



URZĄD MIEJSKI W JEDWABNEM

WYŁYNEŁO

dnia 19.10.2018

nr M 153

zał. przydzielono do załatwienia sprawy

Oy

Pojakowski
Pyska

Łomża, dnia 18 października 2018r.

**Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej
Spółka z o. o. w Jedwabnem
ul. Mickiewicza 4
18 – 420 Jedwabne**

HK.4410.130.2018

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 2017r. poz. 1261 z późn. zm.¹);
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2018r. poz. 1152);
- § 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 próbki wody pobranej
w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego z wodociągu Orlikowo w dniu 25.09.2018r.
w budynku mieszkalnym Karwowo – Wszebory 2 – woda z sieci:
- Sprawozdanie z badań próbki wody Nr M.54.1167.2018 z dnia 01.10.2018r.
- Sprawozdanie z badań próbki wody Nr F.54.758.2018 z dnia 10.10.2018r.
- Sprawozdanie z badań wody Nr SWŻ.53.178.2018 z dnia 09.10.2018r.
- Sprawozdanie z badań wody Nr LPW.9051.1116.2018.6513.1539 z dnia 15.10.2018r.

stwierdza przydatność wody do spożycia
w zakresie badanych parametrów

UZASADNIENIE

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego pobrano próbkę wody z sieci ww. wodociągu dostarczającego wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi. Badania próbki wykonane zostały w laboratoriach: Powiatowej Stacji Sanitarnej - Epidemiologicznej w Łomży, ul. Dworna 21, 18-400 Łomża, Powiatowej Stacji Sanitarnej - Epidemiologicznej w Suwałkach, ul. Utrata 9A, 16-400 Suwałki i Wojewódzkiej Stacji Sanitarnej - Epidemiologicznej w Białymstoku, ul. Legionowa 8, 15-099 Białystok.

Zakres badań obejmował parametry grupy B:

- parametry mikrobiologiczne (*Escherichia coli*, bakterie grupy coli, Enterokoki, ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22°C),
- parametry organoleptyczne i fizykochemiczne (barwa, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczna, antymon, arsen, azotany, azoty, benzen, benzo(a)piren, bor, chrom, cyjanki, 1,2-dichloroetan, fluorki, kadm, miedź, nikiel, ołów, pestycydy, Σ pestycydów, rtęć, selen, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, Σ WWA, glin, jon amonu, chlorki, mangan, siarczany, sól, utlenialność, żelazo, magnez, twardość).

Przeprowadzone analizy w/w próbki 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. poz. 2294).

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

Zgodnie z art. 12 pkt 5 ustawy dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2018r. poz. 1152) wójt, burmistrz, prezydent miasta jest obowiązany do informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Łomży

Przemysław Górecki
dr h. med. Przemysław Górecki

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Jedwabne, ul. Żwirki i Wigury 3, 18-420 Jedwabne.
2. a/a HK.

¹ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w:
Dz.U. z 2017r. poz. 2111; Dz.U. z 2018r. poz. 138, poz. 650, poz. 1490.



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W ŁOMŻY

18-400 Łomża, ul. Ks. Janusza I 1
tel./fax centr. (86) 216-52-61 www.psselomza.pl

URZĄD MIEJSKI w Jedwabnem

WPLYNEŁO

dnia 19.10.2018

nr 11.153

zał. przydzielono do załatwienia

04

P. Górska

Łomża, dnia 18 października 2018r.

**Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej
Spółka z o. o. w Jedwabnem
ul. Mickiewicza 4,
18 – 420 Jedwabne**

HK.4410.129.2018

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 2017r. poz. 1261 z późn. zm.¹);
 - art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2018r. poz. 1152);
 - § 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 próbki wody pobranej
w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego z wodociągu Jedwabne w dniu 25.09.2018r.
w Ośrodku Zdrowia, ul. Łomżyńska 23, 18-420 Jedwabne – woda z sieci:
- Sprawozdanie z badań próbki wody Nr M.54.1166.2018 z dnia 01.10.2018r.
 - Sprawozdanie z badań próbki wody Nr F.54.757.2018 z dnia 10.10.2018r.
 - Sprawozdanie z badań wody Nr SWŻ.53.177.2018 z dnia 09.10.2018r.
 - Sprawozdanie z badań wody Nr LPW.9051.1118.2018.6515.1540 z dnia 16.10.2018r.

stwierdza przydatność wody do spożycia
w zakresie badanych parametrów

UZASADNIENIE

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego pobrano próbkę wody z sieci ww. wodociągu dostarczającego wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi. Badania próbki wykonane zostały w laboratoriach: Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Łomży, ul. Dworna 21, 18-400 Łomża, Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Suwałkach, ul. Utrata 9A, 16-400 Suwałki i Wojewódzkiej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Białymstoku, ul. Legionowa 8, 15-099 Białystok.
Zakres badań obejmował parametry grupy B:

- parametry mikrobiologiczne (*Escherichia coli*, bakterie grupy *coli*, *Enterokoki*, ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22°C),
- parametry organoleptyczne i fizykochemiczne (barwa, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczna, antymon, arsen, azotany, azotyny, benzen, benzo(a)piren, bor, chrom, cyjanki, 1,2-dichloroetan, fluorki, kadm, miedź, nikiel, ołów, pestycydy, Σ pestycydów, rtęć, selen, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, Σ WWA, glin, jon amonu, chlorki, mangan, siarczany, sól, utlenialność, żelazo, magnez, twardość).

Przeprowadzone analizy w/w próbki 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. poz. 2294).

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

Zgodnie z art. 12 pkt 5 ustawy dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2018r. poz. 1152) 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
dr n. med. Przemysław Gosk

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Jedwabne, ul. Żwirki i Wigury 3, 18-420 Jedwabne.
2. a/a HK.

¹ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w:
Dz.U. z 2017r. poz. 2111; Dz.U. z 2018r. poz. 138, poz. 650, poz. 1490.