

2017 -11- 17

Łomża, dnia 15 listopada 2017r.

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

HK. 4410.154.2017

Ilość zał. p-pis *A. Grzeszczuk*
2017-11-17 K. Lipińska
kol. A. Skłodowski
17.11.17

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 2017 r. poz.1261);
 - 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.328);
 - §17. ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. 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, nr 2, nr 3A i nr 3B do ww. rozporządzenia) wody pobranej z **Wodociągu Bacze Suche w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego dnia 24.10.2017 - woda z sieci - Bacze Suche 26**, oraz biorąc pod uwagę ich wyniki:
Sprawozdania z badań wody: Nr M.54.1369.2017 z dnia 30.10.2017, Nr F.54.995.2017 z dnia 10.11.2017, Nr LPW. 9051.1290. 2017.6092.1725 z dnia 31.10.2017 i Nr SWŻ.53.233.2017 z dnia 02.11.2017

stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi.

UZASADNIENIE

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego nad jakością wody pobrano próbkę wody z sieci wodociągu Bacze Suche. Wykonano badania w zakresie objętym monitoringiem przeglądowym. W zakresie mikrobiologicznym **Escherichia coli, bakterie grupy coli, Enterokoki, Clostridium perfringens, ogólna liczba mikroorganizmów w 22±°C po 72** oraz organoleptycznym i fizykochemicznym: **jon amonowy, barwa, przewodność, stężenie jonów wodoru, zapach, smak, mętność, utlenialność, azotany, azotyny, żelazo, mangan, aluminium, antymon, benzen, benzo(a)piren, cyjanki, 1,2-dichloroetan, pestycydy, Śpestycydów, Śtrichloroetenu i tetrachloroetenu, Śwwa, sól, bor, rtęć, chlorki, siarczany, fluorki, arsen, chrom, kadm, miedź, nikiel, ołów, selen.**

Przeprowadzone analizy ww. próbki wody wykazały, że jakość wody w badanym zakresie spełnia wymagania określone ww. rozporządzeniu.

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

Zgodnie z art. 12 pkt 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2017 r. poz.328) wójt, burmistrz, prezydent miasta jest obowiązany do informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Łomży**
lek. Agnieszka Grzeszczuk

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

2. a/a HK