



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)

URZĄD GMINY PIĄTNICA - wpłynęło:

26/05/2020 09:54

DK.6875.2020



APLD2NmJz

Łomża, dnia 22 maja 2020 r.

**Miejskie Przedsiębiorstwo  
Wodociągów i Kanalizacji  
Spółka z o. o. w Łomży  
ul. Zjazd 23, 18-400 Łomża**

HK.4410.59.2020

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 2019r., poz. 1437 z późn. zm.<sup>2</sup>);
  - § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294),
- po dokonaniu analizy sprawozdań z badań laboratoryjnych próbek wody pobranych w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego w dniu **22.04.2020r.** oraz kontroli wewnętrznej w dniach **28.04.2020r. i 29.04.2020r. z wodociągu Drozdowo** w Stacji Uzdatniania Wody Drozdowo (woda podawana na sieć):
- Sprawozdanie Nr F.54.262.2020 z badań próbki wody z dnia 23.04.2020r.
  - Sprawozdanie Nr M.54.464.2020 z badań próbki wody z dnia 27.04.2020r.
  - Sprawozdanie Nr F.54.274.2020 z badań próbki wody z dnia 29.04.2020r.
  - Sprawozdanie Nr F.54.283.2020 z badań próbki wody z dnia 29.04.2020r.

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

UZASADNIENIE

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego i kontroli wewnętrznej pobrano próbki wody z ww. wodociągu dostarczającego wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi. Badania próbek wykonane zostały w laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarnej - Epidemiologicznej w Łomży, ul. Dworna 21.

Zakres badań obejmował parametry grupy A:

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

Na podstawie przeprowadzonych ww. badań stwierdzono, że próbka wody pobrana w dniu 22.04.2020r. z ww. wodociągu wykazała podwyższoną zawartość mętności. Zarządca wodociągu podjął działania naprawcze. Przeprowadzone analizy ponownie pobranej próbki wody w dniu 29.04.2020r. wykazały, że jakość wody w badanym zakresie spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

Ocena przydatności jest obowiązująca do czasu przeprowadzenia następnego badania laboratoryjnego próbki 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 2019r. poz. 1437 z późn. zm.<sup>2</sup>) wójt, burmistrz, prezydent miasta jest obowiązany do informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

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

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Piątnica, ul. Stawiskowska 53, 18-421 Piątnica;
2. a/a HK.

---

1. Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w: Dz.U. 2020r. poz. 322, poz. 374, poz. 567.  
2. Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w: Dz.U. 2019r. poz. 1495; Dz. U. 2020r. poz. 284.