



# PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY

19-500 Gołdap ul. Wolności 11 tel.: 87/ 615-15-47 tel/fax: 87/ 615-06-77

e -mail: [psse.goldap@sanepid.olsztyn.pl](mailto:psse.goldap@sanepid.olsztyn.pl)

[psse\\_goldap@visacom.pl](mailto:psse_goldap@visacom.pl)

URZĄD GMINY  
Dubeninki

Gołdap, dnia 02.01.2018 r.

2018 -01- 03

„OPTIMA” Sp. z o.o.

Aleja Zwycięstwa 6, 19-400 Olecko

W PŁY NĘ Ł O  
M. 22 ..... podpis *[Signature]*

HK.4022.1.12.2018

Ocena okresowa jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej  
z wodociągu publicznego Łoje

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi działając w oparciu o:

- § 19 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2015 r, poz. 1989) po przeprowadzeniu kontroli jakości wody
- art. 4 ustęp 1 punkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej ( tekst jednolity Dz. U. z 2017 r., poz. 1261 )

po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań próbek wody pobranej w okresie od 02.01.2017 r. do 30.12.2017r. z wodociągu publicznego Łoje w ramach nadzoru sanitarnego prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gołdapi oraz wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez „Optima” Sp. z o.o., Aleja Zwycięstwa 6, 19-400 Olecko

**stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi.**

## UZASADNIENIE

W ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w dniach 17.01.2017 r., 10.04.2017 r., 16.05.2017 r., 18.07.2017 r., 25.09.2017 r., 07.11.2017 r. pobrano do badań laboratoryjnych fizykochemicznych i mikrobiologicznych wodę ze stałych monitorowanych punktów z wodociągu publicznego Łoje.

Badania jakości wody przeprowadzone były zgodnie z ustalonym na 2017 r. harmonogramem poboru próbek wody w zakresie objętym monitoringiem kontrolnym i przeglądowym.

Z parametrów bakteriologicznych oznaczono liczbę bakterii grupy coli i liczbę *Escherichia coli*, liczbę enterokoków, *Clostridium perfringens* oraz ogólną liczbę mikroorganizmów w  $22 \pm 2^{\circ} \text{C}$  po 72 h, ogólną liczbę mikroorganizmów w  $36 \pm 2^{\circ} \text{C}$  po 48 h.

Z parametrów fizykochemicznych oznaczono przewodność elektryczną właściwą, barwę, smak, mętność, zapach, odczyn pH, jon amonowy, mangan, żelazo,  $\Sigma$ WWA, benzo(a)piren, bromiany, cyjanki wolne i związane, azotany, azotyny, siarczany, chlorki, fluorki, antymon, arsen, bor, chrom, kadm, miedź, nikiel, ołów, rtęć, sód, glin, cynk, selen, benzen, 1,2-dichloroetan,  $\Sigma$ trichloroeten i tetrachloroetan,  $\Sigma$ THM, OWO, indeks nadmanganianowy, epichlorohydryne, chlorek winylu, pestycydy chloroorganiczne i  $\Sigma$ pestycydów, pyretroidy, pestycydy fosforoorganiczne, tryt.

Przeprowadzone badania próbek wody wykazały, że woda z wodociągu publicznego Łoje spełnia wymagania określone w załączniku nr 1A, 2, 3A, 3B do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2015 r, poz. 1989) w zakresie oznaczanych parametrów.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Łoje zarządzanego przez „OPTIMA” Sp. z o.o. Aleja Zwycięstwa 6, 19-400 Olecko.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Gołdapi  
*mgr Halina Karpińska*

Otrzymują do wiadomości:

1. Starosta Gołdapski, ul. Krótka 1, 19-500 Gołdap.
2. Wójt Gminy Dubeninki, ul. Dębowa 27, 19-504 Dubeninki.
3. A/a.



# PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY

19-500 Gołdap ul. Wolności 11 tel.: 87/ 615-15-47 tel/fax: 87/ 615-06-77

e -mail: [psse.goldap@sanepid.olsztyn.pl](mailto:psse.goldap@sanepid.olsztyn.pl)

[psse\\_goldap@visacom.pl](mailto:psse_goldap@visacom.pl)

URZĄD GMINY  
Dubeninki

Gołdap, dnia 02.01.2018 r.

2018 -01- 03

WPLYNEŁO

„OPTIMA” Sp. z o.o.

Aleja Zwycięstwa 6, 19-400 Olecko

HK.4022.1.10.2018

Ocena okresowa jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej  
z wodociągu publicznego Żytkiejmy

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi działając w oparciu o:

- § 19 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2015 r., poz. 1989) po przeprowadzeniu kontroli jakości wody
- art. 4 ustęp 1 punkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej ( tekst jednolity Dz. U. z 2017 r., poz. 1261 )

po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań próbek wody pobranej w okresie od 02.01.2017 r. do 30.12.2017r. z wodociągu publicznego Żytkiejmy w ramach nadzoru sanitarnego prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gołdapi oraz wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez „Optima” Sp. z o.o., Aleja Zwycięstwa 6, 19-400 Olecko

**stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi.**

## UZASADNIENIE

W ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w dniach 17.01.2017 r., 25.04.2017 r., 18.07.2017 r., 15.09.2017 r., 07.11.2017 r. pobrano do badań laboratoryjnych fizykochemicznych i mikrobiologicznych wodę ze stałych monitorowanych punktów z wodociągu publicznego Żytkiejmy.

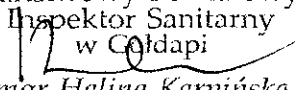
Badania jakości wody przeprowadzone były zgodnie z ustalonym na 2017 r. harmonogramem poboru próbek wody w zakresie objętym monitoringiem kontrolnym i przeglądowym.

Z parametrów bakteriologicznych oznaczono liczbę bakterii grupy coli i liczbę Escherichia coli, liczbę enterokoków, Clostridium perfringens oraz ogólną liczbę mikroorganizmów w  $22 \pm 2^{\circ} \text{C}$  po 72 h, ogólną liczbę mikroorganizmów w  $36 \pm 2^{\circ} \text{C}$  po 48 h.

Z parametrów fizykochemicznych oznaczono przewodność elektryczną właściwą, barwę, smak, mętność, zapach, odczyn pH, jon amonowy, mangan, żelazo,  $\Sigma$ WWA, benzo(a)piren, bromiany, cyjanki wolne i związane, azotany, azotyny, siarczany, chlorki, fluorki, antymon, arsen, bor, chrom, kadm, miedź, nikiel, ołów, rtęć, sól, glin, cynk, selen, benzen, 1,2-dichloroetan,  $\Sigma$ trichloroeten i tetrachloroetan,  $\Sigma$ THM, OWO, indeks nadmanganianowy, chlorek winylu, pestycydy chloroorganiczne i  $\Sigma$ pestycydów.

Przeprowadzone badania próbek wody wykazały, że woda z wodociągu publicznego Żytkiejmy spełnia wymagania określone w załączniku nr 1A, 2, 3A, 3B do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2015 r, poz. 1989) w zakresie oznaczanych parametrów.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Żytkiejmy zarządzanego przez „OPTIMA” Sp. z o.o. Aleja Zwycięstwa 6, 19-400 Olecko.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Gołdapi  
  
mgr Halina Karpińska

Otrzymują do wiadomości:

1. Starosta Gołdapski, ul. Krótka 1, 19-500 Gołdap.
2. Wójt Gminy Dubeninki, ul. Dębowa 27, 19-504 Dubeninki.
3. A/a.