


**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

<https://www.gov.pl/web/psse-zywiec>

Znak sprawy: NS-HK.9022.1.18.2025

Żywiec, dnia 21 lutego 2025r.

**Spółka Wodociągowa
w Słotwinie
ul. Rudzika 8
34-324 Lipowa**

DECYZJA Nr 114/25

Na podstawie:

- art. 4 ust.1 pkt 1 oraz art.37 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2024r. poz. 416);
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024r. poz. 572);
- § 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 Żywcu w ramach nadzoru nad jakością wody z wodociągu sieciowego Słotwina

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żywcu

stwierdza,

że woda przeznaczona do spożycia, produkowana i dostarczana przez wodociąg sieciowy Słotwina, którego dysponentem jest Spółka Wodociągowa w Słotwinie, ul. Rudzika 8, była w 2024 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 Słotwina, powyższej oceny dokonano na podstawie 6 sprawozdań z badań wykonanych przez PPIS w Żywcu oraz 5 sprawozdań z badań wykonanych przez dysponenta wodociągu w ramach kontroli wewnętrznej.

W analizowanym okresie PPIS w Żywcu przebadał 5 próbek wody w zakresie monitoringu parametrów grupy A oraz 1 próbkę w zakresie parametru mętności, po przeprowadzonych przez zarządcę działaniach naprawczych.

Natomiast dysponent wodociągu wykonał 4 badania w zakresie monitoringu parametrów grupy A oraz 1 badanie wykonano ponadplanowo wyłącznie w zakresie parametrów mikrobiologicznych (po lampie UV).

W ramach kontroli wewnętrznej 3 próbki wody zostały pobrane zgodnie z harmonogramem zatwierdzonym przez PPIS w Żywcu, natomiast 1 próbka wody zaplanowana na wrzesień została pobrana w październiku (*budynek mieszkalny w Słotwinie, ul. Jemiołuski 4*).

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 1 próbki wody pobranej przez PPIS w Żywcu. W/w próbka wody została pobrana w budynku SUW w Słotwinie, ul. Rudzika 8 (*po intensywnych opadach deszczu*) i ze względu na podwyższoną mętność - wynik: 5,9 NTU (*zalecany zakres wartości do 1 NTU*) orzeczono o warunkowej przydatności wody.

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

W sumie na 11 przebadanych próbek wody w 1 przypadku (tj. 9,1%) stwierdzono podwyższoną wartość mętności w stosunku do zalecanej wartości w obowiązujących przepisach.

Ponadto dysponent wodociągu pobrał 1 próbkę wody z ujęcia powierzchniowego (dopływu potoku Kalonka w Słotwinie) w zakresie grupy wskaźników I, II i III. Również PPIS w Żywcu pobrał 1 próbkę wody z w/w ujęcia 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 (Dz.U. z 2019r. poz.1747).

Wodę powierzchniową ujmowaną z dopływu potoku Kalonka w Słotwinie zakwalifikowano do kategorii A2 zarówno pod względem fizykochemicznym (fenole lotne, Azot Kjeldahla), jak i mikrobiologicznym (bakterie grupy coli, Escherichia coli).

Stosowany proces uzdatniania wody w minionym roku zapewniał konsumentom wodę o dobrej jakości, co potwierdziły badania wykonane zarówno przez PPIS w Żywcu, jak i dysponenta wodociągu w ramach kontroli wewnętrznej.

W związku z wystąpieniem podwyższonej mętności w wodzie uzdatnionej, należy szczególną uwagę zwrócić na proces filtracji.

W roku 2025 należy przestrzegać terminów realizowanych badań wody w ramach kontroli wewnętrznej zgodnie z zatwierdzonym przez PPIS w Żywcu harmonogramem.

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 Lipowa
34-324 Lipowa, ul. Wiejska 44 /e-PUAP/
3. aa NS-HK



z upoważnienia Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Żywcu
KIEROWNIK
ODDZIAŁU NADZORU SANITARNEGO
mgr *G. Iłowska* **Gilowska**