

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w ŻYWCU

34-300 Żywiec, ul. Krasińskiego 3

Tel: 33 861-21-37, 33 860-23-91
e-mail: psse.zywiec@sanepid.gov.pl

Fax: 33 866-67-73
<https://www.gov.pl/web/psse-zywiec>

Żywiec, dnia 21 lutego 2024 r.

Znak sprawy: NS-HK.9022.1.73.2024

L. dz. ...17.17...

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

DECYZJA Nr 167 /24

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 2023r. poz. 338 z późn.zm.);
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 775 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 przeanalizowaniu sprawozdań z badań wody wykonanych przez podmiot w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody i sprawozdań z badań przeprowadzonych przez PPIS w Żywcu w ramach nadzoru nad jakością wody z wodociągu sieciowego Łodygowice

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 w 2023 roku przydatna do spożycia przez ludzi.

Jedynie okresowo stwierdzono warunkową przydatność wody ze względu na podwyższoną mętność.

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 podmioty z wykonania badań jakości wody realizowanych według ustalonego harmonogramu.

W przypadku wodociągu sieciowego Łodygowice powyższej oceny dokonano na podstawie 8 sprawozdań z badań wykonanych przez PPIS w Żywcu oraz 10 sprawozdań z badań wykonanych przez dysponenta w ramach kontroli wewnętrznej.

W analizowanym okresie PPIS w Żywcu wykonał 1 badanie w zakresie monitoringu parametrów grupy B, 6 badań w zakresie monitoringu parametrów grupy A oraz dodatkowo 1 badanie wody wyłącznie w zakresie parametru mętności, po przeprowadzonych działaniach naprawczych.

Natomiast dysponent wodociągu wykonał 1 badanie w zakresie monitoringu parametrów grupy B, 6 badań w zakresie monitoringu parametrów grupy A oraz 3 badania wyłącznie w zakresie parametrów mikrobiologicznych.

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

Przeprowadzone badania wykazały, że jakość wody dostarczanej przez w/w 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), z wyjątkiem jednej próbki wody pobranej przez PPIS w Żywcu w budynku SUW Bartoszowiec w Łodygowicach przy ulicy Wajdów, w której stwierdzono podwyższoną mętność - wynik 2,8 NTU (*zalecany zakres wartości do 1 NTU*).

Na skutek podjętych działań naprawczych jakość wody uległa poprawie, co potwierdził pozytywny kontrolny wynik badania wody wykonany przez PPIS w Żywcu.

W sumie na 18 przebadanych próbek wody w jednym przypadku (tj. 5,5%) stwierdzono przekroczenie w stosunku do obowiązujących przepisów.

Ponadto dysponent wodociągu pobrał 2 próbki wody z dwóch ujęć powierzchniowych (potoku Kalonka i potoku Bartoszowiec w Łodygowicach), w zakresie grupy wskaźników I, II i III. Również PPIS w Żywcu pobrał 2 próbki wody z w/w ujęć w zakresie grupy wskaźników I, II i III.

Jakość wody powierzchniowej oceniono w oparciu o przepisy 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 przez ludzi (Dz.U. z 2019r. poz.1747).

Wodę z w/w ujęć powierzchniowych zakwalifikowano:

- potok Kalonka - zarówno pod względem fizykochemicznym (*przekroczone fenole*), jak i mikrobiologicznym (*przekroczona liczba bakterii grupy coli, Escherichia coli i Enterokoków*) do kategorii A2;
- potok Bartoszowiec - zarówno pod względem fizykochemicznym (*przekroczone fenole*), jak i mikrobiologicznym (*przekroczona liczba bakterii grupy coli*) do kategorii A2.

W związku ze stwierdzoną podwyższoną mętnością w wodzie uzdatnionej, należy szczególną uwagę zwrócić na proces jej uzdatniania, a w szczególności na proces filtracji.

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