



Łomża, dnia 25 listopada 2016r.

Wodociągi Wiejskie Sp. z o.o.
ul. Akademicka 18
18-400 Łomża

HK. 4410.137.2016

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 2015 r. poz.1412 późn. zm.¹⁾); art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2015 r. poz.139 z późn. zm.²⁾); §17. ust. 1 pkt.1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz.1989); po przeprowadzeniu badań laboratoryjnych (ujętych w Załącznikach nr 1A , nr 2, nr 3A i nr 3B do w/w rozporządzenia) wody pobranej z wodociągu Podgórze **dnia 25.10.2016 w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego - woda z sieci Konarzyce ul. Łomżyńska 77 – oraz biorąc pod uwagę ich wyniki:**
Sprawozdanie z badań wody: Nr MŻ/MW.1459.2016 z dnia 28.10.2016, NrF.54.520.2016 z dnia 10.11.2016, Nr SWŻ.53.614.2016 z dnia 03.11.2016, Nr LPW. 9051.1401.2016. 7461.1782 z dnia 16.11.2016,

stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi.

UZASADNIENIE

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego nad jakością wody pobrano próbkę wody z sieci w/w wodociągu dostarczającego wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi.. Wykonano badania próbki wody w zakresie objętym monitoringiem przeglądowym w zakresie bakteriologicznym: **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, 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, utlenialność.** Przeprowadzone analizy w/w próbki wykazały, że jakość wody w badanym zakresie spełnia wymagania określone w/w rozporządzeniach.

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 2015 r. poz.139) wójt, burmistrz, prezydent miasta jest obowiązany do informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

**Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Łomży**

mgr inż. Grzegorz Hutnik
**Zastępca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Łomży**

1. Wójt Gminy Łomża ul. M.C. Skłodowskiej 1, 18-400 Łomża;
2. a/a HK.

- 1) Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2016r . poz. 1165;
- 2) Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2015r . poz. 1893, z 2016r.poz. 1250.