

DATA
2019-02-11Łomża, dnia 8 lutego 2019r. *h. h. h.*

Zakład Usług Komunalnych

Gminy Łomża

ul. M. Skłodowskiej Curie 1 A, 18-400 Łomża

HK.4410.9.2019

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży działając na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2019r. poz. 59);
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz.U. z 2018r. poz. 1152 z późn. zm.¹⁾);
- § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. poz. 2294)

po dokonaniu analizy sprawozdań z badań laboratoryjnych próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej z wodociągu Jarnuty w dniu 15.01.2019r. i 05.02.2019r.: w budynku mieszkalnym - Nowe Kupiski 124 A oraz Szkole Podstawowej w Jarnutach (woda z sieci):

- Sprawozdanie Nr M.54.45.2019 z dnia 18.01.2019r.,
- Sprawozdanie Nr M.54.46.2019 z dnia 18.01.2019r.,
- Sprawozdanie Nr F.54.27.2019 z dnia 18.01.2019r.,
- Sprawozdanie Nr F.54.28.2019 z dnia 22.01.2019r.,
- Sprawozdanie Nr F.54.87.2019 z dnia 07.02.2019r.,
- Sprawozdanie Nr F.54.88.2019 z dnia 07.02.2019r.

stwierdza przydatność wody do spożycia

w zakresie badanych parametrów

UZASADNIENIE

W ramach kontroli wewnętrznej pobrano próbki wody z sieci ww. wodociągu dostarczającego wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi. Badania próbek wykonane zostały w laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łomży, ul. Dworna 21, 18-400 Łomża.

Zakres badania obejmował parametry grupy A:

- parametry mikrobiologiczne (**Escherichia coli**, bakterie grupy coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C),
- parametry organoleptyczne i fizykochemiczne (**barwa, przewodność, stężenie jonów wodoru, smak, zapach, mętność**).

Na podstawie przeprowadzonych ww. badań próbek stwierdzono, że próbki wody oznaczone kodem 65/F/M (Sprawozdanie Nr F.54.27.2019; punkt poboru - budynek mieszkalny - Nowe Kupiski 124 A) oraz 66/F/M (Sprawozdanie Nr F.54.28.2019; punkt poboru - Szkoła Podstawowa w Jarnutach) nie odpowiadały wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294) jako, że badanie wody z sieci wykazało podwyższoną mętność. Zarządca wodociągu podjął natychmiastowe działania. Przeprowadzona analiza ponownie pobranych próbek wykazała, że jakość wody w badanym zakresie spełnia wymagania określone w ww. rozporządzeniu.

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

Zgodnie z art. 12 ust. 5 ustawy dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2018r. poz. 1152 z późn. zm.¹⁾) wójt, burmistrz, prezydent miasta jest obowiązany do informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY

w Łomży

Przemysław Gosk
dr n. med. Przemysław Gosk