



# 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@pis.gov.pl](mailto:psse.goldap@pis.gov.pl)

Gołdap, dnia 17.03.2022 r.

HK.9020.1.13.2022

## Ocena jakości wody

Na podstawie § 21 ustęp 1 pkt. 3 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) po przeprowadzeniu kontroli jakości wody **wodociągu lokalnego Mażucie** w dniu 08.03.2022 r. na podstawie wyników badań zamieszczonych w sprawozdaniach z badań wody:

Sprawozdanie z badań LBEŚiŻ/45/2022/wps/mop/2818PPPPW0039 z dnia 11.03.2022 r.,

Sprawozdanie z badań nr LE-OBŻ/71w/2022 z dnia 11.03.2022 r.

Sprawozdanie z badań nr LBEŚiŻ-OBW/280/2022 z dnia 16.03.2022 r.

Sprawozdanie z badań LBEŚiŻ/196z/2022 z dnia 17.03.2022 r.

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

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi stwierdza

**warunkową przydatność wody do spożycia**

**ze względu na wystąpienie zanieczyszczenia mikrobiologicznego wody -**

**ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h oraz ponadnormatywną zawartość manganu**

### Uzasadnienie

Na podstawie badań laboratoryjnych próbki wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobranej z wodociągu publicznego Pogorzel w ramach urzędowej kontroli jakości wody zbadanej przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Ełku, Laboratorium Badań Epidemiologicznych Środowiskowych i Żywności, ul. Toruńska 6a/1, 19-300 Ełk, stwierdzam, że woda:

- w zakresie zbadanych parametrów mikrobiologicznych - **ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h** - nie odpowiada wymaganiom sanitarnym określonym w części A tabeli 1 i części C tabela 1 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.);

- w zakresie zbadanych parametrów organoleptycznych i fizykochemicznych odpowiada z **wyłączeniem manganu** wymaganiom sanitarnym określonym w części B załącznika 1, 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.).

**Ze względu na wystąpienie zanieczyszczenia mikrobiologicznego wody - ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h oraz ponadnormatywną zawartość manganu woda jest warunkowo przydatna do spożycia przez ludzi w terminie do 08.04.2022 r**

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W GOŁDAPI  
*Mental*  
mgr inż. Grażyna Mental

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/45/2022/wps/mop/2818PPPPW0039 z dnia 11.03.2022 r.,
2. Sprawozdanie z badań nr LE-OBŻ/71w/2022 z dnia 11.03.2022 r.
3. Sprawozdanie z badań nr LBEŚiŻ-OBW/280/2022 z dnia 16.03.2022 r.
4. Sprawozdanie z badań LBEŚiŻ/196z/2022 z dnia 17.03.2022 r.