

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żywcu
Żywiec, 2026-03-09
NS-HK.9022.2.57.2026

Spółka Wodna w Radziechowach
ul. Św. Marcina 23
34-381 Radziechowy

DECYZJA Nr 103/26

Na podstawie: art. 4 ust. 1 pkt 1 i art. 37 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2025 r. poz. 1691), § 22 ust.1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. 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 Radziechowy,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żywcu

stwierdza, że woda przeznaczona do spożycia, produkowana i dostarczana przez wodociąg sieciowy Radziechowy, którego dysponentem jest Spółka Wodna w Radziechowach, ul. Św. Marcina 23, była w 2025 roku przydatna do spożycia przez ludzi.

UZASADNIENIE

Zgodnie z § 22 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, 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 Radziechowy, powyższej oceny dokonano na podstawie 15 sprawozdań z badań, tj.:

- 7 wykonanych przez PPIS w Żywcu,
- 8 wykonanych przez dysponenta w ramach kontroli wewnętrznej.

W analizowanym okresie PPIS w Żywcu wykonał 1 badanie w zakresie monitoringu parametrów grupy B i 6 badań w zakresie monitoringu parametrów grupy A. W ramach kontroli wewnętrznej dysponent wodociągu zrealizował 1 badanie w zakresie monitoringu parametrów grupy B, 6 badań w zakresie monitoringu parametrów grupy A oraz 1 badanie wyłącznie w zakresie parametru mętności.

Wszystkie zaplanowane przez dysponenta w ramach kontroli wewnętrznej próbki wody zostały pobrane zgodnie z harmonogramem zatwierdzonym przez PPIS w Żywcu.

Badania wykazały, że jakość wody dostarczanej przez w/w wodociąg pod względem mikrobiologicznym, fizykochemicznym i organoleptycznym w badanych zakresach we wszystkich zbadanych próbkach (100%) spełniała wymagania określone

w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

PPIS w Żywcu przeprowadził badanie wody surowej pobranej z **ujęcia podziemnego w Radziechowach przy ulicy Kwiatowa b.n.**, w którym stwierdzono obecność ogólnej liczby mikroorganizmów w ilości 16 jtk/1ml. Natomiast w wyniku badania wody pobranej z w/w ujęcia wykonanego przez dysponenta wodociągu stwierdzono obecność: bakterii grupy coli w ilości 36 jtk/100ml oraz ogólną liczbę mikroorganizmów w ilości 13 jtk/1ml.

Ponadto dysponent wodociągu pobrał do badań laboratoryjnych 2 próbki wody z **ujęć powierzchniowych, tj. potoku Wieśnik w Radziechowach i potoku Przybędza w Przybędzy** 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 2019 r. w sprawie wymagań, jakim powinny odpowiadać wody powierzchniowe wykorzystywane do zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia (Dz.U. z 2019 r. poz.1747).

Na podstawie przeprowadzonych badań **wodę powierzchniową ujmowaną z potoku Wieśnik w Radziechowach zakwalifikowano do kategorii A2 zarówno pod względem fizykochemicznym (fenole lotne), jak i mikrobiologicznym (bakterie grupy coli, Escherichia coli, Enterokoki).** Również **wodę powierzchniową ujmowaną z potoku Przybędza w Przybędzy zakwalifikowano do kategorii A2 zarówno pod względem fizykochemicznym (fenole lotne), jak i mikrobiologicznym (bakterie grupy coli).**

W minionym roku dysponent wodociągu zapewniał konsumentom wodę o dobrej jakości, co potwierdziły badania wykonane zarówno w ramach nadzoru jak i w ramach kontroli wewnętrznej.

POUCZENIE

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.

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. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

mgr inż. Marta Micor
Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Żywcu
/dokument podpisany elektronicznie/
2026-03-09

Otrzymują:

1. Adresat
2. Wójt Gminy Radziechowy - Wieprz
Wieprz 700, 34-381 Radziechowy
3. a/a NS-HK