



Urząd Gminy Piątnica
ul. Stawiskowska 53
18-421 Piątnica Poduchowna
tel. 86 216 24 76, fax. 86 218 24 56

RG. 0003. 7. 2024

www.gminapiatnica.pl

www.bip.gminapiatnica.pl

ugpiatnica@gminapiatnica.pl

Piątnica Poduchowna, dnia 21 sierpnia 2024 r.

IZP.7021.108.2024

Radna Rady Gminy Piątnica
Pani Dorota Gryglik

Odpowiadając na Pani interpelację z dnia 19.08.2024 r. w sprawie jakości wody w wodociągu ujęcia Jeziorko informuję, iż opisany przez Panią stan jakości wody, a zwłaszcza jej barwa, jest wynikiem wpuszczenia do obiegu na sieć tzw. wody surowej. Jest to woda nieuzdatniona, która charakteryzuje się zwiększoną ilością żelaza i manganu, co ma bezpośredni wpływ m.in. na jej barwę.

Pragnę zapewnić, iż woda z ujęcia w Jeziorku jest jak najbardziej zdatna do spożycia przez ludzi, co potwierdza ostatnie badanie przeprowadzone przez Powiatową Stację Sanitarno – Epidemiologiczną w Łomży, stwierdzające, że odpowiada ona warunkom mikrobiologicznym, fizykochemicznym i organoleptycznym.

WOJT
mgr Krzysztof Ryszard Kozicki

Do wiadomości:

1. Przewodniczący Rady Gminy Piątnica
2. aa.

Załączniki:

1. Ocena jakości wody z dn. 19.08.2024 r. – wodociąg Jeziorko



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 19 sierpnia 2024 r.

**Miejskie Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji**

Spółka z o. o. w Łomży

ul. Zjazd 23, 18-400 Łomża

HK.9020.335.2024

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 2024 r., poz. 416);
 - art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. 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. z 2017 r., poz. 2294),
- po dokonaniu analizy sprawozdań z badań laboratoryjnych próbek wody (oznaczonej kodem 1329/F/M i 1330/F/M) pobranych w ramach kontroli wewnętrznej z Wodociągu Jezioroko w dniu 07.08.2024 r. – SUW Jezioroko (woda podawana na sieć) i budynek mieszkalny Budy Czarnockie 30 (woda z sieci):
- Sprawozdanie z badań Nr M.9051.1131.2024 z dnia 12.08.2024r.,
 - Sprawozdanie z badań Nr F.9051.602.2024 z dnia 09.08.2024r.

stwierdza,

że ww. próbka wody w zakresie wykonanych badań odpowiada warunkom mikrobiologicznym, fizykochemicznym i organoleptycznym, przy uwzględnieniu:

- decyzji Nr 129.D.HK.20.2024 z dnia 02.07.2024 r. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży, która warunkowo dopuszcza na czas określony do dnia 30.09.2024 r. maksymalną wartość mętności do 7,0 NTU i żelaza do 600 µg/l.

UZASADNIENIE

W ramach kontroli wewnętrznej pobrano próbki wody z sieci ww. wodociągu dostarczającego wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi. Badania próbek wykonane zostały w laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Łomży, ul. Dworna 21, 18-400 Łomża.

Zakres badań obejmował parametry grupy A:

- parametry mikrobiologiczne (**Escherichia coli, bakterie grupy coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C**),
- parametry organoleptyczne i fizykochemiczne (**barwa, przewodność, stężenie jonów wodoru, zapach, mętność**) oraz żelazo (parametr grupy B).

Przeprowadzone analizy w/w próbek wykazały, że jakość wody w badanym zakresie spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294), przy uwzględnieniu decyzji Nr 129.D.HK.20.2024 z dnia 02.07.2024r. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży, która warunkowo dopuszcza na czas określony do dnia 30.09.2024 r. maksymalną wartość mętności do 7,0 NTU i żelaza do 600 µg/l (przedmiotowa próbka wykazała wartości: mętności 4.1±0.7 NTU, żelaza 417±68µg/l, które mieszczą się w granicach dopuszczalnych w wodzie dostarczanej odbiorcom w okresie warunkowej przydatności).

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

**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Łomży**

dr n. med. Przemysław Gosk
/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Piątnica, ul. Stawiskowska 53, 18-421 Piątnica;
2. a/a HK.