

2017 -06- 12

W P Ł Y N Ę Ł O  
Podpis: *[signature]*

Ciechanów, 2017.06.08

Nr. rej: 2431/2017

p. R. Czaplich

*[signature]*

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

## DECYZJA Nr HK-78/17

Działając na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10, art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz. 1412 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 2017 r. poz. 328),
- § 3, § 4, § 16 ust. 1 pkt 2 i 6 oraz § 17 ust. 1 pkt 1 i § 19 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989),
- art. 21 § 1 pkt 2, art. 104 § 1 oraz art. 130 § 4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.),

**dokonując okresowej oceny jakości wody** zgodnie z przeprowadzoną analizą uzyskanych wyników badań według sprawozdań Nr: 764/05/2017/M/1, 764/05/2017/M/2 z 26.05.2017 r. i 764/05/2017/M/3 z 30.05.2017 r. oraz Nr 764/05/2017/F/1, 764/05/2017/F/2 z 02.06.2017 r. i 764/05/2017/F/3 z 05.06.2017 r. próbek wody Nr 12235/05/17, 12236/05/17, 12233/05/17, pobranych 23.05.2017 r. z urządzeń wodociągu Humięcino, w ramach kontroli wewnętrznej

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie  
stwierdza  
przydatność wody do spożycia przez ludzi  
podawanej do sieci i w objętym kontrolą odcinku sieci dystrybucyjnej  
wodociągu zbiorowego Humięcino**

### 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 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989).

Zgodnie z § 3 w związku z § 4 tego rozporządzenia woda pobierana z urządzeń wodociągowych jest bezpieczna dla zdrowia ludzkiego, jeżeli jest wolna m.in. od wszelkich substancji stanowiących potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz nie wskazuje agresywnych właściwości korozyjnych i spełnia podstawowe wymagania mikrobiologiczne i chemiczne określone w załącznikach nr 1 i nr 2 do rozporządzenia oraz dodatkowe wymagania mikrobiologiczne, organoleptyczne, fizykochemiczne określone w załączniku nr 3 i dodatkowe wymagania chemiczne, jakim powinna odpowiadać woda określonych w załączniku nr 4.

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 2017 r. poz. 328) nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi sprawują organy inspekcji sanitarnej na zasadach określonych w przepisach o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

W dniu 23.05.2017 r. w ramach kontroli wewnętrznej pobrano 3 próbki wody (Nr 12235/05/17, 12236/05/17, 12233/05/17) z uzgodnionych punktów monitoringowych na urządzeniach wodociągu Humięcino (SUW Humięcino – woda surowa i uzdatniona oraz u odbiorcy na sieci dystrybucyjnej – Zakrzewo 14 – mieszkanie prywatne). Badania wykonało uprawnione laboratorium zapewniając wymagania załącznika nr 10 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989).

Jakość wody w sieci dystrybucyjnej, ocenionej zgodnie z uzyskanymi wynikami badań, w zakresie przebadanych parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych w ramach prowadzonego monitoringu, spełnia w myśl § 3 i § 4 ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. obowiązujące wymagania określone w załącznikach Nr: 1A, 2, 3A, 3B i 4. Stwierdzony w wodzie podawanej do sieci podwyższony poziom mętności  $1,5 \pm 0,2$  NTU nie miał wpływu na jakość fizyczną wody w sieci dystrybucyjnej – u odbiorcy w pkt kontrolnym Zakrzewo 14 wykazano wymagany poziom mętności  $0,49 \pm 0,07$  NTU.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie w myśl § 17 ust. 1 pkt 1 ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. stwierdził przydatność do spożycia przez ludzi wody z wodociągu Humięcino - jak w sentencji decyzji, zgodnie ze sprawozdaniami z badań Nr: 764/05/2017/M/1, 764/05/2017/M/2 z 26.05.2017 r. i 764/05/2017/M/3 z 30.05.2017 r. oraz Nr 764/05/2017/F/1, 764/05/2017/F/2 z 02.06.2017 r. i 764/05/2017/F/3 z 05.06.2017 r.

*Okresową ocenę jakości wody w formie decyzji o przydatności wody do spożycia z wodociągu Humięcino 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 2017 r. poz. 328) i w związku z § 16 ust. 1 pkt 6 oraz § 19 ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 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.

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.



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Ciechanowie  
*Wiesława Krawczyk*

### Otrzymują:

1. Adresat
2. Wójt Gminy Grudusk
3. aa