

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Łomży  
18-400 Łomża, ul. Ks. Janusza 1  
tel./fax centr. 86/216-52-61/62



Łomża, dnia 17 maja 2017r.

Gmina Łomża

Zakład Usług Komunalnych Gminy Łomża  
ul. M. Skłodowskiej Curie 1 A, 18-400 Łomża

HK. 4410.57.2017

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży działając na podstawie:  
- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz.1412 z późn. zm.<sup>1)</sup>); art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2017 r. poz.139); §17. ust. 1 pkt 1 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);  
po przeprowadzeniu badań laboratoryjnych (wykonanych zgodnie z wymaganiami Załącznika nr 1A pkt 1, Załącznika nr 3A pkt 1 i Załącznika nr 3B do w/w rozporządzenia) wody pobranej z wodociągu Nowe Kupiski dnia **26.04.2017 i 28.04.2017 w ramach kontroli wewnętrznej - woda z sieci - Bożenica 3** oraz biorąc pod uwagę ich wyniki:  
**Sprawozdanie z badań wody Nr M.54.423.2017 z dnia 27.04.2017, Nr F.54.362.2017 z dnia 28.04.2017 i Nr M.54.439.2017 z dnia 05.05.2017**

**stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi.**

#### UZASADNIENIE

W ramach kontroli wewnętrznej przedstawiciel Urzędu Gminy Łomża pobrał próbkę wody z w/w wodociągu dostarczającego wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi.

Wykonano badania próbki wody pobranej z w/w wodociągu w zakresie objętym monitoringiem kontrolnym – Bożenica 3 - w zakresie bakteriologicznym: **Escherichia coli, bakterie grupy coli** oraz organoleptycznym i fizykochemicznym: **jon amonowy, barwa, przewodność, stężenie jonów wodoru, zapach, mętność.**

Na podstawie przeprowadzonych w/w badań próbki wody stwierdzono, że próbka wody oznaczona kodem 522/F/M (sprawozdanie Nr M.54.423.2017 z dnia 27.04.2017r.) nie odpowiadała warunkom mikrobiologicznym jako, że badanie wody z sieci wykazało zawyżoną ogólną liczbę bakterii grupy coli. Zarządca wodociągu podjął natychmiastowe działania. Przeprowadzona analiza ponownie pobranej próbki wody wykazała, że jakość wody w badanym zakresie spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r., poz. 1989).

Ocena przydatności jest obowiązująca do czasu przeprowadzenia następnego badania laboratoryjnego próbek wody z tego urządzenia.

Zgodnie z art. 12 pkt.5 ustawy dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2017r. poz. 139) wójt, burmistrz, prezydent miasta jest obowiązany do informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Z up. Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego w Łomży

mgr inż. Barbara Hutnik  
Zastępca Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego w Łomży

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Łomża, ul. Skłodowskiej 1, 18-400 Łomża,
2. a/a HK.

1) Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2016r. poz. 1165, poz. 2003.