



# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi

93-189 Łódź, ul. Przybyszewskiego 10, 91-402 Łódź, ul. Pomorska 96

Centrala 42 253-99-00, fax 42 253-99-01

Centrala 42 253-90-00, 42 253-90-10  
fax 42 253-90-90

Dyrektor 42 253-99-02, 42 253-99-11

Oddział Nadzoru Epidemiologicznego  
Oddział Nadzoru Higieny Komunalnej  
Oddział Higieny Dzieci i Młodzieży  
Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia  
Oddział Laboratoryjny  
Oddział Ekonomiczno-Administracyjny  
Sekcja Służb Pracowniczych

Oddział Nadzoru Higieny Żywności,  
Żywienia i Przedmiotów Użytku  
Graniczny Punkt Kontroli  
Oddział Nadzoru Higieny Pracy  
Sekcja Zapobiegawczego Nadzoru  
Sanitarnego

NIP: 729-24-07-981

www.psselodz.pl

REGON: 471570221

e-mail: pssse@psselodz.pl

PPIS.HK.4550.66.288.2018.EDR

Łódź, dnia 19 listopada 2018r.



AB 543



## Oddział

## Laboratoryjny

## PSSE w Łodzi

posiada akredytację  
Polskiego Centrum  
Akredytacji Nr AB 543,

### w zakresie badań:

- woda
- sporał A
- sporał S
- wymazy sanitarne
- środowisko pracy
- kał, wymaz z odbytu

Szczegółowy wykaz  
akredytowanych badań  
i pomiarów zawarty jest  
w Zakresie Akredytacji  
Nr AB 543 wyd. 18  
z dnia 06.07.2018 r.

Koluszkowskie Przedsiębiorstwo

Gospodarki Komunalnej Sp.zo.o

ul. Mickiewicza 4

95-040 Koluszki

Dot. wodociągu publicznego w Gałkowie Dużym

## OCENA

Na podstawie art.12 ust.1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2017 r. poz. 1261 i 2111 oraz z 2018r. poz. 138 i poz. 650 i 1490) w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2018r. poz. 1152) oraz § 21 ust. 1 pkt 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi po zapoznaniu się ze sprawozdaniem z badań próbki wody z dnia 16 listopada 2018r, Nr PSSE-OL-LHK/1/1138/2018 pobranej z wodociągu publicznego w miejscowości Gałków Duży, przeprowadzonego przez Oddział Laboratoryjny Sekcji Badań Wody Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Łodzi

## Stwierdza

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

## UZASADNIENIE

W dniu 13 listopada 2018r. w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi pobrano próbkę wody w punkcie zgodności z sieci wodociągu publicznego w Gałkowie Dużym (miejsce poboru :Szkola Podstawowa, ul. Dzieci Polskich 14). Zakres badań obejmował parametry grupy A określone w załączniku nr 2 do w/w rozporządzenia. Z parametrów mikrobiologicznych oznaczono ogólną liczbę mikroorganizmów w 22° C ,bakterie grupy coli, Escherichia coli oraz z parametrów grup B enterokoki.

*niepodległa*

POLSKA  
STULECIE ODZYSKANIA  
NIEPODLEGŁOŚCI

Z parametrów fizykochemicznych oznaczono mętność, barwę, zapach odczyn i przewodność elektryczną.

W wyniku przeprowadzonych badań stwierdzono podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22° C po 72 h inkubacji w ilości >300 j.t.k w 1ml (sprawozdanie Nr PSSE-OL-LHK/1/1138/2018) przy wartości zalecanej do 200 j.t.k. w 1ml w kranie u konsumenta.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi uznał, że stwierdzone przekroczenie nie stanowi bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia konsumentów. Wzrost liczebności ogólnej liczby mikroorganizmów w 22° C może świadczyć o złym stanie sanitarno-technicznym instalacji sieci wodociągowej.

Pozostałe oznaczenia mikrobiologiczne i fizyko-chemiczne spełniają wymagania określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294)

Biorąc pod uwagę powyższe, orzeczono jak w sentencji.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Łodzi

lek. wet. Urszula Jędrzejczyk