



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W ŁOMŻY

18-400 Łomża, ul. Ks. Janusza I 1

tel. centrala: (86)216 26 47, (86)216 52 61, (86)216 52 62 /

fax (86) 216 52 65, e-mail [psselomza@psselomza.pl](mailto:psselomza@psselomza.pl)

11429/2020 [www.psselomza.pl](http://www.psselomza.pl)

Łomża, dnia 28 grudnia 2020 r.

W PŁY N E Ł O  
URZĄD GMINY ŁOMŻA

D  
A  
T  
A  
2020 -12- 29

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

HK.4410.195.2020

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 z późn. zm.<sup>1</sup>)
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz.U. z 2020r. poz. 2028);
- § 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 z **wodociągu Jarnuty w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego** w dniu 01.12.2020 r. i 04.12.2020 r. (Szkoła Podstawowa Kupiski Nowe 137 - woda z sieci)

- Sprawozdania z badań wody; Nr M.54.1752.2020 z dnia 04.12.2020 r., Nr F.54.1052.2020 z dnia 02.12.2020 r. i Nr F.54.1052.2020.1 z dnia 02.12.2020 r., Nr F.54.1052.2020.1 z dnia 02.12.2020 r., Nr F.54.1061.2020 z dnia 04.12.2020 r., Nr F.54.1061.2020.1 z dnia 04.12.2020 r.

**stwierdza przydatność wody do spożycia**  
w zakresie badanych parametrów

**UZASADNIENIE**

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego pobrano próbki wody z sieci ww. wodociągu dostarczającego wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi. Badania próbek wykonane zostały w laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarnej-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 próbka wody oznaczona kodem 2024/F/M (Sprawozdanie Nr F.54.1052.2020) nie odpowiadała wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294) jako, że badanie wody wykazało podwyższoną mętność. Zarządca wodociągu podjął natychmiastowe działania. Przeprowadzone analizy ponownie pobranych próbek (dnia 04.12.2020 r.) wykazały, 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 2020 r. poz. 2028) wójt, burmistrz, prezydent miasta jest obowiązany do informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Łomża ul. M. Skłodowskiej Curie 1a, 18-400 Łomża,
2. aa.

1. Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w: Dz.U. 2020 r. poz. 322, poz. 374, poz. 567, poz. 1337, poz. 2112.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Łomży  
dr n. med. Przemysław Gosk