



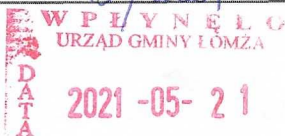
POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W ŁOMŻY

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)

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



Łomża, dnia 19 maja 2021 r.

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

HK.9020.131.2021

Ilość zał. .... - p-pis 11 Chojnowski  
P. Szepietowski  
P. S. Gąsnyda  
Z up. Wójta  
mgr Dariusz Porik  
Sekretarz Gminy

Kol. U. W. Secler  
24.05.2021

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 2021r. poz. 195 )
- 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 nadzoru sanitarnego** w dniu 21.04.2021. r. i 05.05.2021r. (Szkoła Podstawowa Nowe Kupiski 137 – woda podawana z sieci) Sprawozdania z badań wody; Nr M.9051.368.2021 z dnia 26.04.2021r., Nr F.9051.257.2021 z dnia 22.04.2021r. Nr F. 9051.257.2021.1 z dnia 22.04.2021r., Nr F.9051.272.2021 z dnia 05.05.2021r. Nr F. 9051. 272. 2021.1 z dnia 05.05.2021 r.,

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

W ramach 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 507/F/M (Sprawozdanie Nr F.54.257.2020) 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 05.05.2021r. 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.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Łomży  
*Przemysław Gosk*