

Stacja Badawcza Instytutu Rozrodu Zwierząt  
i Badań Żywności Polskiej Akademii Nauk w Popielnie  
Popielno 25  
12-220 Ruciane-Nida

## DECYZJA nr 4

Na podstawie art. 104 i art. 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.), art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 27 ust. 1 oraz art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 338), § 3 ust. 1 i ust. 3, § 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) oraz załącznika 1A i 1C do ww. Rozporządzenia Ministra Zdrowia, po przeanalizowaniu wyników kontroli jakości wody z wodociągu zakładowego Popielno, gm. Ruciane-Nida, powiat piski, który zaopatruje 166 mieszkańców miejscowości Popielno oraz Stację Badawczą Instytutu Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności PAN w Popielnie, przeprowadzonej w ramach urzędowej kontroli jakości wody w dniu 04.09.2023 r., na podstawie częściowego sprawozdania z badań o numerze LBEŚiŻ.9051.2.245.2023 z dnia 06.09.2023 r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pisz

### STWIERDZA

**brak przydatności wody do spożycia w wodociągu zakładowym Popielno,**

**gm. Ruciane-Nida, powiat piski**

**ze względu na wystąpienie zanieczyszczenia mikrobiologicznego wody**

**(bakterie grupy coli i enterokoki kałowe)**

### NAKAZUJE

w terminie do **18.09.2023 r.**

- 1 Unieruchomić wodociąg zakładowy Popielno, gmina Ruciane-Nida, w zakresie umożliwiającym przeprowadzenie działań naprawczych.
- 2 Poinformować konsumentów zaopatrywanych w wodę przeznaczoną do spożycia z wodociągu zakładowego Popielno o braku przydatności wody do spożycia przez ludzi.
- 3 Zapewnić odbiorcom zastępcze źródło wody do spożycia do czasu uzyskania pozytywnych wyników mikrobiologicznych próbek wody z wodociągu zakładowego Popielno.
- 4 Przeprowadzić skuteczną dezynfekcję wody w wodociągu zakładowym Popielno i doprowadzić jej jakość pod względem mikrobiologicznym do wartości wymaganych w załączniku 1A i 1C do 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).
- 5 Informować na bieżąco Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pisz o podejmowanych działaniach zmierzających do zapewnienia właściwej jakości wody.

W związku z powyższym konieczna jest wnikliwa i wielokierunkowa analiza źródła zanieczyszczenia, wprowadzenie efektywnych działań naprawczych celem wypełnienia zapisów § 3 ust. 1 i ust. 2 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, wszelkich substancji w stężeniach stanowiących potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz nie wskazuje agresywnych właściwości korozyjnych i spełnia podstawowe wymagania mikrobiologiczne i fizykochemiczne określone w załącznikach 1 i 2 i dodatkowe wymagania mikrobiologiczne, organoleptyczne, fizykochemiczne oraz dotyczące substancji chorobotwórczych, jakim powinna odpowiadać woda, określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia.

Zgodnie z art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 537) jednostka odpowiedzialna za eksploatację wodociągu ma obowiązek zapewnić zdolność posiadanych urządzeń wodociągowych do realizacji dostaw wody w wymaganej ilości i pod odpowiednim ciśnieniem oraz dostaw wody w sposób ciągły i niezawodny a także zapewnić należytą jakość dostarczanej wody. Ponadto, zgodnie z art. 5 ust. 1a przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne jest obowiązane do prowadzenia regularnej wewnętrznej kontroli jakości wody. Art. 3 ust. 1 w/w ustawy stanowi, że zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzenie ścieków jest zadaniem własnym gminy. Natomiast art. 12 ust. 5 powołanej ustawy nakłada na wójta (burmistrza) obowiązek informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

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 bezpośrednie zagrożenie życia i zdrowia ludzi, państwowy inspektor sanitarny nakazuje, w drodze decyzji, w trybie natychmiastowym usunięcie przyczyny stanowiącej zagrożenie. Artykuł 37 określa, że w postępowaniu przed organami stosuje się przepisy kodeksu postępowania administracyjnego.

Mając na uwadze ochronę zdrowia ludzkiego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Piszcu orzekł jak w sentencji decyzji.

O wykonaniu nakazu decyzji należy powiadomić na piśmie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Piszcu.

Uprzedza się stronę, 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).

## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Warmińsko-Mazurskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego