczeń NDS sporządzonym przez laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Warszawie, ul. Żelazna 79;
2. w dniu 25.05.2018r. (miejsca pobrania próbki - Szkoła Podstawowa, ul. Jana Pawła II 20, Podkowa Leśna) w ramach kontroli wewnętrznej, zawartymi w sprawozdaniu z badań nr 758/271/2018 z dnia 06.06.2018r., sporządzonym przez akredytowane laboratorium Laboratorium Badawcze INTERLABO A. Tomaszewski, M. Tomaszewski Spółka Jawna w Warszawie, ul. Rydygiera 8 lok. 20/137, w zakresie parametrów określonych w załączniku nr 1 część A tabela 1 lp. 1, część C tabela 1 lp. 1 i 2 tabela 2 lp. 8 do ww. rozporządzenia;
3. w dniu 11.06.2018r. (miejsca pobrania próbek - Szkoła Podstawowa, ul. Jana Pawła II 20, Podkowa Leśna; Stacja Uzdatniania Wody Podkowa Leśna, ul. Warszawska 46) w ramach nadzoru sanitarnego, zawartymi w sprawozdaniach z badań nr HKL.9051.1.03909.2018 z dnia 14.06.2018r. oraz nr HKL.9051.1.03910.2018 z dnia 14.06.2018r., sporządzonych przez laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Warszawie, ul. Żelazna 79, w zakresie parametrów określonych w załączniku nr 1 część A tabela 1 lp. 1 i 2, część C tabela 1 lp. 1 i 2 do ww. rozporządzenia.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grodzisku Mazowieckim
stwierdza**

przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Podkowa Leśna w zakresie wymagań dla parametrów określonych w załączniku nr 1 część A tabela 1 lp. 1 i 2, część C tabela 1 lp. 1 i 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

UZASADNIENIE

W dniu 21.05.2018r. w ramach nadzoru sanitarnego nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Podkowa Leśna, ze stałego punktu monitoringowego zlokalizowanego w budynku Szkoły Podstawowej przy ul. Jana Pawła II 20 w Podkowie Leśnej, pobrano próbkę wody do badań laboratoryjnych w zakresie między innymi parametru mikrobiologicznego określonego w załączniku nr 1 część C tabela 1 lp. 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Próbkę została zbadana przez akredytowane laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Warszawie, ul. Żelazna 79. W próbce wody stwierdzono przekroczenie parametrów mikrobiologicznych, tj.

1. liczba bakterii grupy coli na poziomie 5 jtk/100 ml wody, podczas gdy najwyższa dopuszczalna zawartość tego parametru wynosi 0 jtk/100ml wody w wodzie podawanej do sieci i w sieci dystrybucyjnej;

W związku z powyższym, na podstawie zgłoszenia przekroczeń NDS z dnia 23.05.2018r., Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grodzisku Mazowieckim wydał w dniu 24.05.2018r. decyzję nr W15.2018 o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Podkowa Leśna, na mocy której Gmina Podkowa Leśna została zobowiązana do podjęcia działań naprawczych mających na celu doprowadzenie jakości wody z ww. wodociągu do wymagań określonych w przywoływanym rozporządzeniu. Działania naprawcze zostały niezwłocznie podjęte przez stronę.

W dniu 25.05.2018r. w ramach kontroli wewnętrznej nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z ww. wodociągu publicznego pobrano próbkę wody do badań laboratoryjnych w zakresie parametrów określonych w załączniku nr 1 część A tabela 1 lp. 1, część C tabela 1 lp. 1 i 2 oraz tabela 2 lp. 8 do rozporządzenia. Próbkę została zbadana przez akredytowane laboratorium Laboratorium Badawcze INTERLABO A. Tomaszewski, M. Tomaszewski Spółka Jawna. W dniu 11.06.2018r. w ramach nadzoru sanitarnego nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z ww. wodociągu publicznego pobrano dwie próbki wody do badań laboratoryjnych w zakresie parametrów określonych w załączniku nr 1 część A tabela 1 lp. 1 i 2, część C tabela 1 lp. 1 i 2 do rozporządzenia. Próbkę zostały zbadane przez akredytowane laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Warszawie, ul. Żelazna 79.

Na podstawie sprawozdań z badań nr:

- 758/271/2018 z dnia 06.06.2018r.,
- HKL.9051.1.03909.2018 z dnia 14.06.2018r.,
- HKL.9051.1.03910.2018 z dnia 14.06.2018r..

stwierdzono, że jakość wody w badanym zakresie odpowiada wymogom ww. rozporządzenia.

Zgodnie z § 21 ust. 1 pkt 1 przywoływanego rozporządzenia „właściwy państwowy inspektor sanitarny na podstawie sprawozdania, o którym mowa w § 10 ust. 1, w tym sprawozdań z własnych badań jakości wody, sprawozdań przekazywanych przez podmioty, o których mowa w § 6-8, z wykonania badań jakości wody realizowanych według ustalonego dla tych podmiotów harmonogramu oraz sprawozdań przekazywanych przez podmioty wykonujące badania jakości wody w laboratoriach, o których mowa

w art. 12 ust. 4 ustawy, wykonanych w punkcie zgodności stwierdza: przydatność wody do spożycia w przypadku, gdy woda spełnia wymagania określone w załącznikach nr 1 i 4 do rozporządzenia oraz parametry ustalone w oparciu o wyniki oceny ryzyka, o której mowa w § 12, oraz ocenę bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów, jako niezbędne dla danej strefy zaopatrzenia do celów ochrony zdrowia ludzkiego lub do celów zapewnienia jakości produkcji, dystrybucji i kontroli jakości wody". W związku z dyspozycją cytowanego przepisu prawa i opisywanymi wynikami badania próbek wody Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grodzisku Mazowieckim orzekł jak w sentencji.

Powyzszą decyzję wydaje się w celu poinformowania konsumentów o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie, ul. Żelazna 79, za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grodzisku Mazowieckim, ul. Żwirki i Wigury 10 w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

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.



Państwowy Powiatowy Inspektor
Sanitarny
w Grodzisku Mazowieckim
mgr Halina Sankowska

Otrzymuje:

1. Adresat
2. HKN a/a

Do wiadomości:

1. Przedsiębiorstwo Gospodarki Wodno-Ściekowej GEA-NOVA Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Leśna 1, Józefów
05-860 Płochocin
2. Starostwo Powiatowe w Grodzisku Maz.
ul. Kościuszki 30
05-825 Grodzisk Mazowiecki