



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W ŁOMŻY

18-400 Łomża, ul. gen. Władysława Sikorskiego 156
tel. (86) 216-52-61, e-mail psse.lomza@sanepid.gov.pl
<https://www.gov.pl/web/psse-lomza>

Łomża, dnia 23 lipca 2024 r.

Wodociągi Podlaskie Sp. z o. o.
ul. Elewatorska 31
15-620 Białystok

HK.9020.266.2024

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 2024 r. poz. 416);
 - art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757);
 - § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294),
- po dokonaniu analizy sprawozdań z badań laboratoryjnych próbek wody pobranej z **wodociągu Wizna – SUW Wizna** (woda podawana na sieć):

1/ **w ramach nadzoru sanitarnego** w dniu 08.07.2024 r.:

- Sprawozdanie z badań Nr M.9051.970.2024 z dnia 11.07.2024 r.,

2/ **w ramach kontroli wewnętrznej** w dniach 20.06.2024 r. i 27.06.2024r.:

- Sprawozdanie z badań Nr 360081/24/SOK z dnia 26.06.2024 r.,

- Sprawozdanie z badań Nr 390228/24/SOK z dnia 02.07.2024 r.

stwierdza przydatność wody do spożycia
w zakresie badanych parametrów

UZASADNIENIE

W ramach kontroli wewnętrznej pobrano próbki wody z ww. wodociągu dostarczającego wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi. Badania próbki wykonane zostały w laboratorium J. S. HAMILTON POLAND Sp. z o. o., Laboratorium Badawcze, ul. Chwaszczyńska 180, 81 –571 Gdynia.

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**)
- oraz Enterokoki (parametr grupy B).

Badania przeprowadzone przez laboratorium J. S. HAMILTON POLAND Sp. z o. o., Laboratorium Badawcze, ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia w zakresie mikrobiologicznym wykazały, że próbka wody nie odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 część C tabela 1 pkt 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi /Dz. U. poz. 2294/ - jako, że badanie wody podawanej na sieć wodociągu wykazało podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 1 ml wody w temperaturze 22±2°C po 72 h. - $2,2 \times 10^2$ [$1,7 \times 10^2$; $2,8 \times 10^2$] - sprawozdanie z badań Nr 360081/24/SOK/1 próbki wody z dnia 26.06.2024r. Wartość parametryczna w powyższym akcie prawnym została określona jako „bez nieprawidłowych zmian”. Natomiast w objaśnieniach do ww. tabeli ustawodawca zaleca, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała 100 jtk /1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej.

Zarządca wodociągu niezwłocznie podjął działania naprawcze, celem doprowadzenia wody do należytej jakości. Przeprowadzone analizy ponownie pobranych próbek wody w ramach kontroli wewnętrznej w dniu 27.06.2024 r. (Sprawozdanie z badań Nr 390228/24/SOK z dnia 02.07.2024r.)

oraz w ramach nadzoru sanitarnego w dniu 08.07.2024 r. (Sprawozdanie z badań Nr M.9051.970.2024 z dnia 11.07.2024 r. - badanie wykonane zostało w laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łomży, ul. Dworna 21, 18 400 Łomża) nie wykazały przekroczeń ogólnej liczby mikroorganizmów Wobec powyższego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży ocenił, iż woda z wodociągu Wizna w zakresie wykonanych badań odpowiada wymaganiom określonym 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 próbki wody z tego urządzenia.

Zgodnie z art. 12 ust. 5 ustawy dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757) 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
/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Wizna, pl. kpt. Wł. Raginisa 35, 18-430 Wizna
2. a/a HK.