



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W OPOLU

ul. Krakowska 51, 45-018 Opole

sekr. tel. 77 44 28 500, fax 77 44 28 505

e-mail: psse.opole@pis.gov.pl

www.psseopole.pl

HK.43260.13.2.2017.AG-Z

Opole, dnia 9 lutego 2017

DECYZJA

Na podstawie art. 27 ust.1 i 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015r., poz. 1412) oraz art. 104 oraz 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 z późn. zm.)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opolu

po zapoznaniu się ze sprawozdaniem z badań wody z dnia 03.02.2017 r. nr SB/07439/02/2017 pobranej do badań w ramach monitoringu jakości wody w dniu 28.01.2017 r. w Szkole Podstawowej w Rogach zasilanej przez wodociąg publiczny Roszkowice, zarządzany przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej, ul. Wojska Polskiego 3, 49-100 Niemodlin

**stwierdza przekroczenie parametrów mikrobiologicznych (bakterie grupy coli) w
wodociągu publicznym Roszkowice
oraz**

nakazuje

1. przeprowadzić działania naprawcze polegające na doprowadzeniu jakości wody w w/w sieci wodociągowej do wymagań bakteriologicznych określonych w załączniku nr 3A do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989)
2. prowadzić proces dezynfekcji wody
3. poinformować w skuteczny sposób mieszkańców objętych zasięgiem wodociągu publicznego Roszkowice o przekroczeniu parametrów mikrobiologicznych (bakterie grupy coli) oraz udzielić wskazówek odnośnie bezpiecznego spożywania i używania wody
4. umieścić komunikat o jakości wody na swojej stronie www
5. potwierdzić wykonanie działań naprawczych pozytywnymi wynikami badań wody wykonanymi przez akredytowane w tym zakresie laboratorium

Decyzja w pkt. 1, 2, 3 i 4 podlega rygorowi natychmiastowej wykonalności ze względu na ochronę zdrowia ludzkiego.

Termin wykonania pkt.5 ustala się na dzień 17 lutego 2017 r.

Uzasadnienie:

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej, ul. Wojska Polskiego 3, 49-100 Niemodlin w dniu 28.01.2017 r. przeprowadziły badania wody na sieci wodociągowej u odbiorców. W szkole w Rogach stwierdzono bakterie grupy coli – 5 jtk z przedziałem ufności od 1 do 13 jtk. Wykonano na sieci płukanie oraz dezynfekcję. Zakres badań obejmował oznaczenia mikrobiologiczne i fizykochemiczne. Na podstawie sprawozdania nr SB/07439/02/2017 stwierdzono, że jakość wody w badanym zakresie nie odpowiada

wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ze względu na obecność bakterii grupy coli.

Bakterie grupy coli są uznawane za odpowiedni wskaźnik mikrobiologiczny jakości wody do spożycia. Bakterie grupy coli nie powinny występować w dostarczanej uzdatnionej wodzie, a stwierdzenie ich obecności może sugerować nieodpowiednie jej uzdatnianie, wtórne zanieczyszczenia lub nadmierną zawartość substancji odżywczych w uzdatnionej wodzie. Test na organizmy grupy coli może być wykorzystywany jako wskaźnik efektywności systemu rozprowadzającego wodę czystą. Obecność bakterii grupy coli w wodzie przeznaczonej do spożycia może stanowić ryzyko zagrożenia dla zdrowia ludzi.

W związku z w/w faktami stwierdzono, że woda w wodociągu Roszkowice nie nadaje się bezpośrednio do spożycia. Zarządzający wodociągiem musi podjąć zdecydowane i natychmiastowe działania naprawcze w celu doprowadzenia jakości wody do spożycia pochodzącej z wodociągu publicznego Roszkowice pod kątem bakteriologicznym do przepisów określonych w załączniku nr 3A do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989).

Równocześnie należy przekazać mieszkańcom informację o jakości wody, która oprócz danych o przekroczeniach dopuszczalnych wartości parametrów mikrobiologicznych oraz związanych z nimi zagrożeniami powinna zawierać zalecenia mające na celu minimalizację zagrożeń dla zdrowia ludzi. Należy poinformować ludzi o konieczności przegotowania wody z kranu przed spożyciem (2-3 minuty w otwartym naczyniu), o używaniu do mycia naczyń kuchennych, warzyw i owoców wyłącznie wody przegotowanej oraz o możliwości używania wody z wodociągu wyłącznie do celów sanitarnych tj. mycia podłóg, splukiwania toalet. Przywołane powyżej postępowanie - dezynfekcja termiczna wody ma służyć w tym przypadku ochronie zdrowia ludności ze szczególnym uwzględnieniem dzieci i niemowląt.

O wykonaniu działań naprawczych należy zawiadomić Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opolu, przedstawiając wyniki badań laboratoryjnych wody przeprowadzonych przez laboratorium Państwowej Inspekcji Sanitarnej lub inne laboratorium o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań wody, zatwierdzonym przez Państwową Inspekcję Sanitarną zgodnie z art. 12 ust. 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U z 2015 r. poz. 139)

Wniesienie odwołania nie wstrzymuje wykonania niniejszej decyzji.

Zgodnie z art. 10 § 2 Kpa, ze względu na niebezpieczeństwo dla zdrowia ludzkiego odstąpiono od wydania zawiadomienia o wszczęciu postępowania administracyjnego.

Od niniejszej decyzji przysługuje prawo do wniesienia odwołania do Opolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opolu w terminie 14 dni od jej otrzymania.

Otrzymuje:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej
ul. Wojska Polskiego 3, 49-100 Niemodlin

Do wiadomości:

1. Burmistrz Niemodlina
ul. Bohaterów Powstań Śląskich 37, 49-100 Niemodlin
2. Opolski Wojewódzki Inspektor Sanitarny
ul. Mickiewicza 1, 45-367 Opole
3. a/a



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
Marzena Nankiewicz
mgr Marzena Nankiewicz - Inspektor