

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY

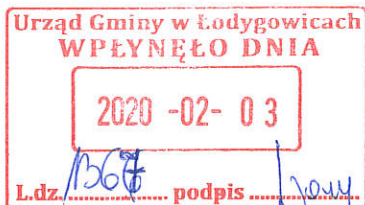
W ŻYWCU

34-300 Żywiec ul. Krasińskiego 3

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

Znak sprawy; NS/HK/ 4562 - 109/2019

L. dz. ... 838



2020-02-04

1. Koniórka (osoba) wyznaczona do załatwienia sprawy
data podpis

2. Termin wykonania
 pilne
 do dnia

3. Sposób wykonania:
 rozmowa
 wykonanie prośby
 odp. do podpisu wójta

4. Powieść w liczbie

i przekazać do

Żywiec, dnia 22 stycznia 2020 r.

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

DECYZJA Nr 42/20

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 2019 roku do 31 grudnia 2019 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 z § 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 10 sprawozdań PIS i 7 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 mętności).

Próbki wody, w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody, w dwóch przypadkach były pobierane po terminie tzn. wykonano badanie z miesięcznym opóźnieniem.

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 trzech badaniach PIS stwierdzono podwyższoną wartość mętności (3,4; 6,0; 2,1 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 1 próbkę wody powierzchniowej z potoku Kalonka w zakresie grupy wskaźników I, II i III. Również w zakresie grupy wskaźników I, II i III Eco Team Service Sp. z o.o. w Łodygowicach pobrała 2 próbki wody powierzchniowej: 1x z potoku Kalonka i 1x z potoku Bartoszowiec w Łodygowicach. 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) i rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 29 sierpnia 2019r. w sprawie wymagań, jakim powinny odpowiadać wody powierzchniowe wykorzystywane do zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia (Dz.Uz 2019 r poz. 1747).

Wodę powierzchniową ujmowaną z potoku Bartoszowiec zakwalifikowano pod względem fizykochemicznym do kategorii A2 (podwyższona zawartość fenoli) a pod względem mikrobiologicznym do kategorii A3 (bardzo duża liczba bakterii grupy coli). Wodę z potoku Kalonka zakwalifikowano pod względem fizykochemicznym do kategorii A2 (podwyższone fenole) natomiast pod względem mikrobiologicznym do kategorii A3 (bardzo duża liczba bakterii grupy coli).

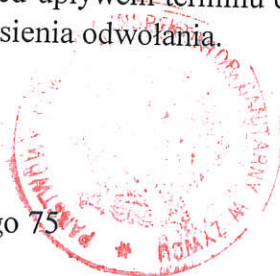
W ocenie PPIS w Żywcu, woda pochodząca z SUW Bartoszowiec i SUW WOPR (uzdatniająca wodę z ujęć powierzchniowych), może być okresowo wątpliwej jakości, zwłaszcza w okresach złych warunków atmosferycznych tj. długotrwałe opady, ulewy, roztopy itp. Wobec powyższego należy szczególną kontrolą objąć jakość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

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 Beunarska