

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

Żywiec, dnia 23 lutego 2022r.

Znak sprawy: NS-HK.9022.1.80.2022

L. dz. 2143.....



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

2022-03-08
1. Komórka (osoba) wyznaczona do załatwienia sprawy
data podpis
2. Termin wykonania
 pilne
3. Sposób wykonania:
 wykonanie prośby
4. Powielić w liczbie
i przekazać do

DECYZJA Nr 138/22

Na podstawie:

- art. 4 ust.1 pkt.1 oraz art.37 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 195);
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 735 z późn.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);

po przeprowadzeniu analizy sprawozdań z badań wody wykonanych przez podmiot w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody i sprawozdań z badań przeprowadzonych przez PPIS w Żywc u w ramach nadzoru nad jakością wody z wodociągu sieciowego Łodygowice,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żywc u

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 w 2021 roku przydatna do spożycia przez ludzi. Jedynie okresowo stwierdzano warunkową przydatność wody ze względu na przekroczenia parametrów tj. mętność, chloroform i ogólną liczbę mikroorganizmów.

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 oraz sprawozdań przekazywanych przez podmiot z wykonania badań jakości wody realizowanych według ustalonego harmonogramu. W przypadku wodociągu sieciowego Łodygowice powyższej oceny dokonano na podstawie 9 sprawozdań PIS i 8 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.

Ponadto PPIS w Żywc u wykonał badanie 6 próbek wody w zakresie monitoringu parametrów grupy A oraz 2 badania w zakresie parametru mętności. Dysponent wodociągu w ramach kontroli wewnętrznej pozostałe próbki wody przebadał w zakresie monitoringu parametrów grupy A oraz 2 badania w zakresie parametrów tj. chloroform i ogólna liczba mikroorganizmów.

W ramach kontroli wewnętrznej wszystkie próbki wody zostały pobrane zgodnie z zatwierdzonym przez PPIS w Żywcu harmonogramem.

Przeprowadzone 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), za wyjątkiem dwóch badań PIS, w których stwierdzono przekroczenie mętności tj. 1,8 NTU i 2,5 NTU (*wymagane do 1 NTU*) oraz chloroformu tj. 0,0309 mg/l NTU (*wymagane do 0,03mg/l*). Ponadto w jednym badaniu wykonanym przez Dysponenta wodociągu stwierdzono przekrozoną wartość ogólnej liczby mikroorganizmów > 300 jtk/1ml w 22°C po 72h w 1 ml (*zaleca się do 200 jtk/1ml w kranie konsumenta*). Na skutek podjętych działań naprawczych jakość wody uległa poprawie, co potwierdziły pozytywne kontrolne wyniki badania wody wykonane przez PPIS w Żywcu oraz wyniki przedłożone przez dysponenta wodociągu.

Ponadto PPIS w Żywcu pobrał 2 próbki wody powierzchniowej w zakresie grupy wskaźników I, II i III z 2- ch ujęć: potoku Kalonka oraz z potoku Bartoszowiec w Łodygowicach. 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 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.U z 2019r. poz. 1747).

Wodę powierzchniową ujmowaną z potoku Bartoszowiec zakwalifikowano pod względem fizykochemicznym do kategorii A2 (*przekroczone fenole lotne*), a pod względem mikrobiologicznym do kategorii A3 (*przekroczona liczba bakterii grupy coli, Escherichia coli*).

Wodę z potoku Kalonka zakwalifikowano pod względem fizykochemicznym do kategorii A2 (*przekroczone fenole lotne*), natomiast pod względem mikrobiologicznym do kategorii A3 (*przekroczona liczba bakterii grupy coli, Escherichia coli, Enterokoki*).

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 inż.  Marta Micor