



Łomża, dnia 02 lipca 2024 r.

Wójt Gminy Piątnica
ul. Stawiskowska 53
18-421 Piątnica

HK.9027.34.2024

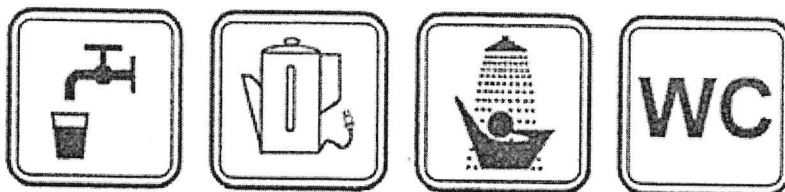
KOMUNIKAT

w sprawie warunkowej przydatności wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu Jeziorko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży informuje, że w badaniach wody z wodociągu Jeziorko zaopatrującego miejscowości: Jeziorko, Budy Czarnockie, Elżbiecin, Poniat, Rządkowo, Zabawka, Wiktorzyn, Marianowo w gminie Piątnica, powiat łomżyński, stwierdzono wzrost mętności wody oraz przekroczenie wartości parametrycznej żelaza.

Zmiany te mogą ujemnie wpływać na wygląd i smak wody, ale nie stwarzają zagrożenia dla zdrowia konsumentów. W związku z tym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży stwierdza warunkową przydatność wody do spożycia. Woda może być wykorzystywana bez ograniczeń do celów spożywczych i gospodarczych.

Trwają prace mające na celu przywrócenie jakości wody spełniającej wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi /Dz.U. z 2017r. poz. 2294/.



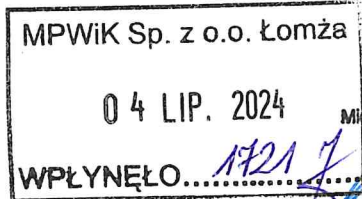
Do wiadomości:

1. Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o. o. w Łomży, ul. Zjazd 23, 18-400 Łomża.
2. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Łomży, ul. Nowogrodzka 160, 18-400 Łomża



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W ŁOMŻY

18-400 Łomża, ul. gen. Władysława Sikorskiego 156
tel. (86)216-52-61, e-mail psse.lomza@sanepid.gov.pl
<https://www.gov.pl/web/psse-lomza>



Przewodzący
Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
Sp. z o.o. w Łomży

Maciej Andrzej Borysewicz

Miejskie Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji
Spółka z o. o. w Łomży
ul. Zjazd 23,
18-400 Łomża

Łomża, dnia 2 lipca 2024 r.

HK.9027.34.2024

DECYZJA NR 129.D.HK.20.2024

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży działając na podstawie art. 1 pkt 1, art. 2, art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust 1, art. 27 ust. 1, art. 37 ust.1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej /Dz.U. z 2024 r. poz. 416/ w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków /Dz. U. z 2024 r. poz. 757/, § 21 ust.1 pkt 3, ust.3 pkt 1, ust. 5, 6, 8 i 9, § 26 ust. 1 pkt 2, ust.3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi /Dz. U. z 2017 r. poz. 2294/ oraz art. 10 § 1 oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego /Dz. U. z 2024 r. poz. 572/, po wszczęciu z urzędu postępowania administracyjnego w sprawie pogorszenia jakości wody przeznaczonej do spożycia w wodociągu Jeziorko

stwierdza

warunkową przydatność wody do spożycia z wodociągu Jeziorko, gmina Piątnica

z uwagi na podwyższoną mętność - $2,0 \pm 0,3$ NTU; $5,5 \pm 1,0$ NTU i przekroczenie dopuszczalnej wartości żelaza - 529 ± 86 $\mu\text{g/l}$ w wodzie, w związku z czym

postanawia:

1. Zobowiązać Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o. o. w Łomży, ul. Zjazd 23, 18-400 Łomża do doprowadzenia jakości wody pod względem fizykochemicznym w wodociągu Jeziorko do wymagań określonych w Załączniku nr 1 część C tabela 2 pkt 6 (mętność) i pkt 15 (żelazo) rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi /Dz. U. poz. 2294/.
Poprawę jakości wody udokumentować sprawozdaniami z badań.
2. Określić maksymalną dopuszczalną wartość mętności na poziomie 7,0 NTU oraz żelaza na poziomie 600 $\mu\text{g/l}$ w wodzie dostarczanej odbiorcom w okresie warunkowej przydatności wody do spożycia.
3. Poinformować w sposób skuteczny odbiorców korzystających z wody do spożycia z wodociągu Jeziorko o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi.
4. Przedstawić Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Łomży plan działań naprawczych wraz z terminem ich realizacji, zaakceptowany przez Wójta Gminy Piątnica, uwzględniający zwiększoną częstotliwość badania żelaza oraz smaku zapachu, barwy, mętności i parametrów mikrobiologicznych w wodzie z wodociągu Jeziorko w okresie warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi.
5. Powiadomić odbiorców o podejmowanych oraz planowanych działaniach naprawczych mających na celu zapewnienie należytej jakości dostarczanej wody wraz ze wskazaniem terminu ich zakończenia.

Termin wykonania:

- pkt 1, 2 - do dnia 30.09.2024 r.,

- pkt 3-5 – do dnia 22.07.2024 r.

**O wykonaniu powyższych poleceń należy powiadomić na piśmie Państwowego
Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży.**

UZASADNIENIE

W dniu 09.05.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej pobrano próbki wody z wodociągu Jeziorko w punkcie monitoringowym – SUW Jeziorko (woda podawana na sieć) i w punkcie monitoringowym Szkoła Podstawowa Jeziorko 42 (woda z sieci). Badania przeprowadzone przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łomży, ul. Dworna 21 w zakresie fizykochemicznym wykazały, że próbki wody oznaczone kodem 863/F/M i kodem 864/F/M nie odpowiadają wymaganiom określonym w nr 1 część C tabela 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi /Dz.U. poz. 2294/ - jako, że badanie wody podawanej na sieć i z sieci wodociągu wykazało podwyższoną mętność - $2,0 \pm 0,3$ NTU; $5,5 \pm 1,0$ NTU (Załącznik nr 1 część C tabela 2 pkt 6 - mętność – akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian; zalecany zakres wartości do 1,0 NTU), przekroczenie dopuszczalnej wartości żelaza - 529 ± 86 $\mu\text{g/l}$ (Załącznik nr 1 część C tabela 2 pkt 15 - żelazo – 200 $\mu\text{g/l}$) - Sprawozdanie z badań Nr F.9051.418.2024 z dnia 06.06.2024 r.

W związku z powyższym w dniu 07.06.2024 r. wszczęto z urzędu postępowanie administracyjne w sprawie pogorszenia jakości wody w wodociągu Jeziorko, a także działając na podstawie art. 75 § 1 oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego /Dz.U. z 2024 r. poz. 572/ Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny wystosował do strony Postanowienie Nr 21.HK.P.2024 z dnia 10.06.2024 r. o włączeniu jako dowód w sprawie sprawozdania z badań Nr F.9051.418.2024 próbki wody z dnia 06.06.2024r., wykonanych przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łomży, ul. Dworna 21.

W piśmie z dnia 20.06.2024 r. (data wpływu) zarządca wodociągu poinformował, iż pogorszenie jakości wody zostało spowodowane awaryjnym otwarciem dopływu wody surowej dokonany na pisemny wniosek właściciela SUW Jeziorko. Wynikało ono z konieczności zabezpieczenia ciągłości dostaw wody do miejscowości zasilanych z tego ujęcia. W okresie podawania wody surowej zarządca zwiększył częstotliwość płukania końcówek sieci wodociągowej oraz badania parametrów mętności i żelaza na wyjściu z ujęcia i w stałych punktach monitorowania jakości wody.

Zgodnie z § 3 ust. 1 ww. rozporządzenia 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.

Zgodnie z stanowiskiem Głównego Inspektora Sanitarnego w sprawie znaczenia i zagrożenia dla bezpieczeństwa zdrowotnego oraz postępowania w przypadku podwyższonych wartości mętności i stężeń żelaza w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz Wytycznymi WHO dotyczącymi jakości wody do picia z 2011r. brak jest zależności między podwyższoną mętnością i stężeniem żelaza w wodzie do picia, a szkodliwością dla zdrowia. Umiarkowanie podwyższone stężenia żelaza w wodzie nieprzekraczające poziomu 600 $\mu\text{g/l}$ i nie stwarzające bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia ludzi przy regularnej kontroli jakości wody mogą być akceptowalne przez określony czas, w ramach warunkowej przydatności wody do spożycia. Podstawowym niepożądanym efektem podwyższonej zawartości żelaza w wodzie jest jego niekorzystny wpływ na ocenę organoleptyczną wody, obejmującą barwę, smak, zapach i mętność, a tym samym brak akceptowalności przez konsumentów.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży zgodnie z § 21 ust.1 pkt 3, ust. 3 pkt 1, ust. 5, 6, 8 i 9, § 26 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi /Dz.U. z 2017r. poz. 2294/ stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia określając jednocześnie dopuszczalną wartość dla mętności 7,0 NTU i dla żelaza 600 µg/l oraz przychyłając się do wniosku strony z dnia 19.06.2024r. określił termin poprawy jakości wody do dnia 30.09.2024 r.

Zgodnie z § 21 ust. 9 ww. rozporządzenia zobowiązano zarządcę wodociągu do przedstawienia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Łomży planu działań naprawczych wraz z terminem ich realizacji, zaakceptowany przez Wójta Gminy Piątница.

Jednocześnie mając na względzie zapisy § 26 ust. 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. zobowiązano do przekazania odbiorcom wody pisemnej informacji o jakości wody przeznaczonej do spożycia oraz o planowanych działaniach naprawczych mających na celu zapewnienie należytej jakości wody wraz ze wskazaniem terminu ich zakończenia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży wydając niniejszą decyzję kierował się zasadą, że woda przeznaczona do spożycia jest niezbędna do utrzymania zdrowia i życia oraz musi być dostępna dla wszystkich konsumentów w jak najlepszej jakości.

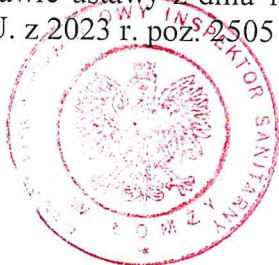
Mając na względzie powyższe, postanowiono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Na podstawie art. 127 § 1 i 2 ustawy z 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego /Dz.U. z 2024 r. poz. 572/ stronie służy odwołanie od niniejszej decyzji do Podlaskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku, które wnosi się za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, że decyzja podlega wykonaniu i brak jest możliwości jej zaskarżenia w późniejszym terminie w drodze odwołania do organu wyższej instancji lub skargi do wojewódzkiego sądu administracyjnego.

W wypadku nie zastosowania się do powyższej decyzji zostaną podjęte czynności egzekucyjne na podstawie ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji /Dz. U. z 2023 r. poz. 2505 z późn.zm..¹/.



Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Łomży
G. Hutnik
mgr Int. Grzegorz Hutnik
Zastępca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Łomży

Otrzymują:

1. adresat,
2. Wójt Gminy Piątница, ul. Stawiskowska 53, 18-421 Piątница;
3. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Łomży, ul. Nowogrodzka 160, 18-400 Łomża
4. a/a HK.

¹ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w: Dz. U. z 2023 r. poz. 2760 ; Dz. U. z 2024 r. poz. 858, poz. 859.

