

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Ciechanowie

Ciechanów, 2016.06.23

HKN.6030.22.2.2016
HKN.6030.22.2M.2016

URZĄD GMINY
w Opinogórze Górnej

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

23-06-2016

zał. podpis 

DECYZJA Nr HKN – 16/16/Z/I

Działając na podstawie:

- art. 1 pkt 1, 4 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 1, art. 27 ust. 1 i art. 37 ustawy z dn. 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz.1412),
- 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 2015 r. poz. 139),
- § 3 ust. 2, § 4 ust. 1 pkt 1, ust. 2, ust. 3 pkt 1, §17 ust.1 pkt 3. ust.2 i 3 oraz § 18 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, art. 155 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23),

po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Usług Wodnych dla Potrzeb Rolnictwa w Mławie L.dz.TE/1184/2016/JR z dnia 31.05.2016 r.

oraz dokonanej analizie uzyskanych wyników badań próbek wody pobranych 17.06.2016 r. i 20.06.2016 r. z urządzeń wodociągu Kołaczków w ramach nadzoru sanitarnego i kontroli wewnętrznej,

uwzględniając ustalenia strony zobowiązanej według pisma L.dz. TE/1378/2016 z 22.06.2016 r.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie
zmienia decyzję Nr HKN-16/16 z 04.04.2016 zmienioną decyzją
Nr HKN-16/16/Z z dnia 13.05.2016 r.**

w ten sposób, że

stwierdza

**warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi
z wodociągu publicznego Kołaczków
i zezwala**

na uruchomienie wodociągu Kołaczków gm. Opinogóra Górna

oraz

- 1) **nakazuje** Zakładowi Usług Wodnych dla Potrzeb Rolnictwa w Mławie **wyeliminowanie ponadnormatywnych zawartości: amoniaku, żelaza i manganu oraz podwyższonych poziomów mętności** z wody dostarczanej z wodociągu Kołaczków, doprowadzając jej jakość do wymagań określonych w załączniku nr 3B

rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi:

- 2) *określa* dopuszczalne wartości wskaźników, na jaką pozwala stwierdzona warunkowa przydatność wody do spożycia:
 - dla jonu amonowego do 1,5 mg/l
 - dla żelaza do 350 µg Fe/l,
 - dla manganu do 150 µg Mn/l,
- 3) *nakazuje ustalenie i realizowanie działań naprawczych* w celu wyeliminowania przekroczeń parametrów wskazanych w pkt 1;
- 4) *zobowiązuje do bieżącego informowania PPIS w Ciechanowie oraz Wójta Gminy Opinogóra Górna* o zakresie i terminach realizacji działań naprawczych oraz ich skuteczności;
- 5) *nakazuje przedłożenie sprawozdań z badań* potwierdzających uzyskanie wymaganej jakości fizykochemicznej wody dostarczanej z wodociągu Kołaczków *w zakresie kwestionowanych wskaźników: amoniaku, żelaza, manganu i mętności oraz w zakresie wskaźników mikrobiologicznych (uwzględniających bakterie grupy coli, Escherichia coli, Enterokoki i ogólną liczbę mikroorganizmów w 22±2°C po 72 h) w uzgodnionych 4 punktach monitoringowych* (SUW Kołaczków, Kołaczków 10 – Szkoła, Pałuki 25 – mieszkanie prywatne, Łęki 30 – mieszkanie prywatne)

w terminie do 23 lipca 2016 r.

O wykonaniu nakazów i zobowiązań należy powiadomić pisemnie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie.

Uzasadnienie

Stwierdzona 12.05.2016 r. obecność ogólnej liczby mikroorganizmów w wodzie z wodociągu Kołaczków w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia konsumentów oraz utrzymujący się nieakceptowalny smak i zapach uzasadniały, zgodnie z § 17 ust.1 pkt. 4 i ust. 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2016 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, zmianę decyzji Nr HKN-16/16 z 04.04.2016 r. w ten sposób, że Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie stwierdził brak przydatności do spożycia przez ludzi wody dostarczanej przez wodociąg Kołaczków oraz nakazał unieruchomienie wodociągu (pkt 1 decyzji Nr HKN-16/16/Z z 12.05.2016 r.) i pozostałe zobowiązania (pkt 2, 3 i 4 decyzji zmieniającej) dotyczące podjęcia działań naprawczych wraz z określeniem terminu ich realizacji przez stronę zobowiązaną – Zakład Usług Wodnych dla Potrzeb Rolnictwa w Mławie.

Na podstawie art. 27 ust. 2 ustawy z dn. 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, obowiązki określone w pkt 1-4 i 6 decyzji Nr HKN-16/16/Z z 12.05.2016 r. stały się natychmiast wykonalne.

Pismami L.dz.: TE/1087/2016/PJ z 13.05.2016 i TE/1115/2016/PJ z 18.05.2016 r. TE/1184/2016/JR z 31.05.2016 r. TE/1346/2016/PJ z 16.06.2016 r. oraz telefonicznie i osobiście strona zobowiązana na bieżąco informowała o wykonywaniu nakazów ww. decyzji, a w tym:

- o zakresie, terminach i skuteczności realizowanych działań naprawczych (przeгляд indywidualnych podłączeń hydroforowych, dezynfekcja i płukanie sieci wodociągowej);
- o sposobach informowania odbiorców wody z wodociągu Kołaczków o jej kwestionowanej jakości (strony internetowe, wywieszanie ogłoszeń, osobiście poprzez sołtysów);
- o realizowanym zaopatrzeniu ludności w wodę odpowiadającą obowiązującym wymaganiom dla wody przeznaczonej do spożycia w czasie trwania unieruchomienia wodociągu (dystrybucja wody w pojemnikach 5 litrowych poprzez sołtysów z udziałem Gminy).

Z uwagi na brak oczekiwanych efektów (w wyniku ww. realizowanych działań naprawczych) w zakresie uzyskania poprawy jakości organoleptycznej i mikrobiologicznej wody z wodociągu Kołaczków, przebudowano instalację SUW Kołaczków. Celem było dostarczanie wody z ujęcia o niewystarczającej jakości mikrobiologicznej z pominięciem urządzeń uzdatniających, które wymagały wyeliminowania źródła skażenia wody. W dniu 17.05.2016 r. włączono do sieci dystrybucyjnej wodę nieuzdatnioną.

Powyższe ustalenia potwierdziła kontrola sanitarna sprawdzająca wg protokołu HK-07/60/16 z dnia 20.05.2016 r. Badania próbek wody dostarczanej 20.05.2016 r. z wodociągu Kołaczków wykazały wg. sprawozdania IKL.6000-2-132/402,403,404,405/2016 z 23.05.2016 r. że sieć wodociągową sukcesywnie wypełnia woda tzw. surowa (bezpośrednio z ujęcia) o wymaganej jakości mikrobiologicznej. Jej jakość fizykochemiczna wykazywała natomiast ponadnormatywne zawartości w zakresie zawartości amoniaku, żelaza, manganu i mętności.

Po dokonanej 27-28.05.2016 r. wymianie złóż hydrofiltra oraz 3 zasuw, dysz i przeprowadzonej 3 dniowej dezynfekcji urządzeń uzdatniających włączono je w ciąg technologiczny. W dniu 07.06.2016 r. rozpoczęto wprowadzanie wody uzdatnionej do sieci dystrybucyjnej wodociągu Kołaczków. Jednocześnie prowadzono intensywne płukanie sieci dystrybucyjnej i przyłączy.

Pismem L.dz.TE/1184/2016/JR z 31.05.2016 r. Zakład Usług Wodnych dla Potrzeb Rolnictwa w Mławie wnioskował o dokonanie oceny jakości wody i zezwolenie na uruchomienie wodociągu Kołaczków. Przekazane wyniki badań próbek wody pobranych 08.06.2016 r. i 09.06.2016 r. w ramach kontroli wewnętrznej i sprawowanego nadzoru wykazały brak stabilności mikrobiologicznej wody w zakresie ogólnej liczby mikroorganizmów w $22 \pm 2^\circ\text{C}$ po 72h. Kontynuowano dalsze działania naprawcze polegające na dezynfekcji urządzeń uzdatniających i płukaniu przyłączy wodociągowych.

Pismem TE/1378/2016 z 22.06.2016 r. ZUW dla Potrzeb Rolnictwa w Mławie poinformował o wyłączeniu pkt kontrolnego Pałuki-Stacja Paliw z ustalonych punktów monitoringowych dla wodociągu Kołaczków jako niereprezentatywnego dla jakości wody w sieci wodociągowej (kraniec Pałuki), co potwierdzono badaniami wody u innego odbiorcy w m. Pałuki. Kolejne badania próbek wody pobranych 17.06.2016 r. i 20.06.2016 r. potwierdziły, że wodociąg Kołaczków dostarcza wodę o wymaganej jakości mikrobiologicznej z przekroczeniami w zakresie ww. wskaźników chemicznych w stopniu pozwalającym na stwierdzenie warunkowej przydatności wody do spożycia przez

ludzi oraz zezwolenie na uruchomienie wodociągu Kołaczków na okres 30 dni tj. w terminie do 23 lipca 2016 r.

Podstawą opisanej zmiany decyzji Nr HKN-16/16/Z z 12.05.2016 r. były postanowienia § 17 ust. 1 pkt 3 w związku z § 18 rozporządzenia Ministra Zdrowia z 13 listopada 2015 r.

Zgodnie z § 17 ust. 2 i ust. 3 ww. rozporządzenia PPIS nakazał stronie zobowiązanej Zakładowi Usług Wodnych dla potrzeb Rolnictwa w Mławie realizację skutecznych działań naprawczych w zakresie wskazanym w pkt 1 i 3 decyzji, jednocześnie określając dopuszczalne wartości parametrów, na jakie pozwala stwierdzenie warunkowej przydatności w pkt 2 decyzji.

Konieczność wykazania uzyskania wymaganej jakości chemicznej wody i utrzymywania jej obowiązującej jakości mikrobiologicznej, uzasadnia nałożenie zobowiązań wg pkt 4 i 5 decyzji dot. bieżącego informowania i wykonywania badań wody.

Na wniosek strony zobowiązanej, zgodnie z opisanymi ustaleniami i uwzględniając to, że termin wskazany w decyzji jest zgodny z obowiązującym 30 dniowym terminem uzyskania wymaganej jakości wody z wodociągu Kołaczków, PPIS w Ciechanowie realizując ustawowy obowiązek przeciwdziałania zagrożeniom zdrowotnym dla ludzi, nakazał jak w sentencji decyzji.

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.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Ciechanowie

Wioletta Krwaczyk

Otrzymują:

- 1.) Adresat
- 2.) Wójt Gminy Opinogóra Górna
- 3.) aa

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Ciechanowie

Ciechanów, 2016.06.23

HKN.6030.22.2M.2016
HKN.6030.22.2.2016

Wójt Gminy Opinogóra Górna

Działając na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz. 1412),
- art. 12 ust. 1 i 4 ustawy oraz art. 19 ust. 1 i 2 pkt 7 z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2015 r. poz.139),
- § 3, § 4, § 17 ust. 5 i 6 oraz § 23 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),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie uwzględniając uzyskane wyniki badań próbek wody pobranych 17 i 20 czerwca 2016 r. w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego i kontroli wewnętrznej z urządzeń i instalacji wodociągu Kołaczków gm. Opinogóra Górna (wykazujące niekwestionowaną jakość mikrobiologiczną), informuje że zgodnie z decyzją Nr HKN-16/16/Z/I z dnia 23.06.2016 r. (w załączeniu) stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Kołaczków gm. Opinogóra Górna i zezwolił na uruchomienie wodociągu Kołaczków w terminie do 23 lipca 2016 r. (na okres 30 dni).

Jednocześnie określono dopuszczalne wartości kwestionowanych parametrów chemicznych (amoniaku, żelaza, manganu) na jaką pozwala stwierdzona warunkowa przydatność. Nakazano Zakładowi Usług Wodnych dla Potrzeb Rolnictwa w Mławie: ustalenie i realizowanie działań naprawczych w celu uzyskania jakości wody spełniającej obowiązujące wymagania chemiczne oraz potwierdzającej jej stabilność mikrobiologiczną oraz potwierdzenie skuteczności tych działań wynikami badań wody.

Jednocześnie przypominam, że zgodnie z wymaganiami § 23 ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia, konsumentów należy na bieżąco informować o jakości wody poprzez komunikaty umieszczone na stronie internetowej Urzędu Gminy oraz na stronie internetowej producenta wody.

Otrzymują:

1. Adresat.

2. aa

Do wiadomości:

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

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Ciechanowie

Wiesława Krabczyk

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Ciechanowie

Ciechanów, 2016.06.23

IIKN.6030.22.2M.2016
IIKN.6030.22.2.2016

KOMUNIKAT

OCENA JAKOŚCI WODY

Na podstawie

- art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz. 1412),
- 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 2015 r. poz. 139),
- § 3, § 4, § 19 oraz § 20 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),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie w oparciu o uzyskane wyniki badań próbek wody pobranych 17 i 20 czerwca 2016 r. z urządzeń wodociągu zbiorowego Kołaczków gm. Opinogóra Górna **informuje, że stwierdzono poprawę jakości wody z wodociągu Kołaczków pozwalającą na stwierdzenie jej warunkowej przydatności do spożycia przez ludzi oraz uzasadniająca zezwolenie na jej dostarczanie konsumentom na okres 30 dni tj. do 23 lipca 2016 r.**

Aktualnie woda dostarczana z wodociągu Kołaczków wykazuje niekwestionowaną **jakość mikrobiologiczną**. Jej jakość chemiczna wykazuje przekroczenia w zakresie amoniaku oraz ponadnormatywne zawartości związków żelaza i manganu co może skutkować zwiększoną mętnością wody. Parametry te nie są zaliczane do wskaźników powodujących zagrożenia zdrowotne. Woda ze zwiększonymi zawartościami żelaza i manganu może natomiast stanowić uciążliwość z powodu zmian jej barwy oraz odczuwalnych właściwości smakowych

Woda z wodociągu Kołaczków nadaje się do picia dla jej odbiorców tj. ok. 1228 mieszkańców 11 miejscowości gm. Opinogóra: Bogucin, Długolęka Wielka, Kobylin, Kołaczków, Kołaczków Kolonia, Ksawerów, Łęki, Pajewo Króle, Paluki, Przytoka, Wólka Łaniecka.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Ciechanowie

Wiesława Krawczyk

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Opinogóra Górna
2. Zakład Usług Wodnych dla Potrzeb Rolnictwa w Mławie
3. aa