

Żywiec, dnia 07 marca 2018r.

Znak sprawy: NS/HK/4562- 104 /2018

L.dz. *210.P.0*...

Wójt Gminy Łodygowice

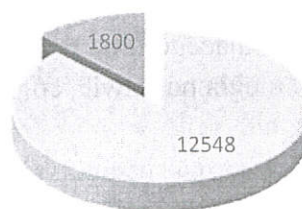
ul. Piłsudskiego 75

34-325 Łodygowice

**OBSZAROWA OCENA O JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ
DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI ZA 2017r.
DLA GMINY ŁODYGOWICE**

W Gminie Łodygowice na koniec 2017r. na pobyt stały zameldowanych było 14 348 mieszkańców. Około 12548 z nich, t.j. około 87,5% mogło pobierać wodę z wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w wodę. Pozostali mieszkańcy korzystali z wody dostarczanej przez prywatne wodociągi, które nie posiadają zarządcy odpowiedzialnego za jakość produkowanej wody lub studni indywidualnych.

Zaopatrzenie w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi
w Gminie Łodygowice w 2017r.



- Liczba ludności zaopatrywana w wodę z wodociągów zbiorowego zaopatrzenia.
- Liczba ludności zaopatrywana w wodę z ujęć indywidualnych.

Na terenie Gminy Łodygowice znajdują się 3 wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę.

Lp	Nazwa wodociągu	Zarządca wodociągu	Adres zarządcy		Liczba zaopatrywanej ludności	Produkcja wody m ³ /d
1	Łodygowice	Eco Team Service Sp. z o.o.	Łodygowice	Piłsudskiego 75	10630	620,0
2	Pietrzykowice I	Eco Team Service Sp. z o.o.	Łodygowice	Piłsudskiego 75	728	40,0
3	Pietrzykowice II	Eco Team Service Sp. z o.o.	Łodygowice	Piłsudskiego 75	1190	74,0
Razem					12548	734

Wodociągi te dostarczają łącznie około 734 m³ wody /dobę. Ludność zaopatrywana w wodę nie zgłaszała niepożądanych reakcji związanych z jej spożyciem.

W celu zapewnienia jakości wody zgodnej z wymaganiami obowiązujących przepisów stosowane są następujące sposoby uzdatniania i dezynfekcji wody:

- wodociąg Łodygowice:

- SUW Bartoszewice - proces filtracji pospiesznej i dezynfekcji przy użyciu podchlorynu sodu,
- SUW ul. Na Stawach - proces filtracji powolnej, filtracji pospiesznej, dezynfekcji (ozonowanie, lampa UV i podchloryn sodu),

- wodociąg Pietrzykowice I - proces dezynfekcji przy użyciu podchlorynu sodu,

- wodociąg Pietrzykowice II - proces dezynfekcji przy użyciu podchlorynu sodu i regulacja pH wodorotlenkiem sodu.

W 2017r. w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żywcu monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie Gminy Łodygowice z ww. wodociągów pobrano ogółem 15 próbek wody do badań.

Zakwestionowano jakość wody w 1-iej próbce, t.j.:

- **Wodociąg Łodygowice** – zakwestionowano jakość wody ze względu na wysoką mętność, Stwierdzone przekroczenie mętności było krótkotrwałe. Zarządca wodociągu dokonał intensywnego płukania złoża filtrującego oraz przeglądu systemu do uzdatniania wody. Na skutek podjętych działań jakość wody uległa poprawie, co potwierdziły pozytywne wyniki badania wody.

W 2017r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żywcu otrzymał od dysponentów ww. wodociągów 14 sprawozdań z badań jakości wody wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej w tym:

- Wodociąg Łodygowice – przesłano 6 sprawozdań (*zaplanowano 6 badań*),
- Wodociąg Pietrzykowice I – przesłano 3 sprawozdania (*zaplanowano 5 badań*),
- Wodociąg Pietrzykowice II – przesłano 5 sprawozdań (*zaplanowano 5 badań*).

Jakość wody pobranej do badania w ramach kontroli wewnętrznej nie była kwestionowana.

Częstotliwość badań wody wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej przez wodociąg Pietrzykowice I była mniejsza, niż wymagana w obowiązujących przepisach i/lub harmonogramie zatwierdzonym przez PPIS w Żywcu, co jest wykroczeniem w rozumieniu art. 109 § 1 pkt 2 ustawy z dnia 20 maja 1971r. Kodeks wykroczeń i podlega karze grzywny albo karze nagany.

Na podstawie wyników badań wody pobranej z ww. wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę w 2017r. w ramach nadzoru sanitarnego i kontroli wewnętrznej oraz mając na względzie, że przekroczenie mętności było krótkotrwałe Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żywcu pozytywnie ocenia jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dostarczanej przez ww. wodociąg zbiorowego zaopatrzenia w wodę.

Z upoważnienia
Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w ŻYWCU
KIEROWNIK
Oddziału Nadzoru Sanitarnego
mgr inż.  Marta Micor

Do wiadomości:

1. Adresat
2. aa NS/HK