



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W GŁUBCZYCACH

ul. Grunwaldzka 1B, 48-100 Głubczyce

sekr. tel. 77 485 26 68, 77 471 07 17 , fax 77 471 07 18

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

<http://psseglubczyce.pis.gov.pl>

Głubczyce, dnia 21.09.2016r.

IIK.43260.22.4.2016.ES-S

*/za zwrotnym pocztowym
potwierdzeniem odbioru/*

D E C Y Z J A 10W/A/2016

Działając na podstawie art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity, Dz. U. z 2015r. poz. 1412), art. 12 ust.1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (tekst jednolity, Dz. U. z 2015r., poz. 139) oraz rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r. poz. 1989),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Głubczycach

po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań wody nr 508/W/N/OKK/16 i 509/W/N/OKK/16 z dnia 21.09.2016r. pobranej w ramach monitoringu jakości wody dnia 19.09.2016r. z wodociągu publicznego Rozumice w punktach: SUW Rozumice (woda uzdatniona), sieć budynek nr 101 Lubotyń.

nakazuje

**Przedsiębiorstwu Komunalnemu „HYDROKAN” Sp. z o.o.
ul. Traugutta 15, 48-130 Kietrz**

1. Przeprowadzić działania naprawcze polegające na doprowadzeniu jakości wody z wodociągu publicznego Rozumice do wymagań mikrobiologicznych określonych w części A załącznika nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r., poz. 1989) w terminie do dnia **25.09.2016r.**
2. Prowadzić ciągły proces dezynfekcji wody do czasu uzyskania wyników badań potwierdzających odpowiednią jakość wody pod względem mikrobiologicznym.
3. Poinformować w sposób skuteczny odbiorców wody zaopatrywanych przez wodociąg o konieczności przygotowywania wody przeznaczonej do bezpośredniego spożycia.

U z a s a d n i e n i e

W dniu 19.09.2016r. w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, pobrano do badania próbki wody z wodociągu publicznego Rozumice w punktach: SUW Rozumice (woda uzdatniona), sieć budynek nr 101 Lubotyń.

Na podstawie sprawozdań z badań nr 508/W/N/OKK/16 i 509/W/N/OKK/16 z dnia 19.09.2016r. stwierdzono obecność bakterii grupy coli (SUW – 105jtk w 100 ml wody, sieć budynek nr 101 Lubotyń - 26 jtk w 100 ml wody).