



Ciechanów, 2019.01.31

Zakład Wodociągów i Kanalizacji
w Ciechanowie Sp. z o.o.
ul. Gostkowska 81, 06-400 Ciechanów

DECYZJA Nr HK- 6/19

Działając na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10 ust. 1 pkt 3, art. 12 ust. 1, art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r. poz. 59),
- art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2018 r. poz. 1152),
- § 3 ust. 1 i 3, § 4 ust. 1 pkt 1, ust. 2, § 20 ust. 3 pkt 3 i 4, § 21 ust. 1 pkt 1, § 22 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),
- art. 21 § 1 pkt 2, art. 104 § 1, art. 127a i art. 130 § 4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 z późn. zm.),

po analizie uzyskanych wyników kontroli jakości wody według sprawozdania z badań HKL.6000-2-15/42,43/2019 z 31.01.2019 r. próbek wody pobranych 28.01.2019 r. z urządzeń/instalacji wodociągu Sokółówek w ramach kontroli sanitarnej zgodnie z protokołem Nr HK-25/5/19 z 28.01.2019 r.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie
stwierdza**

**przydatność do spożycia przez ludzi wody
w sieci dystrybucyjnej
wodociągu zbiorowego Sokółówek**

Uzasadnienie:

Do ustawowego zakresu działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w dziedzinie bieżącego nadzoru sanitarnego należy m. in. kontrola przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne, w szczególności dotyczących higieny środowiska, a zwłaszcza wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie ustalonym w odrębnych przepisach (art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy o PIS). Państwowa Inspekcja Sanitarna jest z mocy przedmiotowej ustawy zobowiązana do sprawowania bieżącego nadzoru w zakresie przestrzegania przepisów określających wymagania dotyczące wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi tj. 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 § 3 ust. 1 i 3 w związku z § 4 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 tego rozporządzenia woda pobierana z urządzeń i instalacji wodociągowych jest zdatna do użycia, jeżeli jest wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego, wszelkich substancji w stężeniach stanowiących potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz nie wykazuje agresywnych właściwości korozyjnych i spełnia wymagania mikrobiologiczne i chemiczne określone w części A i B załącznika nr 1. Podmioty eksploatujące wodociągi są również zobowiązane do podejmowania wszelkich działań w celu zapewnienia wody spełniającej wymagania określone dla parametrów wskaźnikowych określonych w części C załącznika nr 1, dodatkowych wymagań chemicznych określonych w części D załącznika nr 1 oraz substancji promieniotwórczych określonych w załączniku nr 4 do rozporządzenia.

Ponadto w myśl art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2018 r. poz. 1152) nadzór nad jakością

wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi sprawują organy inspekcji sanitarnej na zasadach określonych w przepisach o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

W dniu 28.01.2019 r. w ramach kontroli sanitarnej pobrano próbki wody Nr 42-43 z uzgodnionych punktów monitoringowych/zgodności na urządzeniach i instalacjach wodociągu Ciechanów Sokółówek (u 2 odbiorców na sieci dystrybucyjnej: Nużewko 18A – sklep – kran w hali sprzedaży; Mieszki Wielkie 29 – mieszkanie prywatne – kran w kuchni).

Badania wykonało uprawnione laboratorium. Jakość wody, ocenionej zgodnie z uzyskanymi wynikami badań, w zakresie przebadanych parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych w ramach prowadzonego monitoringu (zgodnie z ustalonym rocznym planem działania), spełnia w myśl § 3 ust. 1 i 3 w związku z § 4 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. obowiązujące wymagania określone A tabela 1 Lp. 1 oraz w części C tabela 1 Lp.: 1, 2 i tabela 2 Lp.: 3, 6, 8, 9, 11, 14 załącznika nr 1.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie w myśl § 21 ust. 1 pkt 1 ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. stwierdził przydatność do spożycia przez ludzi wody z wodociągu Sokółówek - jak w sentencji decyzji, zgodnie ze sprawozdaniem z badań HKL.6000-2-15/42,43/2019 z 31.01.2019 r.

Okresową ocenę jakości wody w formie decyzji o przydatności wody do spożycia z wodociągu Sokółówek wydano uwzględniając obowiązek poinformowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia, o czym stanowi art.12 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2018 poz. 1152) i w związku z § 22 ust. 1 i 2 § 26 ust. 4 ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Pouczenie

Od decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie za pośrednictwem Państwowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie w terminie 14 dni od daty doręczenia niniejszej decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie, który wydał decyzję.

Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Ciechanowie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.



p.o. PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Ciechanowie
Wiesława Brawczyk

Otrzymują:

- 1.) Adresat
- 2.) Wójt Gminy Ciechanów
- 3.) aa

HKN.6034.10.2019

Wójt Gminy Ciechanów

Ocena obszarowa jakości wody

Zgodnie z:

- art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r. poz. 59),
- art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2018 r. poz. 1152),
- § 3, ust. 1 i 3, § 4 ust. 1 pkt 1, § 20, § 22 i § 23 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 Ciechanowie dokonując rocznej oceny jakości wody dla obszaru Gminy Ciechanów w 2018 r. na podstawie uzyskanych wyników badań próbek wody pobieranych w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego i realizowanej kontroli wewnętrznej z urządzeń i instalacji wodociągów: Ciechanów, Chotum, Gumowo i Sokołówek informuje, że ok. 7086 mieszkańców Gminy Wiejskiej Ciechanów w 2018 r. miało możliwość korzystania z wody o niekwestionowanej jakości w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizykochemicznych. Woda dostarczana konsumentom nie stwarzała ryzyka wystąpienia chorób wodozależnych.

Wodociągi zaopatrujące w wodę Gminę Ciechanów: Chotum o produkcji ok. 164 m³/d, Gumowo o produkcji ok. 254 m³/d, Sokołówek o produkcji ok. 160 m³/d oraz Ciechanów korzystają z ujęć wody o bardzo dobrej jakości mikrobiologicznej niewymagającej stałej dezynfekcji. Ujmowane wody dla wodociągów Ciechanów, Gumowo i Sokołówek charakteryzują się z kolei stosunkowo wysoką koncentracją żelaza oraz manganu pochodzenia geologicznego. Związki te nie stanowią problemu zdrowotnego, ale wymagają uzdatniania ponieważ wpływają na akceptowalność wody do picia z uwagi na zmiany barwy, smaku i zapachu oraz z powodu powstawania osadów w systemach dystrybucji.

Jedynie ujęcie wody wodociągu Chotum nie wymaga uzdatniania – oznaczane wskaźniki są zgodne z obowiązującymi normatywami. Woda z ww. ujęć spełniała również obowiązujące wymagania radiologiczne

Jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi zgodnie z ww. rozporządzeniem oceniano 1x kwartał na podstawie sprawozdań z badań próbek wody pobieranych w punktach zgodności wg. harmonogramu rocznego, w ramach prowadzonego monitoringu oraz dodatkowych próbek wody pobieranych w związku z sytuacjami awaryjnymi i innymi mogącymi mieć wpływ na jakość wody.

Uzyskiwane wyniki badań mikrobiologicznych i fizykochemicznych wody z ww. wodociągów w 2018 r. nie wykazywały zmian jakościowych powodujących potencjalne zagrożenia dla zdrowia ludzi. Woda podawana do sieci dystrybucyjnej i w sieci tych wodociągów spełniała (zgodnie z § 3 ust. 1 i 3 w związku z § 4 ust. 1 pkt 1, ust. 2 i 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi) wymagania mikrobiologiczne, organoleptyczne i fizykochemiczne określone w części A tabela 1 oraz w części: B, C i D załącznika nr 1 do ww. rozporządzenia.

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa

Do wiadomości:

1. Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Ciechanowie Sp. z o.o.
ul. Gostkowska 81, 06-400 Ciechanów.

p.o. PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Ciechanowie
Wiesława Krawczyk

