



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Wieliczce**

Wieliczka, dnia 25 lipca 2020 r.

PSSE.HK-430-II-14001-4/2020

DECYZJA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny (PPIS) w Wieliczce, działając na podstawie art. 12 ust. 1 i art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U z 2019 r. poz. 59, z późn. zm.), art. 2 pkt 18, art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2019 poz. 1437), § 3 ust. 1 pkt 1 i ust. 3 pkt. 1, załącznik nr 1 pkt. A tab. 1 lp. 2, pkt. C tab. 1 lp. 1 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, z późn. zm.) oraz art. 10 i 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256, z późn. zm.), w związku ze sprawozdaniami z dnia 25 lipca 2020 r. z badania próbek wody, pobranej w dniu 23 lipca 2020 r. przez próbkobiorcę Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji S.A – Centralne Laboratorium – ul. Lindego 9, 30-148 Kraków z następujących punktów poboru:

- Hydrant podziemny (koło osiedla Słonecznego) – **Sułków**, w której stwierdzono bakterie grupy *Coli* w liczbie 1 jtk/100 ml wody /niepewność wyniku 1;6/oraz paciorkowce kałowe w liczbie 1 jtk/100 ml / niepewność rozszerzona 0;7/;
- Hydrant naziemny – **Zabawa**, w której stwierdzono bakterie grupy *Coli* w liczbie 64 jtk/100 ml wody

1. stwierdza brak przydatności wody do spożycia przez ludzi w wodzie pochodzącej z Wodociągu Publicznego Wieliczka w miejscowościach: Sułków i Zabawa i związku z tym nakazuje podjąć działania naprawcze celem usunięcia zanieczyszczenia bakterią grupy *Coli*,

2. zakazuje korzystania z wody pochodzącej z Wodociągu Publicznego Wieliczka w miejscowościach: Sułków i Zabawa do spożywania przez ludzi,

3. woda w ww. budynkach może być wykorzystywana do celów sanitarnych,

4. nakazuje zapewnienie przez przedstawiciela wskazanego wodociągu zastępczych punktów poboru wody o prawidłowej jakości,

5. nakazuje przedstawić informację o podjętych działaniach do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wieliczce oraz aktualnych wynikach badania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

Niniejsza decyzja z mocy art. 27 ust. 2 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej jest natychmiast wykonalna, albowiem stwierdzone naruszenie dotyczące jakości wody

przeznaczonej do spożycia przez ludzi spowodowało bezpośrednie zagrożenie dla zdrowia korzystających z niej osób.

Uzasadnienie

W dniu 25 lipca 2020 r. PPIS w Wieliczce otrzymał drogą elektroniczną, sprawozdania z poboru próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z dnia 25 lipca 2020 r. z badania próbek wody, pobranych w dniu 23 lipca 2020 r. z następujących punktów poboru: hydrant podziemny /obok osiedla Słonecznego/ - Sułków oraz z Hydrantu naziemnego w Zabawie. Badania wody przeprowadzone przez próbkobiorcę Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji S.A - – Centralne Laboratorium – ul. Lindego 9, 30-148 Kraków wykazało:

- Hydrant podziemny (koło osiedla Słonecznego) – Sułków - bakterie grupy *Coli* w liczbie 1 jtk/100 ml wody /niepewność wyniku 1;6/ oraz paciorkowce kałowe w liczbie 1 jtk/100 ml /niepewność rozszerzona 0;7/;
- Hydrant naziemny – Zabawa, - bakterie grupy *Coli* w liczbie 64 jtk/100 ml wody.

Zgodnie z obowiązującym załącznikiem nr 1 pkt. A tab. 1 lp. 2 pkt. C tab. 1 lp. 1 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, z późn. zm.) najwyższa dopuszczalna liczba enterokoków kałowych wynosi 0 jtk/100 ml wody, bakterie gr. *Coli* wynosi 0 jtk/100 ml wody.

Zgodnie z § 3 ust.1 pkt 1 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, z późn. zm.) woda 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 określone w części A załącznika 1 do rozporządzenia. W myśl § 3 ust. 3 pkt. 1 ww. rozp. Podmioty, o których mowa w § 6-8, podejmują wszelkie działania, aby woda spełniała wymagania określone dla parametrów wskaźnikowych określonych w części C załącznika nr 1 do rozporządzenia.

Jak wynika z art. 2 pkt. 18 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków za wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi rozumie się wodę w stanie pierwotnym lub po uzdatnieniu, przeznaczoną do picia, przygotowania żywności lub innych celów domowych, niezależnie od jej pochodzenia i od tego czy jest dostarczana z sieci dystrybucyjnej, cystem, w butelkach lub w pojemnikach oraz wodę wykorzystywaną przez przedsiębiorstwo produkcji żywności do wytworzenia, przetworzenia, konserwowania lub wprowadzania do obrotu produktów albo substancji przeznaczonych do spożycia przez ludzi.

Po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia faktu obecności *enterokoków kałowych*, bakterii grupy *Coli* określonych w załączniku nr 1 pkt. A tab. 1 lp. 2, pkt. C tab. 1 lp. 1 do ww. rozporządzenia, PPIS w Wieliczce uznał, iż do czasu poprawy jej jakości w kwestionowanym zakresie, woda ta jest nieprzydatna do spożycia przez ludzi. W związku z tym zakazano korzystania z wody pochodzącej z instalacji wodnej w budynkach nr 2 i 6 przy ul. Jagiełły w Wieliczce.

Zgodnie z § 21 ust. 1 pkt 4 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, z późn. zm.) właściwy państwowy inspektor sanitarny na podstawie sprawozdania, o którym mowa w § 10 ust. 1 ww. rozporządzenia, w tym sprawozdań z własnych badań jakości wody, sprawozdań przekazywanych przez podmioty, o których mowa w § 6-8, z wykonania badań jakości wody realizowanych według ustalonego harmonogramu oraz sprawozdań przekazywanych przez podmioty wykonujące badania jakości wody w laboratoriach, o których mowa w art. 12 ust. 4 ustawy, wykonanych w punktach zgodności, stwierdza brak przydatności wody do spożycia - w przypadku przekroczenia parametrów

mikrobiologicznych oraz w sytuacji, gdy woda jest niezdatna do użycia, a jej jakość zagraża zdrowiu konsumentów - z jednoczesnym wskazaniem, po przeprowadzeniu oceny bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów, czy woda może być wykorzystywana do innych celów niż spożycia przez ludzi.

Celem poprawy jakości wody Adresat winien przeprowadzić stosowne działania naprawcze celem usunięcia zanieczyszczenia *enterokokami kałowymi*, bakterią grupy *Coli* w terminie bezzwłocznym. W związku z powyższym należy do czasu poprawy jakości wody zapewnić zastępcze źródła wody do spożycia o odpowiedniej jakości zdrowotnej.

Ponadto wskazać należy na art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego*, z którego wynika dla organu administracji publicznej obowiązek zagwarantowania stronie czynnego udziału w każdym stadium postępowania oraz zagwarantowanie stronie przed wydaniem decyzji możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Zgodnie jednak z art. 10 § 2 *k.p.a.* od zasady ogólnej czynnego udziału strony w postępowaniu są ustanowione wyjątki, a mianowicie: "organy administracji publicznej mogą odstąpić od zasady określonej w § 1 tylko w przypadkach, gdy załatwienie sprawy nie cierpi zwłoki ze względu na niebezpieczeństwo dla życia lub zdrowia ludzkiego albo ze względu na groźącą niepowetowaną szkodę materialną". W niniejszej sprawie zachodzi konieczność natychmiastowego wydania decyzji z uwagi na brak zapewnienia wody o właściwych parametrach mikrobiologicznych. Woda ta jest niezdatna do spożycia przez ludzi bowiem długotrwale utrzymujące się skażenie wody *enterokokami kałowymi* i bakteriami gr. *Coli* w wodzie pitnej może powodować m.in. zakażenie dróg moczowych czy też zaburzenia żołądkowo-jelitowe, a w konsekwencji stanowić zagrożenie dla zdrowia i życia ludzkiego. Celem zatem zapobieżenia możliwości narażenia na niebezpieczeństwo dla życia i zdrowia ludzkiego, należy odstąpić od zasady określonej w art. 10 § 1 *k.p.a.*

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Wieliczce

dr n. med. Ewa Wiercińska
Dokument podpisany elektronicznie

POUCZENIE:

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, ul. Prądnicka 76, 31-202 Kraków, za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wieliczce w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Wniesienie odwołania nie wstrzymuje wykonania niniejszej decyzji zgodnie z art. 130 *KPA* § 3 pkt.2.

W razie niewykonania decyzji Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny zastosuje środki egzekucyjne określone w Ustawie z dnia 17 czerwca 1966 r. o *postępowaniu egzekucyjnym w administracji* (t. j. Dz. U. 2018 r. poz. 1314, z późn. zm.) z przymusem bezpośrednim włącznie.

Grzywny nakładane wielokrotnie w stosunku do osoby fizycznej nie mogą łącznie przekraczać kwoty 50.000 zł, w stosunku do osób prawnych i jednostek organizacyjnych nie posiadających osobowości prawnej do sumy 200.000 zł.

Równocześnie Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wieliczce przypomina o obowiązku zawartym w przepisie art.41 § 1 i § 2 *Kodeksu Postępowania Administracyjnego* – strona ma obowiązek zawiadomić organ o każdej zmianie swojego adresu.

W przypadku zaniechania wykonania tego obowiązku pismo doręczone pod dotychczasowy adres wywołuje skutek prawny.

Otrzymują:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej w Wieliczce sp. z o.o. – ul. Jedynaka 30, 32-020 Wieliczka
2. aa.

Do wiadomości:

Burmistrz Miasta i Gminy Wieliczka – ul. Powstania Warszawskiego 1, 32-020 Wieliczka

Ref. spr.: T. Siedlarz tel: (12) 288-01-38 wew. 106