

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

HK.9020.260.2024

URZĄD GMINY PIĄTNICA - wpłynęło:

02/07/2024 10:21

DK.9078.2024



APLID2hDiF

Łomża, 2024-07-02

Wójt Gminy Piątnica

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 KW - gr. A.pdf

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

Data złożenia podpisu: 2024-07-02T07:05:39.215Z

Podpis elektroniczny



Łomża, dnia 1 lipca 2024 r.

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

HK.9020.260.2024

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 próbki wody (oznaczonej kodem 1012/F/M) pobranej **w ramach kontroli wewnętrznej z Wodociągu Drozdowo w dniu 17.06.2024 r.** – budynek Straży Pożarnej Niewodowo 28A (woda z sieci):

- Sprawozdanie z badań Nr M.9051.869.2024 z dnia 21.06.2024r.,
- Sprawozdanie z badań Nr F.9051.483.2024 z dnia 27.06.2024r.

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/ NH₄⁺ 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, mangan i jon amonowy (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. z 2017 r. 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/ NH₄⁺ i manganu do 100 µg/l (przedmiotowa próbka wykazała wartości: mętności 3,1±0,6 NTU, jonu amonowego 0,13±0,01 mg/NH₄⁺, żelaza 298±49µg/l, manganu 20,0±3,6 µg/l, które mieszczą się w granicach dopuszczalnych w wodzie dostarczanej odbiorcom w okresie warunkowej przydatności oraz jonu amonowego < 0,13±0,01 mg/NH₄⁺, manganu < 20,0±3,6 µg/l, które spełniają wymagania ww. rozporządzenia).

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

*Z upoważnienia
Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Łomży
mgr inż. Grażyna Hutnik
Zastępca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Łomży
/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-UPP135943521

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: 2024-07-02T10:17:16.144

Data wytworzenia poświadczenia: 2024-07-02T10:17:16.144

Identyfikator dokumentu, którego dotyczy poświadczenie: DOK193081364

Dane uzupełniające (opcjonalne)

Rodzaj informacji uzupełniającej: Źródło

Wartość informacji uzupełniającej: Poświadczenie wystawione przez platformę ePUAP

Rodzaj informacji uzupełniającej: Identyfikator ePUAP dokumentu

Wartość informacji uzupełniającej: 193081364

Rodzaj informacji uzupełniającej: Informacja

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art. 39¹ 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. 39¹ 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-f5de20a655aa8f9ea98b3ef94123b01a :

referencja ID-1838ff673947f5e4f8889455f8eb6bf7 :

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-f43a035afe1292835ca7f62d4653f23b