



Łomża, dnia 13 kwietnia 2021 r.

**Komunalny Zakład Budżetowy w Nowogrodzie
ul. Łomżyńska 41, 18-414 Nowogród**

HK.9020.116.2021

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 Nowogród w ramach kontroli wewnętrznej** w dniu 08.03.2021. r. (Morgowniki 11A budynek mieszkalny - woda z sieci i SUW Nowogród – woda podawana do sieci) Sprawozdania z badań wody; Nr 1663/03/2021/M/2 z dnia 16.03.2021 r., Nr 1663/03/2021/F/2 z dnia 17.03.2021 r. Nr 1663/03/2021/M/1 z dnia 16.03.2021 r. i Nr 1663/03/2021/F/1 z dnia 16.03.2021 r..

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

W ramach kontroli wewnętrznej pobrano próbki wody z sieci ww. wodociągu dostarczającego wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi. Badania próbek wykonane zostały w laboratorium JARS S.A. ul. Kościelna 2a, Łajski, 05-119 Legionowo oraz Laboratorium JARS S.A. Filia Południe, Laboratorium Fizykochemiczne, ul. Fabryczna 7, 41-404 Mysłowice

Zakres badania obejmował parametry grupy A i 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, akrylamid, antymon, arsen, azotany, azotyny, benzen, benzo(a)piren, bor, chlorek winylu, chrom, cyjanki, 1,2-dichloroetan, epichlorohydryna, 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 ww. próbek 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 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
dr n. med. Przemysław Gosk**

Otrzymują:

1. Burmistrz Nowogrodu ul. Łomżyńska 41, 18-414 Nowogród,
2. aa.