



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Wieliczce**

Wieliczka, dnia 27 maja 2024 r.

PSSE.HK.9020.14004.3.2024

DECYZJA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny (PPIS) w Wieliczce, działając na podstawie art. 162 § 1 pkt 1 i 162 § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572) po zapoznaniu się ze sprawozdaniem z dnia 27 maja 2024 roku (przekazane drogą elektroniczną do PSSE w Wieliczce w dniu 27 maja 2024 r.) z badania próby wody pobranej w dniu 24 maja 2024 r. z punktu poboru: Hydrant obok budynku 843 - Kokotów (sprawozdanie nr 2554/2024)

stwierdza wygaśnięcie decyzji

Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wieliczce z dnia 24 maja 2024 r., znak: PSSE.HK.9020.14004.3.2024 w części stwierdzającej warunkową przydatności wody do spożycia, kąpieli noworodków, mycia zębów, mycia owoców i warzyw spożywanych na surowo oraz mycia naczyń po uprzednim przegotowaniu (minimum przez 2 minuty) i pozostawieniu do ostudzenia bez gwałtownego schładzania, w miejscowości Brzegi i w części miejscowości Kokotów (umownie nazywanej Kolonią Kokotowską lub Hektarami Kokotowskimi), pochodzącą z Wodociągu Publicznego Węgrzce Wielkie.

Uzasadnienie

W dniu 24 maja 2024 r. PPIS w Wieliczce otrzymał drogą elektroniczną sprawozdanie z dnia 24 maja 2024 r. z badania próbki wody, pobranej w dniu 21 maja 2024 r. nr LZT/W/576/N/2024 z punktu poboru: Hydrant Nadziemny – Kokotów (obok budynku nr 843), który jest punktem zgodności. Badanie wody przeprowadzone przez Dział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krakowie, Oddział Laboratoryjny w Tarnowie – ul. Mościckiego 10, 33-100 Tarnów, wykazało w ww. próbce wody ogólną liczbę mikroorganizmów w 22±2°C po 68±4h w ilości 1600 jtk/1 ml. Zgodnie z obowiązującym załącznikiem nr 1 pkt. C tab. 1 pkt 2 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,) nie określono dopuszczalnych wartości dla ogólnej liczby mikroorganizmów w 22±2°C po 68±4h, a jedynie wymaganie sformułowane w sposób opisowy - "bez nieprawidłowych zmian"(zaleca się 200 jtk/1 ml wody w wodzie w kranie konsumenta)

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Wieliczce
32-020 Wieliczka, ul. Sienkiewicza 13

<https://www.gov.pl/psse-wieliczka> e-mail: psse.wieliczka@sanepid.gov.pl

adres skrytki na ePUAP: /pssewieliczka/skrytka

adres do e-doręczeń - AE:PL-87658-43686-CCCFR-23

sekretariat tel.: (+48) 12 288 01 38, 12 288 01 39, FREGON: 351582987 / NIP: 683-17-48-721

W myśl § 3 ust. 3 pkt. 1 ww. rozporządzenia 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 tab. 1 do rozporządzenia. Zgodnie z zapisem art. 2 pkt. 18 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. *o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym 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, cystern, 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 ogólnej liczby mikroorganizmów w $22\pm 2^{\circ}\text{C}$ po $68\pm 4\text{h}$ określonej w pkt. 2 tab. 1 pkt. C załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. *w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi*, PPIS w Wieliczce uznał, iż do czasu poprawy jej jakości w kwestionowanym zakresie, woda ta jest warunkowo przydatna do spożycia i przygotowywania posiłków dla: niemowląt i dzieci do lat 2, oraz osób ze znacznie obniżoną odpornością (np. transplantacje, chemioterapia, chorych na AIDS) po uprzednim gotowaniu przez minimum przez 2 minuty, a następnie bez gwałtownego schładzania pozostawienie do ostudzenia.

W dniu 27 maja 2024 r. do PSSE w Wieliczce wpłynęło sprawozdanie z dnia 27 maja 2024 r. nr 2554/2024 z badania próby wody pobranej w dniu 24 maja 2024 r. z punktu poboru: Hydrant obok budynku nr 843, Kokotów. Przeprowadzone analizy prób wody wykonane przez Centralne Laboratorium Wodociągów Miasta Krakowa – ul. Lindego 9, 30-148 Kraków ww. punktu poboru nie wykazały obecności ponad zalecaną ogólną liczbę mikroorganizmów w $22\pm 2^{\circ}\text{C}$ po $68\pm 4\text{h}$.

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) 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. rozporządzenia 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, cystern, 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.

Zgodnie z art. 162 § 1 pkt 1 *Kodeksu postępowania administracyjnego* organ administracji publicznej, który wydał decyzję w pierwszej instancji stwierdza jej wygaśnięcie, jeżeli decyzja stała się bezprzedmiotowa, a stwierdzenie wygaśnięcia takiej decyzji nakazuje przepis prawa albo, gdy leży to w interesie społecznym lub interesie strony.

W nakreślonym stanie faktycznym decyzja z dnia 24 maja 2024 r. znak: PSSE.HK.9020.14004.3.2024 stała się bezprzedmiotowa w rozumieniu art. 162 § 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego, co uzasadnia stwierdzenie jej wygaśnięcia, a działanie takie leży w interesie strony. W odniesieniu do obowiązków zawartych w pkt. 1,2,3 przedmiotowej decyzji wskazać należy, iż zostały one trwale wykonane.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Wieliczce
Adam Jędrzejczyk

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. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Wieliczce oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. W toku postępowania strony oraz ich przedstawiciele i pełnomocnicy mają obowiązek zawiadomić organ administracji publicznej o każdej zmianie swojego adresu. W razie zaniedbania tego obowiązku doręczenie pisma pod dotychczasowym adresem ma skutek prawny (art. 41 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego).

Otrzymują:

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

Do wiadomości:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Wieliczka – ul. Powstania Warszawskiego 1, 32-020 Wieliczka
Ref. spr.: . T. Siedlarz tel: (12) 288-01-38 wew. 106

