

Ciechanów, 2018.12.07

P. P. Czapla

Zakład Usług Wodnych
dla Potrzeb Rolnictwa w Mławie
ul. Nowa 40, 06-500 Mława



Nr. rej. 1747/2018

DECYZJA Nr HK- 189/18

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 2017 r. 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 (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),

dokonując oceny jakości wody zgodnie z przeprowadzoną analizą uzyskanych wyników według sprawozdania z badań HKL.6000-2-331/980,981/2018 z 06.12.2018 r. próbek wody Nr 980-981 pobranych 03.12.2018 r. z urządzeń/instalacji wodociągu Stryjowo gm. Grudusk, w ramach kontroli sanitarnej, zgodnie z protokołem Nr HK-07/160/18 z 03.12.2018 r.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie
stwierdza**

**przydatność wody do spożycia przez ludzi
z wodociągu zbiorowego Stryjowo gm. Grudusk**

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 03.12.018 r. w ramach kontroli sanitarnej wg. protokołu HK-07/160/18 pobrano próbki wody Nr 980-981 z uzgodnionych punktów monitoringowych/zgodności na urządzeniach/instalacji wodociągu Stryjewe (u odbiorców na sieci dystrybucyjnej: Leśniewo Dolne – sklep GS – kran w łazience i Wiśniewo 17 – mieszkania prywatne – kran w łazience). 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 w części 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 Stryjewe gm. Grudusk - jak w sentencji decyzji, zgodnie ze sprawozdaniem z badań HKL.6000-2-331/980,981/2018 z 06.12.2018 r.

Okresową ocenę jakości wody w formie decyzji o przydatności wody do spożycia z wodociągu Stryjewe 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 (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

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.



Z upoważnienia
p.o. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie

Bożena Grabowska

Otrzymują:

1. Adresat
2. Wójt Gminy Grudusk
3. aa