



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

Nv. vej. 629/2019

**DECYZJA Nr HKN – 10/19/Z/I/II**

**Działając na podstawie:**

- art. 1 pkt 1, art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10 ust. 1 pkt 3, art. 12 ust. 1, art. 27 ust. 1 i art. 37 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r. poz. 59),
- art. 5 ust.1,1a i 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 z późn. zm.),
- § 3 ust. 1 i 3 § 4 ust. 1 pkt 1, ust. 2, ust. 3 pkt 1d, § 20 oraz § 21 ust.1 pkt 3, ust. 4, ust. 5, ust. 6 i ust. 9 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. 155, art. 127a i 130 § 4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2019 r. poz. 2096 z późn. zm),

po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Usług Wodnych dla Potrzeb Rolnictwa w Mławie TE/1084/2019/BM z 17.04.2019 r.

oraz uwzględniając uzyskane wyniki badań próbek wody pobranych z urządzeń wodociągu Grudusk 15.04.2019 r. w ramach nadzoru sanitarnego – kontroli sanitarnej HK-07/43/19

***Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie***

***zmienia***

***decyzję Nr HKN-10/19/Z/I z 27.03.2019 r.***

***stwierdzającą***

***warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi***

***z wodociągu publicznego Grudusk***

***i nakazującą***

***Zakładowi Usług Wodnych dla Potrzeb Rolnictwa w Mławie***

***ul. Nowa 40, 06-500 Mława***

- 1) ***wyeliminowanie obecności bakterii grupy coli z wody dostarczanej przez wodociąg Grudusk***, doprowadzając jej jakość do wymagań określonych w części C w tabeli 1 Lp. 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
- 2) ***nie przekraczanie określonej dopuszczalnej wartości parametrycznej 0,3 mg/l dla chloru wolnego w punktach czerpalnych u konsumentów*** w przypadku prowadzenia okresowej dezynfekcji wody związkami chloru,
- 3) ***bieżące informowanie PPIS w Ciechanowie o zakresie i terminach realizacji działań naprawczych***,

- 4) *potwierdzania badaniami* w ramach kontroli wewnętrznej uzyskanie *wymaganej jakości mikrobiologicznej wody uzdatnionej* dostarczanej z wodociągu Grudusk w *zakresie wskaźników: bakterie grupy coli, Escherichia coli, Enterokoki, w min 4 uzgodnionych punktach zgodności/monitoringowych (SUW Grudusk i u 3 odbiorców: Urząd Gminy Grudusk, ul. Ciechanowska 54, Purzyce Trojany 23 – mieszkanie prywatne, Sokołowo 2 – mieszkanie prywatne), w terminie do 22 marca 2019 r.*

*w ten sposób, że:*

zgodnie z wnioskiem Zakładu Usług Wodnych dla Potrzeb Rolnictwa w Mławie wg. pisma TE/1084/2019/BM z 17.04.2019 r. przedłuża do 17 maja 2019 r. wykonanie nakazów według pkt od 1 do 4 przedmiotowej decyzji.

*oraz nakazuje*

- 5.) *kontynuację działań naprawczych* w celu zapewnienia należytej jakości mikrobiologicznej wody z wodociągu Grudusk.

#### **Uzasadnienie**

W ramach wykazania wymaganej jakości mikrobiologicznej wody z wodociągu Grudusk strona zobowiązana przekazała uzyskane wyniki badań próbek wody Nr: 1048-1053, 1130-1135 i 1214-1219 pobranych w zakresie kontroli wewnętrznych 28.03.2019 r., 02. i 09.04.2019 r. wykazujących wymaganą jakość mikrobiologiczną.

Ustalenia z sanitarnej kontroli sprawdzającej wg. protokołu HK-07/43/19 z 15.04.2019 r. potwierdziły, że w dniach 05-11.04. 2019 r. prowadzono działania polegające na dezynfekcji oraz płukaniu urządzeń wodociągu-Grudusk. Uzyskane wyniki badań próbek wody zgodnie ze sprawozdaniem HKL.6000-2-101/320,321,322,323/2019 z 17.04.2019 r. pobranych 15.04.2019 r. w ramach ww. kontroli sanitarnej wykazały w 1 pkt kontrolnym/zgodności (spośród 4) – Sokołowo 2 –m. prywatne obecność bakterii grupy coli (19 jtk/100ml).

Sytuacja ta nadal nie pozwala na uznanie stabilności mikrobiologicznej wody z wodociągu Grudusk – stwierdzenia jej bezwarunkowej przydatności do spożycia przez ludzi. Wymaga kontynuacji skutecznych działań naprawczych, potwierdzonych kolejnymi badaniami mikrobiologicznymi (bez obecności czynnika dezynfekcyjnego) wykazującymi obowiązującą jakość wody o której mowa w § 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w min. 4 pkt zgodności.

Uznając konieczność kontynuacji skutecznych działań naprawczych, potwierdzonych kolejnymi badaniami mikrobiologicznymi wykazującymi obowiązującą jakość wody o której mowa w § 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w min. 4 pkt zgodności, pozwalającą na stwierdzenie bezwarunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi bez konieczności prowadzenia doraźnej dezynfekcji, PPIS w Ciechanowie na wniosek strony, przedłużył termin uzyskania wymaganej jakości mikrobiologicznej wody z wodociągu Grudusk do 17 maja 2019 r.

#### **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 Krawczyk

Otrzymują:

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