

D. Hapalski



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Nisku
37-400 Nisko, ul. Rudnicka 13
tel. (15) 841-20-10, 841-20-11

URZĄD GMINY w Jeżowie
WPEŁNIŁO DNIA:
2019-03-26
Liczba: 768
Podpis: _____

PSK.453.5.2.2019

Nisko, dnia 25.03.2019r.

DECYZJA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nisku działając na podstawie:
art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019r. poz. 59), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2018r. poz. 2096, z późn. zm.), art. 5 ust. 1 oraz art. 12 ust. 1 i ust. 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2018r., poz. 1152, z późn. zm.), § 3 ust. 3 pkt 1, § 20 ust. 1 pkt 7, 8, 10, § 21 ust. 1 pkt 3, ust. 3 pkt 1, ust. 5, ust. 6 i ust. 8, § 26 ust. 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. poz. 2294), części C tabela 2 załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. poz. 2294),
po rozpatrzeniu wniosku z dnia 19.03.2019r. Dyrektora Zakładu Gospodarki Komunalnej w Jeżowie oraz po analizie sprawozdania z badań przeprowadzonych przez SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie (sprawozdanie z badań nr SB/14928/02/2019 z dnia 20.02.2019r.), próbki wody z wodociągu sieciowego w Jeżowie, pobranej w dniu 11.02.2019r. w punkcie zgodności: Urząd Gminy w Jeżowie,

s t w i e r d z a

warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi z **wodociągu sieciowego w Jeżowie do 25.06.2019r.**, określając dopuszczalną wartość:

- mętności na poziomie nieprzekraczającym 3 NTU;
- manganu na poziomie nieprzekraczającym 400 µg/l;
- żelaza na poziomie nieprzekraczającym 500 µg/l;

oraz

n a k a z u j e

- I. podjąć skuteczne działania naprawcze, celem doprowadzenia jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego w Jeżowie do wymagań określonych w części C tabela 2 załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. poz. 2294) w zakresie mętności, manganu i żelaza;
- II. poinformować PPIS w Nisku o wykonaniu działań naprawczych oraz przedstawić do wglądu PPIS w Nisku wyniki badań próbek wody potwierdzające zgodność z wymaganiami określonymi w części C tabela 2 załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do

spożycia przez ludzi (Dz.U. poz. 2294) w zakresie przekroczonych parametrów fizykochemicznych,

- III. przekazać odbiorcom wody pisemną informację o podejmowanych oraz planowanych działaniach naprawczych mających na celu zapewnienie należytej jakości wody wraz ze wskazaniem terminu ich zakończenia.

Zobowiązany do wykonania niniejszej decyzji jest Zakład Gospodarki Komunalnej w Jeżowie 37-430 Jeżowe 446A.

UZASADNIENIE

Przeprowadzona analiza próbki wody z wodociągu sieciowego w Jeżowie pobranej w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Jeżowie, w dniu 11.02.2019r. w punkcie zgodności: Urząd Gminy w Jeżowie, wykazała, że jej jakość pod względem fizykochemicznym w badanym zakresie nie odpowiada wymogom określonym w części C tabela 2 i części D tabela 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. poz. 2294) z uwagi na zwiększoną wartość mętności, która wynosi $1,46 \pm 0,44$ NTU, przy dopuszczalnej wartości 1 NTU, manganu, która wynosi $55,8 \pm 5,6$ $\mu\text{g/l}$, przy dopuszczalnej wartości 50 $\mu\text{g/l}$, żelaza, która wynosi 206 ± 21 $\mu\text{g/l}$, przy dopuszczalnej wartości 200 $\mu\text{g/l}$ oraz stężenia chloraminy, która wynosi 1,60 mg/l, przy dopuszczalnej wartości 0,5 mg/l. Nie stwierdzono przekroczeń w zakresie parametrów mikrobiologicznych.

Zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2018r. poz. 2096, późn. zm.) wystosowano pismo do dostawcy wody, aby wypowiedział się w przedmiocie stwierdzonych przekroczeń parametrów fizykochemicznych i podał termin doprowadzenia jakości wody z przedmiotowego wodociągu do obowiązujących norm.

W dniu 11.03.2019r. do PPIS w Nisku wpłynęło pismo Dyrektora Zakładu Gospodarki Komunalnej w Jeżowie dot. przekroczeń ww. parametrów fizykochemicznych. Zgodnie z wyjaśnieniami zawartymi w piśmie, wdrożono działania naprawcze mające na celu doprowadzenie jakości wody do obowiązujących norm. Następnie, Dyrektor ZGK w Jeżowie zwrócił się z wnioskiem z dnia 19.03.2019r. o wydanie decyzji stwierdzającej warunkową przydatność wody do spożycia z wodociągu sieciowego w Jeżowie. W powyższym wniosku poinformowano, że wykonano płukanie sieci wodociągowej w obrębie stacji uzdatniania wody i dokonano przeglądu złóż filtracyjnych. Pobrano próbkę wody w dniu 04.03.2019r. w stacji uzdatniania wody w Jeżowie. Analiza sprawozdania z badań przeprowadzonych przez SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie (sprawozdanie z badań nr SB/20464/03/2019 z dnia 06.03.2019r.) wykazała w dalszym ciągu przekroczenia wartości mętności, manganu i żelaza. Nie stwierdzono natomiast przekroczenia stężenia chloraminy.

Zgodnie z art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2018r. poz. 1152, z późn. zm.) przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne ma obowiązek zapewnić zdolność posiadanych urządzeń wodociągowych do realizacji dostaw wody w wymaganej ilości i pod odpowiednim ciśnieniem w sposób ciągły i niezawodny, a także zapewnić należytą jakość dostarczanej wody, zaś zgodnie z § 3 ust. 3 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. poz. 2294) podejmuje wszelkie działania, aby woda spełniała wymagania określone dla parametrów wskaźnikowych określonych w części C załącznika nr 1 do rozporządzenia.

W myśl § 21 ust. 1 pkt 3 ww. rozporządzenia, właściwy państwowy inspektor sanitarny na podstawie sprawozdania, o którym mowa w § 10 ust. 1 tego rozporządzenia, w tym sprawozdań z wykonania badań jakości wody realizowanych według ustalonego harmonogramu, wykonanych w punkcie zgodności stwierdza warunkową przydatność wody

do spożycia. Na podstawie § 21 ust. 3 pkt 1 cyt. rozporządzenia, warunkową przydatność wody do spożycia, o której mowa w ust. 1 pkt 3, właściwy państwowy inspektor sanitarny może stwierdzić w przypadku stwierdzenia przekroczenia w badanej próbce wody wartości parametrycznej dla parametrów określonych w części C w tabeli 2 załącznika nr 1 do rozporządzenia. Stosownie do § 21 ust. 5, ust. 6 i ust. 8 rozporządzenia, przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne ustala z właściwym państwowym inspektorem sanitarnym zakres i termin realizacji działań naprawczych mających na celu przywrócenie należytej jakości wody oraz właściwy państwowy inspektor sanitarny stwierdza warunkową przydatność wody do spożycia, określając dopuszczalne wartości parametryczne i termin trwania przekroczenia, a także informuje właściwego wójta o stwierdzeniu warunkowej przydatności wody do spożycia.

W związku z powyższym, PPIS w Nisku po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia ludzi i uznaniu, że ww. przekroczenia wartości mętności, manganu i żelaza nie stanowią zagrożenia dla zdrowia, a wartość przekroczeń pozwala na zachowanie bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów, stwierdza warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego w Jeżowie do 25.06.2019r., określając dopuszczalną wartość mętności na poziomie nieprzekraczającym 3 NTU, manganu na poziomie nieprzekraczającym 400 µg/l oraz żelaza na poziomie nieprzekraczającym 500 µg/l, zgodnie z wytycznymi opracowanymi przez Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny.

Ponadto, w myśl § 26 ust. 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. poz. 2294) zobowiązano Zakład Gospodarki Komunalnej w Jeżowie do przekazania odbiorcom wody pisemnej informacji o podejmowanych oraz planowanych działaniach naprawczych mających na celu zapewnienie należytej jakości wody wraz ze wskazaniem terminu ich zakończenia.

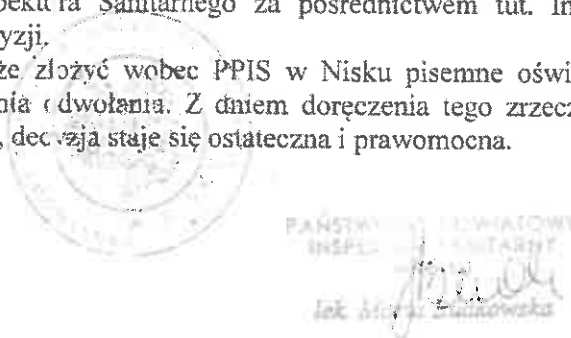
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nisku, mając na względzie powyższe, orzeka jak w sentencji decyzji.

Decyzję o jakości wody z wodociągu sieciowego w Jeżowie, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nisku wydał celem poinformowania o tym jej odbiorców, o czym stanowi art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2018r. poz. 1152, z późn. zm.).

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji przysługują: prawo wniesienia odwołania do Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem tut. Inspektora w terminie 14 dni od otrzymania decyzji.

W w/w terminie strona może złożyć wobec PPIS w Nisku pisemne oświadczenie o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia tego zrzeczenia się przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
lek. med. M. S. S. S.

Otrzymują:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej w Jeżowie 37-430 Jeżowe 446A
2. A/a

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Jeżowe
2. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny