

HK.9020.4.193.2023

DECYZJA NR HK/48/2023

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Olsztynie działając na podstawie art. 104 ustawy z 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.), art. 4 ust. 1 pkt 1 oraz art. 27 ust. 1 i 2 ustawy z 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r. poz. 338), art. 3 ust. 1, art. 5 ust. 1 i art. 12 ust. 1 ustawy z 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023 r. poz. 537) a także § 3 ust. 1 i 3 pkt 1, § 21 ust. 1 pkt 3 oraz zał. 1C (tabela nr 1), § 26 ust. 1 oraz ust. 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294),

- po przeanalizowaniu wyników badania jakości wody pobranej 16 sierpnia 2023 r. z wodociągu publicznego w Droszewie I, w ramach nadzoru przez pracownika PSSE w Olsztynie opisanych sprawozdaniami LBŚiŻ-OBW/1468/2023 oraz LBŚiŻ-OBW/1469/2023 z dnia 21 sierpnia 2023 r.

1. stwierdza:

warunkową przydatność wody do spożycia z wodociągu publicznego w Droszewie I

ze względu na wystąpienie zanieczyszczenia mikrobiologicznego wody pobranej z sieci wodociągu – w punktach budynek nr 1/1 oraz budynek nr 2, tj. ogólnej liczby mikroorganizmów w 22 °C po 72 h w ilości > 300 jtk /1 ml wody;

2. nakazuje:

- 1) w porozumieniu z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Olsztynie poinformować konsumentów zaopatrywanych w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Droszewie I o warunkowej przydatności wody do spożycia; konsumenci uzyskują informacje o jakości wody zgodnie z przepisami o dostępie do informacji publicznej lub z komunikatów umieszczanych na stronie urzędu gminy oraz na stronie internetowej podmiotu, jeżeli taka strona jest prowadzona;
- 2) jakość wody z wodociągu publicznego w Droszewie I pod względem mikrobiologicznym doprowadzić do wartości wymaganych w załączniku 1C (tabela nr 1) do rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w terminie do 22 września 2023 r.;
- 3) przekazać odbiorcom pisemną informację o podejmowanych oraz planowanych działaniach naprawczych mających na celu zapewnienie należytej jakości dostarczanej wody wraz ze wskazaniem terminu ich zakończenia;
- 4) informować na bieżąco Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Olsztynie o wynikach badania wody i podejmowanych działaniach zmierzających do poprawy jej jakości;
- 5) po przeprowadzeniu działań naprawczych przedstawić sprawozdania z badań mikrobiologicznych wody z wodociągu publicznego w Droszewie I potwierdzających spełnienie wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi;

3. ustępowi 1 i 2 decyzji nadaje rygor natychmiastowej wykonalności

Uzasadnienie

W dniu 16 sierpnia 2023 r. w ramach nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia z sieci wodociągu publicznego w Droszewie I pobrano próby wody do badań laboratoryjnych - w punktach budynek nr 1/1 i budynek nr 2.

Na podstawie sprawozdań Laboratorium Badań Środowiskowych i Żywności Oddziału Badania Wody, Gleby, Powietrza Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Olsztynie LBŚiŻ-OBW/1468/2023 oraz LBŚiŻ-OBW/1469/2023 z dnia 21 sierpnia 2023 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Olsztynie wydał ocenę stwierdzającą warunkową przydatność wody do spożycia z uwagi na ponadnormatywną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C po 72 h w ilości > 300 jtk/1 ml.

Zgodnie z zapisem § 21 ust. 1 pkt 3 oraz zał. 1C (tabela nr 1) rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C powinna być bez nieprawidłowych zmian. Zaleca się, aby nie przekraczała 100 jtk/1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej oraz 200 jtk/1 ml w kranie konsumenta. Przyjmuje się, że jeśli ich liczba jest zbyt duża, świadczy to o zanieczyszczeniu organicznym wody. Powyższy parametr jest również wskaźnikiem skuteczności procesów uzdatniania i dezynfekcji wody celem którego jest utrzymanie możliwie najniższej liczebności populacji drobnoustrojów. Oznaczanie tych bakterii jest wykorzystywane do oceny czystości i szczelności systemów dystrybucyjnych wody oraz obecności w instalacjach wodnych biofilmu.

Spożywanie bezpośrednio tej wody, bez przetworzenia, może stanowić zagrożenie dla zdrowia ludzkiego i może przyczyniać się do negatywnych skutków zdrowotnych dla konsumenta, takich jak infekcje i zaburzenia żołądkowo – jelitowe.

Mając na uwadze niezgodność z wymaganiami, o których mowa w poprzednim akapicie, PPIS w Olsztynie zobowiązany był do nałożenia na administratora wodociągu obowiązków, o których mowa w ust. 2 decyzji.

Wskazać należy, że podjęcie działań naprawczych jest niezbędne w celu wypełnienia zapisów § 3 ust. 1 przywołanego rozporządzenia Ministra Zdrowia, który stanowi, że woda jest bezpieczna dla zdrowia ludzkiego, jeżeli jest wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego.

Podstawę prawną wydania decyzji, w wyniku prowadzenia czynności kontrolnych stanowią wymienione w jej podstawie prawnej przepisy ustawy z 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy stanowi, że do zakresu działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w dziedzinie bieżącego nadzoru sanitarnego należy kontrola przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne, w szczególności dotyczących higieny środowiska, a zwłaszcza wody do spożycia. Natomiast art. 27 ust. 2 stanowi, iż w razie stwierdzenia naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych, powodujących bezpośrednio zagrożenie życia i zdrowia ludzi, państwowy inspektor sanitarny nakazuje, w drodze decyzji, w trybie natychmiastowym usunięcie przyczyny stanowiącej zagrożenie. Z tego też względu nakazom z ust 1 i 2 nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności.

W świetle art. 37 ust. 1 ustawy z 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej w postępowaniu przed organami stosuje się przepisy kodeksu postępowania administracyjnego.

Termin wykonania obowiązku doprowadzenia wody do wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi jest odpowiedni do podjęcia skutecznych działań naprawczych. Ustalając termin wzięto pod uwagę interes strony jak i interes społeczny w jak najszybszym doprowadzeniu wody do właściwej jakości.

Mając na uwadze ochronę zdrowia ludzkiego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Olsztynie postanowił jak w osnowie.

Uprzedza się stroną, że w razie niewykonania nałożonych obowiązków w wyznaczonym terminie, stosowane będą środki egzekucji administracyjnej, określone w art. 1a, pkt 12, p-pkt b ustawy z 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz. U. z 2022 r. poz. 479 z późn. zm.).

Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy odwołanie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia do Warmińsko – Mazurskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Olsztynie przy ul. Żołnierskiej 16.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Wniesienie odwołania nie wstrzymuje wykonania decyzji, która wydana była ze względu na ochronę zdrowia ludności.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W OLSZTYNIE

lek. wet. Teresa Parys
specjalista higieny
(dokument podpisany elektronicznie)

Otrzymują:

1. adresat

Załączniki:

1. Ocena do wyniku z dnia 21 sierpnia 2023 r. nr HK.9020.4.193.2023
2. Sprawozdania nr LBŚiŻ-OBW/1468/2023 oraz LBŚiŻ-OBW/1469/2023 z dnia 21 sierpnia 2023 r.

Do wiadomości:

1. Burmistrz Biskupca, 11-300 Biskupiec al. Niepodległości 2 - epuap
2. Warmińsko - Mazurski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
3. Powiatowy Lekarz Weterynarii, 10-404 Olsztyn ul. Lubelska 16 - epuap
4. Starostwo Powiatowe w Olsztynie, 10-516 Olsztyn pl. Bema 5 - epuap
5. Regionalne Centrum Bezpieczeństwa w Olsztynie, Wydział Zarządzania Kryzysowego i Ochrony Ludności
Urzędu Miasta Olsztyna, 10-683 Olsztyn ul. Augustowska 44 - epuap
6. a/a