

Nowe Miasto Lubawskie 10.11.2022 r.

HK. 4020.2.4.2022

**Dom Pomocy Społecznej
Nowe Grodziczno 14B,
13-324 Grodziczno**

DECYZJA

Na podstawie art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 195), art. 104, 108 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2022 r., poz. 2000), art. 22 ust. 1 ustawy o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi z dnia 5 grudnia 2008 r. (t.j. Dz.U. z 2022 r., poz. 1657) oraz § 3 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), po przeprowadzeniu badania jakości ciepłej wody użytkowej w kierunku obecności bakterii z rodzaju Legionella, pobranej dnia 25.10.2022 r. w łazience na I piętrze Domu Pomocy Społecznej, Nowe Grodziczno 14B, 13-324 Grodziczno; kod próbki 00197/BL/2022/1, sprawozdanie z badań nr 38211/2022 z dnia 7.11.2022 r. Laboratorium Badań Epidemiologiczno-Klinicznych Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Olsztynie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Mieście Lubawskim nakazuje:

1. Doprowadzić parametry ciepłej wody użytkowej do wymagań mikrobiologicznych określonych w Załączniku nr 5 tabela A 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) w budynku Domu Pomocy Społecznej, Nowe Grodziczno 14B, 13-324 Grodziczno.
2. Ustalić przyczynę zanieczyszczenia sieci wody ciepłej bakteriami z rodzaju Legionella.
3. Podjąć działania naprawcze zmierzające do redukcji liczby bakterii z rodzaju Legionella w wodzie ciepłej użytkowej w instalacji do wartości poniżej 100 jtk/100 ml.
4. Efekt podjętych działań naprawczych potwierdzić pozytywnym wynikiem badania ciepłej wody w kierunku obecności bakterii z rodzaju Legionella.

Termin wykonania obowiązku do dnia 09.12.2022 r.

5. Na podstawie art. 108 ustawy z 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, ze względu na ochronę zdrowia i życia ludzkiego decyzji nadaje rygor natychmiastowej wykonalności.

UZASADNIENIE

W dniu 25.10.2022 r. w ramach kontroli wewnętrznej jakości ciepłej wody użytkowej pracownik PSSE w Nowym Mieście Lubawskim na zlecenie klienta pobrał próbkę wody w łazience na I piętrze Domu Pomocy Społecznej, Nowe Grodziczno 14B, 13-324 Grodziczno. W wyniku przeprowadzonych badań w sprawozdanie z badań nr 38211/2022 z dnia 7.11.2022 r. Laboratorium Badań Epidemiologiczno-Klinicznych Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Olsztynie z pobranej próbki wody wyhodowano bakterie z rodzaju Legionella w ilości 245 jtk/100 ml. Na podstawie Załączniku nr 5 tabela B

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) wynik świadczy o średnim skażeniu wody użytkowej bakteriami Legionella.

W celu doprowadzenia jakości wody pod względem wymagań mikrobiologicznych bakterii Legionella należy znaleźć przyczynę zanieczyszczeni instalacji oraz wody i podjąć działania zmierzające do redukcji bakterii z rodzaju Legionella.

Bakterie Legionella są czynnikiem etiologicznym legionellozy. Istnieją 3 postacie tej choroby: legionellozowe zapalenie płuc (choroba legionistów), gorączka Pontiac oraz ciężka postać pozapłucna. Do zakażeń bakterią Legionella może dojść na skutek wdychania skażonego aerozolu powietrzno-wodnego.

Podjęcie działań naprawczych oraz doprowadzenie wody do wymagań mikrobiologicznych określonych w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) jest niezbędne w celu ochrony zdrowia i życia ludzkiego. Cytowane wyżej rozporządzenie mówi, iż woda jest zdatna do użycia jeżeli jest wolna od mikroorganizmów 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, organoleptyczne, fizykochemiczne i chemiczne załącznika nr 1 oraz wymagania mikrobiologiczne załącznika nr 5 do rozporządzenia.

Mając na uwadze ochronę zdrowia ludzkiego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Mieście Lubawskim postanowił jak w sentencji decyzji.

O wykonaniu nakazu decyzji należy powiadomić Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Mieście Lubawskim.

Upředza się stronie, że w razie niewykonania nałożonych obowiązków w wyznaczonym terminie lub braku informacji o ich wykonaniu, stosowane będą środki egzekucji administracyjnej, określone w art. 1 a pkt. 12 b ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (t.j. Dz.U. z 2022 r., poz. 479). Wniesienie odwołania nie wstrzymuje wykonania decyzji (art. 130 § 3 pkt. 2 kpa).

Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia do Warmińsko-Mazurskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Olsztynie, ul. Żołnierska 16, 10-561 Olsztyn, za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Mieście Lubawskim. W trakcie biegu 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 oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Nowym Mieście Lubawskim
Ewa Pielak
epidemiolog

Osoba prowadząca sprawę:
Joanna Rumińska