

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W ŻYWCU**

34-300 Żywiec ul. Krasieńskiego 3

Centrala: 33 86-66-772, 33 86-12-137, fax: 33 86-66-773 e-mail: psse.zywiec@pis.gov.pl

Żywiec, dnia 31 stycznia 2019 r.

Znak sprawy; NS/HK/ 4562 - 37/2019

L. dz. 1073.....



Eco Team Service Sp. z o.o.
ul. Piłsudskiego 75
34-325 Łodygowice

RIP Dy. Gysak 1/1

1. Komórka (osoba) wyznaczona do załatwienia sprawy
2019-02-06 podpis

2. Termin wykonania
 pilne
 do dnia

3. Sposób wykonania
 rozmowa
 wezwanie
 odp. do podpisu woja

4. Powinno być przekazane do

DECYZJA Nr 85/19

Na podstawie:

- art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2018r. poz. 2096 z póź. zm.);
- § 22 ust.1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294);
- art.37 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 59);

po przeprowadzeniu analizy sprawozdań z badań wody wykonanych przez podmiot w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody i sprawozdań z własnych badań jakości wody z wodociągu sieciowego Łodygowice, za okres od 1 stycznia 2018 roku do 31 grudnia 2018 roku,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żywcu

stwierdza

że woda przeznaczona do spożycia, produkowana i dostarczana przez wodociąg sieciowy Łodygowice, którego dysponentem jest Eco Team Service Sp. z o.o. w Łodygowicach ul. Piłsudskiego 75 była przydatna, a okresowo warunkowo przydatna do spożycia przez ludzi.

UZASADNIENIE

Zgodnie § 22 ust.1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294), właściwy państwowy powiatowy inspektor sanitarny dokonuje okresowej oceny jakości wody poprzez analizę sprawozdań z własnych badań jakości wody, przekazywanych przez podmioty z wykonania badań jakości wody realizowanych według ustalonego harmonogramu. W przypadku wodociągu sieciowego Łodygowice powyższej oceny dokonano na podstawie: 7 sprawozdań PIS i 6 sprawozdań z badań wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej.

W analizowanym okresie wykonano 1 badanie przez PIS i 1 badanie przez Eco Team Service Sp. z o.o. w Łodygowicach w zakresie monitoringu parametrów grupy B, natomiast pozostałe próbki były badane w zakresie monitoringu parametrów grupy A lub monitoringu indywidualnego PIS (badanie mikrobiologiczne).

Próbki wody, w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody, w dwóch przypadkach były pobierane po terminie tzn. zaplanowane na wrzesień, zbadano dopiero w grudniu. Badania wykazały, że jakość wody dostarczanej przez ww. wodociąg pod względem mikrobiologicznym, fizykochemicznym i organoleptycznym w badanych zakresach spełniała wymagania określone w obowiązującym rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

W jednym badaniu, w ramach kontroli wewnętrznej, stwierdzono podwyższoną wartość mętności tj. 3,9 NTU (zalecany zakres wartości do 1,0 NTU), wobec czego woda była okresowo warunkowo przydatna do spożycia. Po działaniach naprawczych wodę doprowadzono do właściwej jakości w zakresie mętności.

Ponadto PPIS w Żywcu pobrał 2 próbki wody powierzchniowej z dwóch ujęć: potoku Bartoszowiec i potoku Kalonka w Łodygowicach, w zakresie grupy wskaźników I, II i III. Również 2 próbki wody powierzchniowej z w/w ujęć zostały pobrane przez Eco Team Service Sp. z o.o. w Łodygowicach, w zakresie grupy wskaźników I, II i III.

Jakość wody powierzchniowej oceniono w oparciu o rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 listopada 2002r. w sprawie wymagań, jakim powinny odpowiadać wody powierzchniowe wykorzystywane do zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia (Dz.U. nr 204 poz. 1728).

Wodę powierzchniową ujmowaną z potoku Bartoszowiec zakwalifikowano pod względem fizykochemicznym do kategorii A1 a pod względem mikrobiologicznym do kategorii A2 (podwyższone liczby bakterii grupy coli). Wodę z potoku Kalonka zakwalifikowano pod względem fizykochemicznym i mikrobiologicznym do kategorii A2 (podwyższone fenole i liczby bakterii grupy coli, coli typu kałowego i paciorkowców kałowych).

W ocenie PPIS w Żywcu, woda pochodząca z SUW Bartoszowiec i SUW WOPR (uzdatniająca wodę z ujęć powierzchniowych), może być okresowo wątpliwej jakości, zwłaszcza w okresach złych warunków atmosferycznych tj. długotrwałe opady, ulewy, roztopy itp. Wobec powyższego należy szczególnie kontrolować jakość wody produkowanej i dążyć do dalszej modernizacji procesów uzdatniania.

Pouczenie:

- 1) Od decyzji służy stronie odwołanie do Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żywcu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.
- 2) W terminie przewidzianym do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Żywcu pisemnego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania decyzja staje się ostateczna i prawomocna z mocy prawa.
- 3) Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Otrzymują:

1. Adresat
2. Wójt Gminy Łodygowice
34-325 Łodygowice ul. Piłsudskiego 75
3. NS/HK aa



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W ŻYWCU

mgr Małgorzata Bednarczyk