



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi

19-500 Gołdap ul. Wolności 11 tel.: 87 615-15-47 tel/fax: 87 615-06-77; e -mail: psse.goldap@sanepid.gov.pl

Gołdap, 27.06.2022 r.

HK.9020.1.13.2022

*Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
Spółka z o.o.
ul. Sikorskiego 9a, 19-500 Gołdap*

DECYZJA

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 37 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r., poz. 195 ze zm.) art. 104 i art. 162 § 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. 2021 r, poz. 735 ze zm.), po przeprowadzeniu kontroli jakości wody w wodociągu lokalnym Mażucie w dniu 22.06.2022r. opisanym w sprawozdaniu z badania o numerze I.BFŚiŻ/701z/2022 z dnia 23.06.2022 r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi

STWIERDZA

1. **wygaśnięcie** decyzji wydanej przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gołdapi z dnia 17.03.2022 r. znak HK.9020.1.13.2022
2. przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu lokalnego Mażucie w zakresie badanego parametru fizykochemicznego.

UZASADNIENIE

Decyzją HK.9020.1.13.2022 z dnia 17.03.2022 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi nakazał m.in. doprowadzenie wody do odpowiedniej jakości pod względem parametru fizykochemicznego w związku z wystąpieniem ponadnormatywnego stężenia manganu w wodociągu lokalnym Mażucie.

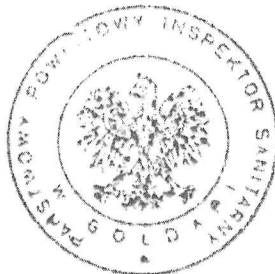
Po przeprowadzeniu działań naprawczych, w dniu 22.06.2022 r. pobrano próbki wody w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gołdapi, ul. Sikorskiego 9a, 19-500 Gołdap. Jak wynika z sprawozdania Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Elku, Laboratorium Badań Epidemiologicznych Środowiskowych Żywności, ul. Toruńska 6a/1, 19-300 Elk w zakresie analizowanych parametrów woda odpowiada wymogom sanitarnym określonym w załączniku C tabela 2 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 poz. 2294 ze zm.). W związku z powyższym PPIS w Gołdapi stwierdza przydatność wody do spożycia z wodociągu lokalnym Mażucie w zakresie badanego parametru fizykochemicznego

Zgodnie z art. 162 organ administracji państwowej, który wydał decyzję w pierwszej instancji, stwierdza jej wygaśnięcie, jeżeli decyzja stała się bezprzedmiotowa, a stwierdzenie wygaśnięcia takiej decyzji nakazuje przepis prawa albo gdy leży to w interesie społecznym lub w interesie strony.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do **Warmińsko – Mazurskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, ul. Żołnierska 16, 10 – 561 Olsztyn** za pośrednictwem **Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Goldapi** w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Stronie przysługuje również prawo do złożenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania. Z dniem doręczenia do PSSE w Goldapi oświadczenia o zrzeczeniu się odwołania, decyzja staje się ostateczna i jest natychmiast wykonalna. Oświadczenie, które zostało prawidłowo złożone jest nienaruszalne i Strona nie może go cofnąć.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
z ul. Żołnierska 16, 10-561 Olsztyn
mgr inż. Grażyna Mentel

Otrzymują :

1. adresat
2. Urząd Miejski w Goldapi
3. a/a



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi

19-500 Gołdap ul. Wolności 11 tel.: 87 615-15-47 tel/fax: 87 615-06-77; e-mail: psse.goldap@sanepid.gov.pl

HK.9020.1.13.2022

Gołdap, dnia 27.06.2022 r.

K O M U N I K A T

Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gołdapi dla odbiorców wody wodociągu lokalnego Mażucie, gmina Gołdap

Badania próbki wody przeznaczonej do spożycia pobranej w dniu 22.06.2022 r. z wodociągu lokalnego Mażucie, pod względem fizykochemicznym nie budzą zastrzeżeń.

Woda nadaje się do spożycia przez ludzi.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W GOŁDAPU
mgr inż. Grażyna Mentel



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi

19-500 Gołdap ul. Wolności 11 tel.: 87 615-15-47 tel/fax: 87 615-06-77; e-mail: psse.goldap@sanepid.gov.pl

Gołdap, dnia 27.06.2022 r.

HK.9020.1.13.2022

Ocena jakości wody

Na podstawie § 21 ustęp 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 ze zm.), w związku z art.12 ustęp 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 2028) oraz art. 4 ustęp 1 punkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 195 ze zm.) po przeprowadzeniu wewnętrznej kontroli jakości wody wodociągu lokalnego Mażucie w dniu 22.06.2022 r. na podstawie wyników badań zamieszczonych w sprawozdaniu z badań wody:

Sprawozdanie z badań LBEŚiŻ/701z/2022 z dnia 23.06.2022 r.

Miejsce pobrania: woda podawana na sieć, kran w hydroforni wodociągu lokalnego Mażucie, gmina Gołdap

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi stwierdza
przydatność wody do spożycia

Uzasadnienie

Na podstawie badań laboratoryjnych próbki wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobranej z wodociągu lokalnego Mażucie w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Sikorskiego 9 a, 19-500 Gołdap zbadanej przez Powiatową Stację Sanitarно-Epidemiologiczną w Ełku, Laboratorium Badań Epidemiologicznych Środowiskowych Żywności, ul. Toruńska 6a/1, 19-300 Ełk oraz Laboratorium JS Hamilton Poland Sp. z o.o., ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia, stwierdzam, że woda:

- w zakresie zbadanego parametru odpowiada wymaganiom sanitarnym określonym w części C tabela 2 załącznika nr 1 do 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 ze zm.);

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Gołdapi
mgr inż. Grażyna Mentel

Otrzymują do wiadomości:

1. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Sikorskiego 9a, 19-00 Gołdap
2. Burmistrz Miasta Gołdap, Plac Zwycięstwa 14, 19-500 Gołdap
3. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Gołdapi, ul. Wojska Polskiego 11, 19-500 Gołdap

W załączeniu:

1. Sprawozdanie z badań LBEŚiŻ/701z/2022 z dnia 23.06.2022 r..



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna
Laboratorium Badań Epidemiologicznych Środowiskowych i Żywności
19-300 Elk ul. Toruńska 6A/1
tel. 087 621-77-69 fax 087 621 77 64
NIP 848-11-59-993

Laboratorium badawcze akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji,
sygnatariusza porozumień EA MLA i ILAC MRA dotyczących wzajemnego uznawania sprawozdań z badań,
Nr akredytacji AB 614



AB 614

Strona 1/ liczba stron 1

Elk, dnia: 23.06.2022 r.

Znak sprawy: LBESiZ.9051.2.701.2022

Sprawozdanie LBESiZ/ 701 z / 2022

1. Badania wykonano na zlecenie:

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o.
ul. Sikorskiego 9a, 19-500 Goldap

zlecenie nr W / 68 / Goł z dnia 22.06.2022

2. Obiekt badania:

próbka wody do spożycia

3. Cel badania: przedstawienie wyników badań w obszarze regulowanym prawnie

4. Miejsce, data i godzina pobrania próbek:

wodociąg lokalny Mażucle - kran w hydroforni Mażucle gm. Goldap

pobrana dnia: 22.06.2022 godzina 09:00

5. Data i godzina przyjęcia próbki do laboratorium:

przyjęta dnia: 22.06.2022 godzina 10:50

6. Próbkę pobrana wg instrukcji I-11/PO-W-03

"Pobieranie i transportowanie próbek wody do spożycia w obszarze regulowanym prawnie" przez : prac. PSSE w Goldapi B, Wojda

7. Stan próbek zgodny z Instrukcją I-01/PO-W-03 "Kryteria oceny przydatności próbek wody przyjmowanych do badań"

8. Warunki transportu: temperatura 4,8 °C

Rodzaj badania		Data wykonania badania		Kod próbek:		
Fizyko-chemiczne		23.06.2022		701 z		
				Oznakowanie próbki przez klienta: 85 Goł		
PzB	Badana cecha Metoda	Dokument odniesienia	Jednostka miary	Wynik badania	± niepewność wyniku ¹	Wartości parametryczne jakim powinna odpowiadać woda wg Rozp. MZ z dnia 07.12.2017 r. (Dz.U. 2017 r, poz. 2294)
9	Mangan Metoda spektrofotometryczna	Test Merck Nr 1,14770	µg/dm ³ Mn	37	± 10	50

Informacje dostarczone przez klienta: p-kt 1,2,3,4,6.

PzB - pozycja z zakresu badań

¹ - niepewność wyniku badania podawana jest, dla wszystkich uzyskanych wartości liczbowych, jako niepewność rozszerzona przy współczynniku rozszerzenia k=2 i poziomie ufności 95%. Niepewność wyniku dotyczy procesu badawczego, nie obejmuje niepewności związanej z pobieraniem i transportem próbki

Autoryzował(a):

KIEROWNIK ZDZIAŁU
Badań Fizyko-Chemicznych

mgr inż. Iwona Marszałkowska

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transportowanie próbek. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do otrzymanej próbki i nie mogą być stosowane do całego obiektu.

Bez pisemnej zgody Laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Elku sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

KONIEC SPRAWOZDANIA

