

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Łomży  
18-400 Łomża  
gen. Władysława Sikorskiego 156  
HK.9020.73.2024

Łomża, 2024-03-12

URZĄD GMINY PIĄTNICA - wpłynęło:  
12/03/2024 14:54  
DK.4081.2024

Wójt Gminy Piątnica



APLID2 fPCB

## INFORMACJA

### Ocena jakości wody - Wodociąg Drozdowo

PPIS w Łomży przesyła ocenę jakości wody do spożycia z Wodociągu Drozdowo, gmina Piątnica

#### Załączniki:

1. Ocena jakości wody - Wodociąg Drozdowo gr. A.pdf

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć  
oprogramowania do weryfikacji podpisu

Data złożenia podpisu: 2024-03-12T13:03:13.330Z

**Podpis elektroniczny**



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](mailto:psse.lomza@sanepid.gov.pl)

<https://www.gov.pl/web/psse-lomza>

Łomża, dnia 12 marca 2024 r.

**Miejskie Przedsiębiorstwo  
Wodociągów i Kanalizacji  
Spółka z o. o. w Łomży  
ul. Zjazd 23, 18-400 Łomża**

**HK.9020.73.2024**

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 2023 r. poz. 338 z późn. zm.);
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2023 r. poz. 537 z późn. zm.);
- § 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 próbki wody (oznaczonej kodem 209/F/M) pobranej **w ramach kontroli wewnętrznej z Wodociągu Drozdowo w dniu 20.02.2024 r.** – Łomżyński Park Krajobrazowy Doliny Narwi w Drozdowie, ul. Główna 52 (woda z sieci):

- Sprawozdanie Nr M.9051.187.2024 z badań mikrobiologicznych z dnia 23.02.2024r.,
- Sprawozdanie z badań Nr F.9051.100.2024 z dnia 08.03.2024r.

**stwierdza,**

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

- **decyzji Nr 154.D.HK.20.2020 z dnia 09.11.2020 r.** (zmienionej decyzjami: Nr 181.D.HK.20.2020 z dnia 28.12.2020 r.; Nr 79.D.HK.20.2021 z dnia 28.06.2021 r., Nr 126.D.HK.20.2022 z dnia 30.06.2022r., Nr 220.D.HK.20.2023 z dnia 10.08.2023 r.) Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży, która **warunkowo dopuszcza na czas określony do dnia 01.07.2024 r. maksymalną wartość mętności do 5,0 NTU i żelaza do 500 µg/l.**

- **decyzji Nr 201.D.HK.16.2023 z dnia 23.06.2023 r.** Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży, która **warunkowo dopuszcza na czas określony do dnia 01.07.2024 r. maksymalną wartość jonu amonu do 1,50 mg/ NH<sub>4</sub><sup>+</sup> i manganu do 100 µg/l.**

**UZASADNIENIE**

W ramach kontroli wewnętrznej pobrano próbkę wody z sieci ww. wodociągu dostarczającego wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi. Badania próbki 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 i mangan (parametry grupy B).

Przeprowadzone analizy w/w próbki 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. poz. 2294), przy uwzględnieniu decyzji Nr 154.D.HK.20.2020 z dnia 09.11.2020r. (zmienionej decyzjami: Nr 181.D.HK.20.2020 z dnia 28.12.2020r.; Nr 79.D.HK.20.2021 z dnia 28.06.2021 r., Nr 126.D.HK.20.2022 z dnia 30.06.2022r., Nr 220.D.HK.20.2023 z dnia 10.08.2023 r.) Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży, która warunkowo dopuszcza na czas określony

do dnia 01.07.2024 r. maksymalną wartość mętności do 5,0 NTU i żelaza do 500 µg/l oraz decyzji Nr 201.D.HK.16.2023 z dnia 23.06.2023 r. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży, która warunkowo dopuszcza na czas określony do dnia 01.07.2024 r. maksymalną wartość jonu amonu do 1,50 mg/ NH<sub>4</sub><sup>+</sup> i manganu do 100 µg/l (przedmiotowa próbka wykazała wartości: mętności 2,8±0,5 NTU, żelaza 306±50 µg/l, manganu < 20,0±3,6 µg/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 urzędu.

**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.

## UPP - Urzędowe Poświadczenie Przedłożenia

Identyfikator Poświadczenia: ePUAP-UPP127659403

### Adresat dokumentu, którego dotyczy poświadczenie

Nazwa adresata dokumentu: URZĄD GMINY PIĄTNICA

Identyfikator adresata: 2007052

Rodzaj identyfikatora adresata: ePUAP-ID

### Nadawca dokumentu, którego dotyczy poświadczenie

Nazwa nadawcy: Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna

Identyfikator nadawcy: psse\_lomza

Rodzaj identyfikatora nadawcy: ePUAP-ID

### Dane poświadczenia

Data doręczenia: 2024-03-12T14:42:29.658

Data wytworzenia poświadczenia: 2024-03-12T14:42:29.658

Identyfikator dokumentu, którego dotyczy poświadczenie: DOK181961582

### Dane uzupełniające (opcjonalne)

Rodzaj informacji uzupełniającej: Źródło

Wartość informacji uzupełniającej: Poświadczenie wystawione przez platformę ePUAP

Rodzaj informacji uzupełniającej: Identyfikator ePUAP dokumentu

Wartość informacji uzupełniającej: 181961582

Rodzaj informacji uzupełniającej: Informacja

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art. 39<sup>1</sup> par. 1 k.p.a., w związku z art. 158 ust. 1 ustawy o doręczeniach elektronicznych, pisma powiązane z przedłożonym dokumentem będą przesyłane za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Rodzaj informacji uzupełniającej: Pouczenie

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art. 39<sup>1</sup> par. 1d k.p.a., w związku z art. 158 ust. 1 ustawy o doręczeniach elektronicznych, istnieje możliwość rezygnacji z doręczania pism za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

### Dane dotyczące podpisu

Poświadczenie zostało podpisane - aby je zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu

Lista podpisanych elementów (referencji):

referencja ID-f324f50148c60fe6006343a409dcd155 :

referencja ID-c70b4dbfb9eb7ae7f98002650297b3f2 :

Odpowied%C5%BA%20do%20W%C3%B3jty%20Gminy%20Pi%C4%85tnica%20-%20ocena%20jako%C5%9Bci%20wody%20z%20Wodoci%C4%85gu%20Drozdowo.xml

referencja : #xades-id-3786b0fe39ee0d920e0d6149f578f7e1