

Łomża, 9 maja 2017 r.

Informacja o podjętych działaniach w zakresie poprawy jakości wody z ujęcia w Podgórzu

Zakład Usług Komunalnych Gminy Łomża w ramach wewnętrznego monitoringu przeprowadził badanie wody w sieci wodociągu Podgórze. W pobranych w dniach 26 i 28 kwietnia próbkach wody wykryto śladowe ilości bakterii z grupy coli.

W związku z powyższym ZUK jako administrator wodociągu niezwłocznie zamknął ujęcie wody w Podgórzu. Przełączył zasilanie ze źródeł o nie budzącej wątpliwości jakości wody. Nowym źródłem poboru był wodociąg miasta Łomża oraz stacja uzdatniania wody w Jarnutach. Równocześnie wykonano kilkukrotną dezynfekcję studni z jednoczesnym badaniem jakości wody.

Od momentu wystąpienia zdarzenia do mieszkańców zaopatrywanych z wodociągu Podgórze dostarczana była woda o właściwej jakości spełniającej wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Po uzyskaniu pozytywnego wyniku jakości wody wznowiono dostawę wody z ujęcia w Podgórzu w dniu 9 maja 2017 r. w najbliższych dniach przeprowadzone zostaną kontrolne badania jakości wody w kilku punktach rozbioru wody z sieci wodociągowej z ujęcia w Podgórzu.

Działania dotyczą wodociągów zaopatrujących w wodę mieszkańców wsi Podgórze, Giełczyn, Konarzyce, Zawady, Siemień Rowy, Boguszyce, Czaplice, Mikołajki, Kisiołki, Andrzejki – na terenie gminy Łomża oraz Konopki Stare, Koziki, Kołaczki, Zagroby, Sierzputy – na terenie gminy Śniadowo.

DYREKTOR

Stawomir Gawrych